

**新疆市政工程消耗量定额
2022 年塔城地区单位估价表**

塔城地区住房和城乡建设局

编制说明

一、《新疆维吾尔自治区市政工程消耗量定额 2022 年塔城地区单位估价表》(以下简称本估价表),是以 2020 版《新疆维吾尔自治区市政工程消耗量定额》、2001 版《全国统一机械台班费用定额》、2003 版《新疆机械台班费用》 2015 版《建设工程施工机械台班费用编制规则》及 2015 版《建设工程施工仪器仪表台班费用编制规则》内的人工、材料、施工机械台班消耗量为依据,结合我区实际情况编制的。

二、本估价表与 2020 版《新疆维吾尔自治区市政工程工程消耗量定额》、2020 版《新疆维吾尔自治区建筑、安装、市政工程费用定额》配套使用。

三、本估价表适用于新建、扩建、改建的市政工程。

四、本估价表是编制市政工程投资估算、设计概算、招标控制价、施工图预算的依据;可作为投标报价、签订施工合同、办理工程结算等的参考。

五、本估价表中定额内人工费单价、材料预算单价、施工机械台班单价的组成:

1. 定额内人工费单价 本估价表内人工费单价以综合工日表示,不分工种、技术等级。其中一类人工 104 元/工日,二类人工 132 元/工日。

2. 定额内材料预算单价

1) 本估价表内的材料预算单价是材料由提货地点到达 工地现

场的全部费用价格。包括：原价、运杂费、运损费、采购及保管费。

2) 材料预算价格=(材料原价+运杂费+运损费) ×(1+采购及保管费率)。其中运损费=(材料原价+运杂费) ×运输损耗率, 运输损耗率为 0.5%。采购及保管费率为 2.5%, 其中采购费率为 1%, 保管费率为 1.5%。

3) 本估价表内的材料原价为一般计税方法下在国标基础上的合格产品供应价。如与实际有差异, 均可进行调整, 其调整部分只计增值税销项税额。

4) 本材料预算单价中, 材料运距的城区范围界定为: 材料运距的城区范围界定为: 东至五公里加油站、南至火车站, 西至塔城地区职业技术学院, 北至塔城市森林公园(其余县市均为城区五公里范围内)。超出此城区范围的运输部分可计算超运距费用, 超出此城区范围可计算超运距费用, 其超出部分只计增值税销项税额。

3.定额内施工机械台班单价

施工机械台班单价是根据 2001 版《全国统一机械台班费用定额》、2003 版《新疆机械台班费用》、《全统公路水利机械台班定额》、2015 版《建设工程施工机械台班费用编制规则》及 2015 版《建设工程施工仪器仪表台班费用编制规则》编制的, 其中已扣除了进项税税额。二类费用: 机上人工单价按照 132 元/工日执行, 电及燃油价格按编制期价格综合确定。

六、本估价表中有关情况说明

1. 本估价表中的预拌混凝土均为商品混凝土，商品混凝土价格均为入模价。

2. 本估价表中地下工程机械设备：悬臂式掘进机，因机械型号品牌不一样，所需燃料动力不同，机械台班单价中燃料动力费可按实际用电量计入。

3. 本估价表中注有“xxx 以内”或“xxx 以下”者均包括 xxx 本身，“xxx 以外”或“xxx 以上”者，均不包括本身。

七、本价格由塔城地区住房和城乡建设局负责管理，具体解释工作由塔城地区工程建设标准造价站负责。

第一册 土石方工程

第一章 土方工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1001	1-1-1	人工挖一般土方 一、二类土深度(2m以内)	100m ³	2307.66	2307.66		
1002	1-1-2	人工挖一般土方 一、二类土深度(4m以内)	100m ³	3733.18	3733.18		
1003	1-1-3	人工挖一般土方 一、二类土深度(6m以内)	100m ³	4587.75	4587.75		
1004	1-1-4	人工挖一般土方 三类土深度(2m以内)	100m ³	3734.64	3734.64		
1005	1-1-5	人工挖一般土方 三类土深度(4m以内)	100m ³	5530.82	5530.82		
1006	1-1-6	人工挖一般土方 三类土深度(6m以内)	100m ³	6014.74	6014.74		
1007	1-1-7	人工挖一般土方 四类土深度(2m以内)	100m ³	5464.37	5464.37		
1008	1-1-8	人工挖一般土方 四类土深度(4m以内)	100m ³	6886.15	6886.15		
1009	1-1-9	人工挖一般土方 四类土深度(6m以内)	100m ³	7744.46	7744.46		
1010	1-1-10	人工挖沟、槽土方 一、二类土深度(2m以内)	100m ³	3394.77	3394.77		
1011	1-1-11	人工挖沟、槽土方 一、二类土深度(4m以内)	100m ³	4239.56	4239.56		
1012	1-1-12	人工挖沟、槽土方 一、二类土深度(6m以内)	100m ³	5231.72	5231.72		
1013	1-1-13	人工挖沟、槽土方 三类土深度(2m以内)	100m ³	5740.49	5740.49		
1014	1-1-14	人工挖沟、槽土方 三类土深度(4m以内)	100m ³	6585.70	6585.70		
1015	1-1-15	人工挖沟、槽土方 三类土深度(6m以内)	100m ³	7577.44	7577.44		
1016	1-1-16	人工挖沟、槽土方 四类土深度(2m以内)	100m ³	8588.74	8588.74		
1017	1-1-17	人工挖沟、槽土方 四类土深度(4m以内)	100m ³	9433.42	9433.42		
1018	1-1-18	人工挖沟、槽土方 四类土深度(6m以内)	100m ³	10425.06	10425.06		
1019	1-1-19	人工挖基坑土方 一、二类土深度(2m以内)	100m ³	3611.61	3611.61		
1020	1-1-20	人工挖基坑土方 一、二类土深度(4m以内)	100m ³	4448.81	4448.81		
1021	1-1-21	人工挖基坑土方 一、二类土深度(6m以内)	100m ³	5411.12	5411.12		
1022	1-1-22	人工挖基坑土方 三类土深度(2m以内)	100m ³	6144.94	6144.94		
1023	1-1-23	人工挖基坑土方 三类土深度(4m以内)	100m ³	6981.83	6981.83		
1024	1-1-24	人工挖基坑土方 三类土深度(6m以内)	100m ³	7967.02	7967.02		
1025	1-1-25	人工挖基坑土方 四类土深度(2m以内)	100m ³	9218.25	9218.25		
1026	1-1-26	人工挖基坑土方 四类土深度(4m以内)	100m ³	10055.03	10055.03		
1027	1-1-27	人工挖基坑土方 四类土深度(6m以内)	100m ³	11041.78	11041.78		
1028	1-1-28	人工清理土堤基础 清理土堤基础厚度10cm内	100m ²	305.76	305.76		
1029	1-1-29	人工清理土堤基础 清理土堤基础厚度20cm内	100m ²	567.84	567.84		
1030	1-1-30	人工清理土堤基础 清理土堤基础厚度30cm内	100m ²	851.76	851.76		
1031	1-1-31	人工挖土堤台阶 坡度1:3.3以下一、二类土	100m ²	152.88	152.88		
1032	1-1-32	人工挖土堤台阶 坡度1:3.3以下三类土	100m ²	273.00	273.00		
1033	1-1-33	人工挖土堤台阶 坡度1:3.3以下四类土	100m ²	436.80	436.80		
1034	1-1-34	人工挖土堤台阶 坡度1:3.3~1:2一、二类土	100m ²	327.60	327.60		
1035	1-1-35	人工挖土堤台阶 坡度1:3.3~1:2三类土	100m ²	567.84	567.84		

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1036	1-1-36	人工挖土堤台阶 坡度1:3.3~1:2四类土	100m ²	895.44	895.44		
1037	1-1-37	人工挖土堤台阶 坡度1:2以上一、二类土	100m ²	502.32	502.32		
1038	1-1-38	人工挖土堤台阶 坡度1:2以上三类土	100m ²	840.84	840.84		
1039	1-1-39	人工挖土堤台阶 坡度1:2以上四类土	100m ²	1354.08	1354.08		
1040	1-1-40	现场管腔土加工 采筛砂砾	10m ³	221.42	221.42		
1041	1-1-41	人工装、运土方 人工运土运距20m内	100m ³	1975.48	1975.48		
1042	1-1-42	人工装、运土方 人工运土100m内每增加20m	100m ³	412.78	412.78		
1043	1-1-43	人工装、运土方 双(单)轮车运土运距50m内	100m ³	1425.11	1425.11		
1044	1-1-44	人工装、运土方 双(单)轮车运土500m内每增加50m	100m ³	344.03	344.03		
1045	1-1-45	人工装、运土方 机动翻斗车运土运距200m内	100m ³	2725.02	1496.04		1228.98
1046	1-1-46	人工装、运土方 机动翻斗车运土3000m以内每增加200m	100m ³	181.57			181.57
1047	1-1-47	人工装、运土方 人工装汽车土方	100m ³	1638.00	1638.00		
1048	1-1-48	刷坡检底一、二类土	1000m ³	18623.59	18623.59		
1049	1-1-49	刷坡检底三类土	1000m ³	28521.06	28521.06		
1050	1-1-50	刷坡检底四类土	1000m ³	43253.08	43253.08		
1051	1-1-51	人工挖淤泥、流砂(深度2m内)	100m ³	8346.21	8346.21		
1052	1-1-52	人工挖淤泥、流砂(深度4m内)	100m ³	9925.97	9925.97		
1053	1-1-53	人工挖淤泥、流砂(深度6m内)	100m ³	10879.65	10879.65		
1054	1-1-54	人工挖沟槽淤泥、流砂(深度2m内)	100m ³	10850.11	10850.11		
1055	1-1-55	人工挖沟槽淤泥、流砂(深度4m内)	100m ³	12903.80	12903.80		
1056	1-1-56	人工挖沟槽淤泥、流砂(深度6m内)	100m ³	14143.58	14143.58		
1057	1-1-57	人工挖基坑淤泥、流砂(深度2m内)	100m ³	11684.71	11684.71		
1058	1-1-58	人工挖基坑淤泥、流砂(深度4m内)	100m ³	13896.38	13896.38		
1059	1-1-59	人工挖基坑淤泥、流砂(深度6m内)	100m ³	15231.53	15231.53		
1060	1-1-60	人工运淤泥、流砂运距20m内	100m ³	3085.99	3085.99		
1061	1-1-61	人工运淤泥、流砂200m内每增加20m	100m ³	648.65	648.65		
1062	1-1-62	双(单)轮车运淤泥、流砂运距50m内	100m ³	2230.07	2230.07		
1063	1-1-63	双(单)轮车运淤泥、流砂500m内每增加50m	100m ³	540.59	540.59		
1064	1-1-64	人工平整场地、填土夯实、原土夯实 平整场地	100m ²	176.90	176.90		
1065	1-1-65	人工平整场地、填土夯实、原土夯实 松填土槽、坑	100m ³	907.09	907.09		
1066	1-1-66	人工平整场地、填土夯实、原土夯实 松填土平地	100m ³	775.32	775.32		
1067	1-1-67	人工平整场地、填土夯实、原土夯实 填土夯实平地	100m ³	2990.47	2987.19	3.28	
1068	1-1-68	人工平整场地、填土夯实、原土夯实 填土夯实槽、坑	100m ³	3498.30	3495.02	3.28	
1069	1-1-69	人工平整场地、填土夯实、原土夯实 原土夯实(两遍)平地	100m ²	128.86	128.86		
1070	1-1-70	人工平整场地、填土夯实、原土夯实 原土夯实(两遍)槽、坑	100m ²	156.21	156.21		

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1071	1-1-71	推土机推土 75kW内推土机推距20m以内 一、二类土	1000m ³	2369.11	416.00		1953.11
1072	1-1-72	推土机推土 75kW内推土机推距20m以内 三类土	1000m ³	2739.47	416.00		2323.47
1073	1-1-73	推土机推土 75kW内推土机推距20m以内 四类土	1000m ³	3160.89	416.00		2744.89
1074	1-1-74	推土机推土 75kW内推土机推距40m以内 一、二类土	1000m ³	3378.89	416.00		2962.89
1075	1-1-75	推土机推土 75kW内推土机推距40m以内 三类土	1000m ³	3945.37	416.00		3529.37
1076	1-1-76	推土机推土 75kW内推土机推距40m以内 四类土	1000m ³	4576.69	416.00		4160.69
1077	1-1-77	推土机推土 75kW内推土机推距60m以内 一、二类土	1000m ³	4721.75	416.00		4305.75
1078	1-1-78	推土机推土 75kW内推土机推距60m以内 三类土	1000m ³	5542.70	416.00		5126.70
1079	1-1-79	推土机推土 75kW内推土机推距60m以内 四类土	1000m ³	6464.96	416.00		6048.96
1080	1-1-80	推土机推土 75kW内推土机推距80m以内 一、二类土	1000m ³	6566.26	416.00		6150.26
1081	1-1-81	推土机推土 75kW内推土机推距80m以内 三类土	1000m ³	7735.70	416.00		7319.70
1082	1-1-82	推土机推土 75kW内推土机推距80m以内 四类土	1000m ³	9049.38	416.00		8633.38
1083	1-1-83	推土机推土 90kW内推土机推距20m以内 一、二类土	1000m ³	2251.50	416.00		1835.50
1084	1-1-84	推土机推土 90kW内推土机推距20m以内 三类土	1000m ³	2599.35	416.00		2183.35
1085	1-1-85	推土机推土 90kW内推土机推距20m以内 四类土	1000m ³	2994.88	416.00		2578.88
1086	1-1-86	推土机推土 90kW内推土机推距40m以内 一、二类土	1000m ³	3216.48	416.00		2800.48
1087	1-1-87	推土机推土 90kW内推土机推距40m以内 三类土	1000m ³	3746.20	416.00		3330.20
1088	1-1-88	推土机推土 90kW内推土机推距40m以内 四类土	1000m ³	4347.44	416.00		3931.44
1089	1-1-89	推土机推土 90kW内推土机推距60m以内 一、二类土	1000m ³	4466.63	416.00		4050.63
1090	1-1-90	推土机推土 90kW内推土机推距60m以内 三类土	1000m ³	5241.79	416.00		4825.79
1091	1-1-91	推土机推土 90kW内推土机推距60m以内 四类土	1000m ³	6111.43	416.00		5695.43
1092	1-1-92	推土机推土 90kW内推土机推距80m以内 一、二类土	1000m ³	6063.75	416.00		5647.75
1093	1-1-93	推土机推土 90kW内推土机推距80m以内 三类土	1000m ³	7139.98	416.00		6723.98
1094	1-1-94	推土机推土 90kW内推土机推距80m以内 四类土	1000m ³	8350.40	416.00		7934.40
1095	1-1-95	推土机推土 105kW内推土机推距20m以内 一、二类土	1000m ³	1985.70	416.00		1569.70

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1096	1-1-96	推土机推土 105kW内推土机推距20m以内 三类土	1000m ³	2286.77	416.00		1870.77
1097	1-1-97	推土机推土 105kW内推土机推距20m以内 四类土	1000m ³	2620.47	416.00		2204.47
1098	1-1-98	推土机推土 105kW内推土机推距40m以内 一、二类土	1000m ³	2788.26	416.00		2372.26
1099	1-1-99	推土机推土 105kW内推土机推距40m以内 三类土	1000m ³	3238.47	416.00		2822.47
1100	1-1-100	推土机推土 105kW内推土机推距40m以内 四类土	1000m ³	3748.34	416.00		3332.34
1101	1-1-101	推土机推土 105kW内推土机推距60m以内 一、二类土	1000m ³	3648.61	416.00		3232.61
1102	1-1-102	推土机推土 105kW内推土机推距60m以内 三类土	1000m ³	4266.60	416.00		3850.60
1103	1-1-103	推土机推土 105kW内推土机推距60m以内 四类土	1000m ³	4959.17	416.00		4543.17
1104	1-1-104	推土机推土 105kW内推土机推距80m以内 一、二类土	1000m ³	4650.64	416.00		4234.64
1105	1-1-105	推土机推土 105kW内推土机推距80m以内 三类土	1000m ³	5460.66	416.00		5044.66
1106	1-1-106	推土机推土 105kW内推土机推距80m以内 四类土	1000m ³	6370.41	416.00		5954.41
1107	1-1-107	推土机推土 135kW内推土机推距20m以内 一、二类土	1000m ³	2132.46	416.00		1716.46
1108	1-1-108	推土机推土 135kW内推土机推距20m以内 三类土	1000m ³	2456.49	416.00		2040.49
1109	1-1-109	推土机推土 135kW内推土机推距20m以内 四类土	1000m ³	2818.83	416.00		2402.83
1110	1-1-110	推土机推土 135kW内推土机推距40m以内 一、二类土	1000m ³	2976.47	416.00		2560.47
1111	1-1-111	推土机推土 135kW内推土机推距40m以内 三类土	1000m ³	3466.88	416.00		3050.88
1112	1-1-112	推土机推土 135kW内推土机推距40m以内 四类土	1000m ³	4015.32	416.00		3599.32
1113	1-1-113	推土机推土 135kW内推土机推距60m以内 一、二类土	1000m ³	3947.45	416.00		3531.45
1114	1-1-114	推土机推土 135kW内推土机推距60m以内 三类土	1000m ³	4614.11	416.00		4198.11
1115	1-1-115	推土机推土 135kW内推土机推距60m以内 四类土	1000m ³	5369.45	416.00		4953.45
1116	1-1-116	推土机推土 135kW内推土机推距80m以内 一、二类土	1000m ³	5074.98	416.00		4658.98
1117	1-1-117	推土机推土 135kW内推土机推距80m以内 三类土	1000m ³	5957.29	416.00		5541.29
1118	1-1-118	推土机推土 135kW内推土机推距80m以内 四类土	1000m ³	6957.83	416.00		6541.83
1119	1-1-119	拖式铲运机铲运土200m以内(3m ³)一、二 类土	1000m ³	6178.32	416.00	10.59	5751.73
1120	1-1-120	拖式铲运机铲运土200m以内(3m ³)三类土	1000m ³	7254.20	416.00	10.59	6827.61
1121	1-1-121	拖式铲运机铲运土200m以内(3m ³)四类土	1000m ³	9006.89	416.00	10.59	8580.30

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1122	1-1-122	拖式铲运机铲运土300m以内(3m ³)一、二类土	1000m ³	7991.82	416.00	10.59	7565.23
1123	1-1-123	拖式铲运机铲运土300m以内(3m ³)三类土	1000m ³	9411.35	416.00	10.59	8984.76
1124	1-1-124	拖式铲运机铲运土300m以内(3m ³)四类土	1000m ³	11724.05	416.00	10.59	11297.46
1125	1-1-125	拖式铲运机铲运土400m以内(3m ³)一、二类土	1000m ³	9910.54	416.00	10.59	9483.95
1126	1-1-126	拖式铲运机铲运土400m以内(3m ³)三类土	1000m ³	11701.44	416.00	10.59	11274.85
1127	1-1-127	拖式铲运机铲运土400m以内(3m ³)四类土	1000m ³	14607.78	416.00	10.59	14181.19
1128	1-1-128	拖式铲运机铲运土500m以内(3m ³)一、二类土	1000m ³	11718.39	416.00	10.59	11291.80
1129	1-1-129	拖式铲运机铲运土500m以内(3m ³)三类土	1000m ³	13853.75	416.00	10.59	13427.16
1130	1-1-130	拖式铲运机铲运土500m以内(3m ³)四类土	1000m ³	17319.83	416.00	10.59	16893.24
1131	1-1-131	拖式铲运机铲运土200m以内(7m ³)一、二类土	1000m ³	4243.07	416.00	10.59	3816.48
1132	1-1-132	拖式铲运机铲运土200m以内(7m ³)三类土	1000m ³	4951.15	416.00	10.59	4524.56
1133	1-1-133	拖式铲运机铲运土200m以内(7m ³)四类土	1000m ³	6100.43	416.00	10.59	5673.84
1134	1-1-134	拖式铲运机铲运土400m以内(7m ³)一、二类土	1000m ³	5969.07	416.00	10.59	5542.48
1135	1-1-135	拖式铲运机铲运土400m以内(7m ³)三类土	1000m ³	7003.51	416.00	10.59	6576.92
1136	1-1-136	拖式铲运机铲运土400m以内(7m ³)四类土	1000m ³	8689.84	416.00	10.59	8263.25
1137	1-1-137	拖式铲运机铲运土600m以内(7m ³)一、二类土	1000m ³	8021.43	416.00	10.59	7594.84
1138	1-1-138	拖式铲运机铲运土600m以内(7m ³)三类土	1000m ³	9449.92	416.00	10.59	9023.33
1139	1-1-139	拖式铲运机铲运土600m以内(7m ³)四类土	1000m ³	11766.75	416.00	10.59	11340.16
1140	1-1-140	拖式铲运机铲运土800m以内(7m ³)一、二类土	1000m ³	10130.80	416.00	10.59	9704.21
1141	1-1-141	拖式铲运机铲运土800m以内(7m ³)三类土	1000m ³	11963.37	416.00	10.59	11536.78
1142	1-1-142	拖式铲运机铲运土800m以内(7m ³)四类土	1000m ³	14935.33	416.00	10.59	14508.74
1143	1-1-143	拖式铲运机铲运土200m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	3509.97	416.00	10.59	3083.38
1144	1-1-144	拖式铲运机铲运土200m以内(10m ³)三类土	1000m ³	4083.08	416.00	10.59	3656.49
1145	1-1-145	拖式铲运机铲运土200m以内(10m ³)四类土	1000m ³	5012.85	416.00	10.59	4586.26
1146	1-1-146	拖式铲运机铲运土400m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	4949.98	416.00	10.59	4523.39
1147	1-1-147	拖式铲运机铲运土400m以内(10m ³)三类土	1000m ³	5797.48	416.00	10.59	5370.89
1148	1-1-148	拖式铲运机铲运土400m以内(10m ³)四类土	1000m ³	7172.06	416.00	10.59	6745.47
1149	1-1-149	拖式铲运机铲运土600m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	6652.59	416.00	10.59	6226.00
1150	1-1-150	拖式铲运机铲运土600m以内(10m ³)三类土	1000m ³	7818.21	416.00	10.59	7391.62
1151	1-1-151	拖式铲运机铲运土600m以内(10m ³)四类土	1000m ³	9713.88	416.00	10.59	9287.29
1152	1-1-152	拖式铲运机铲运土800m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	8366.19	416.00	10.59	7939.60
1153	1-1-153	拖式铲运机铲运土800m以内(10m ³)三类土	1000m ³	9859.03	416.00	10.59	9432.44
1154	1-1-154	拖式铲运机铲运土800m以内(10m ³)四类土	1000m ³	12291.70	416.00	10.59	11865.11
1155	1-1-155	拖式铲运机铲运土200m以内(12m ³)一、二类土	1000m ³	3220.96	416.00	10.59	2794.37
1156	1-1-156	拖式铲运机铲运土200m以内(12m ³)三类土	1000m ³	3739.87	416.00	10.59	3313.28
1157	1-1-157	拖式铲运机铲运土200m以内(12m ³)四类土	1000m ³	4580.39	416.00	10.59	4153.80
1158	1-1-158	拖式铲运机铲运土400m以内(12m ³)一、二类土	1000m ³	4541.78	416.00	10.59	4115.19

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1159	1-1-159	拖式铲运机铲运土400m以内(12m ³)三类土	1000m ³	5303.87	416.00	10.59	4877.28
1160	1-1-160	拖式铲运机铲运土400m以内(12m ³)四类土	1000m ³	6546.25	416.00	10.59	6119.66
1161	1-1-161	拖式铲运机铲运土600m以内(12m ³)一、二类土	1000m ³	6019.26	416.00	10.59	5592.67
1162	1-1-162	拖式铲运机铲运土600m以内(12m ³)三类土	1000m ³	7064.35	416.00	10.59	6637.76
1163	1-1-163	拖式铲运机铲运土600m以内(12m ³)四类土	1000m ³	8766.21	416.00	10.59	8339.62
1164	1-1-164	拖式铲运机铲运土800m以内(12m ³)一、二类土	1000m ³	7504.82	416.00	10.59	7078.23
1165	1-1-165	拖式铲运机铲运土800m以内(12m ³)三类土	1000m ³	8835.55	416.00	10.59	8408.96
1166	1-1-166	拖式铲运机铲运土800m以内(12m ³)四类土	1000m ³	10996.88	416.00	10.59	10570.29
1167	1-1-167	自行铲运机铲运土300m以内(8m ³)一、二类土	1000m ³	3714.84	416.00	10.59	3288.25
1168	1-1-168	自行铲运机铲运土300m以内(8m ³)三类土	1000m ³	4238.73	416.00	10.59	3812.14
1169	1-1-169	自行铲运机铲运土300m以内(8m ³)四类土	1000m ³	4568.48	416.00	10.59	4141.89
1170	1-1-170	自行铲运机铲运土500m以内(8m ³)一、二类土	1000m ³	4606.98	416.00	10.59	4180.39
1171	1-1-171	自行铲运机铲运土500m以内(8m ³)三类土	1000m ³	5266.67	416.00	10.59	4840.08
1172	1-1-172	自行铲运机铲运土500m以内(8m ³)四类土	1000m ³	5694.89	416.00	10.59	5268.30
1173	1-1-173	自行铲运机铲运土700m以内(8m ³)一、二类土	1000m ³	5471.45	416.00	10.59	5044.86
1174	1-1-174	自行铲运机铲运土700m以内(8m ³)三类土	1000m ³	6275.95	416.00	10.59	5849.36
1175	1-1-175	自行铲运机铲运土700m以内(8m ³)四类土	1000m ³	6790.82	416.00	10.59	6364.23
1176	1-1-176	自行铲运机铲运土1000m以内(8m ³)一、二类土	1000m ³	6955.29	416.00	10.59	6528.70
1177	1-1-177	自行铲运机铲运土1000m以内(8m ³)三类土	1000m ³	8003.89	416.00	10.59	7577.30
1178	1-1-178	自行铲运机铲运土1000m以内(8m ³)四类土	1000m ³	8673.40	416.00	10.59	8246.81
1179	1-1-179	自行铲运机铲运土1200m以内(8m ³)一、二类土	1000m ³	7974.40	416.00	10.59	7547.81
1180	1-1-180	自行铲运机铲运土1200m以内(8m ³)三类土	1000m ³	9187.46	416.00	10.59	8760.87
1181	1-1-181	自行铲运机铲运土1200m以内(8m ³)四类土	1000m ³	9964.28	416.00	10.59	9537.69
1182	1-1-182	自行铲运机铲运土1400m以内(8m ³)一、二类土	1000m ³	9003.34	416.00	10.59	8576.75
1183	1-1-183	自行铲运机铲运土1400m以内(8m ³)三类土	1000m ³	10380.87	416.00	10.59	9954.28
1184	1-1-184	自行铲运机铲运土1400m以内(8m ³)四类土	1000m ³	11265.00	416.00	10.59	10838.41
1185	1-1-185	自行铲运机铲运土1600m以内(8m ³)一、二类土	1000m ³	10002.79	416.00	10.59	9576.20
1186	1-1-186	自行铲运机铲运土1600m以内(8m ³)三类土	1000m ³	11546.60	416.00	10.59	11120.01
1187	1-1-187	自行铲运机铲运土1600m以内(8m ³)四类土	1000m ³	12535.22	416.00	10.59	12108.63
1188	1-1-188	自行铲运机铲运土1800m以内(8m ³)一、二类土	1000m ³	10953.91	416.00	10.59	10527.32
1189	1-1-189	自行铲运机铲运土1800m以内(8m ³)三类土	1000m ³	12652.36	416.00	10.59	12225.77
1190	1-1-190	自行铲运机铲运土1800m以内(8m ³)四类土	1000m ³	13748.29	416.00	10.59	13321.70
1191	1-1-191	自行铲运机铲运土300m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	3294.37	416.00	10.59	2867.78
1192	1-1-192	自行铲运机铲运土300m以内(10m ³)三类土	1000m ³	3742.27	416.00	10.59	3315.68
1193	1-1-193	自行铲运机铲运土300m以内(10m ³)四类土	1000m ³	4027.74	416.00	10.59	3601.15
1194	1-1-194	自行铲运机铲运土500m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	4119.81	416.00	10.59	3693.22
1195	1-1-195	自行铲运机铲运土500m以内(10m ³)三类土	1000m ³	4701.05	416.00	10.59	4274.46
1196	1-1-196	自行铲运机铲运土500m以内(10m ³)四类土	1000m ³	5078.34	416.00	10.59	4651.75

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1197	1-1-197	自行铲运机铲运土700m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	5129.13	416.00	10.59	4702.54
1198	1-1-198	自行铲运机铲运土700m以内(10m ³)三类土	1000m ³	5872.82	416.00	10.59	5446.23
1199	1-1-199	自行铲运机铲运土700m以内(10m ³)四类土	1000m ³	6352.49	416.00	10.59	5925.90
1200	1-1-200	自行铲运机铲运土1000m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	6474.70	416.00	10.59	6048.11
1201	1-1-201	自行铲运机铲运土1000m以内(10m ³)三类土	1000m ³	7442.75	416.00	10.59	7016.16
1202	1-1-202	自行铲运机铲运土1000m以内(10m ³)四类土	1000m ³	8064.22	416.00	10.59	7637.63
1203	1-1-203	自行铲运机铲运土1200m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	7320.53	416.00	10.59	6893.94
1204	1-1-204	自行铲运机铲运土1200m以内(10m ³)三类土	1000m ³	8431.43	416.00	10.59	8004.84
1205	1-1-205	自行铲运机铲运土1200m以内(10m ³)四类土	1000m ³	9144.97	416.00	10.59	8718.38
1206	1-1-206	自行铲运机铲运土1400m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	8238.03	416.00	10.59	7811.44
1207	1-1-207	自行铲运机铲运土1400m以内(10m ³)三类土	1000m ³	9492.35	416.00	10.59	9065.76
1208	1-1-208	自行铲运机铲运土1400m以内(10m ³)四类土	1000m ³	10297.15	416.00	10.59	9870.56
1209	1-1-209	自行铲运机铲运土1600m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	9226.72	416.00	10.59	8800.13
1210	1-1-210	自行铲运机铲运土1600m以内(10m ³)三类土	1000m ³	10643.47	416.00	10.59	10216.88
1211	1-1-211	自行铲运机铲运土1600m以内(10m ³)四类土	1000m ³	11551.46	416.00	10.59	11124.87
1212	1-1-212	自行铲运机铲运土1800m以内(10m ³)一、二类土	1000m ³	10063.28	416.00	10.59	9636.69
1213	1-1-213	自行铲运机铲运土1800m以内(10m ³)三类土	1000m ³	11611.52	416.00	10.59	11184.93
1214	1-1-214	自行铲运机铲运土1800m以内(10m ³)四类土	1000m ³	12611.58	416.00	10.59	12184.99
1215	1-1-215	反铲挖掘机(斗容量0.6m ³)不装车一、二类土	1000m ³	2682.28	416.00		2266.28
1216	1-1-216	反铲挖掘机(斗容量0.6m ³)不装车三类土	1000m ³	3117.42	416.00		2701.42
1217	1-1-217	反铲挖掘机(斗容量0.6m ³)不装车四类土	1000m ³	3499.14	416.00		3083.14
1218	1-1-218	反铲挖掘机(斗容量0.6m ³)装车一、二类土	1000m ³	3731.06	416.00		3315.06
1219	1-1-219	反铲挖掘机(斗容量0.6m ³)装车三类土	1000m ³	4358.02	416.00		3942.02
1220	1-1-220	反铲挖掘机(斗容量0.6m ³)装车四类土	1000m ³	4912.52	416.00		4496.52
1221	1-1-221	反铲挖掘机(斗容量1.0m ³)不装车一、二类土	1000m ³	2627.45	416.00		2211.45
1222	1-1-222	反铲挖掘机(斗容量1.0m ³)不装车三类土	1000m ³	3048.31	416.00		2632.31
1223	1-1-223	反铲挖掘机(斗容量1.0m ³)不装车四类土	1000m ³	3416.98	416.00		3000.98
1224	1-1-224	反铲挖掘机(斗容量1.0m ³)装车一、二类土	1000m ³	3327.05	416.00		2911.05
1225	1-1-225	反铲挖掘机(斗容量1.0m ³)装车三类土	1000m ³	3878.31	416.00		3462.31
1226	1-1-226	反铲挖掘机(斗容量1.0m ³)装车四类土	1000m ³	4357.80	416.00		3941.80

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1227	1-1-227	反铲挖掘机(斗容量1.2~1.5m ³)不装车一、二类土	1000m ³	2809.15	416.00		2393.15
1228	1-1-228	反铲挖掘机(斗容量1.2~1.5m ³)不装车三类土	1000m ³	3258.21	416.00		2842.21
1229	1-1-229	反铲挖掘机(斗容量1.2~1.5m ³)不装车四类土	1000m ³	3657.43	416.00		3241.43
1230	1-1-230	反铲挖掘机(斗容量1.2~1.5m ³)装车一、二类土	1000m ³	3463.79	416.00		3047.79
1231	1-1-231	反铲挖掘机(斗容量1.2~1.5m ³)装车三类土	1000m ³	4052.17	416.00		3636.17
1232	1-1-232	反铲挖掘机(斗容量1.2~1.5m ³)装车四类土	1000m ³	4566.09	416.00		4150.09
1233	1-1-233	反铲挖掘机挖淤泥、流砂斗容量0.6m ³ 不装车	1000m ³	6731.63	912.29		5819.34
1234	1-1-234	反铲挖掘机挖淤泥、流砂斗容量0.6m ³ 装车	1000m ³	7673.27	1040.00		6633.27
1235	1-1-235	反铲挖掘机挖淤泥、流砂斗容量1.0m ³ 不装车	1000m ³	5986.39	638.56		5347.83
1236	1-1-236	反铲挖掘机挖淤泥、流砂斗容量1.0m ³ 装车	1000m ³	6824.83	728.00		6096.83
1237	1-1-237	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量0.5m ³)不装车一、二类土	1000m ³	2066.11	416.00		1650.11
1238	1-1-238	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量0.5m ³)不装车三类土	1000m ³	2382.14	416.00		1966.14
1239	1-1-239	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量0.5m ³)不装车四类土	1000m ³	2655.95	416.00		2239.95
1240	1-1-240	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量0.5m ³)装车一、二类土	1000m ³	2860.59	416.00		2444.59
1241	1-1-241	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量0.5m ³)装车三类土	1000m ³	3324.11	416.00		2908.11
1242	1-1-242	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量0.5m ³)装车四类土	1000m ³	3728.47	416.00		3312.47
1243	1-1-243	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量1.0m ³)不装车一、二类土	1000m ³	1712.05	416.00		1296.05
1244	1-1-244	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量1.0m ³)不装车三类土	1000m ³	1959.98	416.00		1543.98
1245	1-1-245	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量1.0m ³)不装车四类土	1000m ³	2177.78	416.00		1761.78
1246	1-1-246	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量1.0m ³)装车一、二类土	1000m ³	2367.39	416.00		1951.39
1247	1-1-247	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量1.0m ³)装车三类土	1000m ³	2734.68	416.00		2318.68
1248	1-1-248	拉铲挖掘机挖土 拉铲挖掘机(斗容量1.0m ³)装车四类土	1000m ³	3056.83	416.00		2640.83
1249	1-1-249	长臂挖掘机挖土 长臂挖掘机(不装车,一、二类土)臂长(m)13	1000m ³	3196.39	416.00		2780.39
1250	1-1-250	长臂挖掘机挖土 长臂挖掘机(不装车,一、二类土)臂长(m)16	1000m ³	3699.80	416.00		3283.80
1251	1-1-251	长臂挖掘机挖土 长臂挖掘机(不装车,一、二类土)臂长(m)18	1000m ³	4612.36	416.00		4196.36

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1252	1-1-252	长臂挖掘机挖土 长臂挖掘机(不装车,一、二类土)臂长(m)25	1000m ³	7583.81	416.00		7167.81
1253	1-1-253	长臂挖掘机挖土 长臂挖掘机(不装车,三类土)臂长(m)13	1000m ³	3724.67	416.00		3308.67
1254	1-1-254	长臂挖掘机挖土 长臂挖掘机(不装车,三类土)臂长(m)16	1000m ³	4324.75	416.00		3908.75
1255	1-1-255	长臂挖掘机挖土 长臂挖掘机(不装车,三类土)臂长(m)18	1000m ³	5409.67	416.00		4993.67
1256	1-1-256	长臂挖掘机挖土 长臂挖掘机(不装车,三类土)臂长(m)25	1000m ³	8944.57	416.00		8528.57
1257	1-1-257	抓铲挖掘机挖 一、二类土斗容量0.5m ³ (不装车)深6m以内	1000m ³	5510.29	2148.22		3362.07
1258	1-1-258	抓铲挖掘机挖 一、二类土斗容量0.5m ³ (不装车)深6m以外	1000m ³	6183.01	2410.30		3772.71
1259	1-1-259	抓铲挖掘机挖 一、二类土斗容量0.5m ³ (装车)深6m以内	1000m ³	6183.01	2410.30		3772.71
1260	1-1-260	抓铲挖掘机挖 一、二类土斗容量0.5m ³ (装车)深6m以外	1000m ³	7068.84	2755.79		4313.05
1261	1-1-261	抓铲挖掘机挖 三类土斗容量0.5m ³ (不装车)深6m以内	1000m ³	6366.24	2481.86		3884.38
1262	1-1-262	抓铲挖掘机挖 三类土斗容量0.5m ³ (不装车)深6m以外	1000m ³	7272.47	2835.25		4437.22
1263	1-1-263	抓铲挖掘机挖 三类土斗容量0.5m ³ (装车)深6m以内	1000m ³	7272.47	2835.25		4437.22
1264	1-1-264	抓铲挖掘机挖 三类土斗容量0.5m ³ (装车)深6m以外	1000m ³	8107.91	3160.87		4947.04
1265	1-1-265	抓铲挖掘机挖 淤泥、流砂斗容量0.5m ³ (不装车)深6m以内	1000m ³	11937.81	4653.90		7283.91
1266	1-1-266	抓铲挖掘机挖 淤泥、流砂斗容量0.5m ³ (不装车)深6m以外	1000m ³	13638.60	5317.00		8321.60
1267	1-1-267	抓铲挖掘机挖 淤泥、流砂斗容量0.5m ³ (装车)深6m以内	1000m ³	13638.60	5317.00		8321.60
1268	1-1-268	抓铲挖掘机挖 淤泥、流砂斗容量0.5m ³ (装车)深6m以外	1000m ³	14871.62	5928.52		8943.10
1269	1-1-269	抓铲挖掘机挖 一、二类土斗容量1.0m ³ (不装车)深6m以内	1000m ³	4233.66	1401.71		2831.95
1270	1-1-270	抓铲挖掘机挖 一、二类土斗容量1.0m ³ (不装车)深6m以外	1000m ³	4725.12	1564.58		3160.54
1271	1-1-271	抓铲挖掘机挖 一、二类土斗容量1.0m ³ (装车)深6m以内	1000m ³	4725.12	1564.58		3160.54
1272	1-1-272	抓铲挖掘机挖 一、二类土斗容量1.0m ³ (装车)深6m以外	1000m ³	5276.62	1747.20		3529.42
1273	1-1-273	抓铲挖掘机挖 三类土斗容量1.0m ³ (不装车)深6m以内	1000m ³	4857.44	1608.26		3249.18
1274	1-1-274	抓铲挖掘机挖 三类土斗容量1.0m ³ (不装车)深6m以外	1000m ³	5493.11	1818.65		3674.46
1275	1-1-275	抓铲挖掘机挖 三类土斗容量1.0m ³ (装车)深6m以内	1000m ³	5493.11	1818.65		3674.46
1276	1-1-276	抓铲挖掘机挖 三类土斗容量1.0m ³ (装车)深6m以外	1000m ³	6116.88	2025.19		4091.69

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1277	1-1-277	抓铲挖掘机挖淤泥、流砂斗容量 1.0m ³ (不装车)深6m以内	1000m ³	9103.11	3013.92		6089.19
1278	1-1-278	抓铲挖掘机挖淤泥、流砂斗容量 1.0m ³ (不装车)深6m以外	1000m ³	10302.40	3410.99		6891.41
1279	1-1-279	抓铲挖掘机挖淤泥、流砂斗容量 1.0m ³ (装车)深6m以内	1000m ³	10302.40	3410.99		6891.41
1280	1-1-280	抓铲挖掘机挖淤泥、流砂斗容量 1.0m ³ (装车)深6m以外	1000m ³	11465.67	3796.21		7669.46
1281	1-1-281	河道水冲法清淤	100m ³	579.07	520.00		59.07
1282	1-1-282	装载机装松散土 装载机1m ³	1000m ³	1744.69	416.00		1328.69
1283	1-1-283	装载机装松散土 装载机1.5m ³	1000m ³	1747.09	416.00		1331.09
1284	1-1-284	装载机装松散土 装载机3m ³	1000m ³	2089.82	416.00		1673.82
1285	1-1-285	装载机装土方 装载机(斗容量1m ³ 以内) 运距(m以内)20	1000m ³	2297.70	416.00		1881.70
1286	1-1-286	装载机装土方 装载机(斗容量1m ³ 以内) 运距(m以内)60	1000m ³	3791.55	416.00		3375.55
1287	1-1-287	装载机装土方 装载机(斗容量1m ³ 以内) 运距(m以内)80	1000m ³	4283.34	416.00		3867.34
1288	1-1-288	装载机装土方 装载机(斗容量1m ³ 以内) 运距(m以内)100	1000m ³	4666.44	416.00		4250.44
1289	1-1-289	装载机装土方 装载机(斗容量1m ³ 以内) 运距(m以内)150	1000m ³	5787.22	416.00		5371.22
1290	1-1-290	装载机装土方 装载机(斗容量1.5m ³ 以 内)运距(m以内)20	1000m ³	2192.04	416.00		1776.04
1291	1-1-291	装载机装土方 装载机(斗容量1.5m ³ 以 内)运距(m以内)60	1000m ³	3376.49	416.00		2960.49
1292	1-1-292	装载机装土方 装载机(斗容量1.5m ³ 以 内)运距(m以内)80	1000m ³	3771.10	416.00		3355.10
1293	1-1-293	装载机装土方 装载机(斗容量1.5m ³ 以 内)运距(m以内)100	1000m ³	4070.04	416.00		3654.04
1294	1-1-294	装载机装土方 装载机(斗容量1.5m ³ 以 内)运距(m以内)150	1000m ³	4989.53	416.00		4573.53
1295	1-1-295	自卸汽车运土 自卸汽车(载重6t以内)运 距1km内	1000m ³	5506.90		25.40	5481.50
1296	1-1-296	自卸汽车运土 自卸汽车(载重6t以内)运 距 每增加1km	1000m ³	1501.70			1501.70
1297	1-1-297	自卸汽车运土 自卸汽车(载重8t以内)运 距1km内	1000m ³	5914.76		25.40	5889.36
1298	1-1-298	自卸汽车运土 自卸汽车(载重8t以内)运 距 每增加1km	1000m ³	1495.65			1495.65
1299	1-1-299	自卸汽车运土 自卸汽车(载重10t以内)运 距1km内	1000m ³	5316.93		25.40	5291.53
1300	1-1-300	自卸汽车运土 自卸汽车(载重10t以内)运 距 每增加1km	1000m ³	1278.80			1278.80
1301	1-1-301	自卸汽车运土 自卸汽车(载重12t以内)运 距1km内	1000m ³	6485.14		25.40	6459.74
1302	1-1-302	自卸汽车运土 自卸汽车(载重12t以内)运 距 每增加1km	1000m ³	1346.24			1346.24
1303	1-1-303	自卸汽车运土 自卸汽车(载重15t以内)运 距1km内	1000m ³	6529.60		25.40	6504.20

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1304	1-1-304	自卸汽车运土 自卸汽车(载重15t以内)运距 每增加1km	1000m ³	1219.82			1219.82
1305	1-1-305	自卸汽车运土 自卸汽车(载重20t以内)运距1km内	1000m ³	5826.74		25.40	5801.34
1306	1-1-306	自卸汽车运土 自卸汽车(载重20t以内)运距 每增加1km	1000m ³	966.29			966.29
1307	1-1-307	平整场地推土机75kW	1000m ²	556.40	99.32		457.08
1308	1-1-308	平整场地拖式铲运机7m ³	1000m ²	432.93	99.32		333.61
1309	1-1-309	原土碾压拖式双筒羊角碾6t以内	1000m ²	141.52	99.32		42.20
1310	1-1-310	原土碾压内燃压路机15t以内	1000m ²	170.66	99.32		71.34
1311	1-1-311	填土碾压拖式双筒羊角碾6t以内	1000m ³	3101.39	416.00	31.76	2653.63
1312	1-1-312	填土碾压内燃压路机6t以内	1000m ³	3354.54	416.00	31.76	2906.78
1313	1-1-313	填土碾压内燃压路机15t以内	1000m ³	5506.31	416.00	31.76	5058.55
1314	1-1-314	填土碾压振动压路机10t以内	1000m ³	3763.92	416.00	31.76	3316.16
1315	1-1-315	填土碾压振动压路机15t以内	1000m ³	4896.63	416.00	31.76	4448.87
1316	1-1-316	机械平整场地、填土碾压或夯实、原土碾压或夯实、胸腔土回填 原土夯实平地	100m ²	109.55	97.86		11.69
1317	1-1-317	机械平整场地、填土碾压或夯实、原土碾压或夯实、胸腔土回填 原土夯实槽、坑	100m ²	119.34	106.60		12.74
1318	1-1-318	机械平整场地、填土碾压或夯实、原土碾压或夯实、胸腔土回填 填土夯实平地	100m ³	1362.29	1234.17		128.12
1319	1-1-319	机械平整场地、填土碾压或夯实、原土碾压或夯实、胸腔土回填 填土夯实槽、坑	100m ³	1561.47	1394.95		166.52
1320	1-1-320	机械平整场地、填土碾压或夯实、原土碾压或夯实、胸腔土回填 胸腔夯填筛分料	100m ³	3002.91	1369.99	1466.40	166.52
1321	1-1-321	机械平整场地、填土碾压或夯实、原土碾压或夯实、胸腔土回填 胸腔夯填中粗砂	100m ³	14039.81	1369.99	12503.30	166.52
1322	1-1-322	填筑土坝 自行式凸块振动碾压实土料 干密度(kN/m ³)≤16.67	100m ³ 实方	596.34	250.64	3.18	342.52
1323	1-1-323	填筑土坝 自行式凸块振动碾压实土料 干密度(kN/m ³)>16.67	100m ³ 实方	629.58	263.12	3.18	363.28
1324	1-1-324	填筑土坝 轮胎碾压实土料 干密度(kN/m ³)≤16.67	100m ³ 实方	577.40	263.12	3.18	311.10
1325	1-1-325	填筑土坝 轮胎碾压实土料 干密度(kN/m ³)>16.67	100m ³ 实方	621.84	286.73	3.18	331.93
1326	1-1-326	大型支撑基坑土方宽15m以内深3.5m以内	100m ³	1957.81	558.69	14.87	1384.25
1327	1-1-327	大型支撑基坑土方宽15m以内深7m以内	100m ³	2372.22	665.70	14.20	1692.32
1328	1-1-328	大型支撑基坑土方宽15m以内深11m以内	100m ³	2943.91	875.16	13.33	2055.42
1329	1-1-329	大型支撑基坑土方宽15m以内深15m以内	100m ³	3395.78	1229.70	12.92	2153.16
1330	1-1-330	大型支撑基坑土方宽15m以外深3.5m以内	100m ³	1940.39	541.94	14.20	1384.25
1331	1-1-331	大型支撑基坑土方宽15m以外深7m以内	100m ³	2418.83	653.33	13.33	1752.17
1332	1-1-332	大型支撑基坑土方宽15m以外深11m以内	100m ³	3025.51	866.32	12.95	2146.24
1333	1-1-333	大型支撑基坑土方宽15m以外深15m以内	100m ³	3502.00	1227.93	12.35	2261.72

第二章 石方工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1334	1-2-1	人工凿石 人工凿平基(一般石方) 极软岩	100m ³	6115.20	6115.20		
1335	1-2-2	人工凿石 人工凿平基(一般石方) 软岩	100m ³	7724.81	7724.81		
1336	1-2-3	人工凿石 人工凿平基(一般石方) 较软岩	100m ³	9760.30	9760.30		
1337	1-2-4	人工凿石 人工凿沟槽 极软岩(深度m以内) 2	100m ³	6668.17	6668.17		
1338	1-2-5	人工凿石 人工凿沟槽 极软岩(深度m以内) 4	100m ³	8223.90	8223.90		
1339	1-2-6	人工凿石 人工凿沟槽 软岩(深度m以内)2	100m ³	8893.66	8893.66		
1340	1-2-7	人工凿石 人工凿沟槽 软岩(深度m以内)4	100m ³	10528.96	10528.96		
1341	1-2-8	人工凿石 人工凿沟槽 较软岩(深度m以内) 2	100m ³	12260.14	12260.14		
1342	1-2-9	人工凿石 人工凿沟槽 较软岩(深度m以内) 4	100m ³	14240.72	14240.72		
1343	1-2-10	人工凿石 人工凿基坑 极软岩(深度m以内) 2	100m ³	8001.76	8001.76		
1344	1-2-11	人工凿石 人工凿基坑 极软岩(深度m以内) 4	100m ³	9868.66	9868.66		
1345	1-2-12	人工凿石 人工凿基坑 软岩(深度m以内)2	100m ³	10672.38	10672.38		
1346	1-2-13	人工凿石 人工凿基坑 软岩(深度m以内)4	100m ³	12634.65	12634.65		
1347	1-2-14	人工凿石 人工凿基坑 较软岩(深度m以内) 2	100m ³	14816.46	14816.46		
1348	1-2-15	人工凿石 人工凿基坑 较软岩(深度m以内) 4	100m ³	16938.90	16938.90		
1349	1-2-16	改坡 极软岩	1000m ³	47883.24	45605.87	2277.37	
1350	1-2-17	改坡 软质岩	1000m ³	68630.01	65410.80	3219.21	
1351	1-2-18	改坡 较硬岩	1000m ³	99672.44	95619.47	4052.97	
1352	1-2-19	人工打眼爆破石方 平基极软岩	100m ³	1894.63	1525.06	369.57	
1353	1-2-20	人工打眼爆破石方 平基软质岩	100m ³	2343.81	1912.56	431.25	
1354	1-2-21	人工打眼爆破石方 平基较硬岩	100m ³	3974.17	3441.98	532.19	
1355	1-2-22	人工打眼爆破石方 平基坚硬岩	100m ³	5979.73	5335.20	644.53	
1356	1-2-23	人工打眼爆破石方 沟槽极软岩	100m ³	4824.35	4093.44	730.91	
1357	1-2-24	人工打眼爆破石方 沟槽软质岩	100m ³	6067.37	5175.46	891.91	
1358	1-2-25	人工打眼爆破石方 沟槽较硬岩	100m ³	9884.56	8759.09	1125.47	
1359	1-2-26	人工打眼爆破石方 沟槽坚硬岩	100m ³	15214.78	13842.19	1372.59	
1360	1-2-27	人工打眼爆破石方 基坑极软岩	100m ³	5347.92	4381.10	966.82	
1361	1-2-28	人工打眼爆破石方 基坑软质岩	100m ³	7017.49	5556.10	1461.39	
1362	1-2-29	人工打眼爆破石方 基坑较硬岩	100m ³	11167.75	9219.60	1948.15	
1363	1-2-30	人工打眼爆破石方 基坑坚硬岩	100m ³	17004.47	14520.48	2483.99	
1364	1-2-31	切割机切割石方 切割平基(一般)石方软 质岩	100m ³	7064.40	6953.02	19.49	91.89
1365	1-2-32	切割机切割石方 切割平基(一般)石方较 硬岩	100m ³	15291.03	15153.01	23.30	114.72
1366	1-2-33	切割机切割石方 切割平基(一般)石方坚 硬岩	100m ³	24437.71	24274.12	27.98	135.61
1367	1-2-34	切割机切割石方 切割坑(槽)石方软质岩	100m ³	10785.20	10629.11	22.56	133.53
1368	1-2-35	切割机切割石方 切割坑(槽)石方较硬岩	100m ³	22273.23	22079.20	27.12	166.91
1369	1-2-36	切割机切割石方 切割坑(槽)石方坚硬岩	100m ³	36891.52	36641.59	32.96	216.97
1370	1-2-37	液压岩石破碎机破碎岩石 平基(一般) 岩石 极软岩	1000m ³	19621.25	1872.00		17749.25

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1371	1-2-38	液压岩石破碎机破碎岩石 平基（一般） 岩石 软岩	1000m ³	24627.45	1872.00		22755.45
1372	1-2-39	液压岩石破碎机破碎岩石 平基（一般） 岩石 较软岩	1000m ³	36568.07	1872.00		34696.07
1373	1-2-40	液压岩石破碎机破碎岩石 平基（一般） 岩石 较硬岩	1000m ³	49574.60	1872.00		47702.60
1374	1-2-41	液压岩石破碎机破碎岩石 平基（一般） 岩石 坚硬岩	1000m ³	65467.48	1872.00		63595.48
1375	1-2-42	液压岩石破碎机破碎岩石 槽（坑）岩石 极软岩	1000m ³	25507.62	2433.60		23074.02
1376	1-2-43	液压岩石破碎机破碎岩石 槽（坑）岩石 软岩	1000m ³	32015.68	2433.60		29582.08
1377	1-2-44	液压岩石破碎机破碎岩石 槽（坑）岩石 较软岩	1000m ³	47538.48	2433.60		45104.88
1378	1-2-45	液压岩石破碎机破碎岩石 槽（坑）岩石 较硬岩	1000m ³	64446.98	2433.60		62013.38
1379	1-2-46	液压岩石破碎机破碎岩石 槽（坑）岩石 坚硬岩	1000m ³	85107.72	2433.60		82674.12
1380	1-2-47	机械打眼爆破石方 平基极软岩	100m ³	1448.37	645.74	389.48	413.15
1381	1-2-48	机械打眼爆破石方 平基软质岩	100m ³	2036.81	881.61	473.86	681.34
1382	1-2-49	机械打眼爆破石方 平基较硬岩	100m ³	2735.89	1038.13	592.25	1105.51
1383	1-2-50	机械打眼爆破石方 平基坚硬岩	100m ³	3567.52	1323.50	739.03	1504.99
1384	1-2-51	机械打眼爆破石方 沟槽极软岩	100m ³	3327.33	1582.67	783.62	961.04
1385	1-2-52	机械打眼爆破石方 沟槽软质岩	100m ³	4955.43	2301.21	987.30	1666.92
1386	1-2-53	机械打眼爆破石方 沟槽较硬岩	100m ³	6662.53	2719.08	1250.12	2693.33
1387	1-2-54	机械打眼爆破石方 沟槽坚硬岩	100m ³	8649.31	3468.19	1550.51	3630.61
1388	1-2-55	机械打眼爆破石方 基坑极软岩	100m ³	3819.21	1706.43	1071.44	1041.34
1389	1-2-56	机械打眼爆破石方 基坑软质岩	100m ³	6796.30	2960.78	1624.40	2211.12
1390	1-2-57	机械打眼爆破石方 基坑较硬岩	100m ³	9786.70	3620.34	2189.77	3976.59
1391	1-2-58	机械打眼爆破石方 基坑坚硬岩	100m ³	13594.76	5040.67	2857.90	5696.19
1392	1-2-59	明挖石渣运输 人工运20m以内	100m ³	4031.04	4031.04		
1393	1-2-60	明挖石渣运输 人工运每增20m	100m ³	677.04	677.04		
1394	1-2-61	明挖石渣运输 双(单)轮车运50m以内	100m ³	3425.55	3425.55		
1395	1-2-62	明挖石渣运输 双(单)轮车运每增50m	100m ³	382.20	382.20		
1396	1-2-63	明挖石渣运输 人力装、机动翻斗车运 1000m以内	100m ³	6291.97	2244.11		4047.86
1397	1-2-64	明挖石渣运输 人力装、机动翻斗车运 3000m内每增200m	100m ³	351.22			351.22
1398	1-2-65	推土机推石渣 15kW推土机推渣运距10m 占	1000m ³	4353.50	794.14		3559.36
1399	1-2-66	推土机推石渣 15kW推土机推渣运距20m 占	1000m ³	5885.19	794.14		5091.05
1400	1-2-67	推土机推石渣 15kW推土机推渣运距30m 占	1000m ³	7523.85	794.14		6729.71
1401	1-2-68	推土机推石渣 15kW推土机推渣运距40m 占	1000m ³	9177.91	794.14		8383.77
1402	1-2-69	推土机推石渣 90kW推土机推渣运距10m 占	1000m ³	4491.62	794.14		3697.48
1403	1-2-70	推土机推石渣 90kW推土机推渣运距20m 占	1000m ³	6089.62	794.14		5295.48
1404	1-2-71	推土机推石渣 90kW推土机推渣运距30m 占	1000m ³	7874.80	794.14		7080.66
1405	1-2-72	推土机推石渣 90kW推土机推渣运距40m 占	1000m ³	9403.05	794.14		8608.91
1406	1-2-73	推土机推石渣 105kW推土机推渣运距 10m内	1000m ³	4515.18	794.14		3721.04
1407	1-2-74	推土机推石渣 105kW推土机推渣运距 20m内	1000m ³	5954.38	794.14		5160.24

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1408	1-2-75	推土机推石渣 105kW推土机推渣运距30m内	1000m ³	7583.73	794.14		6789.59
1409	1-2-76	推土机推石渣 105kW推土机推渣运距40m内	1000m ³	9130.12	794.14		8335.98
1410	1-2-77	推土机推石渣 135kW推土机推渣运距10m内	1000m ³	4601.45	794.14		3807.31
1411	1-2-78	推土机推石渣 135kW推土机推渣运距20m内	1000m ³	6048.62	794.14		5254.48
1412	1-2-79	推土机推石渣 135kW推土机推渣运距30m内	1000m ³	7670.94	794.14		6876.80
1413	1-2-80	推土机推石渣 135kW推土机推渣运距40m内	1000m ³	9244.01	794.14		8449.87
1414	1-2-81	反铲挖掘机挖石渣 履带式液压挖掘机挖渣不装车斗容量0.6m ³	1000m ³	5839.32	794.14		5045.18
1415	1-2-82	反铲挖掘机挖石渣 履带式液压挖掘机挖渣不装车斗容量1m ³	1000m ³	5357.04	794.14		4562.90
1416	1-2-83	反铲挖掘机挖石渣 履带式液压挖掘机挖渣装车斗容量0.6m ³	1000m ³	7501.09	794.14		6706.95
1417	1-2-84	反铲挖掘机挖石渣 履带式液压挖掘机挖渣装车斗容量1m ³	1000m ³	6485.10	794.14		5690.96
1418	1-2-85	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重6t以内)运距1km内	1000m ³	11191.68		25.40	11166.28
1419	1-2-86	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重6t以内)运距 每增加1km	1000m ³	2298.08			2298.08
1420	1-2-87	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重8t以内)运距1km内	1000m ³	10466.87		25.40	10441.47
1421	1-2-88	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重8t以内)运距 每增加1km	1000m ³	2249.27			2249.27
1422	1-2-89	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重10t以内)运距1km内	1000m ³	9466.56		25.40	9441.16
1423	1-2-90	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重10t以内)运距 每增加1km	1000m ³	1931.27			1931.27
1424	1-2-91	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重12t以内)运距1km内	1000m ³	10409.70		25.40	10384.30
1425	1-2-92	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重12t以内)运距 每增加1km	1000m ³	2037.78			2037.78
1426	1-2-93	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重15t以内)运距1km内	1000m ³	10475.48		25.40	10450.08
1427	1-2-94	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重15t以内)运距 每增加1km	1000m ³	1852.65			1852.65
1428	1-2-95	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重20t以内)运距1km内	1000m ³	9302.43		25.40	9277.03
1429	1-2-96	自卸汽车运石渣 自卸汽车(载重20t以内)运距 每增加1km	1000m ³	1643.63			1643.63

第二册 道路工程

第一章 路基处理

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1430	2-1-1	预压地基 堆载预压 预压荷载(80kN/m ²)	1000m ²	50145.69	24393.60	459.67	25292.42
1431	2-1-2	预压地基 堆载预压 预压荷载(90kN/m ²)	1000m ²	56738.00	27561.60	486.71	28689.69
1432	2-1-3	预压地基 堆载预压 预压荷载(100kN/m ²)	1000m ²	63421.89	30729.60	513.75	32178.54
1433	2-1-4	预压地基 堆载预压 预压荷载(110kN/m ²)	1000m ²	70250.98	34042.80	540.79	35667.39
1434	2-1-5	预压地基 堆载预压 预压荷载(120kN/m ²)	1000m ²	77383.66	37567.20	567.83	39248.63
1435	2-1-6	预压地基 堆载预压 预压荷载(130kN/m ²)	1000m ²	84502.31	40986.00	594.87	42921.44
1436	2-1-7	预压地基 堆载预压 预压荷载(140kN/m ²)	1000m ²	91699.34	44391.60	621.91	46685.83
1437	2-1-8	预压地基 堆载预压 预压荷载(150kN/m ²)	1000m ²	98831.20	47823.60	648.95	50358.65
1438	2-1-9	预压地基 真空预压 预压期(3个月)	1000m ²	202456.24	61300.80	107883.02	33272.42
1439	2-1-10	预压地基 真空预压 预压期(每增减0.5月)	1000m ²	7630.84	2640.00		4990.84
1440	2-1-11	强夯地基 满夯 夯击能量1200kN m以内 1遍1击	100m ²	345.51	120.91		224.60
1441	2-1-12	强夯地基 满夯 夯击能量1200kN m以内 每增1击	100m ²	196.33	71.28		125.05
1442	2-1-13	强夯地基 满夯 夯击能量2000kN m以内 1遍1击	100m ²	502.99	160.64		342.35
1443	2-1-14	强夯地基 满夯 夯击能量2000kN m以内 每增1击	100m ²	274.84	81.18		193.66
1444	2-1-15	强夯地基 满夯 夯击能量3000kN m以内 1遍1击	100m ²	677.88	209.48		468.40
1445	2-1-16	强夯地基 满夯 夯击能量3000kN m以内 每增1击	100m ²	422.84	126.72		296.12
1446	2-1-17	强夯地基 满夯 夯击能量4000kN m以内 1遍1击	100m ²	1129.17	327.10		802.07
1447	2-1-18	强夯地基 满夯 夯击能量4000kN m以内 每增1击	100m ²	828.23	236.81		591.42
1448	2-1-19	强夯地基 点夯 夯击能量1200kN m以内 每100m ² 夯点9以内4击以下	100m ²	629.29	239.32		389.97
1449	2-1-20	强夯地基 点夯 夯击能量1200kN m以内 每100m ² 夯点9以内每增1击	100m ²	91.31	44.75		46.56
1450	2-1-21	强夯地基 点夯 夯击能量1200kN m以内 每100m ² 夯点每增加1夯点4击以下	100m ²	70.26	26.66		43.60
1451	2-1-22	强夯地基 点夯 夯击能量1200kN m以内 每100m ² 夯点每增加1夯点每增1击	100m ²	10.01	5.02		4.99
1452	2-1-23	强夯地基 点夯 夯击能量2000kN m以内 每100m ² 夯点9以内4击以下	100m ²	905.05	271.66		633.39
1453	2-1-24	强夯地基 点夯 夯击能量2000kN m以内 每100m ² 夯点9以内每增1击	100m ²	123.74	49.63		74.11
1454	2-1-25	强夯地基 点夯 夯击能量2000kN m以内 每100m ² 夯点每增加1夯点4击以下	100m ²	101.00	30.23		70.77
1455	2-1-26	强夯地基 点夯 夯击能量2000kN m以内 每100m ² 夯点每增加1夯点每增1击	100m ²	13.28	5.54		7.74
1456	2-1-27	强夯地基 点夯 夯击能量3000kN m以内 每100m ² 夯点9以内4击以下	100m ²	1237.03	366.83		870.20
1457	2-1-28	强夯地基 点夯 夯击能量3000kN m以内 每100m ² 夯点9以内每增1击	100m ²	192.98	69.56		123.42
1458	2-1-29	强夯地基 点夯 夯击能量3000kN m以内 每100m ² 夯点每增加1夯点4击以下	100m ²	137.11	40.79		96.32

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1459	2-1-30	强夯地基点夯 夯击能量3000kN m以内 每100m ² 夯点每增加1夯点每增1击	100m ²	21.66	7.79		13.87
1460	2-1-31	强夯地基点夯 夯击能量4000kN m以内 每100m ² 夯点9以内4击以下	100m ²	2540.10	702.24		1837.86
1461	2-1-32	强夯地基点夯 夯击能量4000kN m以内 每100m ² 夯点9以内每增1击	100m ²	425.19	145.73		279.46
1462	2-1-33	强夯地基点夯 夯击能量4000kN m以内 每100m ² 夯点每增加1夯点4击以下	100m ²	282.30	78.01		204.29
1463	2-1-34	强夯地基点夯 夯击能量4000kN m以内 每100m ² 夯点每增加1夯点每增1击	100m ²	47.82	16.24		31.58
1464	2-1-35	掺石灰 人工 5%含灰量	10m ³	1322.91	693.00	629.91	
1465	2-1-36	掺石灰 人工 8%含灰量	10m ³	1513.44	705.54	807.90	
1466	2-1-37	掺石灰 机械 5%含灰量	10m ³	1000.93	108.50	629.91	262.52
1467	2-1-38	掺石灰 机械 8%含灰量	10m ³	1219.45	149.03	807.90	262.52
1468	2-1-39	掺砂石 掺配砂压实厚度(10cm)	1000m ²	11045.25	2006.40	8243.69	795.16
1469	2-1-40	掺砂石 掺配砂压实厚度(每增减1cm)	1000m ²	982.35	158.40	823.95	
1470	2-1-41	掺砂石 掺配砾石压实厚度(10cm)	1000m ²	7349.35	2164.80	4389.39	795.16
1471	2-1-42	掺砂石 掺配砾石压实厚度(每增减1cm)	1000m ²	622.89	184.80	438.09	
1472	2-1-43	抛石挤淤 人工抛石	1000m ³	100054.15	34729.20	65158.79	166.16
1473	2-1-44	抛石挤淤 机械抛石	1000m ³	73693.69	662.51	65158.79	7872.39
1474	2-1-45	袋装砂井 带门架	1000m	6816.68	1491.60	4200.31	1124.77
1475	2-1-46	袋装砂井 不带门架	1000m	6883.42	871.20	3965.46	2046.76
1476	2-1-47	塑料排水板 袋装砂井机带门架	1000m	14381.09	963.60	12681.75	735.74
1477	2-1-48	塑料排水板 袋装砂井机不带门架	1000m	14390.66	462.00	12446.89	1481.77
1478	2-1-49	振冲碎石桩	10m ³	2385.29	572.88	1260.68	551.73
1479	2-1-50	振动砂石桩 桩径 φ500mm以内	10m ³	3410.63	1520.38	1163.34	726.91
1480	2-1-51	振动砂石桩 桩径 φ600mm以内	10m ³	3885.22	1824.24	1217.39	843.59
1481	2-1-52	水泥粉煤灰碎石桩(CFG) 桩径(φ300mm以 内)	10m	413.40	158.40	111.73	143.27
1482	2-1-53	水泥粉煤灰碎石桩(CFG) 桩径(φ400mm以 内)	10m	721.28	277.60	197.63	246.05
1483	2-1-54	水泥粉煤灰碎石桩(CFG) 桩径(φ450mm以 内)	10m	880.48	346.10	249.67	284.71
1484	2-1-55	水泥粉煤灰碎石桩(CFG) 桩径(φ500mm以 内)	10m	1070.48	420.95	307.88	341.65
1485	2-1-56	水泥粉煤灰碎石桩(CFG) 桩径(φ600mm以 内)	10m	1522.86	602.71	442.75	477.40
1486	2-1-57	水泥粉煤灰碎石桩(CFG) 桩径(φ700mm以 内)	10m	1967.56	788.44	602.24	576.88
1487	2-1-58	水泥粉煤灰碎石桩(CFG) 桩径(φ800mm以 内)	10m	2501.49	998.05	786.34	717.10
1488	2-1-59	水泥搅拌桩 深层搅拌法单头	10m ³	1887.26	592.15	992.42	302.69
1489	2-1-60	水泥搅拌桩 深层搅拌法双头	10m ³	1574.59	314.95	992.42	267.22
1490	2-1-61	水泥搅拌桩 深层搅拌法三轴	10m ³	1587.89	311.26	1035.22	241.41
1491	2-1-62	水泥搅拌桩 粉体喷搅法单头	10m ³	1860.80	592.15	992.42	276.23
1492	2-1-63	水泥搅拌桩 水泥掺量(每增减1%)	10m ³	77.61		77.61	
1493	2-1-64	高压水泥旋喷桩 钻孔	10m	350.12	151.14	5.56	193.42
1494	2-1-65	高压水泥旋喷桩 喷浆单重管法	10m ³	3634.71	1045.84	2078.48	510.39
1495	2-1-66	高压水泥旋喷桩 喷浆双重管法	10m ³	4120.19	1121.34	2032.26	966.59
1496	2-1-67	高压水泥旋喷桩 喷浆三重管法	10m ³	4292.12	1209.65	1825.39	1257.08

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1497	2-1-68	石灰桩 粉体喷射石灰搅拌桩φ500mm桩长10m以内	10m	669.56	145.20	456.13	68.23
1498	2-1-69	石灰桩 粉体喷射石灰搅拌桩φ500mm桩长20m以内	10m	694.20	158.40	456.13	79.67
1499	2-1-70	地基注浆 劈裂注浆 加固孔深10m	孔	3636.74	868.69	2129.39	638.66
1500	2-1-71	地基注浆 劈裂注浆 加固孔深15m	孔	5606.17	1113.82	3694.26	798.09
1501	2-1-72	地基注浆 劈裂注浆 加固孔深20m	孔	7311.48	1314.98	4932.12	1064.38
1502	2-1-73	地基注浆 劈裂注浆 加固孔深25m	孔	9266.79	1642.87	6308.30	1315.62
1503	2-1-74	地基注浆 劈裂注浆 加固孔深30m	孔	11248.31	1988.18	7663.96	1596.17
1504	2-1-75	地基注浆 压密注浆 加固土体	10m ³	1682.27	430.58	951.15	300.54
1505	2-1-76	地基注浆 压密注浆 加固孔深10m	孔	2434.27	804.94	1029.07	600.26
1506	2-1-77	地基注浆 压密注浆 加固孔深15m	孔	3309.99	1004.52	1545.24	760.23
1507	2-1-78	地基注浆 压密注浆 加固孔深20m	孔	4231.51	1175.06	2058.08	998.37
1508	2-1-79	地基注浆 压密注浆 加固孔深25m	孔	5270.62	1461.50	2576.18	1232.94
1509	2-1-80	地基注浆 压密注浆 加固孔深30m	孔	6358.09	1762.20	3092.69	1503.20
1510	2-1-81	地基注浆 压密注浆 加固土体	10m ³	1248.07	397.45	602.80	247.82
1511	2-1-82	褥垫层 砂垫层 厚度 20cm	100m ²	3143.13	626.08	2517.05	
1512	2-1-83	褥垫层 砂垫层 厚度 每减1cm	100m ²	157.13	31.28	125.85	
1513	2-1-84	褥垫层 石屑垫层 厚度 20cm	100m ²	1623.80	569.71	1054.09	
1514	2-1-85	褥垫层 石屑垫层 厚度 每减1cm	100m ²	80.93	28.25	52.68	
1515	2-1-86	褥垫层 炉渣垫层 厚度 20cm	100m ²	2141.97	579.61	1562.36	
1516	2-1-87	褥垫层 炉渣垫层 厚度 每减1cm	100m ²	106.99	28.91	78.08	
1517	2-1-88	土工合成材料 土工布一般软土	1000m ²	11871.17	4397.05	7474.12	
1518	2-1-89	土工合成材料 土工布淤泥	1000m ²	14794.36	6382.86	8411.50	
1519	2-1-90	土工合成材料 土工格栅单向	1000m ²	12015.09	5714.68	6300.41	
1520	2-1-91	土工合成材料 土工格栅双向	1000m ²	12248.44	5714.68	6533.76	
1521	2-1-92	排水沟、截水沟 边沟、排水沟浆砌片石	10m ³	4435.54	1892.48	2508.86	34.20
1522	2-1-93	排水沟、截水沟 边沟混凝土	10m ³	9123.68	5214.00	3909.68	
1523	2-1-94	排水沟、截水沟 排(截)水沟铺砌预制块	10m ³	5341.96	2274.62	3063.50	3.84
1524	2-1-95	砂石盲沟	10m ³	1533.80	713.99	819.81	
1525	2-1-96	改换炉渣	10m ³	1256.04	556.64	699.40	
1526	2-1-97	改换片石	10m ³	1284.16	626.34	657.82	
1527	2-1-98	路基翻浆处理 天然砂砾	100m ³	6982.90	2619.54	3983.14	380.22
1528	2-1-99	机械翻晒 厚度 20cm以内	100m ²	24.92	3.04		21.88

第二章 道路基层

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1529	2-2-1	路床整形 路床碾压检验	100m ²	156.19	35.90		120.29
1530	2-2-2	路床整形 土边沟成型	10m ³	634.39	634.39		
1531	2-2-3	石灰稳定土摊铺 路拌 含灰量 10%厚度 20cm	100m ²	2692.22	513.74	1855.65	322.83
1532	2-2-4	石灰稳定土摊铺 路拌 含灰量 10%厚度 每减1cm	100m ²	118.02	25.61	92.41	
1533	2-2-5	石灰稳定土摊铺 路拌 含灰量 12%厚度 20cm	100m ²	2934.27	518.63	2092.81	322.83
1534	2-2-6	石灰稳定土摊铺 路拌 含灰量 12%厚度 每减1cm	100m ²	130.16	25.87	104.29	
1535	2-2-7	石灰稳定土摊铺 路拌 含灰量 14%厚度 20cm	100m ²	3176.19	523.64	2329.72	322.83
1536	2-2-8	石灰稳定土摊铺 路拌 含灰量 14%厚度 每减1cm	100m ²	142.27	26.14	116.13	
1537	2-2-9	石灰稳定土摊铺 厂拌 厚度 20cm	100m ²	2079.15	201.56	1633.54	244.05
1538	2-2-10	石灰稳定土摊铺 厂拌 厚度 每减1cm	100m ²	84.18	2.51	81.67	
1539	2-2-11	水泥稳定土摊铺 路拌 水泥含量：5%厚度 20cm	100m ²	2201.98	636.90	1276.97	288.11
1540	2-2-12	水泥稳定土摊铺 路拌 水泥含量：5%厚度 每减1cm	100m ²	95.26	31.68	63.58	
1541	2-2-13	石灰、粉煤灰、土摊铺 拌合机拌和 石灰：粉煤灰：土 12：35：53厚度 20cm	100m ²	4014.86	484.70	3267.93	262.23
1542	2-2-14	石灰、粉煤灰、土摊铺 拌合机拌和 石灰：粉煤灰：土 12：35：53厚度 每减1cm	100m ²	190.44	24.02	163.07	3.35
1543	2-2-15	石灰、粉煤灰、土摊铺 拌合机拌和 石灰：粉煤灰：土 8：80：12厚度 20cm	100m ²	5540.00	546.61	4731.16	262.23
1544	2-2-16	石灰、粉煤灰、土摊铺 拌合机拌和 石灰：粉煤灰：土 8：80：12厚度 每减1cm	100m ²	266.77	27.19	236.23	3.35
1545	2-2-17	石灰、粉煤灰、土摊铺 厂拌 石灰：粉煤灰：土 8：80：12厚度 20cm	100m ²	2221.39	743.42	1415.33	62.64
1546	2-2-18	石灰、粉煤灰、土摊铺 厂拌 石灰：粉煤灰：土 8：80：12厚度 每减1cm	100m ²	106.21	35.24	70.97	
1547	2-2-19	石灰、碎石、土摊铺 路拌 石灰：碎石：土 8：20：72厚度 20cm	100m ²	3131.15	774.97	2221.46	134.72
1548	2-2-20	石灰、碎石、土摊铺 路拌 石灰：碎石：土 8：20：72厚度 每减1cm	100m ²	152.58	38.54	110.69	3.35
1549	2-2-21	石灰、碎石、土摊铺 厂拌 石灰：碎石：土 10：30：60厚度 20cm	100m ²	5100.36	506.48	4531.24	62.64
1550	2-2-22	石灰、碎石、土摊铺 厂拌 石灰：碎石：土 10：30：60厚度 每减1cm	100m ²	261.69	35.24	226.45	
1551	2-2-23	石灰、粉煤灰、碎(砾)石摊铺(路拌) 石灰：粉煤灰：碎 砾石 10：20：70厚度 20cm	100m ²	5483.99	1401.44	3947.83	134.72
1552	2-2-24	石灰、粉煤灰、碎(砾)石摊铺(路拌) 石灰：粉煤灰：碎 砾石 10：20：70厚度 每减1cm	100m ²	270.35	69.96	197.04	3.35
1553	2-2-25	石灰、炉渣、土摊铺(路拌) 石灰：炉渣：土 12：38：50厚度 20cm	100m ²	2974.04	623.70	2092.56	257.78
1554	2-2-26	石灰、炉渣、土摊铺(路拌) 石灰：炉渣：土 12：38：50厚度 每减1cm	100m ²	127.28	22.70	104.58	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1555	2-2-27	石灰、炉渣、土摊铺(路拌) 石灰：炉渣 ：土 12：48：40厚度 20cm	100m ²	3020.43	603.50	2159.15	257.78
1556	2-2-28	石灰、炉渣、土摊铺(路拌) 石灰：炉渣 ：土 12：48：40厚度 每减1cm	100m ²	129.08	21.38	107.70	
1557	2-2-29	石灰、炉渣、土摊铺(路拌) 石灰：炉渣 ：土 12：58：30厚度 20cm	100m ²	3068.77	584.63	2226.36	257.78
1558	2-2-30	石灰、炉渣、土摊铺(路拌) 石灰：炉渣 ：土 12：58：30厚度 每减1cm	100m ²	131.34	20.20	111.14	
1559	2-2-31	石灰、炉渣、土摊铺(路拌) 石灰：炉渣 ：土 12：70：18厚度 20cm	100m ²	3161.30	597.30	2306.22	257.78
1560	2-2-32	石灰、炉渣、土摊铺(路拌) 石灰：炉渣 ：土 12：70：18厚度 每减1cm	100m ²	136.66	21.38	115.28	
1561	2-2-33	石灰、炉渣摊铺(路拌) 石灰：炉渣 2.5：7.5厚度 20cm	100m ²	3924.06	506.48	3161.22	256.36
1562	2-2-34	石灰、炉渣摊铺(路拌) 石灰：炉渣 2.5：7.5厚度 每减1cm	100m ²	173.77	16.37	157.40	
1563	2-2-35	石灰、炉渣摊铺(路拌) 石灰：炉渣 3： 7厚度 20cm	100m ²	4322.02	487.61	3578.05	256.36
1564	2-2-36	石灰、炉渣摊铺(路拌) 石灰：炉渣 3： 7厚度 每减1cm	100m ²	195.43	15.18	180.25	
1565	2-2-37	粉煤灰摊铺 厚度 20cm	100m ²	4877.84	340.56	4477.92	59.36
1566	2-2-38	粉煤灰摊铺 厚度 每减1cm	100m ²	240.73	16.90	223.83	
1567	2-2-39	矿渣摊铺 厚度 20cm	100m ²	1664.74	152.59	1308.11	204.04
1568	2-2-40	矿渣摊铺 厚度 每减1cm	100m ²	72.80	7.39	65.41	
1569	2-2-41	砂砾石摊铺 天然级配 厚度 20cm	100m ²	2141.43	417.65	1366.60	357.18
1570	2-2-42	砂砾石摊铺 天然级配 厚度 每减1cm	100m ²	89.19	20.86	68.33	
1571	2-2-43	卵石摊铺 厚度 20cm	100m ²	2596.09	405.90	1956.92	233.27
1572	2-2-44	卵石摊铺 厚度 每减1cm	100m ²	117.82	20.06	97.76	
1573	2-2-45	碎石摊铺 厚度 20cm	100m ²	2356.69	429.66	1695.82	231.21
1574	2-2-46	碎石摊铺 厚度 10cm	100m ²	1315.10	293.17	847.91	174.02
1575	2-2-47	碎石摊铺 厚度 每减1cm	100m ²	106.17	21.38	84.79	
1576	2-2-48	块石摊铺 人工铺装厚度 20cm	100m ²	3381.17	1353.53	1907.42	120.22
1577	2-2-49	块石摊铺 人工铺装厚度 每减1cm	100m ²	162.91	67.58	95.33	
1578	2-2-50	粉煤灰三渣摊铺 路拌 厚度20cm 石灰： 粉煤灰：石渣(15：22：63)	100m ²	4737.02	1284.76	3317.54	134.72
1579	2-2-51	粉煤灰三渣摊铺 路拌 厚度每减1cm 石灰 ：粉煤灰：石渣(15：22：63)	100m ²	229.92	64.15	165.77	
1580	2-2-52	粉煤灰三渣摊铺 厂拌 厚度 20cm	100m ²	3605.08	863.28	2679.16	62.64
1581	2-2-53	粉煤灰三渣摊铺 厂拌 厚度每减1cm	100m ²	65.03	31.68	33.35	
1582	2-2-54	水泥稳定碎(砾)石摊铺 路拌 水泥砂砾 5%厚度20cm	100m ²	3108.32	524.17	2290.52	293.63
1583	2-2-55	水泥稳定碎(砾)石摊铺 路拌 水泥砂砾 5%厚度每减1cm	100m ²	144.01	20.20	113.66	10.15
1584	2-2-56	水泥稳定碎(砾)石摊铺 路拌 水泥碎石 5%厚度20cm	100m ²	3257.64	498.96	2465.05	293.63
1585	2-2-57	水泥稳定碎(砾)石摊铺 路拌 水泥碎石 5%厚度每减1cm	100m ²	153.49	18.88	124.46	10.15
1586	2-2-58	水泥稳定碎(砾)石摊铺 厂拌 人工摊铺厚 度20cm	100m ²	3980.29	469.92	3339.61	170.76

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1587	2-2-59	水泥稳定碎(砾)石摊铺 厂拌 人工摊铺厚度每减1cm	100m ²	193.90	18.88	166.98	8.04
1588	2-2-60	水泥稳定碎(砾)石摊铺 厂拌 平地机摊铺厚度20cm	100m ²	3992.45	317.46	3339.61	335.38
1589	2-2-61	水泥稳定碎(砾)石摊铺 厂拌 平地机摊铺厚度每减1cm	100m ²	197.07	13.86	166.98	16.23
1590	2-2-62	水泥稳定碎(砾)石摊铺 厂拌 摊铺机摊铺厚度20cm	100m ²	3852.46	216.61	3339.61	296.24
1591	2-2-63	水泥稳定碎(砾)石摊铺 厂拌 摊铺机摊铺厚度每减1cm	100m ²	185.87	4.75	166.98	14.14
1592	2-2-64	沥青稳定碎石摊铺 厚度 7cm	100m ²	1975.76	45.67	1822.39	107.70
1593	2-2-65	沥青稳定碎石摊铺 厚度 每增减1cm	100m ²	278.08	6.34	257.59	14.15
1594	2-2-66	厂拌二灰砂砾摊铺 人工摊铺厚度20cm	100m ²	1953.04	878.20	974.36	100.48
1595	2-2-67	厂拌二灰砂砾摊铺 人工摊铺厚度每减1cm	100m ²	81.47	32.74	48.73	
1596	2-2-68	片石摊铺 人工铺装厚度 15cm	100m ²	2639.08	1304.16	1214.12	120.80
1597	2-2-69	片石摊铺 人工铺装厚度 20cm	100m ²	3448.48	1709.80	1617.88	120.80
1598	2-2-70	片石摊铺 人工铺装厚度 25cm	100m ²	4234.75	2073.98	2022.28	138.49
1599	2-2-71	片石摊铺 人工铺装厚度 30cm	100m ²	5052.99	2488.46	2426.04	138.49
1600	2-2-72	片石摊铺 人工铺装厚度 35cm	100m ²	5830.93	2843.81	2829.80	157.32
1601	2-2-73	多合土养生 洒水车洒水	100m ²	182.07	11.48	155.30	15.29
1602	2-2-74	多合土养生 人工洒水	100m ²	201.37	46.07	155.30	
1603	2-2-75	集中消解石灰	t	32.51	8.71	2.26	21.54
1604	2-2-76	小堆沿线消解石灰	t	10.97	8.71	2.26	

第三章 道路面层

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1605	2-3-1	简易路面 磨耗层 黏土：砂(20：80) 厚度2cm	100m ²	354.77	118.40	215.07	21.30
1606	2-3-2	简易路面 磨耗层 黏土：石屑(20：80) 厚度2cm	100m ²	236.99	123.42	92.27	21.30
1607	2-3-3	简易路面 磨耗层 黏土：炉渣(20：80) 厚度2cm	100m ²	246.91	107.05	118.56	21.30
1608	2-3-4	沥青表面处治 人工手泵喷油、撒料单层式	100m ²	944.62	217.40	694.40	32.82
1609	2-3-5	沥青表面处治 人工手泵喷油、撒料双层式	100m ²	1756.27	301.22	1405.62	49.43
1610	2-3-6	沥青表面处治 人工手泵喷油、撒料三层式	100m ²	2410.38	362.08	1976.61	71.69
1611	2-3-7	沥青表面处治 机械喷油、撒料单层式	100m ²	859.30	202.88	580.73	75.69
1612	2-3-8	沥青表面处治 机械喷油、撒料双层式	100m ²	1633.07	284.20	1248.28	100.59
1613	2-3-9	沥青表面处治 机械喷油、撒料三层式	100m ²	2242.84	334.62	1712.92	195.30
1614	2-3-10	沥青贯入式路面 厚度 4cm	100m ²	2544.41	280.76	2035.74	227.91
1615	2-3-11	沥青贯入式路面 厚度 5cm	100m ²	2981.40	327.76	2420.15	233.49
1616	2-3-12	沥青贯入式路面 厚度 6cm	100m ²	3278.01	358.64	2681.43	237.94
1617	2-3-13	沥青贯入式路面 厚度 7cm	100m ²	3731.80	405.64	3082.08	244.08
1618	2-3-14	沥青贯入式路面 厚度 8cm	100m ²	4188.84	454.48	3483.59	250.77
1619	2-3-15	透层 无结合料粒料基层石油沥青 1.2kg/m ²	1000m ²	4182.23	237.60	3887.77	56.86
1620	2-3-16	透层 无结合料粒料基层乳化沥青1kg/m ²	1000m ²	3762.00	48.84	3643.48	69.68
1621	2-3-17	透层 半刚性基层石油沥青0.72kg/m ²	1000m ²	2712.69	184.80	2433.90	93.99
1622	2-3-18	透层 半刚性基层乳化沥青0.7kg/m ²	1000m ²	2785.27	39.60	2651.68	93.99
1623	2-3-19	黏(粘)层 沥青层石油沥青0.36kg/m ²	1000m ²	1277.68	92.40	1166.33	18.95
1624	2-3-20	黏(粘)层 沥青层乳化沥青0.3kg/m ²	1000m ²	1144.52	26.40	1093.04	25.08
1625	2-3-21	黏(粘)层 水泥混凝土石油沥青0.24kg/m ²	1000m ²	856.37	66.00	777.55	12.82
1626	2-3-22	黏(粘)层 水泥混凝土乳化沥青0.3kg/m ²	1000m ²	1125.19	13.20	1093.04	18.95
1627	2-3-23	层铺法封层上封层石油沥青	1000m ²	4905.85	1016.40	3720.20	169.25
1628	2-3-24	层铺法封层上封层乳化沥青	1000m ²	4629.53	778.80	3687.62	163.11
1629	2-3-25	层铺法封层下封层石油沥青	1000m ²	4989.24	726.00	4087.86	175.38
1630	2-3-26	层铺法封层下封层乳化沥青	1000m ²	4535.40	462.00	3910.29	163.11
1631	2-3-27	乳化沥青稀浆封层ES-1型	1000m ²	5564.89	744.61	4007.22	813.06
1632	2-3-28	乳化沥青稀浆封层ES-2型	1000m ²	7434.18	823.02	5408.56	1202.60
1633	2-3-29	乳化沥青稀浆封层ES-3型	1000m ²	7947.99	835.96	5751.53	1360.50
1634	2-3-30	沥青混凝土路面 粗粒式 人工摊铺厚度 6cm	100m ²	5247.89	209.09	4806.29	232.51
1635	2-3-31	沥青混凝土路面 粗粒式 人工摊铺厚度 7cm	100m ²	6123.07	243.94	5607.34	271.79
1636	2-3-32	沥青混凝土路面 粗粒式 人工摊铺厚度 8cm	100m ²	6997.14	278.78	6408.39	309.97
1637	2-3-33	沥青混凝土路面 粗粒式 人工摊铺厚度 每增减1cm	100m ²	875.18	34.85	801.05	39.28
1638	2-3-34	沥青混凝土路面 粗粒式 机械摊铺厚度 6cm	100m ²	5193.10	126.98	4806.29	259.83
1639	2-3-35	沥青混凝土路面 粗粒式 机械摊铺厚度 7cm	100m ²	6058.82	148.10	5607.34	303.38
1640	2-3-36	沥青混凝土路面 粗粒式 机械摊铺厚度 8cm	100m ²	6923.94	169.36	6408.39	346.19

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1641	2-3-37	沥青混凝土路面 粗粒式 机械摊铺厚度 每增减1cm	100m ²	865.72	21.12	801.05	43.55
1642	2-3-38	沥青混凝土路面 中粒式 人工摊铺厚度 4cm	100m ²	3643.17	139.39	3348.74	155.04
1643	2-3-39	沥青混凝土路面 中粒式 人工摊铺厚度 5cm	100m ²	4554.37	174.24	4185.92	194.21
1644	2-3-40	沥青混凝土路面 中粒式 人工摊铺厚度 6cm	100m ²	5464.71	209.09	5023.11	232.51
1645	2-3-41	沥青混凝土路面 中粒式 人工摊铺厚度 每增减1cm	100m ²	911.31	34.85	837.18	39.28
1646	2-3-42	沥青混凝土路面 中粒式 机械摊铺厚度 4cm	100m ²	3606.81	84.61	3348.74	173.46
1647	2-3-43	沥青混凝土路面 中粒式 机械摊铺厚度 5cm	100m ²	4508.06	105.86	4185.92	216.28
1648	2-3-44	沥青混凝土路面 中粒式 机械摊铺厚度 6cm	100m ²	5409.92	126.98	5023.11	259.83
1649	2-3-45	沥青混凝土路面 中粒式 机械摊铺厚度 每增减1cm	100m ²	901.85	21.12	837.18	43.55
1650	2-3-46	沥青混凝土路面 细粒式 人工摊铺厚度 3cm	100m ²	2974.50	168.04	2619.96	186.50
1651	2-3-47	沥青混凝土路面 细粒式 人工摊铺厚度 4cm	100m ²	3944.91	224.14	3493.28	227.49
1652	2-3-48	沥青混凝土路面 细粒式 人工摊铺厚度 5cm	100m ²	4930.25	280.10	4366.61	283.54
1653	2-3-49	沥青混凝土路面 细粒式 人工摊铺厚度 每增减1cm	100m ²	986.44	55.97	873.32	57.15
1654	2-3-50	沥青混凝土路面 细粒式 机械摊铺厚度 3cm	100m ²	2931.05	103.62	2619.96	207.47
1655	2-3-51	沥青混凝土路面 细粒式 机械摊铺厚度 4cm	100m ²	3906.97	138.20	3493.28	275.49
1656	2-3-52	沥青混凝土路面 细粒式 机械摊铺厚度 5cm	100m ²	4884.50	172.79	4366.61	345.10
1657	2-3-53	沥青混凝土路面 细粒式 机械摊铺厚度 每增减1cm	100m ²	985.12	34.58	873.32	77.22
1658	2-3-54	透水彩色水泥混凝土路面 厚度 3cm	100m ²	4297.96	1803.52	2494.44	
1659	2-3-55	透水彩色水泥混凝土路面 厚度每增减1cm	100m ²	518.85	105.07	413.78	
1660	2-3-56	水泥混凝土路面 预拌混凝土 厚度 15cm	100m ²	8385.06	1298.35	7086.71	
1661	2-3-57	水泥混凝土路面 预拌混凝土 厚度 18cm	100m ²	9880.11	1373.72	8506.39	
1662	2-3-58	水泥混凝土路面 预拌混凝土 厚度20cm	100m ²	10899.28	1450.68	9448.60	
1663	2-3-59	水泥混凝土路面 预拌混凝土 厚度 22cm	100m ²	11917.21	1539.65	10377.56	
1664	2-3-60	水泥混凝土路面 预拌混凝土 厚度 24cm	100m ²	12952.64	1615.02	11337.62	
1665	2-3-61	水泥混凝土路面 预拌混凝土 厚度 28cm	100m ²	14993.44	1772.50	13220.94	
1666	2-3-62	水泥混凝土路面 预拌混凝土 厚度 每增 减1cm	100m ²	513.07	37.62	475.45	
1667	2-3-63	水泥混凝土路面 水泥混凝土养生 棉毡养 护	100m ²	451.42	126.06	325.36	
1668	2-3-64	水泥混凝土路面 水泥混凝土养生 塑料膜 养护	100m ²	202.47	126.06	76.41	
1669	2-3-65	水泥混凝土路面 水泥混凝土拉防滑条 防 滑条	100m ²	120.52	120.52		

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1670	2-3-66	水泥混凝土路面 伸缩缝 伸缝沥青木板	10m ²	1216.34	807.71	408.63	
1671	2-3-67	水泥混凝土路面 伸缩缝 伸缝沥青玛蹄脂	10m ²	1176.22	435.86	740.36	
1672	2-3-68	水泥混凝土路面 伸缩缝 伸缝塑料胶	10m ²	142.55	138.60	2.67	1.28
1673	2-3-69	水泥混凝土路面 伸缩缝 缩缝 锯缝机切缝缝宽6mm缝深 5cm	100m	246.91	198.13	33.88	14.90
1674	2-3-70	水泥混凝土路面 伸缩缝 缩缝 锯缝机切缝缝宽6mm缝深 每增减1cm	100m	50.53	39.86	7.69	2.98
1675	2-3-71	水泥混凝土路面 伸缩缝 缩缝 人工填灌缝塑料油膏缝宽6mm缝深 5cm	100m	664.31	541.86	122.45	
1676	2-3-72	水泥混凝土路面 伸缩缝 缩缝 人工填灌缝塑料油膏缝宽6mm缝深 每增减1cm	100m	132.86	108.37	24.49	
1677	2-3-73	块料面层路面 青条石路面	100m ²	12188.84	2737.42	9426.25	25.17
1678	2-3-74	块料面层路面 花岗岩路面	100m ²	20495.37	2811.60	17658.98	24.79
1679	2-3-75	铺装玻璃纤维格栅	100m ²	647.50	159.46	488.04	
1680	2-3-76	土工布贴缝	100m ²	1471.55	187.18	1229.18	55.19
1681	2-3-77	沥青混凝土校正层平均厚度在 2.5cm	10m ²	301.87	77.09	212.32	12.46
1682	2-3-78	沥青混凝土校正层平均厚度在 5cm	10m ²	526.26	98.34	413.54	14.38

第四章 人行道及其他

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1683	2-4-1	人行道整形碾压	100m ²	229.68	216.74		12.94
1684	2-4-2	人行道板安砌 砂垫层规格(25×25×5cm)	100m ²	3600.76	1010.59	2590.17	
1685	2-4-3	人行道板安砌 砂垫层规格(30×30×6cm)	100m ²	4193.45	984.19	3209.26	
1686	2-4-4	人行道板安砌 砂垫层规格(40×40×7cm)	100m ²	4411.84	965.71	3446.13	
1687	2-4-5	人行道板安砌 砂垫层规格(50×50×8cm)	100m ²	4978.40	955.42	4022.98	
1688	2-4-6	人行道板安砌 炉渣垫层规格(25×25×5cm)	100m ²	3359.16	1008.08	2351.08	
1689	2-4-7	人行道板安砌 炉渣垫层规格(30×30×6cm)	100m ²	3904.16	981.82	2922.34	
1690	2-4-8	人行道板安砌 炉渣垫层规格(40×40×7cm)	100m ²	4074.74	963.34	3111.40	
1691	2-4-9	人行道板安砌 炉渣垫层规格(50×50×8cm)	100m ²	4593.47	953.04	3640.43	
1692	2-4-10	人行道板安砌 石灰土垫层规格(25×25×5cm)	100m ²	3662.43	1211.23	2451.20	
1693	2-4-11	人行道板安砌 石灰土垫层规格(30×30×6cm)	100m ²	4130.38	1185.62	2944.76	
1694	2-4-12	人行道板安砌 石灰土垫层规格(40×40×7cm)	100m ²	4222.39	1167.28	3055.11	
1695	2-4-13	人行道板安砌 石灰土垫层规格(50×50×8cm)	100m ²	4662.40	1156.85	3505.55	
1696	2-4-14	人行道板安砌 石灰砂浆规格(25×25×5cm)	100m ²	3358.70	1155.13	2189.16	14.41
1697	2-4-15	人行道板安砌 石灰砂浆规格(30×30×6cm)	100m ²	3835.49	1138.37	2682.71	14.41
1698	2-4-16	人行道块料铺设 混凝土彩色步砖水泥砂浆	100m ²	7111.90	1415.70	5681.79	14.41
1699	2-4-17	人行道块料铺设 普通型砖石灰砂浆	100m ²	5161.78	1063.26	4098.52	
1700	2-4-18	人行道块料铺设 普通型砖水泥砂浆	100m ²	5983.46	959.90	5009.15	14.41
1701	2-4-19	人行道块料铺设 D型砖石灰砂浆	100m ²	6528.90	2430.38	4098.52	
1702	2-4-20	人行道块料铺设 D型砖水泥砂浆	100m ²	7350.59	2327.03	5009.15	14.41
1703	2-4-21	人行道块料铺设 S型砖石灰砂浆	100m ²	6528.90	2430.38	4098.52	
1704	2-4-22	人行道块料铺设 S型砖水泥砂浆	100m ²	7350.59	2327.03	5009.15	14.41
1705	2-4-23	人行道块料铺设 T型砖石灰砂浆	100m ²	6528.90	2430.38	4098.52	
1706	2-4-24	人行道块料铺设 T型砖水泥砂浆	100m ²	7350.55	2327.03	5009.11	14.41
1707	2-4-25	人行道块料铺设 预制灰砂连锁砖	100m ²	3285.26	1063.26	2222.00	
1708	2-4-26	人行道块料铺设 预制混凝土六角块	100m ²	7548.18	1063.26	6484.92	
1709	2-4-27	人行道块料铺设 花岗岩人行道板	100m ²	3039.95	1324.22	1694.21	21.52
1710	2-4-28	人行道块料铺设 花岗岩人行道板伸缩缝	100m	1089.82	139.00	950.82	
1711	2-4-29	人行道块料铺设 广场砖铺设规格100×100(mm)	100m ²	9801.77	4405.63	5381.73	14.41
1712	2-4-30	人行道块料铺设 广场砖铺设规格108×108(mm)	100m ²	9671.80	4141.90	5515.49	14.41
1713	2-4-31	人行道块料铺设 广场砖铺设规格152×152(mm)	100m ²	9271.66	2862.68	6394.57	14.41
1714	2-4-32	人行道块料铺设 广场砖铺设规格200×200(mm)	100m ²	10496.08	2832.32	7649.35	14.41
1715	2-4-33	人行道块料铺设 人工铺植草砖	100m ²	5220.02	1902.78	3317.24	
1716	2-4-34	混凝土人行道 混凝土底层	10m ³	4900.77	1156.98	3743.79	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1717	2-4-35	混凝土人行道 1:2水泥砂浆面层厚度 2cm分格	100m ²	2054.98	882.55	1158.02	14.41
1718	2-4-36	混凝土人行道 1:2水泥砂浆面层厚度 2cm压花	100m ²	2518.96	1346.53	1158.02	14.41
1719	2-4-37	安砌侧(平、缘)石 人工铺装垫层炉渣	10m ³	1291.94	510.44	781.50	
1720	2-4-38	安砌侧(平、缘)石 人工铺装垫层石灰土	10m ³	1763.84	791.87	971.97	
1721	2-4-39	安砌侧(平、缘)石 人工铺装垫层预拌混 凝土	10m ³	3985.30	444.44	3540.86	
1722	2-4-40	安砌侧(平、缘)石 人工铺装垫层砂	10m ³	1664.34	405.77	1258.57	
1723	2-4-41	安砌侧(平、缘)石 侧缘石安砌 侧石混 凝土	100m	3622.51	630.30	2991.83	0.38
1724	2-4-42	安砌侧(平、缘)石 侧缘石安砌 侧石石 质	100m	13166.85	847.57	12318.90	0.38
1725	2-4-43	安砌侧(平、缘)石 侧缘石安砌 缘石混 凝土	100m	3285.59	333.30	2952.29	
1726	2-4-44	安砌侧(平、缘)石 侧缘石安砌 缘石石 质	100m	11872.55	456.32	11416.23	
1727	2-4-45	安砌侧(平、缘)石 侧缘石安砌 砖缘 石(侧铺)单砖	100m	349.29	121.31	227.79	0.19
1728	2-4-46	安砌侧(平、缘)石 侧缘石安砌 砖缘 石(侧铺)双砖	100m	726.65	205.92	519.58	1.15
1729	2-4-47	安砌侧(平、缘)石 侧缘石安砌 砖缘 石(立铺)单砖	100m	730.04	241.69	487.58	0.77
1730	2-4-48	安砌侧(平、缘)石 侧缘石安砌 砖缘 石(立铺)双砖	100m	1544.13	409.86	1131.20	3.07
1731	2-4-49	安砌侧(平、缘)石 侧平石安砌 连接 型勾缝	100m	4668.25	1392.60	3275.07	0.58
1732	2-4-50	安砌侧(平、缘)石 侧平石安砌 连接 型不勾缝	100m	4515.49	1277.76	3237.73	
1733	2-4-51	安砌侧(平、缘)石 侧平石安砌 分离 型勾缝	100m	4815.09	1627.03	3186.72	1.34
1734	2-4-52	安砌侧(平、缘)石 侧平石安砌 分离 型不勾缝	100m	4521.77	1439.06	3082.71	
1735	2-4-53	现浇侧(平、缘)石	10m ³	5138.60	1364.62	3773.98	
1736	2-4-54	侧(平、缘)石模板	10m ²	396.76	254.50	142.26	
1737	2-4-55	检查井升降 检查井、窨井升高30cm 以下	座	163.77	71.54	91.85	0.38
1738	2-4-56	检查井升降 单室雨水进水井升高30cm 以下	座	59.46	21.78	37.49	0.19
1739	2-4-57	检查井升降 单室雨水进水井升高30cm 以上	座	82.59	29.83	52.38	0.38
1740	2-4-58	检查井升降 双室雨水进水井升高30cm 以下	座	90.41	32.47	57.56	0.38
1741	2-4-59	检查井升降 双室雨水进水井升高30cm 以上	座	137.45	52.93	84.14	0.38
1742	2-4-60	检查井升降 更换铸铁盖	座	199.03	10.69	188.34	
1743	2-4-61	砌筑树池 混凝土块	100m	3606.10	345.31	3260.60	0.19
1744	2-4-62	砌筑树池 石质条石	100m	2871.24	399.83	2471.22	0.19
1745	2-4-63	砌筑树池 单层立砖	100m	921.03	441.80	478.46	0.77
1746	2-4-64	砌筑树池 双层立砖	100m	1666.01	570.64	1092.30	3.07
1747	2-4-65	多合土运输 自卸汽车运输运距 1km	10m ³	62.88			62.88
1748	2-4-66	多合土运输 自卸汽车运输运距 每增1km	10m ³	16.82			16.82
1749	2-4-67	运输小型构件 人力运输 运距20m	10m ³	473.75	473.75		

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1750	2-4-68	运输小型构件 人力运输 运距200m内每增 减20m	10m ³	79.07	79.07		
1751	2-4-69	运输小型构件 人力运输 双轮车运输 运 距50m	10m ³	397.19	397.19		
1752	2-4-70	运输小型构件 人力运输 双轮车运输 运 距500m内每增减50m	10m ³	38.28	38.28		
1753	2-4-71	运输小型构件 汽车运输 人力装卸运距 1km	10m ³	899.16	488.80		410.36
1754	2-4-72	运输小型构件 汽车运输 机械装卸运距 1km	10m ³	904.52	138.20		766.32
1755	2-4-73	运输小型构件 汽车运输 运距每增1km	10m ³	42.98			42.98
1756	2-4-74	场内运混凝土(熟料) 双轮车场内运输混 凝土 水泥混凝土(熟料)运距50m	10m ³	344.65	344.65		
1757	2-4-75	场内运混凝土(熟料) 双轮车场内运输混 凝土 水泥混凝土(熟料)运距500m内每增 加50m	10m ³	49.90	49.90		
1758	2-4-76	场内运混凝土(熟料) 双轮车场内运输混 凝土 沥青混凝土运距50m	10m ³	351.38	351.38		
1759	2-4-77	场内运混凝土(熟料) 双轮车场内运输混 凝土 沥青混凝土运距500m内每增加50m	10m ³	53.33	53.33		
1760	2-4-78	场内运混凝土(熟料) 机动翻斗车运输混 凝土 水泥混凝土(熟料)运距200m	10m ³	316.14	151.54		164.60
1761	2-4-79	场内运混凝土(熟料) 机动翻斗车运输混 凝土 水泥混凝土(熟料)运距2km内每增加 200m	10m ³	28.88			28.88
1762	2-4-80	场内运混凝土(熟料) 机动翻斗车运输混 凝土 沥青混凝土运距200m	10m ³	519.62	351.38		168.24
1763	2-4-81	场内运混凝土(熟料) 机动翻斗车运输混 凝土 沥青混凝土运距2km内每增加200m	10m ³	28.88			28.88
1764	2-4-82	汽车运水 运距1km	100t	1544.46	277.20		1267.26
1765	2-4-83	汽车运水 每增1km	100t	167.33			167.33

第五章 交通管理设施

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1766	2-5-1	交通标志杆安装 单柱杆	根	75.19	36.30	2.32	36.57
1767	2-5-2	交通标志杆安装 双柱杆	根	295.28	82.50	4.64	208.14
1768	2-5-3	交通标志杆安装 单悬杆	根	250.05	69.04	65.31	115.70
1769	2-5-4	交通标志杆安装 双悬杆	根	550.38	158.40	125.99	265.99
1770	2-5-5	交通标志杆安装 Y型杆	根	146.13	40.26	65.31	40.56
1771	2-5-6	门架安装 中间法兰式跨径22~32(m)	套	2668.17	953.57	755.10	959.50
1772	2-5-7	门架安装 两端悬臂式跨径3~9(m)	套	1274.15	524.44	220.59	529.12
1773	2-5-8	门架安装 两端悬臂式跨径9~20(m)	套	1775.10	713.46	431.91	629.73
1774	2-5-9	门架安装 整梁式跨径14~20(m)	套	1990.18	873.58	431.91	684.69
1775	2-5-10	门架安装 整梁式跨径20~28(m)	套	2629.34	933.37	755.10	940.87
1776	2-5-11	标志牌安装 小型	块	90.38	34.19	56.19	
1777	2-5-12	标志牌安装 大型	块	464.27	127.12	337.15	
1778	2-5-13	标志牌安装 大型悬臂杆	块	842.40	49.10	793.30	
1779	2-5-14	标志牌安装 大型门架杆	块	855.47	62.17	793.30	
1780	2-5-15	视线诱导器 附着式轮廓标	100个	1235.80	674.65	158.82	402.33
1781	2-5-16	视线诱导器 柱式轮廓标	100个	3301.35	1981.98	158.82	1160.55
1782	2-5-17	视线诱导器 路面突起路标	100个	720.38	406.16	75.92	238.30
1783	2-5-18	纵向标线 常温漆	100m ²	1305.76	196.15	914.17	195.44
1784	2-5-19	纵向标线 加热型漆	100m ²	1554.49	247.37	1037.41	269.71
1785	2-5-20	纵向标线 热熔涂料 普通型	100m ²	7751.36	329.74	6701.70	719.92
1786	2-5-21	纵向标线 热熔涂料 震荡型	100m ²	14755.45	650.89	12964.20	1140.36
1787	2-5-22	零星标线 常温漆	100m ²	3489.06	2368.74	912.69	207.63
1788	2-5-23	零星标线 加热型漆	100m ²	3692.67	2368.74	1037.41	286.52
1789	2-5-24	零星标线 热熔涂料	100m ²	10936.46	3023.99	6701.70	1210.77
1790	2-5-25	文字、字符、图形标记常温漆	100m ²	2864.98	1711.12	912.69	241.17
1791	2-5-26	文字、字符、图形标记热熔涂料	100m ²	9363.32	1955.58	6701.70	706.04
1792	2-5-27	文字、字符、图形标记加热型漆	100m ²	2987.97	1711.12	1035.68	241.17
1793	2-5-28	标记 预制成型标线(字符)	m ²	75.78	25.21	50.57	
1794	2-5-29	标记 反光膜粘贴	m ²	186.31	58.08	128.23	
1795	2-5-30	横道线常温漆	100m ²	2689.12	1119.36	906.83	662.93
1796	2-5-31	横道线加热型漆	100m ²	2952.92	1204.37	1037.15	711.40
1797	2-5-32	横道线热熔涂料普通型	100m ²	10200.83	1445.27	6701.62	2053.94
1798	2-5-33	横道线热熔涂料震荡型	100m ²	17030.79	1967.59	12964.12	2099.08
1799	2-5-34	清除标线 机械清除	m ²	34.51	3.83	0.20	30.48
1800	2-5-35	清除标线 化学清除	m ²	93.56	62.96	30.60	
1801	2-5-36	环形检测线圈敷设 开切线槽灌缝	100m	2860.35	1512.06	779.38	568.91
1802	2-5-37	环形检测线圈敷设 布设导线线圈	100m	328.04	163.81	164.23	
1803	2-5-38	环形检测线圈敷设 布设导线引线	100m	1310.12	220.44	1089.68	
1804	2-5-39	值警亭	座	1072.44	371.71	150.00	550.73
1805	2-5-40	道路隔离护栏安装 活动式	100m	601.41	459.49		141.92
1806	2-5-41	道路隔离护栏安装 固定式膨胀螺栓	100m	980.81	737.22	16.52	227.07
1807	2-5-42	道路隔离护栏安装 固定式预埋	100m	758.99	584.63		174.36
1808	2-5-43	架空走线安装 信号灯架空走线	100m	4480.22	453.55	3952.84	73.83
1809	2-5-44	信号灯、灯架安装 立柱式	套	988.55	54.52	848.42	85.61
1810	2-5-45	信号灯、灯架安装 附着式	套	936.73	38.81	848.42	49.50
1811	2-5-46	信号灯、灯架安装 悬臂式灯架	套	1967.84	195.76	1453.25	318.83
1812	2-5-47	设备控制机箱安装 悬挂式	只	539.67	314.95	176.74	47.98
1813	2-5-48	设备控制机箱安装 落地式	只	820.72	630.04	150.00	40.68
1814	2-5-49	防撞筒(墩)安装 混凝土隔离墩	10m ³	5660.41	795.04	3915.89	949.48
1815	2-5-50	防撞筒(墩)安装 塑质隔离筒(墩)	10个	25.37	15.05		10.32

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1816	2-5-51	防撞筒(墩)安装 防眩板	t	23281.44	16279.16	5535.61	1466.67
1817	2-5-52	防撞筒(墩)安装 防眩板	m	117.71	11.88	100.50	5.33
1818	2-5-53	警示柱	个	87.61	30.23	46.59	10.79
1819	2-5-54	警示柱 广角镜安装	个	97.34	30.49	2.25	64.60
1820	2-5-55	减速垄	m	42.56	15.71	26.85	
1821	2-5-56	车道分离块 预制混凝土	10m ³	6069.54	2181.04	3888.50	
1822	2-5-57	车道分离块 预制木模板	10m ³	1846.09	788.70	1057.39	
1823	2-5-58	车道分离块 安装	10m ³	5631.94	2179.85	2522.55	929.54
1824	2-5-59	柱式轮廓标钢板柱	100根	9241.36	2561.33	6335.14	344.89
1825	2-5-60	柱式轮廓标玻璃钢柱	100根	7842.70	1578.59	5919.22	344.89
1826	2-5-61	栏式轮廓标玻璃钢柱	100块	402.27	138.60	263.67	
1827	2-5-62	里程碑	100块	14648.78	9638.51	4510.04	500.23
1828	2-5-63	百米桩	100块	2349.13	2052.73	249.88	46.52
1829	2-5-64	界碑	100块	10761.65	6903.34	3608.20	250.11
1830	2-5-65	路铭牌安装	10个	544.68	352.84	191.84	
1831	2-5-66	路铭牌安装 反光路钮	10个	118.12	29.04	89.08	

第三册 桥涵工程

第一章 桩基

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1832	3-1-1	搭拆桩基础工作平台 陆上工作平台锤重 ≤2500kg	100m ²	2055.09	1178.10	651.42	225.57
1833	3-1-2	搭拆桩基础工作平台 陆上工作平台锤重 ≤5000kg	100m ²	2617.11	1305.61	977.34	334.16
1834	3-1-3	搭拆桩基础工作平台 陆上工作平台锤重 ≤8000kg	100m ²	3177.83	1433.12	1302.84	441.87
1835	3-1-4	搭拆桩基础工作平台 水上工作平台锤重 ≤600kg	100m ²	19244.47	11642.14	2403.90	5198.43
1836	3-1-5	搭拆桩基础工作平台 水上工作平台锤重 ≤1200kg	100m ²	22355.31	13380.05	2856.87	6118.39
1837	3-1-6	搭拆桩基础工作平台 水上工作平台锤重 ≤1800kg	100m ²	28689.01	17265.07	3547.42	7876.52
1838	3-1-7	搭拆桩基础工作平台 水上工作平台锤重 ≤2500kg	100m ²	36463.27	21601.01	4643.80	10218.46
1839	3-1-8	搭拆桩基础工作平台 水上工作平台锤重 ≤4000kg	100m ²	53852.70	32148.86	6533.01	15170.83
1840	3-1-9	组装拆卸船排 船排(t)30×2	次	3337.63	1995.05	458.77	883.81
1841	3-1-10	组装拆卸船排 船排(t)50×2	次	4587.77	2230.54	731.53	1625.70
1842	3-1-11	组装拆卸船排 船排(t)80×2	次	7894.66	3076.52	1289.33	3528.81
1843	3-1-12	组装拆卸船排 船排(t)100×2	次	10406.86	3354.78	1716.88	5335.20
1844	3-1-13	组装拆卸船排 船排(t)120×2	次	18071.84	5928.65	1785.79	10357.40
1845	3-1-14	组装拆卸柴油打桩机 轨道式柴油打桩机 锤重≤600 kg	架次	4063.25	1546.25		2517.00
1846	3-1-15	组装拆卸柴油打桩机 轨道式柴油打桩机 锤重≤1200 kg	架次	4869.09	2234.63		2634.46
1847	3-1-16	组装拆卸柴油打桩机 轨道式柴油打桩机 锤重≤1800 kg	架次	5834.46	2834.70		2999.76
1848	3-1-17	组装拆卸柴油打桩机 轨道式柴油打桩机 锤重≤2500 kg	架次	7195.02	3724.25		3470.77
1849	3-1-18	组装拆卸柴油打桩机 轨道式柴油打桩机 锤重≤4000 kg	架次	9872.27	5959.14		3913.13
1850	3-1-19	组装拆卸柴油打桩机 履带式柴油打桩机 锤重≤2500 kg	架次	5912.52	2494.40		3418.12
1851	3-1-20	组装拆卸柴油打桩机 履带式柴油打桩机 锤重≤5000 kg	架次	6892.19	3048.41		3843.78
1852	3-1-21	组装拆卸柴油打桩机 履带式柴油打桩机 锤重≤7000 kg	架次	7527.76	3353.20		4174.56
1853	3-1-22	组装拆卸柴油打桩机 履带式柴油打桩机 锤重≤8000 kg	架次	7902.59	3688.48		4214.11
1854	3-1-23	打基础圆木桩 简易打桩机 陆上	10m ³	4844.88	3593.57	18.68	1232.63
1855	3-1-24	打基础圆木桩 简易打桩机 支架上	10m ³	6637.09	4861.03	18.68	1757.38
1856	3-1-25	打基础圆木桩 简易打桩机 船上	10m ³	8175.76	5322.24	18.68	2834.84
1857	3-1-26	打基础圆木桩 0.6t柴油打桩机 陆上	10m ³	3131.81	2512.49	18.24	601.08
1858	3-1-27	打基础圆木桩 0.6t柴油打桩机 支架上	10m ³	4235.91	3360.46	18.24	857.21
1859	3-1-28	打基础圆木桩 0.6t柴油打桩机 船上	10m ³	5069.05	3676.73	18.24	1374.08
1860	3-1-29	打木板桩 简易打桩机 陆上	10m ³	8578.93	6785.06	20.81	1773.06
1861	3-1-30	打木板桩 简易打桩机 支架上	10m ³	11147.20	8594.52	20.81	2531.87
1862	3-1-31	打木板桩 简易打桩机 船上	10m ³	13320.68	9234.59	20.81	4065.28
1863	3-1-32	打木板桩 0.6t柴油打桩机 陆上	10m ³	6123.33	5241.59	18.24	863.50
1864	3-1-33	打木板桩 0.6t柴油打桩机 支架上	10m ³	7720.95	6471.30	18.24	1231.41

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1865	3-1-34	打木板桩 0.6t柴油打桩机 船上	10m ³	8879.27	6900.96	18.24	1960.07
1866	3-1-35	钢筋混凝土方桩 预制方桩混凝土	10m ³	4843.29	710.29	4133.00	
1867	3-1-36	钢筋混凝土方桩 预制方桩模板	10m ²	384.34	305.84	78.50	
1868	3-1-37	打钢筋混凝土方桩L≤8m陆上	10m ³	2715.99	1550.21	55.24	1110.54
1869	3-1-38	打钢筋混凝土方桩L≤8m支架上	10m ³	2851.35	1805.76	55.24	990.35
1870	3-1-39	打钢筋混凝土方桩L≤8m船上	10m ³	4257.83	2475.26	55.24	1727.33
1871	3-1-40	打钢筋混凝土方桩8m<L≤16m陆上	10m ³	1314.80	726.00	69.39	519.41
1872	3-1-41	打钢筋混凝土方桩8m<L≤16m支架上	10m ³	1403.82	833.71	69.39	500.72
1873	3-1-42	打钢筋混凝土方桩8m<L≤16m船上	10m ³	2230.98	1160.28	69.39	1001.31
1874	3-1-43	打钢筋混凝土方桩16m<L≤24m陆上	10m ³	1768.02	906.58	96.31	765.13
1875	3-1-44	打钢筋混凝土方桩16m<L≤24m支架上	10m ³	1953.68	995.15	96.31	862.22
1876	3-1-45	打钢筋混凝土方桩16m<L≤24m船上	10m ³	3158.95	1376.76	96.31	1685.88
1877	3-1-46	打钢筋混凝土方桩24m<L≤28m陆上	10m ³	1526.62	585.68	123.30	817.64
1878	3-1-47	打钢筋混凝土方桩24m<L≤28m支架上	10m ³	1511.73	611.56	123.30	776.87
1879	3-1-48	打钢筋混凝土方桩24m<L≤28m船上	10m ³	2740.04	974.16	123.30	1642.58
1880	3-1-49	打钢筋混凝土方桩28m<L≤32m陆上	10m ³	1272.70	466.75	151.48	654.47
1881	3-1-50	打钢筋混凝土方桩32m<L≤40m陆上	10m ³	1322.08	453.29	179.78	689.01
1882	3-1-51	钢筋混凝土方桩 方桩接桩浆锚接桩	个	485.14	61.78	316.16	107.20
1883	3-1-52	钢筋混凝土方桩 方桩接桩焊接桩	个	481.10	133.32	252.78	95.00
1884	3-1-53	钢筋混凝土方桩 方桩接桩法兰接桩	个	255.03	110.35	71.47	73.21
1885	3-1-54	钢筋混凝土方桩 方桩送桩L≤8m陆上	10m ³	5497.22	2470.64	123.11	2903.47
1886	3-1-55	钢筋混凝土方桩 方桩送桩L≤8m支架上	10m ³	5749.22	2904.92	123.11	2721.19
1887	3-1-56	钢筋混凝土方桩 方桩送桩L≤8m船上	10m ³	6800.63	3936.24	123.11	2741.28
1888	3-1-57	钢筋混凝土方桩 方桩送桩8m<L≤16m 陆上	10m ³	5025.24	2237.40	170.37	2617.47
1889	3-1-58	钢筋混凝土方桩 方桩送桩8m<L≤16m 支架上	10m ³	5441.11	2634.46	170.37	2636.28
1890	3-1-59	钢筋混凝土方桩 方桩送桩8m<L≤16m 船上	10m ³	6766.17	3556.08	170.37	3039.72
1891	3-1-60	钢筋混凝土方桩 方桩送桩16m<L≤24m陆 上	10m ³	6751.95	2724.22	230.45	3797.28
1892	3-1-61	钢筋混凝土方桩 方桩送桩16m<L≤24m支 架上	10m ³	8083.44	3205.62	230.45	4647.37
1893	3-1-62	钢筋混凝土方桩 方桩送桩16m<L≤24m船 上	10m ³	9713.90	4183.08	230.45	5300.37
1894	3-1-63	钢筋混凝土方桩 方桩送桩24m<L≤28m陆 上	10m ³	9320.19	2723.16	256.32	6340.71
1895	3-1-64	钢筋混凝土方桩 方桩送桩24m<L≤28m支 架上	10m ³	9358.09	3199.94	256.32	5901.83
1896	3-1-65	钢筋混凝土方桩 方桩送桩24m<L≤28m船 上	10m ³	11904.61	4326.96	256.32	7321.33
1897	3-1-66	钢筋混凝土方桩 方桩送桩L≤32m陆上	10m ³	9237.26	2761.44	337.16	6138.66
1898	3-1-67	钢筋混凝土方桩 方桩送桩L≤40m陆上	10m ³	12497.26	3574.69	418.00	8504.57
1899	3-1-68	打钢筋混凝土管桩φ400L≤24m陆上	10m ³ 实体	2243.85	875.16	152.80	1215.89
1900	3-1-69	打钢筋混凝土管桩φ400L≤24m支架上	10m ³ 实体	2839.23	1094.94	152.80	1591.49
1901	3-1-70	打钢筋混凝土管桩φ400L≤24m船上	10m ³ 实体	3608.97	1557.60	152.80	1898.57
1902	3-1-71	打钢筋混凝土管桩φ550L≤24m陆上	10m ³ 实体	2410.27	673.20	181.10	1555.97
1903	3-1-72	打钢筋混凝土管桩φ550L≤24m支架上	10m ³ 实体	2807.53	926.77	181.10	1699.66
1904	3-1-73	打钢筋混凝土管桩φ550L≤24m船上	10m ³ 实体	3588.85	1312.08	181.10	2095.67
1905	3-1-74	陆上打钢筋混凝土管桩φ600 L≤25m	10m ³ 实体	2428.84	689.96	209.34	1529.54

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1906	3-1-75	陆上打钢筋混凝土管桩φ600 L≤50m	10m ³ 实体	3000.45	826.85	209.34	1964.26
1907	3-1-76	陆上打钢筋混凝土管桩φ800 L≤25m	10m ³ 实体	2051.18	557.70	265.82	1227.66
1908	3-1-77	陆上打钢筋混凝土管桩φ800 L≤50m	10m ³ 实体	2721.03	722.70	265.82	1732.51
1909	3-1-78	陆上打钢筋混凝土管桩φ1000 L≤25m	10m ³ 实体	1898.10	466.75	322.30	1109.05
1910	3-1-79	陆上打钢筋混凝土管桩φ1000 L≤50m	10m ³ 实体	2436.62	608.12	322.30	1506.20
1911	3-1-80	钢筋混凝土管桩电焊接桩φ400	个	113.59	23.36	10.62	79.61
1912	3-1-81	钢筋混凝土管桩电焊接桩φ550	个	199.51	31.94	14.61	152.96
1913	3-1-82	钢筋混凝土管桩电焊接桩φ600	个	286.76	34.85	15.82	236.09
1914	3-1-83	钢筋混凝土管桩电焊接桩φ800	个	361.99	46.33	21.13	294.53
1915	3-1-84	钢筋混凝土管桩电焊接桩φ1000	个	473.50	58.08	26.44	388.98
1916	3-1-85	送桩φ400钢筋混凝土管桩陆上	10m ³ 实体	7475.03	3251.56	394.80	3828.67
1917	3-1-86	送桩φ400钢筋混凝土管桩支架上	10m ³ 实体	8961.42	3824.83	394.80	4741.79
1918	3-1-87	送桩φ400钢筋混凝土管桩船上	10m ³ 实体	11901.77	5174.40	394.80	6332.57
1919	3-1-88	送桩φ550钢筋混凝土管桩陆上	10m ³ 实体	11802.10	3638.71	483.12	7680.27
1920	3-1-89	送桩φ550钢筋混凝土管桩支架上	10m ³ 实体	11752.23	4282.61	483.12	6986.50
1921	3-1-90	送桩φ550钢筋混凝土管桩船上	10m ³ 实体	15540.37	5794.80	483.12	9262.45
1922	3-1-91	送桩φ600钢筋混凝土管桩L≤25m	10m ³ 实体	11620.18	3419.86	597.18	7603.14
1923	3-1-92	送桩φ600钢筋混凝土管桩L≤50m	10m ³ 实体	12174.97	3419.86	597.18	8157.93
1924	3-1-93	送桩φ800钢筋混凝土管桩L≤25m	10m ³ 实体	11413.13	3303.17	786.77	7323.19
1925	3-1-94	送桩φ800钢筋混凝土管桩L≤50m	10m ³ 实体	11947.54	3303.17	786.77	7857.60
1926	3-1-95	送桩φ1000钢筋混凝土管桩L≤25m	10m ³ 实体	10801.34	2903.87	963.48	6933.99
1927	3-1-96	送桩φ1000钢筋混凝土管桩L≤50m	10m ³ 实体	11038.42	2903.87	963.48	7171.07
1928	3-1-97	打钢管桩φ406.40L≤30m	10t	4738.35	2114.77	73.17	2550.41
1929	3-1-98	打钢管桩φ406.40L≤50m	10t	4452.46	1475.76	117.54	2859.16
1930	3-1-99	打钢管桩φ406.40L≤70m	10t	4491.64	1404.74	173.78	2913.12
1931	3-1-100	打钢管桩φ609.60L≤30m	10t	4524.72	1481.70	131.54	2911.48
1932	3-1-101	打钢管桩φ609.60L≤50m	10t	3405.14	1056.13	150.90	2198.11
1933	3-1-102	打钢管桩φ609.60L≤70m	10t	3380.47	1008.88	207.15	2164.44
1934	3-1-103	打钢管桩φ914.40L≤30m	10t	3358.82	1051.25	225.33	2082.24
1935	3-1-104	打钢管桩φ914.40L≤50m	10t	2673.97	758.47	281.58	1633.92
1936	3-1-105	打钢管桩φ914.40L≤70m	10t	2696.13	725.87	350.53	1619.73
1937	3-1-106	钢管桩电焊接桩φ406.40	个	170.22	86.59	19.79	63.84
1938	3-1-107	钢管桩电焊接桩φ609.60	个	244.81	93.32	28.21	123.28
1939	3-1-108	钢管桩电焊接桩φ914.40	个	329.39	100.32	41.73	187.34
1940	3-1-109	钢管桩内切割φ406.40	根	257.72	136.75	16.18	104.79
1941	3-1-110	钢管桩内切割φ609.60	根	279.75	147.97	16.50	115.28
1942	3-1-111	钢管桩内切割φ914.40	根	306.13	159.19	19.85	127.09
1943	3-1-112	钢管桩精割盖帽φ406.40	根	290.07	210.67	18.62	60.78
1944	3-1-113	钢管桩精割盖帽φ609.60	根	358.06	251.99	25.76	80.31
1945	3-1-114	钢管桩精割盖帽φ914.40	根	468.69	319.70	36.81	112.18
1946	3-1-115	钢管桩管内钻孔取土	10m ³	2768.54	1410.29		1358.25
1947	3-1-116	钢管桩管桩混凝土填芯	10m ³	5058.00	954.89	4097.25	5.86
1948	3-1-117	陆上埋设钢护筒φ≤800	10m	3209.81	2231.86	109.60	868.35
1949	3-1-118	陆上埋设钢护筒φ≤1000	10m	3997.18	2789.95	127.86	1079.37
1950	3-1-119	陆上埋设钢护筒φ≤1200	10m	4958.75	3431.34	191.77	1335.64
1951	3-1-120	陆上埋设钢护筒φ≤1500	10m	6439.66	4465.82	232.86	1740.98
1952	3-1-121	陆上埋设钢护筒φ≤2000	10m	8492.84	5954.26	365.25	2173.33
1953	3-1-122	支架上埋设钢护筒φ≤800	10m	1528.31	792.40	203.38	532.53
1954	3-1-123	支架上埋设钢护筒φ≤1000	10m	1770.61	927.04	221.64	621.93
1955	3-1-124	支架上埋设钢护筒φ≤1200	10m	2038.20	1042.14	321.05	675.01

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1956	3-1-125	支架上埋设钢护筒 $\phi\leq 1500$	10m	2548.91	1277.23	362.14	909.54
1957	3-1-126	支架上埋设钢护筒 $\phi\leq 2000$	10m	4312.07	2497.18	530.03	1284.86
1958	3-1-127	旋挖钻机钻孔 $\phi\leq 1000$ 砂土、黏土、砂砾、砾石、卵石	10m ³	3291.93	443.52	16.59	2831.82
1959	3-1-128	旋挖钻机钻孔 $\phi\leq 1200$ 砂土、黏土、砂砾、砾石、卵石	10m ³	3242.75	439.56	16.59	2786.60
1960	3-1-129	旋挖钻机钻孔 $\phi\leq 1600$ 砂土、黏土、砂砾、砾石、卵石	10m ³	2407.50	327.36	16.59	2063.55
1961	3-1-130	旋挖钻机钻孔 $\phi\leq 2000$ 砂土、黏土、砂砾、砾石、卵石	10m ³	1600.42	215.16	16.59	1368.67
1962	3-1-131	旋挖钻机钻孔 $\phi>2000$ 砂土、黏土、砂砾、砾石、卵石	10m ³	1549.68	251.06	16.75	1281.87
1963	3-1-132	旋挖钻机钻孔 $\phi\leq 1000$ 入岩增加费	10m ³	6244.37	884.40	21.67	5338.30
1964	3-1-133	旋挖钻机钻孔 $\phi\leq 1200$ 入岩增加费	10m ³	6121.02	871.20	21.67	5228.15
1965	3-1-134	旋挖钻机钻孔 $\phi\leq 1600$ 入岩增加费	10m ³	4555.56	652.08	16.13	3887.35
1966	3-1-135	旋挖钻机钻孔 $\phi\leq 2000$ 入岩增加费	10m ³	3031.63	430.45	14.74	2586.44
1967	3-1-136	旋挖钻机钻孔 $\phi>2000$ 入岩增加费	10m ³	2344.14	362.34	10.85	1970.95
1968	3-1-137	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 20m$ 砂土、黏土	10m	1044.70	565.75	23.20	455.75
1969	3-1-138	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 20m$ 砂砾	10m	1742.19	908.03	25.41	808.75
1970	3-1-139	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 20m$ 砾石	10m	2702.66	1357.49	27.70	1317.47
1971	3-1-140	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 20m$ 卵石	10m	3225.70	1589.68	30.30	1605.72
1972	3-1-141	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 20m$ 软岩	10m	5072.59	2403.46	45.05	2624.08
1973	3-1-142	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 20m$ 较硬岩	10m	7245.30	3413.26	52.37	3779.67
1974	3-1-143	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 40m$ 砂土、黏土	10m	1329.25	774.58	22.99	531.68
1975	3-1-144	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 40m$ 砂砾	10m	2211.58	1243.44	25.19	942.95
1976	3-1-145	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 40m$ 砾石	10m	3422.60	1858.69	27.48	1536.43
1977	3-1-146	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 40m$ 卵石	10m	4078.52	2176.68	30.08	1871.76
1978	3-1-147	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 40m$ 软岩	10m	6395.49	3291.02	44.83	3059.64
1979	3-1-148	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 40m$ 较硬岩	10m	9134.04	4673.59	52.15	4408.30
1980	3-1-149	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 60m$ 砂土、黏土	10m	1560.87	861.96	24.14	674.77
1981	3-1-150	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 60m$ 砂砾	10m	2662.40	1431.54	26.51	1204.35
1982	3-1-151	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 60m$ 砾石	10m	4227.37	2209.68	29.02	1988.67
1983	3-1-152	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 60m$ 卵石	10m	5139.81	2727.65	31.60	2380.56
1984	3-1-153	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 60m$ 软岩	10m	8761.67	4445.50	48.04	4268.13
1985	3-1-154	回旋钻机钻孔 $\Phi\leq 800;H\leq 60m$ 较硬岩	10m	12434.66	6266.83	56.08	6111.75
1986	3-1-155	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 40m$ 砂土、黏土	10m	1959.19	886.78	22.77	1049.64
1987	3-1-156	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 40m$ 砂砾	10m	3236.82	1404.61	24.94	1807.27
1988	3-1-157	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 40m$ 砾石	10m	5046.87	2112.13	27.22	2907.52
1989	3-1-158	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 40m$ 卵石	10m	5935.18	2450.32	29.53	3455.33
1990	3-1-159	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 40m$ 软岩	10m	9411.83	3793.42	44.02	5574.39
1991	3-1-160	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 40m$ 较硬岩	10m	13384.08	5341.51	51.22	7991.35
1992	3-1-161	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 60m$ 砂土、黏土	10m	2033.42	920.44	23.25	1089.73
1993	3-1-162	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 60m$ 砂砾	10m	3476.41	1508.50	27.50	1940.41
1994	3-1-163	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 60m$ 砾石	10m	5596.08	2342.21	30.53	3223.34
1995	3-1-164	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 60m$ 卵石	10m	6930.20	2864.40	34.25	4031.55
1996	3-1-165	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 60m$ 软岩	10m	11858.38	4779.59	55.74	7023.05
1997	3-1-166	回旋钻机钻孔 $\phi\leq 1000;H\leq 60m$ 较硬岩	10m	16743.86	6682.24	64.44	9997.18

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
1998	3-1-167	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 40m$ 砂土、黏土	10m	2025.00	932.98	29.43	1062.59
1999	3-1-168	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 40m$ 砂砾	10m	3484.91	1517.47	31.86	1935.58
2000	3-1-169	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 40m$ 砾石	10m	5420.06	2255.48	34.37	3130.21
2001	3-1-170	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 40m$ 卵石	10m	6496.35	2665.61	38.73	3792.01
2002	3-1-171	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 40m$ 软岩	10m	9855.08	3936.90	54.51	5863.67
2003	3-1-172	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 40m$ 较硬岩	10m	14312.63	5638.91	62.93	8610.79
2004	3-1-173	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 60m$ 砂土、黏土	10m	2221.53	968.88	25.29	1227.36
2005	3-1-174	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 60m$ 砂砾	10m	3853.49	1630.07	28.59	2194.83
2006	3-1-175	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 60m$ 砾石	10m	6134.89	2501.66	29.94	3603.29
2007	3-1-176	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 60m$ 卵石	10m	14155.24	3116.65	33.41	11005.18
2008	3-1-177	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 60m$ 软岩	10m	12625.43	4962.28	50.67	7612.48
2009	3-1-178	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1200; H \leq 60m$ 较硬岩	10m	18084.24	7053.68	59.08	10971.48
2010	3-1-179	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 砂土、黏土	10m	2327.00	1097.05	33.77	1196.18
2011	3-1-180	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 砂砾	10m	3794.61	1701.88	36.61	2056.12
2012	3-1-181	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 砾石	10m	5846.39	2491.37	39.45	3315.57
2013	3-1-182	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 卵石	10m	7086.92	2963.00	42.91	4081.01
2014	3-1-183	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 软岩	10m	10585.73	4275.35	64.36	6246.02
2015	3-1-184	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 较硬岩	10m	15281.22	6069.36	75.14	9136.72
2016	3-1-185	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 砂土、黏土	10m	2485.56	1117.51	33.77	1334.28
2017	3-1-186	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 砂砾	10m	4333.70	1876.25	36.61	2420.84
2018	3-1-187	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 砾石	10m	6820.18	2829.68	39.45	3951.05
2019	3-1-188	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 卵石	10m	8435.65	3444.80	42.91	4947.94
2020	3-1-189	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 软岩	10m	13666.96	5423.62	64.36	8178.98
2021	3-1-190	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 较硬岩	10m	19632.21	7699.56	76.62	11856.03
2022	3-1-191	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 40m$ 砂土、黏土	10m	2738.97	1332.80	54.54	1351.63
2023	3-1-192	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 40m$ 砂砾	10m	4543.22	2081.24	58.02	2403.96
2024	3-1-193	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 40m$ 砾石	10m	6935.92	2952.71	61.99	3921.22
2025	3-1-194	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 40m$ 卵石	10m	8284.87	3444.80	65.46	4774.61
2026	3-1-195	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 40m$ 软岩	10m	12424.27	4910.93	93.86	7419.48
2027	3-1-196	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 40m$ 较硬岩	10m	17227.99	6653.72	109.16	10465.11
2028	3-1-197	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 60m$ 砂土、黏土	10m	2919.78	1358.41	44.07	1517.30
2029	3-1-198	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 60m$ 砂砾	10m	5062.70	2235.02	47.84	2779.84
2030	3-1-199	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 60m$ 砾石	10m	7927.83	3280.86	51.24	4595.73
2031	3-1-200	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 60m$ 卵石	10m	18083.86	3865.22	56.75	14161.89
2032	3-1-201	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 60m$ 软岩	10m	14535.50	5638.91	84.26	8812.33
2033	3-1-202	回旋钻机钻孔 $\phi \leq 2000; H \leq 60m$ 较硬岩	10m	20390.28	7771.37	99.55	12519.36
2034	3-1-203	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 20m$ 砂土	10m	2467.73	1563.41	57.95	846.37
2035	3-1-204	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 20m$ 黏土	10m	3158.66	1819.75	61.36	1277.55
2036	3-1-205	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 20m$ 砂砾	10m	6900.33	3396.10	64.93	3439.30
2037	3-1-206	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 20m$ 砾石	10m	10324.35	4780.12	70.53	5473.70
2038	3-1-207	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 20m$ 卵石	10m	12325.39	5587.69	76.88	6660.82
2039	3-1-208	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 20m$ 软岩	10m	19202.04	8355.73	82.68	10763.63
2040	3-1-209	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 20m$ 较硬岩	10m	27046.57	11533.90	90.83	15421.84
2041	3-1-210	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 20m$ 坚硬岩	10m	46635.78	19466.83	96.30	27072.65

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2042	3-1-211	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 40m$ 砂土	10m	2670.15	1396.96	45.72	1227.47
2043	3-1-212	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 40m$ 黏土	10m	3631.99	1742.93	49.12	1839.94
2044	3-1-213	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 40m$ 砂砾	10m	9056.45	4024.02	52.70	4979.73
2045	3-1-214	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 40m$ 砾石	10m	13541.69	5843.77	58.30	7639.62
2046	3-1-215	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 40m$ 卵石	10m	16448.87	7010.12	64.65	9374.10
2047	3-1-216	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 40m$ 软岩	10m	33724.43	11867.06	70.45	21786.92
2048	3-1-217	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 40m$ 较硬岩	10m	40748.84	16839.64	78.59	23830.61
2049	3-1-218	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 40m$ 坚硬岩	10m	66917.12	27450.98	84.07	39382.07
2050	3-1-219	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 60m$ 砂土	10m	2384.04	1247.40	40.61	1096.03
2051	3-1-220	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 60m$ 黏土	10m	3480.41	1669.67	47.56	1763.18
2052	3-1-221	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 60m$ 砂砾	10m	12469.85	4768.50	61.73	7639.62
2053	3-1-222	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 60m$ 砾石	10m	21166.31	7147.14	71.61	13947.56
2054	3-1-223	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 60m$ 卵石	10m	25413.48	8797.67	81.07	16534.74
2055	3-1-224	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 60m$ 软岩	10m	38657.45	16851.38	99.51	21706.56
2056	3-1-225	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 60m$ 较硬岩	10m	46697.85	19298.27	89.82	27309.76
2057	3-1-226	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1000; H \leq 60m$ 坚硬岩	10m	76352.48	31321.49	95.73	44935.26
2058	3-1-227	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 20m$ 砂土	10m	2686.03	1396.96	61.60	1227.47
2059	3-1-228	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 20m$ 黏土	10m	3648.71	1742.93	65.84	1839.94
2060	3-1-229	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 20m$ 砂砾	10m	9074.67	4024.02	70.92	4979.73
2061	3-1-230	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 20m$ 砾石	10m	13117.05	5843.77	78.16	7195.12
2062	3-1-231	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 20m$ 卵石	10m	16355.86	6771.60	261.09	9323.17
2063	3-1-232	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 20m$ 软岩	10m	28484.41	11867.06	92.63	16524.72
2064	3-1-233	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 20m$ 较硬岩	10m	41082.88	16839.64	103.41	24139.83
2065	3-1-234	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 20m$ 坚硬岩	10m	67454.67	27450.98	110.47	39893.22
2066	3-1-235	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 砂土	10m	3403.65	1832.56	66.45	1504.64
2067	3-1-236	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 黏土	10m	4441.14	2152.92	70.69	2217.53
2068	3-1-237	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 砂砾	10m	11358.56	5126.22	76.35	6155.99
2069	3-1-238	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 砾石	10m	16982.94	7381.70	83.60	9517.64
2070	3-1-239	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 卵石	10m	20400.39	8753.05	91.10	11556.24
2071	3-1-240	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 软岩	10m	35465.57	14763.54	99.22	20602.81
2072	3-1-241	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 较硬岩	10m	50643.16	20863.66	109.99	29669.51
2073	3-1-242	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 40m$ 坚硬岩	10m	82271.79	33589.51	117.63	48564.65
2074	3-1-243	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 砂土	10m	4464.91	2404.38	86.56	1973.97
2075	3-1-244	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 黏土	10m	10590.41	2659.01	88.05	7843.35
2076	3-1-245	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 砂砾	10m	18305.52	6530.83	97.26	11677.43
2077	3-1-246	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 砾石	10m	21449.49	9323.16	105.74	12020.59
2078	3-1-247	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 卵石	10m	25480.38	10932.50	114.18	14433.70
2079	3-1-248	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 软岩	10m	44119.23	18365.69	123.90	25629.64
2080	3-1-249	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 较硬岩	10m	88956.38	25850.09	136.71	62969.58
2081	3-1-250	冲击式钻机钻孔 $\phi \leq 1500; H \leq 60m$ 坚硬岩	10m	100699.74	41113.64	143.29	59442.81
2082	3-1-251	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 20m$ 砂土	10m	2972.82	2296.80	247.85	428.17
2083	3-1-252	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 20m$ 黏土	10m	3621.89	2679.60	263.80	678.49
2084	3-1-253	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 20m$ 砂砾	10m	7708.41	5319.60	346.45	2042.36
2085	3-1-254	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 20m$ 砾石	10m	12039.67	7854.00	352.22	3833.45
2086	3-1-255	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 20m$ 卵石	10m	15861.65	10296.00	420.65	5145.00
2087	3-1-256	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 30m$ 砂土	10m	3422.90	2402.40	247.85	772.65
2088	3-1-257	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 30m$ 黏土	10m	3964.79	2785.20	249.58	930.01
2089	3-1-258	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 30m$ 砂砾	10m	9467.65	6415.20	346.45	2706.00
2090	3-1-259	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 30m$ 砾石	10m	15512.85	9900.00	352.22	5260.63
2091	3-1-260	卷扬机带冲抓锥冲孔 $H \leq 30m$ 卵石	10m	19999.73	12817.20	444.33	6738.20

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2092	3-1-261	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤40m砂土	10m	3870.04	2640.13	247.85	982.06
2093	3-1-262	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤40m黏土	10m	5104.48	3379.20	249.58	1475.70
2094	3-1-263	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤40m砂砾	10m	12495.06	7920.00	346.45	4228.61
2095	3-1-264	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤40m砾石	10m	20083.62	12606.00	352.22	7125.40
2096	3-1-265	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤40m卵石	10m	27588.15	16460.40	439.87	10687.88
2097	3-1-266	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤50m砂土	10m	4284.76	2527.93	247.85	1508.98
2098	3-1-267	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤50m黏土	10m	6411.78	3894.13	249.58	2268.07
2099	3-1-268	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤50m砂砾	10m	15371.33	8539.21	346.45	6485.67
2100	3-1-269	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤50m砾石	10m	25781.58	14487.00	352.22	10942.36
2101	3-1-270	卷扬机带冲抓锥冲孔 H≤50m卵石	10m	38686.15	21816.43	439.87	16429.85
2102	3-1-271	泥浆制作	10m ³	447.60	203.15	45.36	199.09
2103	3-1-272	灌注桩混凝土 回旋(旋挖)钻孔	10m ³	5503.91	602.71	4718.67	182.53
2104	3-1-273	灌注桩混凝土 冲击钻孔	10m ³	5732.84	628.06	4914.41	190.37
2105	3-1-274	灌注桩混凝土 冲抓钻孔	10m ³	5960.97	652.61	5110.15	198.21
2106	3-1-275	人工挖孔桩 人工挖孔砂(黏)土、砂砾	10m ³	1692.74	1188.00	1.17	503.57
2107	3-1-276	人工挖孔桩 人工挖孔砾(卵)石	10m ³	2066.89	1452.00	1.17	613.72
2108	3-1-277	人工挖孔桩 人工挖孔软石	10m ³	4682.10	2653.20	240.10	1788.80
2109	3-1-278	人工挖孔桩 人工开挖现浇混凝土护壁	10m ³	5511.38	1211.76	4075.99	223.63
2110	3-1-279	人工挖孔桩 人工开挖灌注桩混凝土	10m ³	4316.84	507.28	3707.45	102.11
2111	3-1-280	人工挖孔桩 安装混凝土护壁	10m ³	3782.06	1408.70	1918.81	454.55
2112	3-1-281	灌注桩后注浆 预留孔注浆水泥浆	m ³	463.20	155.23	290.23	17.74
2113	3-1-282	灌注桩后注浆 预留孔注浆水泥水玻璃双液浆	m ³	1130.85	188.23	924.52	18.10
2114	3-1-283	灌注桩后注浆 预留孔注浆水泥砂浆	m ³	714.27	155.23	548.55	10.49
2115	3-1-284	截桩头 凿除桩顶钢筋混凝土打入桩	10m ³	5276.91	3987.59	46.62	1242.70
2116	3-1-285	截桩头 凿除桩顶钢筋混凝土钻孔灌注桩	10m ³	2910.01	1697.26	23.31	1189.44
2117	3-1-286	截桩头 凿除桩顶钢筋混凝土桩头钢筋整理	10根	68.24	68.24		
2118	3-1-287	声测管	t	5715.10	740.52	4903.39	71.19

第二章 基坑与边坡支护

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2119	3-2-1	基坑与边坡支护 预制钢筋混凝土板桩混凝土	10m ³	4893.87	743.82	4150.05	
2120	3-2-2	基坑与边坡支护 预制钢筋混凝土板桩模板	10m ²	756.43	524.17	218.67	13.59
2121	3-2-3	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤8m陆上	10m ³	2367.94	863.28	185.81	1318.85
2122	3-2-4	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤8m支架上	10m ³	2829.24	1122.26	186.73	1520.25
2123	3-2-5	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤8m船上	10m ³	3990.87	2238.85	187.66	1564.36
2124	3-2-6	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤12m陆上	10m ³	1625.11	664.09	207.08	753.94
2125	3-2-7	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤12m支架上	10m ³	1982.25	863.28	208.11	910.86
2126	3-2-8	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤12m船上	10m ³	2520.02	1238.03	209.14	1072.85
2127	3-2-9	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤16m陆上	10m ³	1478.20	531.30	125.18	821.72
2128	3-2-10	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤16m支架上	10m ³	1903.98	690.62	125.80	1087.56
2129	3-2-11	基坑与边坡支护 打钢筋混凝土板桩L≤16m船上	10m ³	2339.18	997.92	126.42	1214.84
2130	3-2-12	基坑与边坡支护 地下连续墙 导墙导墙开挖	10m ³	485.17	263.74	144.36	77.07
2131	3-2-13	基坑与边坡支护 地下连续墙 导墙现浇混凝土导墙混凝土	10m ³	4245.23	483.25	3761.98	
2132	3-2-14	基坑与边坡支护 地下连续墙 导墙现浇混凝土导墙模板	10m ²	604.14	423.46	180.68	
2133	3-2-15	基坑与边坡支护 地下连续墙 挖土成槽履带式液压抓斗15m以内	10m ³	3314.22	1360.66	210.92	1742.64
2134	3-2-16	基坑与边坡支护 地下连续墙 挖土成槽履带式液压抓斗25m以内	10m ³	4218.88	1536.22	210.92	2471.74
2135	3-2-17	基坑与边坡支护 地下连续墙 挖土成槽履带式液压抓斗35m以内	10m ³	5202.29	1736.86	210.92	3254.51
2136	3-2-18	基坑与边坡支护 地下连续墙 挖土成槽履带式液压抓斗45m以内	10m ³	6386.59	2139.19	210.92	4036.48
2137	3-2-19	基坑与边坡支护 地下连续墙 挖土成槽二钻一抓25m以内	10m ³	5379.83	1709.27	251.51	3419.05
2138	3-2-20	基坑与边坡支护 地下连续墙 挖土成槽二钻一抓35m以内	10m ³	8918.22	1897.37	251.51	6769.34
2139	3-2-21	基坑与边坡支护 地下连续墙 接头管吊拔15m以内	段	3977.07	2228.03	245.30	1503.74
2140	3-2-22	基坑与边坡支护 地下连续墙 接头管吊拔25m以内	段	5218.23	2874.56	408.91	1934.76
2141	3-2-23	基坑与边坡支护 地下连续墙 接头管吊拔35m以内	段	6514.67	3549.48	572.37	2392.82
2142	3-2-24	基坑与边坡支护 地下连续墙 接头管吊拔45m以内	段	7868.43	4257.13	735.53	2875.77
2143	3-2-25	基坑与边坡支护 地下连续墙 接头箱吊拔15m以内	段	3965.13	2232.38	229.01	1503.74

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2144	3-2-26	基坑与边坡支护 地下连续墙 接头箱吊拔 25m以内	段	5131.27	2874.56	321.95	1934.76
2145	3-2-27	基坑与边坡支护 地下连续墙 接头箱吊拔 35m以内	段	6495.30	3549.48	553.00	2392.82
2146	3-2-28	基坑与边坡支护 地下连续墙 接头箱吊拔 45m以内	段	8082.24	4257.13	949.34	2875.77
2147	3-2-29	基坑与边坡支护 地下连续墙 浇捣混凝土 连续墙清底置换	段	2935.68	1676.66	71.31	1187.71
2148	3-2-30	基坑与边坡支护 地下连续墙 浇捣混凝土 连续墙浇筑混凝土	10m ³	5800.00	766.92	4918.35	114.73
2149	3-2-31	基坑与边坡支护 咬合灌注桩成孔	10m ³	5642.50	940.24	104.20	4598.06
2150	3-2-32	基坑与边坡支护 咬合灌注桩灌注混凝土	10m ³	7342.27	609.18	4228.36	2504.73
2151	3-2-33	基坑与边坡支护 型钢水泥土搅拌墙 三轴 水泥土搅拌墙水泥掺量20%	10m ³	1766.35	243.14	1355.78	167.43
2152	3-2-34	基坑与边坡支护 型钢水泥土搅拌墙 五轴 水泥土搅拌墙水泥掺量20%	10m ³	2077.53	283.80	1355.78	437.95
2153	3-2-35	基坑与边坡支护 型钢水泥土搅拌墙 水泥 掺量每增减1%	10m ³	67.90		67.90	
2154	3-2-36	基坑与边坡支护 型钢水泥土搅拌墙 插拔 型钢	t	1480.88	157.08	1168.57	155.23
2155	3-2-37	基坑与边坡支护 锚杆(索) 锚杆钻孔、压 浆	10m	1040.30	484.04	92.31	463.95
2156	3-2-38	基坑与边坡支护 锚杆(索) 锚杆制作、安 装	t	8329.20	3188.99	5062.75	77.46
2157	3-2-39	基坑与边坡支护 锚杆(索) 锚索钻孔、压 浆	10m	1384.51	548.06	138.80	697.65
2158	3-2-40	基坑与边坡支护 锚杆(索) 锚索制作、安 装	t	12944.68	4764.01	7394.43	786.24
2159	3-2-41	基坑与边坡支护 锚杆(索) 锚索锚墩、承 压板制作、安装	10个	2650.25	1850.38	799.87	
2160	3-2-42	基坑与边坡支护 砂浆土钉	10m	394.65	175.43	192.45	26.77
2161	3-2-43	基坑与边坡支护 钢管护坡土钉	10m	628.69	254.63	343.55	30.51
2162	3-2-44	基坑与边坡支护 喷射混凝土挂网制作、 安装	t	5997.64	1479.72	4326.12	191.80
2163	3-2-45	基坑与边坡支护 喷射混凝土支护无筋(斜 面)初喷5cm	100m ²	5396.89	2094.18	2860.21	442.50
2164	3-2-46	基坑与边坡支护 喷射混凝土支护无筋(斜 面)每增1cm	100m ²	857.69	225.72	543.41	88.56
2165	3-2-47	基坑与边坡支护 喷射混凝土支护有筋(斜 面)初喷5cm	100m ²	6083.78	2617.69	2912.95	553.14
2166	3-2-48	基坑与边坡支护 喷射混凝土支护有筋(斜 面)每增1cm	100m ²	935.47	281.42	543.41	110.64

第三章 现浇混凝土构件

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2167	3-3-1	现浇混凝土构件 垫层碎石	10m ³	1576.87	775.76	801.11	
2168	3-3-2	现浇混凝土构件 垫层混凝土	10m ³	4152.95	462.00	3690.95	
2169	3-3-3	现浇混凝土构件 垫层模板	10m ²	343.40	142.69	195.72	4.99
2170	3-3-4	现浇混凝土构件 混凝土基础毛石混凝土	10m ³	4222.84	918.72	3304.12	
2171	3-3-5	现浇混凝土构件 混凝土基础片石混凝土	10m ³	3656.96	579.61	3077.35	
2172	3-3-6	现浇混凝土构件 混凝土基础混凝土	10m ³	4087.99	388.34	3699.65	
2173	3-3-7	现浇混凝土构件 混凝土基础模板	10m ²	371.61	239.98	131.63	
2174	3-3-8	现浇混凝土构件 混凝土承台 承台混凝土	10m ³	4585.17	475.46	4109.71	
2175	3-3-9	现浇混凝土构件 混凝土承台 承台模板 (无底模)	10m ²	404.68	298.19	106.49	
2176	3-3-10	现浇混凝土构件 混凝土承台 承台模板 (有底模)	10m ²	731.98	378.97	259.75	93.26
2177	3-3-11	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)帽 墩帽混凝土	10m ³	4705.22	590.44	4114.78	
2178	3-3-12	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)帽 墩帽模板	10m ²	853.05	485.89	239.32	127.84
2179	3-3-13	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)帽 台帽混凝土	10m ³	4689.36	575.26	4114.10	
2180	3-3-14	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)帽 台帽模板	10m ²	875.42	471.64	282.36	121.42
2181	3-3-15	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 轻型桥台混凝土	10m ³	4844.18	741.31	4102.87	
2182	3-3-16	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 轻型桥台模板	10m ²	667.56	370.66	200.24	96.66
2183	3-3-17	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 实体式桥台混凝土	10m ³	4654.79	556.64	4098.15	
2184	3-3-18	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 实体式桥台模板	10m ²	734.07	471.64	137.66	124.77
2185	3-3-19	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 拱桥墩身混凝土	10m ³	4689.80	593.21	4096.59	
2186	3-3-20	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 拱桥墩身模板	10m ²	752.89	419.36	279.79	53.74
2187	3-3-21	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 拱桥台身混凝土	10m ³	4715.24	617.76	4097.48	
2188	3-3-22	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 拱桥台身模板	10m ²	916.99	407.48	406.44	103.07
2189	3-3-23	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 柱式墩台身混凝土	10m ³	4915.62	803.09	4112.53	
2190	3-3-24	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)身 柱式墩台身模板	10m ²	1121.83	765.07	159.26	197.50
2191	3-3-25	现浇混凝土构件 混凝土支撑梁及横梁 支撑梁混凝土	10m ³	4649.66	504.24	4145.42	
2192	3-3-26	现浇混凝土构件 混凝土支撑梁及横梁 支撑梁模板	10m ²	752.96	427.68	253.41	71.87
2193	3-3-27	现浇混凝土构件 混凝土支撑梁及横梁 横梁混凝土	10m ³	4595.09	475.86	4119.23	
2194	3-3-28	现浇混凝土构件 混凝土支撑梁及横梁 横梁模板	10m ²	768.41	430.06	241.52	96.83
2195	3-3-29	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)盖梁 墩盖梁混凝土	10m ³	4700.15	590.44	4109.71	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2196	3-3-30	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)盖梁 墩盖梁模板	10m ²	899.97	594.00	102.67	203.30
2197	3-3-31	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)盖梁 台盖梁混凝土	10m ³	4685.45	575.26	4110.19	
2198	3-3-32	现浇混凝土构件 混凝土墩(台)盖梁 台盖梁模板	10m ²	989.70	653.40	110.90	225.40
2199	3-3-33	现浇混凝土构件 混凝土拱桥 拱座混凝土	10m ³	5006.27	900.90	4105.37	
2200	3-3-34	现浇混凝土构件 混凝土拱桥 拱座模板	10m ²	1531.13	1278.29	244.33	8.51
2201	3-3-35	现浇混凝土构件 混凝土拱桥 拱肋混凝土	10m ³	5228.01	1106.82	4121.19	
2202	3-3-36	现浇混凝土构件 混凝土拱桥 拱肋模板	10m ²	994.17	781.70	205.05	7.42
2203	3-3-37	现浇混凝土构件 混凝土拱桥 拱上构件混凝土	10m ³	5247.66	1263.64	3984.02	
2204	3-3-38	现浇混凝土构件 混凝土拱桥 拱上构件模板	10m ²	1116.33	879.12	237.21	
2205	3-3-39	现浇混凝土构件 混凝土拱桥 板拱混凝土	10m ³	5040.76	902.88	4137.88	
2206	3-3-40	现浇混凝土构件 混凝土拱桥 板拱模板	10m ²	1018.54	717.55	209.11	91.88
2207	3-3-41	现浇混凝土构件 混凝土梁 现浇混凝土0号块件混凝土	10m ³	5672.42	922.81	4749.61	
2208	3-3-42	现浇混凝土构件 混凝土梁 现浇混凝土0号块件模板	10m ²	2069.42	1479.06	361.11	229.25
2209	3-3-43	现浇混凝土构件 混凝土梁 悬浇混凝土箱梁混凝土	10m ³	5963.14	1205.56	4757.58	
2210	3-3-44	现浇混凝土构件 混凝土梁 悬浇混凝土箱梁模板	10m ²	1695.07	1184.44	327.82	182.81
2211	3-3-45	现浇混凝土构件 混凝土梁 支架上现浇混凝土箱梁混凝土	10m ³	5794.35	1019.44	4774.91	
2212	3-3-46	现浇混凝土构件 混凝土梁 支架上现浇混凝土箱梁模板	10m ²	1327.82	889.81	302.14	135.87
2213	3-3-47	现浇混凝土构件 混凝土梁 实心板梁混凝土	10m ³	4771.18	625.68	4145.50	
2214	3-3-48	现浇混凝土构件 混凝土梁 实心板梁模板	10m ²	686.38	485.89	99.60	100.89
2215	3-3-49	现浇混凝土构件 混凝土梁 空心板梁混凝土	10m ³	4920.45	752.53	4167.92	
2216	3-3-50	现浇混凝土构件 混凝土梁 空心板梁模板	10m ²	1067.44	747.25	202.64	117.55
2217	3-3-51	现浇混凝土构件 混凝土板 矩形实体连续板混凝土	10m ³	4895.96	764.28	4131.68	
2218	3-3-52	现浇混凝土构件 混凝土板 矩形实体连续板模板	10m ²	442.79	261.36	94.61	86.82
2219	3-3-53	现浇混凝土构件 混凝土板 矩形空心连续板混凝土	10m ³	4926.15	779.72	4146.43	
2220	3-3-54	现浇混凝土构件 混凝土板 矩形空心连续板模板	10m ²	732.05	459.76	189.65	82.64
2221	3-3-55	现浇混凝土构件 混凝土挡墙 挡墙墙身混凝土	10m ³	4608.33	509.78	4098.55	
2222	3-3-56	现浇混凝土构件 混凝土挡墙 挡墙墙身模板	10m ²	568.47	326.70	144.80	96.97
2223	3-3-57	现浇混凝土构件 混凝土挡墙 挡墙压顶混凝土	10m ³	4338.63	193.38	4145.25	
2224	3-3-58	现浇混凝土构件 混凝土挡墙 挡墙压顶模板	10m ²	651.85	472.30	174.69	4.86

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2225	3-3-59	现浇混凝土构件 混凝土小型构件 楼梯混凝土	10m ³	4461.11	347.03	4114.08	
2226	3-3-60	现浇混凝土构件 混凝土小型构件 楼梯模板	10m ²	1510.98	1322.64	87.40	100.94
2227	3-3-61	现浇混凝土构件 混凝土小型构件 防撞护栏混凝土	10m ³	5199.63	1091.90	4107.73	
2228	3-3-62	现浇混凝土构件 混凝土小型构件 防撞护栏模板	10m ²	678.50	521.53	51.45	105.52
2229	3-3-63	现浇混凝土构件 混凝土小型构件 立柱、端柱、灯柱混凝土	10m ³	6799.26	2619.54	4179.72	
2230	3-3-64	现浇混凝土构件 混凝土小型构件 立柱、端柱、灯柱模板	10m ²	1005.48	788.83	205.24	11.41
2231	3-3-65	现浇混凝土构件 混凝土小型构件 地梁、侧石、缘石混凝土	10m ³	6449.35	2302.21	4147.14	
2232	3-3-66	现浇混凝土构件 混凝土小型构件 地梁、侧石、缘石模板	10m ²	531.17	357.59	171.23	2.35
2233	3-3-67	现浇混凝土构件 桥面铺装 桥面混凝土铺装人行道	10m ³	4703.77	392.17	4311.60	
2234	3-3-68	现浇混凝土构件 桥面铺装 桥面混凝土铺装车行道	10m ³	4779.87	422.14	4357.73	
2235	3-3-69	现浇混凝土构件 桥面铺装 伸缩缝钢纤维混凝土	10m ³	8027.49	443.26	7584.23	
2236	3-3-70	现浇混凝土构件 混凝土桥头搭板 搭板混凝土	10m ³	4676.46	531.56	4144.90	
2237	3-3-71	现浇混凝土构件 混凝土桥头搭板 搭板模板	10m ²	406.62	354.29	51.91	0.42
2238	3-3-72	现浇混凝土构件 桥涵支架 支架预压	10t	595.12	356.40	197.37	41.35
2239	3-3-73	现浇混凝土构件 桥涵支架 拱涵木拱盔	100m ³ 空间体积	13772.04	11049.59	955.27	1767.18
2240	3-3-74	现浇混凝土构件 桥涵支架 拱桥木拱盔	100m ³ 空间体积	12022.62	8015.04	3235.00	772.58
2241	3-3-75	现浇混凝土构件 桥涵支架 木支架	100m ³ 空间体积	5943.61	3933.47	1408.38	601.76
2242	3-3-76	现浇混凝土构件 桥涵支架 木垛	100m ³ 空间体积	5831.18	3397.68	760.82	1672.68
2243	3-3-77	现浇混凝土构件 桥涵支架 满堂式钢管支架	100m ³ 空间体积	2187.97	2065.93	122.04	
2244	3-3-78	现浇混凝土构件 桥涵支架 装配式钢支架	100m ³ 空间体积	9817.70	7825.36	333.24	1659.10
2245	3-3-79	现浇混凝土构件 桥涵支架 0号块扇形支架制作	t	8209.01	2697.68	5054.26	457.07
2246	3-3-80	现浇混凝土构件 桥涵支架 0号块扇形支架安装	m	3910.30	2967.10	64.73	878.47
2247	3-3-81	现浇混凝土构件 桥涵支架 防撞墙悬挑支架	10m	1736.86	1233.14	334.42	169.30
2248	3-3-82	现浇混凝土构件 挂篮制作	t	8767.15	3168.40	5080.65	518.10
2249	3-3-83	现浇混凝土构件 挂篮安拆	t	631.99	143.75	19.80	468.44
2250	3-3-84	现浇混凝土构件 挂篮推移	t m	20.67	5.68	6.08	8.91
2251	3-3-85	现浇混凝土构件 复合模板	10m ²	571.64	277.99	222.16	71.49
2252	3-3-86	现浇混凝土构件 定型钢模	10m ²	678.03	301.22	234.21	142.60

第四章 预制混凝土构件

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2253	3-4-1	预制混凝土构件 预制混凝土梁 T形梁混凝土	10m ³	5458.01	699.20	4758.81	
2254	3-4-2	预制混凝土构件 预制混凝土梁 T形梁模板	10m ²	874.20	567.86	223.22	83.12
2255	3-4-3	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 T形梁L≤20m	10m ³	921.14	162.49		758.65
2256	3-4-4	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 T形梁L≤30m	10m ³	1290.67	154.31		1136.36
2257	3-4-5	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 T形梁L≤40m	10m ³	1265.81	146.52		1119.29
2258	3-4-6	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 T形梁L≤20m	10m ³	3901.27	1275.25	225.37	2400.65
2259	3-4-7	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 T形梁L≤30m	10m ³	4220.36	1239.74	225.37	2755.25
2260	3-4-8	预制混凝土构件 预制混凝土梁 I形梁混凝土	10m ³	5461.31	726.92	4734.39	
2261	3-4-9	预制混凝土构件 预制混凝土梁 I形梁模板	10m ²	745.73	518.10	214.75	12.88
2262	3-4-10	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 I形梁L≤20m	10m ³	692.24	179.39		512.85
2263	3-4-11	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 I形梁L≤30m	10m ³	877.46	170.54		706.92
2264	3-4-12	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 I形梁L≤20m	10m ³	3824.37	1445.14	222.52	2156.71
2265	3-4-13	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 I形梁L≤30m	10m ³	4203.54	1400.39	224.20	2578.95
2266	3-4-14	预制混凝土构件 预制混凝土梁 实心板梁混凝土	10m ³	5374.16	647.46	4726.70	
2267	3-4-15	预制混凝土构件 预制混凝土梁 实心板梁模板	10m ²	413.44	319.57	92.08	1.79
2268	3-4-16	预制混凝土构件 预制混凝土梁 空心板梁(非预应力)混凝土	10m ³	5510.94	731.02	4779.92	
2269	3-4-17	预制混凝土构件 预制混凝土梁 空心板梁(非预应力)模板	10m ²	1130.03	934.96	105.17	89.90
2270	3-4-18	预制混凝土构件 预制混凝土梁 空心板梁(预应力)混凝土	10m ³	5460.58	679.14	4781.44	
2271	3-4-19	预制混凝土构件 预制混凝土梁 空心板梁(预应力)模板	10m ²	1285.76	1064.45	107.55	113.76
2272	3-4-20	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 板梁L≤10m	10m ³	395.57	156.16		239.41
2273	3-4-21	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 板梁L≤13m	10m ³	398.03	151.80		246.23
2274	3-4-22	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 板梁L≤16m	10m ³	603.20	129.62		473.58
2275	3-4-23	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 板梁L≤20m	10m ³	628.08	112.20		515.88
2276	3-4-24	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 板梁L≤25m	10m ³	681.88	105.07		576.81
2277	3-4-25	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 板梁L≤10m	10m ³	2667.79	1171.24	100.65	1395.90

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2278	3-4-26	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 板梁L≤13m	10m ³	2717.21	1153.68	100.65	1462.88
2279	3-4-27	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 板梁L≤16m	10m ³	2856.49	1153.68	204.45	1498.36
2280	3-4-28	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 板梁L≤20m	10m ³	2910.30	1083.46	210.66	1616.18
2281	3-4-29	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 板梁L≤25m	10m ³	2903.88	1056.00	249.18	1598.70
2282	3-4-30	预制混凝土构件 预制混凝土梁 预应力箱 形梁混凝土	10m ³	5590.21	828.04	4762.17	
2283	3-4-31	预制混凝土构件 预制混凝土梁 预应力箱 形梁模板	10m ²	1663.35	1245.02	219.20	199.13
2284	3-4-32	预制混凝土构件 预制混凝土梁 预应力箱 形梁双导梁安装	10m ³	1115.15	535.79	99.14	480.22
2285	3-4-33	预制混凝土构件 预制混凝土梁 箱形块件 混凝土	10m ³	5594.87	832.26	4762.61	
2286	3-4-34	预制混凝土构件 预制混凝土梁 箱形块件 模板	10m ²	1635.76	1217.70	222.49	195.57
2287	3-4-35	预制混凝土构件 预制混凝土梁 箱形块件 双导梁安装	10m ³	1316.49	621.46	99.14	595.89
2288	3-4-36	预制混凝土构件 预制混凝土梁 环氧树脂 接缝	10m ²	1715.16	884.14	831.02	
2289	3-4-37	预制混凝土构件 预制混凝土梁 槽型梁混 凝土	10m ³	5495.93	756.10	4739.83	
2290	3-4-38	预制混凝土构件 预制混凝土梁 槽型梁模 板	10m ²	1710.74	1280.66	227.38	202.70
2291	3-4-39	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 槽型梁L≤30m	10m ³	1060.78	256.61		804.17
2292	3-4-40	预制混凝土构件 预制混凝土梁 陆上安装 槽型梁L>30m	10m ³	1291.84	222.16		1069.68
2293	3-4-41	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 槽型梁L≤30m	10m ³	3818.47	1290.17	224.20	2304.10
2294	3-4-42	预制混凝土构件 预制混凝土梁 水上安装 槽型梁L>30m	10m ³	4821.08	1419.13	297.53	3104.42
2295	3-4-43	预制混凝土构件 预制混凝土柱 矩形柱混 凝土	10m ³	5453.88	734.18	4719.70	
2296	3-4-44	预制混凝土构件 预制混凝土柱 矩形柱模 板	10m ²	380.02	302.94	76.00	1.08
2297	3-4-45	预制混凝土构件 预制混凝土柱 异形柱混 凝土	10m ³	5534.20	811.80	4722.40	
2298	3-4-46	预制混凝土构件 预制混凝土柱 异形柱模 板	10m ²	719.74	459.76	248.51	11.47
2299	3-4-47	预制混凝土构件 预制混凝土柱 柱安装	10m ³	1950.50	1259.28	73.94	617.28
2300	3-4-48	预制混凝土构件 预制混凝土柱 柱式墩台 管节安装φ≤1000	10m	789.02	648.65	15.60	124.77
2301	3-4-49	预制混凝土构件 预制混凝土柱 柱式墩台 管节安装φ≤1500	10m	1600.70	1335.31	57.20	208.19
2302	3-4-50	预制混凝土构件 预制混凝土柱 柱式墩台 管节安装φ≤2000	10m	2114.19	1738.04	98.80	277.35

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2303	3-4-51	预制混凝土构件 预制混凝土板 矩形板混凝土	10m ³	4868.07	727.85	4140.22	
2304	3-4-52	预制混凝土构件 预制混凝土板 矩形板模板	10m ²	350.36	261.36	87.84	1.16
2305	3-4-53	预制混凝土构件 预制混凝土板 矩形板安装	10m ³	853.36	418.84	218.40	216.12
2306	3-4-54	预制混凝土构件 预制混凝土板 空心板混凝土	10m ³	4890.28	743.29	4146.99	
2307	3-4-55	预制混凝土构件 预制混凝土板 空心板模板	10m ²	540.34	405.11	122.68	12.55
2308	3-4-56	预制混凝土构件 预制混凝土板 空心板安装	10m ³	759.95	344.92	208.00	207.03
2309	3-4-57	预制混凝土构件 预制混凝土板 微弯板混凝土	10m ³	4998.65	826.45	4172.20	
2310	3-4-58	预制混凝土构件 预制混凝土板 微弯板模板	10m ²	588.96	421.74	157.91	9.31
2311	3-4-59	预制混凝土构件 预制混凝土板 微弯板安装	10m ³	5133.02	3738.24	433.00	961.78
2312	3-4-60	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 板拱混凝土	10m ³	5042.91	907.24	4135.67	
2313	3-4-61	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 板拱模板	10m ²	913.02	723.49	158.04	31.49
2314	3-4-62	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 安装板拱扒杆安装	10m ³	5225.65	3725.57	171.39	1328.69
2315	3-4-63	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 安装板拱起重机安装	10m ³	4483.56	1789.13	72.80	2621.63
2316	3-4-64	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 桁架拱拱片混凝土	10m ³	5327.12	1084.25	4242.87	
2317	3-4-65	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 桁架拱拱片模板	10m ²	1400.71	1224.83	128.97	46.91
2318	3-4-66	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 桁架拱拱片安装	10m ³	5184.03	3506.98	193.52	1483.53
2319	3-4-67	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 桁架拱横向联系构件混凝土	10m ³	5642.70	1457.68	4185.02	
2320	3-4-68	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 桁架拱横向联系构件模板	10m ²	963.38	776.95	152.07	34.36
2321	3-4-69	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 桁架拱横向联系构件安装	10m ³	4261.43	2931.98	41.79	1287.66
2322	3-4-70	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 双曲拱肋混凝土	10m ³	5029.51	857.34	4172.17	
2323	3-4-71	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 双曲拱肋模板	10m ²	687.13	485.89	187.28	13.96
2324	3-4-72	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 双曲拱肋双导梁安装	10m ³	9925.09	6855.95	207.68	2861.46
2325	3-4-73	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 拱上构件混凝土	10m ³	5698.71	1687.75	4010.96	
2326	3-4-74	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 拱上构件模板	10m ²	1478.90	1309.18	105.28	64.44
2327	3-4-75	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 拱上构件安装腹拱圈	10m ³	5571.93	4105.73	270.25	1195.95

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2328	3-4-76	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 拱上构件安装横隔板系梁	10m ³	4836.29	3662.60	119.45	1054.24
2329	3-4-77	预制混凝土构件 预制混凝土拱桥构件 拱上构件安装拱波	10m ³	7299.58	6852.38	447.20	
2330	3-4-78	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 缘石、人行道板、锚锭板混凝土	10m ³	4961.60	961.75	3999.85	
2331	3-4-79	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 缘石、人行道板、锚锭板模板	10m ²	694.80	571.43	105.84	17.53
2332	3-4-80	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 安装缘石	10m ³	1969.84	1969.84		
2333	3-4-81	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 安装人行道板	10m ³	1896.05	1896.05		
2334	3-4-82	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 安装锚锭板	10m ³	1626.06	1473.12		152.94
2335	3-4-83	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 灯柱、端柱、栏杆混凝土	10m ³	5642.21	1468.90	4173.31	
2336	3-4-84	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 灯柱、端柱、栏杆模板	10m ²	1328.24	1123.85	166.45	37.94
2337	3-4-85	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 安装灯柱、端柱	10m ³	3241.01	2367.68	486.70	386.63
2338	3-4-86	预制混凝土构件 预制混凝土小型构件 安装栏杆	10m ³	3251.10	2601.72	285.86	363.52
2339	3-4-87	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 板梁间灌缝	10m ³	6372.06	1454.51	4917.55	
2340	3-4-88	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 板梁底砂浆勾缝	100m	301.32	290.40	10.92	
2341	3-4-89	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 梁与梁接头混凝土	10m ³	5389.12	674.78	4714.34	
2342	3-4-90	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 梁与梁接头模板	10m ²	908.81	636.77	266.62	5.42
2343	3-4-91	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 柱与柱接头混凝土	10m ³	4947.22	831.20	4116.02	
2344	3-4-92	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 柱与柱接头模板	10m ²	694.06	402.73	286.62	4.71
2345	3-4-93	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 肋与肋接头混凝土	10m ³	5042.24	902.48	4139.76	
2346	3-4-94	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 肋与肋接头模板	10m ²	745.94	491.96	248.18	5.80
2347	3-4-95	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 拱上构件接头混凝土	10m ³	5264.39	1115.53	4148.86	
2348	3-4-96	预制混凝土构件 混凝土灌缝与接头 拱上构件接头模板	10m ²	1601.87	1274.72	305.97	21.18
2349	3-4-97	预制混凝土构件 预制构件场内运输	10m ³	378.15	19.01	21.54	337.60
2350	3-4-98	预制混凝土构件 筑拆胎地模 砖地模	100m ²	6214.98	3082.33	3105.17	27.48
2351	3-4-99	预制混凝土构件 筑拆胎地模 混凝土地模	100m ²	10992.80	4451.17	6388.72	152.91
2352	3-4-100	预制混凝土构件 筑拆胎地模 土胎模	100m ²	3514.96	2122.96	1368.03	23.97

第五章 砌筑

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2353	3-5-1	砌筑 干砌片石 基础、护底	10m ³	1510.66	831.60	679.06	
2354	3-5-2	砌筑 干砌片石 护坡	10m ³	2045.26	1366.20	679.06	
2355	3-5-3	砌筑 干砌片石 护拱	10m ³	1237.42	558.36	679.06	
2356	3-5-4	砌筑 干砌块石 基础	10m ³	1562.17	819.72	742.45	
2357	3-5-5	砌筑 干砌块石 台、墙	10m ³	2025.49	1283.04	742.45	
2358	3-5-6	砌筑 浆砌片石 基础、护底	10m ³	3357.00	877.80	2451.72	27.48
2359	3-5-7	砌筑 浆砌片石 护坡、台阶	10m ³	4066.36	1404.48	2632.10	29.78
2360	3-5-8	砌筑 浆砌片石 护拱	10m ³	3264.60	785.40	2451.72	27.48
2361	3-5-9	砌筑 浆砌片石 墩、台、墙	10m ³	3917.98	1219.68	2501.79	196.51
2362	3-5-10	砌筑 浆砌块石 基础、护底	10m ³	3103.27	992.64	2089.30	21.33
2363	3-5-11	砌筑 浆砌块石 护坡、台阶	10m ³	3940.74	1710.72	2207.35	22.67
2364	3-5-12	砌筑 浆砌块石 护拱	10m ³	2965.99	855.36	2089.30	21.33
2365	3-5-13	砌筑 浆砌块石 墩、台、墙	10m ³	3811.53	1467.84	2123.77	219.92
2366	3-5-14	砌筑 浆砌块石 拱圈	10m ³	4627.54	2038.61	2291.62	297.31
2367	3-5-15	砌筑 浆砌料石 墩台 高度≤5m	10m ³	4498.74	1970.76	1844.06	683.92
2368	3-5-16	砌筑 浆砌料石 墩台 高度≤10m	10m ³	4777.26	2249.28	1844.06	683.92
2369	3-5-17	砌筑 浆砌料石 墩台 高度≤15m	10m ³	5100.66	2572.68	1844.06	683.92
2370	3-5-18	砌筑 浆砌料石 挡墙、侧墙	10m ³	4499.09	1924.56	1844.06	730.47
2371	3-5-19	砌筑 浆砌料石 压顶	10m ³	6194.60	3653.76	2518.74	22.10
2372	3-5-20	砌筑 浆砌料石 台阶	10m ³	6430.37	3742.20	2664.73	23.44
2373	3-5-21	砌筑 浆砌料石 栏杆	10m ³	6891.12	4934.16	1944.66	12.30
2374	3-5-22	砌筑 浆砌料石 帽石	10m ³	5607.83	3644.52	1951.01	12.30
2375	3-5-23	砌筑 浆砌料石 缘石	10m ³	4537.06	2567.40	1957.36	12.30
2376	3-5-24	砌筑 浆砌料石 拱圈 跨度≤10m	10m ³	4624.71	2052.60	1848.29	723.82
2377	3-5-25	砌筑 浆砌料石 拱圈 跨度≤15m	10m ³	4731.63	2159.52	1848.29	723.82
2378	3-5-26	砌筑 浆砌料石 拱圈 跨度≤20m	10m ³	4845.15	2273.04	1848.29	723.82
2379	3-5-27	砌筑 浆砌预制块护坡、台阶	10m ³	4999.41	1624.92	3362.77	11.72
2380	3-5-28	砌筑 浆砌预制块墩、台、墙	10m ³	4931.44	1441.44	3284.40	205.60
2381	3-5-29	砌筑 浆砌预制块栏杆	10m ³	5745.24	2296.80	3435.76	12.68
2382	3-5-30	砌筑 浆砌预制块帽石、缘石	10m ³	5112.76	1774.08	3327.34	11.34
2383	3-5-31	砌筑 浆砌预制块拱圈	10m ³	5021.41	1409.63	3410.65	201.13
2384	3-5-32	砌筑 浆砌预制块压顶	10m ³	6547.33	2692.80	3832.05	22.48
2385	3-5-33	砌筑 砖砌体基础、护拱	10m ³	4481.54	859.32	3603.39	18.83
2386	3-5-34	砌筑 砖砌体墩、台、墙	10m ³	5099.42	1284.36	3622.78	192.28
2387	3-5-35	砌筑 砖砌体栏杆	10m ³	5927.22	2171.27	3735.39	20.56
2388	3-5-36	砌筑 砖砌体帽石、缘石	10m ³	4951.70	1256.51	3675.59	19.60
2389	3-5-37	砌筑 砖砌体拱圈	10m ³	5735.12	1690.92	3796.64	247.56
2390	3-5-38	砌筑 砂滤层	m ³	169.16	38.02	131.14	
2391	3-5-39	砌筑 碎石滤层	m ³	124.55	53.86	70.69	
2392	3-5-40	砌筑 砂石滤沟 断面面积0.1m ² 以内	10m ³	3404.43	2313.30	1091.13	
2393	3-5-41	砌筑 砂石滤沟 断面面积0.1m ² 以上	10m ³	3320.68	2343.66	977.02	
2394	3-5-42	砌筑 护岸泄水孔	m	81.29	43.69	37.60	

第六章 立交箱涵

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2395	3-6-1	立交箱涵 钢管透水管 $\phi\leq 100$	10m	1233.94	547.67	669.63	16.64
2396	3-6-2	立交箱涵 钢管透水管 $\phi\leq 200$	10m	2763.20	871.99	1869.14	22.07
2397	3-6-3	立交箱涵 混凝土透水管 $\phi\leq 200$	10m	1172.82	628.32	544.50	
2398	3-6-4	立交箱涵 混凝土透水管 $\phi\leq 300$	10m	1308.83	647.46	661.37	
2399	3-6-5	立交箱涵 混凝土透水管 $\phi\leq 380$	10m	1574.75	811.40	763.35	
2400	3-6-6	立交箱涵 混凝土透水管 $\phi\leq 450$	10m	1833.84	932.45	901.39	
2401	3-6-7	立交箱涵 现浇混凝土箱涵制作 滑板混凝土	10m ³	4169.64	448.80	3720.84	
2402	3-6-8	立交箱涵 现浇混凝土箱涵制作 底板混凝土	10m ³	4570.28	467.54	4102.74	
2403	3-6-9	立交箱涵 现浇混凝土箱涵制作 滑板底板模板	10m ²	353.51	282.74	70.77	
2404	3-6-10	立交箱涵 现浇混凝土箱涵制作 侧墙混凝土	10m ³	4643.81	540.94	4102.87	
2405	3-6-11	立交箱涵 现浇混凝土箱涵制作 侧墙模板	10m ²	467.74	302.94	94.21	70.59
2406	3-6-12	立交箱涵 现浇混凝土箱涵制作 顶板混凝土	10m ³	4600.65	492.23	4108.42	
2407	3-6-13	立交箱涵 现浇混凝土箱涵制作 顶板模板	10m ²	876.85	332.64	85.04	459.17
2408	3-6-14	立交箱涵 预制混凝土箱涵 混凝土箱涵预制、安装	10m ³	6421.18	1418.74	3958.87	1043.57
2409	3-6-15	立交箱涵 预制混凝土箱涵 模板	10m ³	5335.33	4724.41	607.21	3.71
2410	3-6-16	立交箱涵 箱涵顶进 空顶自重 $\leq 1000t$	1000t m	4822.20	2021.98	1734.91	1065.31
2411	3-6-17	立交箱涵 箱涵顶进 空顶自重 $\leq 2000t$	1000t m	5349.53	2392.63	1676.77	1280.13
2412	3-6-18	立交箱涵 箱涵顶进 空顶自重 $\leq 3000t$	1000t m	6513.85	2766.85	2210.46	1536.54
2413	3-6-19	立交箱涵 箱涵顶进 无中继间实土顶自重 $\leq 1000t$	1000t m	6317.74	3038.90	1734.91	1543.93
2414	3-6-20	立交箱涵 箱涵顶进 无中继间实土顶自重 $\leq 2000t$	1000t m	7287.30	3691.12	1675.72	1920.46
2415	3-6-21	立交箱涵 箱涵顶进 无中继间实土顶自重 $\leq 3000t$	1000t m	8373.22	4337.39	1625.57	2410.26
2416	3-6-22	立交箱涵 箱涵顶进 有中继间实土顶自重 $\leq 1000t$	1000t m	9118.22	4213.84	2935.19	1969.19
2417	3-6-23	立交箱涵 箱涵顶进 有中继间实土顶自重 $\leq 2000t$	1000t m	10000.19	4856.54	2742.92	2400.73
2418	3-6-24	立交箱涵 箱涵顶进 有中继间实土顶自重 $\leq 3000t$	1000t m	11776.50	6177.60	2625.46	2973.44
2419	3-6-25	立交箱涵 箱涵接缝 石棉水泥嵌缝	10m	284.06	163.94	120.12	
2420	3-6-26	立交箱涵 箱涵接缝 嵌防水膏	10m	648.42	302.94	345.48	
2421	3-6-27	立交箱涵 箱涵接缝 沥青二度	10m ²	747.51	90.29	657.22	
2422	3-6-28	立交箱涵 箱涵接缝 沥青封口	10m ²	3018.69	1247.40	1771.29	
2423	3-6-29	立交箱涵 箱涵接缝 嵌沥青木丝板	10m ²	856.75	54.65	802.10	
2424	3-6-30	立交箱涵 箱涵接缝 高压聚乙烯泡沫板	10m ²	318.02	56.76	261.26	
2425	3-6-31	立交箱涵 箱涵外壁及滑板处理 箱涵外壁防水砂浆	100m ²	3388.43	2076.62	1295.67	16.14
2426	3-6-32	立交箱涵 箱涵外壁及滑板处理 箱涵外壁沥青层	100m ²	1659.30	451.44	1207.86	
2427	3-6-33	立交箱涵 箱涵外壁及滑板处理 聚氨酯防水涂膜两遍1mm厚	100m ²	8382.62	4590.96	3791.66	
2428	3-6-34	立交箱涵 箱涵外壁及滑板处理 聚氨酯防水涂膜每增减0.1mm厚	100m ²	641.90	366.96	274.94	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2429	3-6-35	立交箱涵 箱涵外壁及滑板处理 滑板面层 石蜡层	100m ²	1354.37	1140.48	213.89	
2430	3-6-36	立交箱涵 箱涵外壁及滑板处理 滑板面层 塑料薄膜层	100m ²	1645.24	1585.98	59.26	
2431	3-6-37	立交箱涵 气垫安拆及使用 安拆	100m ²	6342.01	4468.07	1537.20	336.74
2432	3-6-38	立交箱涵 气垫安拆及使用 使用	100m ² d	1845.85	380.03		1465.82
2433	3-6-39	立交箱涵 箱涵内挖土 人工挖土人运机吊	100m ³	17216.80	12709.22	120.62	4386.96
2434	3-6-40	立交箱涵 箱涵内挖土 人工挖土机运机吊	100m ³	17484.42	11685.17	261.78	5537.47
2435	3-6-41	立交箱涵 箱涵内挖土 机械挖土	100m ³	7682.63	3920.40	141.15	3621.08
2436	3-6-42	立交箱涵 安装压浆管道和压浆 压浆管道 橡胶管	100m	473.15	453.55	19.60	
2437	3-6-43	立交箱涵 安装压浆管道和压浆 压浆管道 铁皮管	100m	1816.57	870.67	945.90	
2438	3-6-44	立交箱涵 安装压浆管道和压浆 压浆管道 波纹管	100m	1878.66	870.67	1007.99	
2439	3-6-45	立交箱涵 安装压浆管道和压浆 压浆	10m ³	18353.20	7694.81	5598.84	5059.55
2440	3-6-46	立交箱涵 金属顶柱、护套及支架制作 箱 涵顶柱	t	8079.87	2227.50	5018.04	834.33
2441	3-6-47	立交箱涵 金属顶柱、护套及支架制作 中 继间护套	t	9476.62	3168.40	5150.19	1158.03
2442	3-6-48	立交箱涵 金属顶柱、护套及支架制作 挖 土支架	t	8893.48	3053.16	5435.98	404.34

第七章 钢结构

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2443	3-7-1	钢结构 钢梁安装 人行天桥钢主梁	t	917.79	291.06	420.12	206.61
2444	3-7-2	钢结构 钢梁安装 人行天桥钢盖梁	t	764.39	508.20	115.45	140.74
2445	3-7-3	钢结构 钢梁安装 立交桥钢箱梁	t	805.64	291.06	344.83	169.75
2446	3-7-4	钢结构 钢管拱安装 拱肋安装	t	1522.91	1083.46	156.02	283.43
2447	3-7-5	钢结构 钢管拱安装 系杆	t	2360.18	1271.16	952.83	136.19
2448	3-7-6	钢结构 钢管拱安装 吊索	t	3841.36	3100.68	160.07	580.61
2449	3-7-7	钢结构 钢立柱安装 钢立柱	t	775.73	469.92	154.96	150.85
2450	3-7-8	钢结构 螺旋盘梯制、安、运 板式踏板	t	14858.60	8319.83	5109.81	1428.96
2451	3-7-9	钢结构 螺旋盘梯制、安、运 篦式踏步	t	15938.19	9248.45	5203.18	1486.56
2452	3-7-10	钢结构 直梯制、安、运	t	11901.60	5947.26	5097.36	856.98

第八章 其他

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2453	3-8-1	金属栏杆 钢管栏杆	t	8376.60	3053.69	5093.94	228.97
2454	3-8-2	金属栏杆 不锈钢栏杆	t	15347.19	6605.81	8179.93	561.45
2455	3-8-3	金属栏杆 防撞护栏钢管扶手	t	7406.22	2256.28	5018.01	131.93
2456	3-8-4	板式橡胶支座	100cm ³	1.32	1.32		
2457	3-8-5	四氟板式橡胶支座	100cm ³	2.51	2.51		
2458	3-8-6	辊轴钢支座	t	2464.82	1967.20	484.82	12.80
2459	3-8-7	切线支座	t	6703.75	4839.91	1090.73	773.11
2460	3-8-8	摆式支座	t	5102.94	4036.30	671.33	395.31
2461	3-8-9	盆式金属橡胶组合支座3000kN以内	个	1467.12	590.44	724.04	152.64
2462	3-8-10	盆式金属橡胶组合支座4000kN以内	个	2000.57	893.64	943.63	163.30
2463	3-8-11	盆式金属橡胶组合支座5000kN以内	个	2782.39	1417.81	1190.61	173.97
2464	3-8-12	盆式金属橡胶组合支座7000kN以内	个	3981.95	2121.90	1674.75	185.30
2465	3-8-13	盆式金属橡胶组合支座10000kN以内	个	5939.10	3358.61	2238.23	342.26
2466	3-8-14	盆式金属橡胶组合支座15000kN以内	个	9179.55	5529.61	3284.33	365.61
2467	3-8-15	桥梁伸缩装置 梳型钢板	10m	1580.25	1033.56	344.46	202.23
2468	3-8-16	桥梁伸缩装置 钢板	10m	1096.51	763.36	153.47	179.68
2469	3-8-17	桥梁伸缩装置 橡胶板	10m	1201.94	1034.75	78.97	88.22
2470	3-8-18	桥梁伸缩装置 毛勒	10m	1014.30	570.37	43.97	399.96
2471	3-8-19	桥梁伸缩装置 镀锌铁皮玛蹄脂	10m	904.71	439.56	465.15	
2472	3-8-20	桥梁伸缩装置 沥青麻丝	10m ²	3271.08	594.00	2677.08	
2473	3-8-21	沉降缝 油毡一毡	10m ²	26.12	4.36	21.76	
2474	3-8-22	沉降缝 油毡一油	10m ²	106.65	39.20	67.45	
2475	3-8-23	沉降缝 沥青甘蔗板	10m ²	590.98	55.18	535.80	
2476	3-8-24	沉降缝 发泡聚乙烯	10m ²	194.98	55.18	139.80	
2477	3-8-25	隔声屏障 钢骨架	t	8936.59	1352.87	5642.88	1940.84
2478	3-8-26	隔声屏障 隔声屏障板材	10m ²	718.56	290.27	392.01	36.28
2479	3-8-27	泄水孔 钢管	10m	1242.03	103.36	1138.67	
2480	3-8-28	泄水孔 铸铁管	10m	234.23	118.80	115.43	
2481	3-8-29	泄水孔 塑料管	10m	77.88	77.88		
2482	3-8-30	高架桥排水管	10m	548.59	188.10	218.65	141.84
2483	3-8-31	桥面防水层 一涂沥青	100m ²	1172.37	497.90	674.47	
2484	3-8-32	桥面防水层 一层油毡	100m ²	274.43	35.11	239.32	
2485	3-8-33	桥面防水层 防水砂浆2cm	100m ²	2348.24	872.26	1459.84	16.14
2486	3-8-34	桥面防水层 防水橡胶板2mm	100m ²	5252.76	343.60	4909.16	
2487	3-8-35	桥面防水层 聚氨酯防水涂料	100m ²	5233.61	896.68	4205.82	131.11
2488	3-8-36	钢筋混凝土栏板上装钢管扶手	10m	1185.16	372.90	697.35	114.91
2489	3-8-37	钢筋混凝土栏板上装塑料扶手	10m	588.92	372.90	101.11	114.91
2490	3-8-38	铁栏杆上装钢管扶手	10m	1956.43	372.90	1431.58	151.95
2491	3-8-39	铁栏杆上装塑料扶手	10m	1364.08	372.90	839.23	151.95
2492	3-8-40	靠墙扶手 不锈钢管	10m	1039.58	528.13	488.15	23.30
2493	3-8-41	靠墙扶手 铝合金扁钢	10m	823.54	528.13	277.46	17.95
2494	3-8-42	靠墙扶手 普通钢管	10m	935.88	424.91	487.67	23.30
2495	3-8-43	靠墙扶手 塑料扶手	10m	408.63	262.15	127.53	18.95
2496	3-8-44	不锈钢栏杆、扶手	10m	3131.65	764.81	2323.51	43.33
2497	3-8-45	石质栏杆	10m	1087.03	630.04	456.99	
2498	3-8-46	不锈钢扶手、栏板 不锈钢扶手、耐力板 安装	10m	2729.46	984.06	1680.85	64.55
2499	3-8-47	预制钢筋混凝土柱式护栏设置在路肩上	10根	1600.58	1105.76	444.80	50.02
2500	3-8-48	预制钢筋混凝土柱式护栏设置在挡土墙上	10根	994.27	684.95	276.22	33.10

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2501	3-8-49	预拌砂浆石砌墙式护栏(浆砌片石)	10m ³	5996.10	3089.46	2906.64	
2502	3-8-50	波形钢板护栏 基础	10m ³	4676.72	943.67	3733.05	
2503	3-8-51	波形钢板护栏 立柱钢管柱埋入	t	7228.73	2053.79	4804.52	370.42
2504	3-8-52	波形钢板护栏 立柱钢管柱打入	t	6075.57	995.41	4762.78	317.38
2505	3-8-53	波形钢板护栏 立柱乙形柱打入	t	5144.80	428.34	4444.00	272.46
2506	3-8-54	波形钢板护栏 单面	t	4866.24	88.18	4754.97	23.09
2507	3-8-55	波形钢板护栏 双面	t	4707.35	88.18	4596.08	23.09
2508	3-8-56	隔离栅 钢板网钢管柱	t	7306.47	1650.66	4869.53	786.28
2509	3-8-57	隔离栅 钢板网网面	100m ²	4345.62	1789.26	933.35	1623.01
2510	3-8-58	隔离栅 铁丝网钢筋混凝土立柱混凝土	10m ³	9803.30	4628.05	4238.08	937.17
2511	3-8-59	隔离栅 铁丝网钢筋混凝土立柱钢筋	t	7581.56	3338.94	4218.57	24.05
2512	3-8-60	隔离栅 铁丝网型钢立柱	t	9497.86	3591.06	4616.31	1290.49
2513	3-8-61	隔离栅 铁丝网刺铁丝	t	19439.62	13633.22	5806.40	
2514	3-8-62	隔离栅 铁丝网编织网	100m ²	2072.34	1688.41	383.93	
2515	3-8-63	不锈钢包柱(钢龙骨)	100m ²	34047.28	11699.16	22215.01	133.11
2516	3-8-64	复合铝板安装、钢龙骨	100m ²	10102.26	1934.06	8168.20	
2517	3-8-65	预制混凝土梯道 梯梁混凝土	10m ³	7320.46	1481.70	3961.97	1876.79
2518	3-8-66	预制混凝土梯道 梯梁模板	10m ³	3907.94	2682.50	1222.52	2.92
2519	3-8-67	预制混凝土梯道 踏步混凝土	10m ³	8284.80	2662.44	4115.96	1506.40
2520	3-8-68	预制混凝土梯道 踏步模板	10m ³	6031.79	5401.57	623.53	6.69

第四册 隧道工程

第一章 隧道开挖与出渣

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2521	4-1-1	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内坚硬岩	100m ³	25780.83	15912.86	4218.00	5649.97
2522	4-1-2	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内较硬岩	100m ³	20317.61	12533.40	3478.44	4305.77
2523	4-1-3	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内较软岩	100m ³	15133.50	9279.20	2821.85	3032.45
2524	4-1-4	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内软岩	100m ³	11921.05	7112.29	2372.16	2436.60
2525	4-1-5	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内极软岩	100m ³	12049.31	7442.29	2015.68	2591.34
2526	4-1-6	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械坚硬岩	100m ³	546.66	378.84		167.82
2527	4-1-7	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较硬岩	100m ³	426.18	298.45		127.73
2528	4-1-8	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较软岩	100m ³	310.95	220.97		89.98
2529	4-1-9	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械软岩	100m ³	241.62	169.36		72.26
2530	4-1-10	平洞钻爆开挖 断面4m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械极软岩	100m ³	254.12	177.14		76.98
2531	4-1-11	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内坚硬岩	100m ³	22818.88	14156.60	3663.68	4998.60
2532	4-1-12	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内较硬岩	100m ³	18057.74	11234.78	3013.52	3809.44
2533	4-1-13	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内较软岩	100m ³	13381.07	8256.07	2442.14	2682.86
2534	4-1-14	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内软岩	100m ³	10538.55	6335.08	2048.00	2155.47
2535	4-1-15	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内极软岩	100m ³	10655.89	6626.93	1735.91	2293.05
2536	4-1-16	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械坚硬岩	100m ³	485.35	337.00		148.35
2537	4-1-17	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较硬岩	100m ³	380.41	267.43		112.98
2538	4-1-18	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较软岩	100m ³	276.19	196.55		79.64
2539	4-1-19	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械软岩	100m ³	214.88	150.88		64.00
2540	4-1-20	平洞钻爆开挖 断面6m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械极软岩	100m ³	225.87	157.74		68.13
2541	4-1-21	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内坚硬岩	100m ³	19657.94	12178.06	3134.86	4345.02
2542	4-1-22	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内较硬岩	100m ³	15589.66	9706.22	2571.94	3311.50
2543	4-1-23	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内较软岩	100m ³	11499.61	7086.82	2080.77	2332.02
2544	4-1-24	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内软岩	100m ³	9069.44	5455.56	1740.21	1873.67
2545	4-1-25	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内极软岩	100m ³	9332.03	5709.26	1628.40	1994.37
2546	4-1-26	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械坚硬岩	100m ³	418.90	290.00		128.90
2547	4-1-27	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较硬岩	100m ³	329.36	231.13		98.23
2548	4-1-28	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较软岩	100m ³	238.02	168.70		69.32
2549	4-1-29	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械软岩	100m ³	185.62	129.89		55.73
2550	4-1-30	平洞钻爆开挖 断面10m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械极软岩	100m ³	195.24	135.96		59.28
2551	4-1-31	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内坚硬岩	100m ³	14788.67	8839.12	2475.56	3473.99
2552	4-1-32	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内较硬岩	100m ³	11749.48	7074.01	2027.99	2647.48
2553	4-1-33	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内较软岩	100m ³	8891.72	5385.86	1641.31	1864.55
2554	4-1-34	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内软岩	100m ³	7360.86	4491.56	1371.26	1498.04
2555	4-1-35	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内极软岩	100m ³	7468.43	4694.45	1180.41	1593.57

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2556	4-1-36	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械坚硬岩	100m ³	313.63	210.41		103.22
2557	4-1-37	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较硬岩	100m ³	247.18	168.43		78.75
2558	4-1-38	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较软岩	100m ³	183.62	128.17		55.45
2559	4-1-39	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械软岩	100m ³	151.46	106.92		44.54
2560	4-1-40	平洞钻爆开挖 断面20m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械极软岩	100m ³	159.01	111.80		47.21
2561	4-1-41	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内坚硬岩	100m ³	13424.15	8058.86	2219.40	3145.89
2562	4-1-42	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内较硬岩	100m ³	10808.34	6596.17	1814.77	2397.40
2563	4-1-43	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内较软岩	100m ³	8072.12	4917.26	1466.52	1688.34
2564	4-1-44	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内软岩	100m ³	6660.94	4081.70	1222.59	1356.65
2565	4-1-45	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内极软岩	100m ³	6738.34	4265.45	1029.86	1443.03
2566	4-1-46	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械坚硬岩	100m ³	285.43	191.93		93.50
2567	4-1-47	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较硬岩	100m ³	228.17	157.08		71.09
2568	4-1-48	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较软岩	100m ³	167.23	117.08		50.15
2569	4-1-49	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械软岩	100m ³	137.54	97.15		40.39
2570	4-1-50	平洞钻爆开挖 断面35m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械极软岩	100m ³	144.29	101.51		42.78
2571	4-1-51	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内坚硬岩	100m ³	11160.62	6729.23	1827.49	2603.90
2572	4-1-52	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内较硬岩	100m ³	8887.58	5409.89	1493.25	1984.44
2573	4-1-53	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内较软岩	100m ³	6760.15	4155.89	1206.57	1397.69
2574	4-1-54	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内软岩	100m ³	5564.30	3435.96	1005.30	1123.04
2575	4-1-55	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内极软岩	100m ³	5628.89	3588.02	846.34	1194.53
2576	4-1-56	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械坚硬岩	100m ³	237.53	160.25		77.28
2577	4-1-57	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较硬岩	100m ³	187.82	128.83		58.99
2578	4-1-58	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较软岩	100m ³	140.60	99.00		41.60
2579	4-1-59	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械软岩	100m ³	115.16	81.84		33.32
2580	4-1-60	平洞钻爆开挖 断面65m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械极软岩	100m ³	120.80	85.40		35.40
2581	4-1-61	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内坚硬岩	100m ³	10790.20	6711.67	1672.10	2406.43
2582	4-1-62	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内较硬岩	100m ³	8648.26	5449.09	1365.31	1833.86
2583	4-1-63	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内较软岩	100m ³	6627.99	4233.77	1102.71	1291.51
2584	4-1-64	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内软岩	100m ³	5537.47	3581.29	918.39	1037.79
2585	4-1-65	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内极软岩	100m ³	5598.58	3721.74	772.93	1103.91
2586	4-1-66	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械坚硬	100m ³	231.24	159.85		71.39
2587	4-1-67	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内洞长1000m以上,每1000m增加人工、机械较硬	100m ³	178.67	129.76		48.91

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2588	4-1-68	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内洞长	100m ³	139.19	100.85		38.34
		1000m以上,每1000m增加人工、机械较软					
2589	4-1-69	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内洞长	100m ³	115.95	85.27		30.68
		1000m以上,每1000m增加人工、机械软岩					
2590	4-1-70	平洞钻爆开挖 断面100m ² 以内洞长	100m ³	121.31	88.57		32.74
		1000m以上,每1000m增加人工、机械极软					
2591	4-1-71	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内坚硬岩	100m ³	10370.76	6514.20	1574.40	2282.16
2592	4-1-72	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内较硬岩	100m ³	8308.55	5286.60	1282.83	1739.12
2593	4-1-73	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内较软岩	100m ³	6384.04	4124.87	1034.23	1224.94
2594	4-1-74	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内软岩	100m ³	5351.14	3507.90	859.05	984.19
2595	4-1-75	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内极软岩	100m ³	5408.81	3641.22	720.74	1046.85
2596	4-1-76	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内洞长	100m ³	222.94	155.10		67.84
		1000m以上,每1000m增加人工、机械坚硬					
2597	4-1-77	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内洞长	100m ³	177.55	125.93		51.62
		1000m以上,每1000m增加人工、机械较硬					
2598	4-1-78	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内洞长	100m ³	134.50	98.21		36.29
		1000m以上,每1000m增加人工、机械较软					
2599	4-1-79	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内洞长	100m ³	112.76	83.56		29.20
		1000m以上,每1000m增加人工、机械软岩					
2600	4-1-80	平洞钻爆开挖 断面200m ² 以内洞长	100m ³	117.70	86.72		30.98
		1000m以上,每1000m增加人工、机械极软					
2601	4-1-81	斜井钻爆开挖 断面5m ² 以内坚硬岩	100m ³	31772.89	19555.67	4533.23	7683.99
2602	4-1-82	斜井钻爆开挖 断面5m ² 以内较硬岩	100m ³	24307.48	15020.54	3711.06	5575.88
2603	4-1-83	斜井钻爆开挖 断面5m ² 以内较软岩	100m ³	17891.14	11099.88	2990.36	3800.90
2604	4-1-84	斜井钻爆开挖 断面5m ² 以内软岩	100m ³	14435.42	8951.58	2502.09	2981.75
2605	4-1-85	斜井钻爆开挖 断面5m ² 以内极软岩	100m ³	14886.93	9510.73	2127.66	3248.54
2606	4-1-86	斜井钻爆开挖 断面10m ² 以内坚硬岩	100m ³	26124.53	16279.43	3576.38	6268.72
2607	4-1-87	斜井钻爆开挖 断面10m ² 以内较硬岩	100m ³	20046.41	12584.75	2912.84	4548.82
2608	4-1-88	斜井钻爆开挖 断面10m ² 以内较软岩	100m ³	14799.11	9356.16	2342.10	3100.85
2609	4-1-89	斜井钻爆开挖 断面10m ² 以内软岩	100m ³	11944.86	7562.15	1950.22	2432.49
2610	4-1-90	斜井钻爆开挖 断面10m ² 以内极软岩	100m ³	12319.15	8018.34	1650.57	2650.24
2611	4-1-91	斜井钻爆开挖 断面20m ² 以内坚硬岩	100m ³	21198.29	13365.79	2820.34	5012.16
2612	4-1-92	斜井钻爆开挖 断面20m ² 以内较硬岩	100m ³	16295.70	10366.62	2292.02	3637.06
2613	4-1-93	斜井钻爆开挖 断面20m ² 以内较软岩	100m ³	12072.33	7752.10	1841.13	2479.10
2614	4-1-94	斜井钻爆开挖 断面20m ² 以内软岩	100m ³	9761.19	6286.63	1529.82	1944.74
2615	4-1-95	斜井钻爆开挖 断面20m ² 以内极软岩	100m ³	10062.45	6651.35	1292.00	2119.10
2616	4-1-96	竖井钻爆开挖 断面5m ² 以内坚硬岩	100m ³	28930.25	17912.00	4116.06	6902.19
2617	4-1-97	竖井钻爆开挖 断面5m ² 以内较硬岩	100m ³	22196.51	13810.76	3377.44	5008.31
2618	4-1-98	竖井钻爆开挖 断面5m ² 以内较软岩	100m ³	16402.66	10258.51	2730.17	3413.98
2619	4-1-99	竖井钻爆开挖 断面5m ² 以内软岩	100m ³	13258.53	8288.81	2291.57	2678.15
2620	4-1-100	竖井钻爆开挖 断面5m ² 以内极软岩	100m ³	13664.33	8791.07	1955.25	2918.01
2621	4-1-101	竖井钻爆开挖 断面10m ² 以内坚硬岩	100m ³	23821.78	14931.84	3259.16	5630.78
2622	4-1-102	竖井钻爆开挖 断面10m ² 以内较硬岩	100m ³	18340.69	11591.45	2663.14	4086.10
2623	4-1-103	竖井钻爆开挖 断面10m ² 以内较软岩	100m ³	13599.39	8663.69	2150.47	2785.23
2624	4-1-104	竖井钻爆开挖 断面10m ² 以内软岩	100m ³	10999.81	7016.33	1798.49	2184.99
2625	4-1-105	竖井钻爆开挖 断面10m ² 以内极软岩	100m ³	11335.93	7426.06	1529.31	2380.56
2626	4-1-106	竖井钻爆开挖 断面25m ² 以内坚硬岩	100m ³	18714.45	11852.94	2490.14	4371.37
2627	4-1-107	竖井钻爆开挖 断面25m ² 以内较硬岩	100m ³	14418.83	9217.03	2029.92	3171.88
2628	4-1-108	竖井钻爆开挖 断面25m ² 以内较软岩	100m ³	10725.98	6926.70	1637.09	2162.19
2629	4-1-109	竖井钻爆开挖 断面25m ² 以内软岩	100m ³	8692.64	5630.33	1366.06	1696.25

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2630	4-1-110	竖井钻爆开挖 断面25m ² 以内极软岩	100m ³	8955.62	5948.45	1159.02	1848.15
2631	4-1-111	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深1m以内坚硬岩	100m ³	24312.14	15883.56	3120.54	5308.04
2632	4-1-112	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深1m以内较硬岩	100m ³	18448.07	12442.85	2515.75	3489.47
2633	4-1-113	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深1m以内较软岩	100m ³	14796.35	10319.76	2053.62	2422.97
2634	4-1-114	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深1m以内软岩	100m ³	12705.22	9086.75	1771.19	1847.28
2635	4-1-115	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深1m以内极软岩	100m ³	12258.97	8958.44	1530.76	1769.77
2636	4-1-116	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深2m以内坚硬岩	100m ³	23852.39	17177.56	2296.02	4378.81
2637	4-1-117	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深2m以内较硬岩	100m ³	19001.76	14284.64	1838.42	2878.70
2638	4-1-118	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深2m以内较软岩	100m ³	15979.47	12471.49	1509.08	1998.90
2639	4-1-119	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深2m以内软岩	100m ³	14208.41	11394.90	1289.71	1523.80
2640	4-1-120	洞内地沟钻爆开挖 爆破开挖深2m以内极软岩	100m ³	13866.60	11289.17	1117.31	1460.12
2641	4-1-121	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖35m ² 以内坚硬岩	100m ³	37343.49	14170.73	57.77	23114.99
2642	4-1-122	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖35m ² 以内较硬岩	100m ³	28730.34	10900.69	49.14	17780.51
2643	4-1-123	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖35m ² 以内较软岩	100m ³	21433.85	8175.42	42.41	13216.02
2644	4-1-124	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖35m ² 以内软岩	100m ³	17151.12	6540.34	38.85	10571.93
2645	4-1-125	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖35m ² 以内极软岩	100m ³	13725.52	5232.22	36.01	8457.29
2646	4-1-126	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖65m ² 以内坚硬岩	100m ³	29403.68	10898.98	50.64	18454.06
2647	4-1-127	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖65m ² 以内较硬岩	100m ³	22623.68	8383.98	43.88	14195.82
2648	4-1-128	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖65m ² 以内较软岩	100m ³	16150.63	5562.22	38.61	10549.80
2649	4-1-129	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖65m ² 以内软岩	100m ³	13505.66	5030.26	35.81	8439.59
2650	4-1-130	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖65m ² 以内极软岩	100m ³	10810.85	4024.42	33.57	6752.86
2651	4-1-131	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖100m ² 以内坚硬岩	100m ³	20142.97	7032.17	42.31	13068.49
2652	4-1-132	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖100m ² 以内较硬岩	100m ³	15882.48	5409.49	38.04	10434.95
2653	4-1-133	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖100m ² 以内较软岩	100m ³	12416.53	4057.02	34.82	8324.69
2654	4-1-134	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖100m ² 以内软岩	100m ³	9938.21	3245.62	32.79	6659.80

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2655	4-1-135	平洞非爆开挖 岩石破碎机开挖100m ² 以内极软岩	100m ³	7955.42	2596.70	31.15	5327.57
2656	4-1-136	平洞非爆开挖 静力破碎开挖坚硬岩	100m ³	42232.03	28846.62	3322.07	10063.34
2657	4-1-137	平洞非爆开挖 静力破碎开挖较硬岩	100m ³	37587.80	26501.64	2963.14	8123.02
2658	4-1-138	平洞非爆开挖 静力破碎开挖较软岩	100m ³	25710.30	17705.16	2532.79	5472.35
2659	4-1-139	平洞非爆开挖 静力破碎开挖软岩	100m ³	21660.50	15184.75	1784.13	4691.62
2660	4-1-140	平洞非爆开挖 静力破碎开挖极软岩	100m ³	18248.38	13012.69	1213.82	4021.87
2661	4-1-141	平洞非爆开挖 悬臂式掘进机开挖35m ² 以内较硬岩	100m ³	22484.34	3756.06	1077.31	17650.97
2662	4-1-142	平洞非爆开挖 悬臂式掘进机开挖35m ² 以内较软岩	100m ³	16774.94	2237.14	577.91	13959.89
2663	4-1-143	平洞非爆开挖 悬臂式掘进机开挖65m ² 以内较硬岩	100m ³	17525.37	2393.56	727.35	14404.46
2664	4-1-144	平洞非爆开挖 悬臂式掘进机开挖65m ² 以内较软岩	100m ³	13535.80	1533.97	358.45	11643.38
2665	4-1-145	斜井非爆开挖 岩石破碎机开挖坚硬岩	100m ³	36356.38	13017.18	56.14	23283.06
2666	4-1-146	斜井非爆开挖 岩石破碎机开挖较硬岩	100m ³	27970.51	10013.12	48.00	17909.39
2667	4-1-147	斜井非爆开挖 岩石破碎机开挖较软岩	100m ³	20102.69	7509.74	41.03	12551.92
2668	4-1-148	斜井非爆开挖 岩石破碎机开挖软岩	100m ³	16087.19	6007.85	37.75	10041.59
2669	4-1-149	斜井非爆开挖 岩石破碎机开挖极软岩	100m ³	12874.06	4806.38	35.12	8032.56
2670	4-1-150	竖井非爆开挖 人机配合开挖坚硬岩	100m ³	36751.76	35915.09	134.99	701.68
2671	4-1-151	竖井非爆开挖 人机配合开挖较硬岩	100m ³	27053.39	26377.56	114.88	560.95
2672	4-1-152	竖井非爆开挖 人机配合开挖较软岩	100m ³	20042.67	19565.17	83.68	393.82
2673	4-1-153	竖井非爆开挖 人机配合开挖软岩	100m ³	16034.13	15652.16	66.92	315.05
2674	4-1-154	竖井非爆开挖 人机配合开挖极软岩	100m ³	12827.41	12521.78	53.57	252.06
2675	4-1-155	洞内地沟非爆开挖 机械开挖坚硬岩	100m ³	25676.72	11793.41	33.62	13849.69
2676	4-1-156	洞内地沟非爆开挖 机械开挖较硬岩	100m ³	17333.24	6745.99	27.66	10559.59
2677	4-1-157	洞内地沟非爆开挖 机械开挖较软岩	100m ³	11630.74	3730.19	23.01	7877.54
2678	4-1-158	洞内地沟非爆开挖 机械开挖软岩	100m ³	9763.03	3303.43	23.01	6436.59
2679	4-1-159	洞内地沟非爆开挖 机械开挖极软岩	100m ³	8238.40	2932.25	23.01	5283.14
2680	4-1-160	平洞出渣 人装双轮车运输运距60m内	100m ³	7761.60	7761.60		
2681	4-1-161	平洞出渣 人装双轮车运输每增运20m	100m ³	619.08	619.08		
2682	4-1-162	平洞出渣 人力、机械装渣,轻轨斗车运输人力装运距100m以内	100m ³	6364.86	5959.80	174.95	230.11
2683	4-1-163	平洞出渣 人力、机械装渣,轻轨斗车运输机装运距100m以内	100m ³	5538.05	3991.68	174.95	1371.42
2684	4-1-164	平洞出渣 人力、机械装渣,轻轨斗车运输每增运50m	100m ³	639.99	596.90		43.09
2685	4-1-165	平洞出渣 平洞石渣经斜井运输运距25m内	100m ³	2338.66	1655.54		683.12
2686	4-1-166	平洞出渣 平洞石渣经斜井运输每增运25m	100m ³	642.27	551.89		90.38
2687	4-1-167	平洞出渣 平洞石渣经竖井运输运距25m内	100m ³	2236.30	1490.02	95.13	651.15
2688	4-1-168	平洞出渣 平洞石渣经竖井运输每增运25m	100m ³	530.53	446.95		83.58
2689	4-1-169	平洞出渣 机装、电瓶车运输运距500m以内	100m ³	5210.40	2512.49	174.95	2522.96
2690	4-1-170	平洞出渣 机装、电瓶车运输每增运200m	100m ³	591.86	399.70		192.16
2691	4-1-171	平洞出渣 机械装、自卸汽车运输运距1000m以内	100m ³	2065.76	147.84		1917.92
2692	4-1-172	平洞出渣 机械装、自卸汽车运输每增运1000m	100m ³	450.76	29.57		421.19

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2693	4-1-173	斜井、竖井出渣 斜井人装、卷扬机轻轨 运输运距25m内	100m ³	12331.14	10390.91	211.55	1728.68
2694	4-1-174	斜井、竖井出渣 斜井人装、卷扬机轻轨 运输每增运25m	100m ³	2671.43	2219.45		451.98
2695	4-1-175	斜井、竖井出渣 竖井人装、卷扬机吊斗 提升运距25m内	100m ³	11529.74	9896.04	365.21	1268.49
2696	4-1-176	斜井、竖井出渣 竖井人装、卷扬机吊斗 提升每增运25m	100m ³	2349.47	2113.85		235.62

第二章 隧道衬砌

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2697	4-2-1	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 洞内跨径10m以内、混凝土衬砌厚500mm 以内	10m ³	4740.46	561.00	4179.46	
2698	4-2-2	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 洞内跨径10m以内、混凝土衬砌厚800mm 以内	10m ³	4721.56	546.61	4174.95	
2699	4-2-3	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 洞内跨径10m以内、混凝土衬砌厚800mm 以上	10m ³	4708.57	536.84	4171.73	
2700	4-2-4	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 洞内跨径10m以内、混凝土衬砌模板	10m ²	960.53	644.56	206.18	109.79
2701	4-2-5	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 明洞跨径10m以内、混凝土衬砌厚500mm 以内	10m ³	4781.78	602.32	4179.46	
2702	4-2-6	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 明洞跨径10m以内、混凝土衬砌厚800mm 以内	10m ³	4748.49	573.54	4174.95	
2703	4-2-7	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 明洞跨径10m以内、混凝土衬砌厚800mm 以上	10m ³	4726.13	554.40	4171.73	
2704	4-2-8	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 明洞跨径10m以内、混凝土衬砌模板	10m ²	925.37	618.68	206.18	100.51
2705	4-2-9	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 洞内跨径10m以上、混凝土衬砌厚500mm 以内	10m ³	4716.26	561.53	4154.73	
2706	4-2-10	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 洞内跨径10m以上、混凝土衬砌厚800mm 以内	10m ³	4696.32	547.14	4149.18	
2707	4-2-11	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 洞内跨径10m以上、混凝土衬砌厚800mm 以上	10m ³	4684.69	537.64	4147.05	
2708	4-2-12	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 洞内跨径10m以上、混凝土衬砌模板	10m ²	874.91	608.65	197.70	68.56
2709	4-2-13	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 明洞跨径10m以上、混凝土衬砌厚500mm 以内	10m ³	4757.97	603.24	4154.73	
2710	4-2-14	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 明洞跨径10m以上、混凝土衬砌厚800mm 以内	10m ³	4723.78	574.60	4149.18	
2711	4-2-15	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 明洞跨径10m以上、混凝土衬砌厚800mm 以上	10m ³	4702.51	555.46	4147.05	
2712	4-2-16	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌拱部 明洞跨径10m以上、混凝土衬砌模板	10m ²	905.00	586.21	197.70	121.09
2713	4-2-17	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌边墙 混凝土衬砌厚500mm以内	10m ³	4723.06	562.32	4160.74	
2714	4-2-18	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌边墙 混凝土衬砌厚800mm以内	10m ³	4705.55	549.78	4155.77	
2715	4-2-19	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌边墙 混凝土衬砌厚800mm以上	10m ³	4693.10	540.54	4152.56	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2716	4-2-20	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌边墙 混凝土衬砌模板	10m ²	723.61	554.14	120.15	49.32
2717	4-2-21	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌边墙 中隔墙混凝土	10m ³	4779.37	635.32	4144.05	
2718	4-2-22	隧道衬砌 混凝土及钢筋混凝土衬砌边墙 中隔墙模板	10m ²	685.46	580.01	79.20	26.25
2719	4-2-23	隧道衬砌 混凝土模板台车衬砌及制作安 装 混凝土衬砌混凝土	10m ³	4718.94	561.53	4157.41	
2720	4-2-24	隧道衬砌 混凝土模板台车衬砌及制作安 装 混凝土衬砌模板台车挡头模板	10m ²	815.02	644.56	121.14	49.32
2721	4-2-25	隧道衬砌 混凝土模板台车衬砌及制作安 装 混凝土衬砌模板台车台车制作	t	9505.78	3409.56	5242.04	854.18
2722	4-2-26	隧道衬砌 混凝土模板台车衬砌及制作安 装 混凝土衬砌模板台车台车安装	t	1260.72	906.58		354.14
2723	4-2-27	隧道衬砌 混凝土模板台车衬砌及制作安 装 混凝土衬砌模板台车台车拆除	t	1009.36	725.74		283.62
2724	4-2-28	隧道衬砌 混凝土模板台车衬砌及制作安 装 混凝土衬砌模板台车移动就位	次	476.59	462.00	14.59	
2725	4-2-29	隧道衬砌 仰拱、底板混凝土衬砌 仰拱混 凝土衬砌混凝土	10m ³	4597.97	443.65	4154.32	
2726	4-2-30	隧道衬砌 仰拱、底板混凝土衬砌 底板混 凝土衬砌混凝土	10m ³	4610.38	456.06	4154.32	
2727	4-2-31	隧道衬砌 仰拱、底板混凝土衬砌模板	10m ²	578.07	419.10	112.34	46.63
2728	4-2-32	隧道衬砌 仰拱、底板混凝土衬砌 仰拱回 填混凝土	10m ³	4575.51	434.41	4141.10	
2729	4-2-33	隧道衬砌 仰拱、底板混凝土衬砌 仰拱回 填片石混凝土	10m ³	3974.18	519.68	3454.50	
2730	4-2-34	隧道衬砌 竖井混凝土及钢筋混凝土衬砌 竖井混凝土衬砌厚250mm以内	10m ³	4772.59	618.55	4154.04	
2731	4-2-35	隧道衬砌 竖井混凝土及钢筋混凝土衬砌 竖井混凝土衬砌厚350mm以内	10m ³	4757.15	604.82	4152.33	
2732	4-2-36	隧道衬砌 竖井混凝土及钢筋混凝土衬砌 竖井混凝土衬砌厚450mm以内	10m ³	4746.99	594.66	4152.33	
2733	4-2-37	隧道衬砌 竖井混凝土及钢筋混凝土衬砌 竖井混凝土衬砌模板	10m ²	899.28	831.20	48.90	19.18
2734	4-2-38	隧道衬砌 斜井拱部混凝土及钢筋混凝土 衬砌 拱部混凝土衬砌厚500mm以内	10m ³	5037.98	841.50	4196.48	
2735	4-2-39	隧道衬砌 斜井拱部混凝土及钢筋混凝土 衬砌 拱部混凝土衬砌厚800mm以内	10m ³	5011.94	819.98	4191.96	
2736	4-2-40	隧道衬砌 斜井拱部混凝土及钢筋混凝土 衬砌 拱部混凝土衬砌模板	10m ²	1410.86	1063.52	224.97	122.37
2737	4-2-41	隧道衬砌 斜井边墙混凝土及钢筋混凝土 衬砌 边墙混凝土衬砌厚500mm以内	10m ³	5004.64	843.48	4161.16	
2738	4-2-42	隧道衬砌 斜井边墙混凝土及钢筋混凝土 衬砌 边墙混凝土衬砌厚800mm以内	10m ³	4985.04	824.74	4160.30	
2739	4-2-43	隧道衬砌 斜井边墙混凝土及钢筋混凝土 衬砌 边墙混凝土衬砌模板	10m ²	1106.58	914.36	133.62	58.60
2740	4-2-44	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 洞门 浆砌块石	10m ³	6164.96	3428.57	2705.46	30.93

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2741	4-2-45	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 洞门 浆砌条石	10m ³	7650.39	3116.78	4524.20	9.41
2742	4-2-46	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 洞门 浆砌混凝土预制块	10m ³	5462.88	2277.13	3180.18	5.57
2743	4-2-47	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 拱部 浆砌拱石	10m ³	6963.03	5122.66	1680.50	159.87
2744	4-2-48	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 拱部 浆砌混凝土预制块	10m ³	8719.93	4866.58	3693.48	159.87
2745	4-2-49	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 边墙 浆砌块石	10m ³	6058.72	3312.94	2714.85	30.93
2746	4-2-50	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 边墙 浆砌条石	10m ³	7554.82	3011.84	4533.57	9.41
2747	4-2-51	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 边墙 浆砌混凝土预制块	10m ³	5745.47	2861.23	2878.67	5.57
2748	4-2-52	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 水沟 混凝土浇筑混凝土	10m ³	4742.62	558.76	4183.86	
2749	4-2-53	隧道衬砌 石料、混凝土预制块衬砌 水沟 混凝土浇筑模板	10m ³	5571.52	4267.30	977.09	327.13
2750	4-2-54	隧道衬砌 喷射混凝土支护 拱部 混凝土 初喷厚50mm	100m ²	7678.35	2199.12	4514.77	964.46
2751	4-2-55	隧道衬砌 喷射混凝土支护 拱部 混凝土 每增10mm	100m ²	1068.99	293.17	639.49	136.33
2752	4-2-56	隧道衬砌 喷射混凝土支护 拱部 钢纤维 混凝土 初喷厚50mm	100m ²	11073.06	2419.03	7612.50	1041.53
2753	4-2-57	隧道衬砌 喷射混凝土支护 拱部 钢纤维 混凝土 每增10mm	100m ²	1551.64	322.48	1081.89	147.27
2754	4-2-58	隧道衬砌 喷射混凝土支护 边墙 混凝土 初喷厚50mm	100m ²	6842.13	1802.06	4160.10	879.97
2755	4-2-59	隧道衬砌 喷射混凝土支护 边墙 混凝土 每增10mm	100m ²	954.19	241.03	588.82	124.34
2756	4-2-60	隧道衬砌 喷射混凝土支护 边墙 钢纤维 混凝土 初喷厚50mm	100m ²	9941.41	1982.24	7008.78	950.39
2757	4-2-61	隧道衬砌 喷射混凝土支护 边墙 钢纤维 混凝土 每增10mm	100m ²	1395.32	265.19	995.66	134.47
2758	4-2-62	隧道衬砌 锚杆 砂浆锚杆	t	15159.23	6147.64	5637.32	3374.27
2759	4-2-63	隧道衬砌 锚杆 药卷锚杆	t	14874.70	5452.79	6732.64	2689.27
2760	4-2-64	隧道衬砌 锚杆 中空注浆锚杆	100m	5884.65	1745.04	3301.95	837.66
2761	4-2-65	隧道衬砌 锚杆 自进式锚杆	100m	5806.19	1481.70	3486.83	837.66
2762	4-2-66	隧道衬砌 钢支撑型钢架制作	t	6895.24	1902.25	4800.88	192.11
2763	4-2-67	隧道衬砌 钢支撑型钢架安装	t	823.28	823.28		
2764	4-2-68	隧道衬砌 钢支撑型钢架拆除	t	289.74	289.74		
2765	4-2-69	隧道衬砌 钢支撑格栅钢架制作	t	6943.55	2030.03	4629.81	283.71
2766	4-2-70	隧道衬砌 钢支撑格栅钢架安装	t	782.10	782.10		
2767	4-2-71	隧道衬砌 钢支撑格栅钢架拆除	t	275.22	275.22		
2768	4-2-72	隧道衬砌 套拱 混凝土	10m ³	4777.30	603.24	4174.06	
2769	4-2-73	隧道衬砌 套拱 模板	10m ²	919.60	605.75	213.34	100.51
2770	4-2-74	隧道衬砌 套拱 孔口管	10m	726.98	118.80	587.31	20.87
2771	4-2-75	隧道衬砌 管棚管径φ89	10m	1760.03	796.22	784.03	179.78
2772	4-2-76	隧道衬砌 管棚管径φ108	10m	1969.59	843.48	935.94	190.17
2773	4-2-77	隧道衬砌 管棚管径φ159	10m	2531.84	970.20	1339.36	222.28

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2774	4-2-78	隧道衬砌 管棚管径φ203	10m	3014.03	1079.50	1685.24	249.29
2775	4-2-79	隧道衬砌 小导管φ42	100m	4884.96	2374.28	1836.08	674.60
2776	4-2-80	隧道衬砌 注浆 水泥浆	10m ³	5395.36	1819.09	2967.96	608.31
2777	4-2-81	隧道衬砌 注浆 水泥水玻璃浆	10m ³	12433.28	2286.90	9340.30	806.08
2778	4-2-82	隧道衬砌 拱、墙背压浆预留孔压浆	10m ³	5481.43	1905.16	2967.96	608.31
2779	4-2-83	隧道衬砌 拱、墙背压浆钻孔压浆	10m ³	5901.40	2293.37	2972.55	635.48
2780	4-2-84	隧道衬砌 防水板 复合式防水板	100m ²	6486.56	1801.80	4684.76	
2781	4-2-85	隧道衬砌 防水板 细石混凝土保护层	10m ³	8104.47	4138.20	3966.27	
2782	4-2-86	隧道衬砌 止水带(条) 橡胶止水带	100m	5424.72	3036.00	2388.72	
2783	4-2-87	隧道衬砌 止水带(条) 遇水膨胀止水条	100m	4525.23	2706.00	1819.23	
2784	4-2-88	隧道衬砌 止水胶	100m	5295.16	3154.80	2140.36	
2785	4-2-89	隧道衬砌 排水管沟 排水管 纵向排水管 弹簧管	100m	4878.96	448.80	4430.16	
2786	4-2-90	隧道衬砌 排水管沟 排水管 纵向排水管 HDPE管	100m	1764.37	448.80	1315.57	
2787	4-2-91	隧道衬砌 排水管沟 排水管 横向排水管	支	60.98	13.20	47.78	
2788	4-2-92	隧道衬砌 排水管沟 排水管 环向排水管 弹簧管	100m	3615.82	2428.80	1187.02	
2789	4-2-93	隧道衬砌 排水管沟 排水管 环向排水管 无纺布	100m	2281.21	1782.00	499.21	
2790	4-2-94	隧道衬砌 排水管沟 排水管 环向排水管 塑料盲沟	100m	2452.73	1874.40	578.33	
2791	4-2-95	隧道衬砌 排水管沟 侧式排水沟单(双)壁 打孔波纹管	100m	8559.53	944.59	7200.90	414.04

第三章 临时工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2792	4-3-1	临时工程 洞内通风机 开挖断面10m ² 内运行洞长1000m内	100m	8183.97	3636.73		4547.24
2793	4-3-2	临时工程 洞内通风机 开挖断面10m ² 内运行洞长1000m外每增100m	100m	8274.91	3636.73		4638.18
2794	4-3-3	临时工程 洞内通风机 开挖断面65m ² 内运行洞长1000m内	100m	28300.94	3182.12		25118.82
2795	4-3-4	临时工程 洞内通风机 开挖断面65m ² 内运行洞长1000m外每增100m	100m	28803.37	3182.12		25621.25
2796	4-3-5	临时工程 洞内通风机 开挖断面100m ² 内运行洞长1000m内	100m	49077.73	2994.95		46082.78
2797	4-3-6	临时工程 洞内通风机 开挖断面100m ² 内运行洞长1000m外每增100m	100m	49999.20	2994.95		47004.25
2798	4-3-7	临时工程 洞内通风机 开挖断面200m ² 内运行洞长1000m内	100m	49590.59	2828.63		46761.96
2799	4-3-8	临时工程 洞内通风机 开挖断面200m ² 内运行洞长1000m外每增100m	100m	50525.83	2828.63		47697.20
2800	4-3-9	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ500通风筒以内粘胶布轻便软管一年内	100m	11098.37	10584.02	514.35	
2801	4-3-10	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ500通风筒以内粘胶布轻便软管每增加一	100m	2105.10	2016.04	89.06	
2802	4-3-11	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ500通风筒以内δ=2薄钢板风筒一年内	100m	14776.48	12806.64	1852.03	117.81
2803	4-3-12	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ500通风筒以内δ=2薄钢板风筒每增加一	100m	2381.07	2016.04	340.77	24.26
2804	4-3-13	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ1000通风筒以内粘胶布轻便软管一年内	100m	17443.69	15876.04	1567.65	
2805	4-3-14	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ1000通风筒以内粘胶布轻便软管每增加一	100m	3304.30	3023.99	280.31	
2806	4-3-15	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ1000通风筒以内δ=2薄钢板风筒一年内	100m	22647.76	19209.96	3202.43	235.37
2807	4-3-16	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ1000通风筒以内δ=2薄钢板风筒每增加一	100m	3664.57	3023.99	591.77	48.81
2808	4-3-17	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ1500通风筒以内粘胶布轻便软管一年内	100m	27435.90	23813.99	3621.91	
2809	4-3-18	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ1500通风筒以内粘胶布轻便软管每增加一	100m	5219.00	4536.05	682.95	
2810	4-3-19	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ1500通风筒以内δ=2薄钢板风筒一年内	100m	34460.38	28814.94	5292.26	353.18
2811	4-3-20	临时工程 洞内通风筒安、拆年摊销 φ1500通风筒以内δ=2薄钢板风筒每增加一	100m	5572.89	4536.05	963.77	73.07
2812	4-3-21	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 镀锌钢管(水管)φ25以内一年内	100m	3370.46	3075.47	287.19	7.80
2813	4-3-22	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 镀锌钢管(水管)φ25以内每增加一季	100m	485.11	438.50	45.06	1.55
2814	4-3-23	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 镀锌钢管(水管)φ50以内一年内	100m	4386.09	3850.44	513.89	21.76
2815	4-3-24	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 镀锌钢管(水管)φ50以内每增加一季	100m	621.96	535.39	82.21	4.36
2816	4-3-25	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 镀锌钢管(水管)φ80以内一年内	100m	5673.43	4760.18	891.49	21.76

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2817	4-3-26	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 镀锌钢管(水管)φ80以内每增加一季	100m	798.86	649.04	145.46	4.36
2818	4-3-27	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 镀锌钢管(水管)φ100以内一年内	100m	6623.35	5414.11	1187.48	21.76
2819	4-3-28	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 镀锌钢管(水管)φ100以内每增加一季	100m	927.82	730.75	192.71	4.36
2820	4-3-29	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 钢管φ80以内一年内	100m	11338.83	10205.05	831.99	301.79
2821	4-3-30	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 钢管φ80以内每增加一季	100m	1499.14	1282.12	156.30	60.72
2822	4-3-31	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 钢管φ100以内一年内	100m	12341.49	10935.01	1043.39	363.09
2823	4-3-32	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 钢管φ100以内每增加一季	100m	1640.68	1373.46	195.58	71.64
2824	4-3-33	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 钢管φ150以内一年内	100m	16280.19	14166.11	1421.73	692.35
2825	4-3-34	临时工程 洞内风、水管道安、拆年摊销 钢管φ150以内每增加一季	100m	2185.40	1777.25	269.31	138.84
2826	4-3-35	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 照 明一年内	100m	11666.46	5164.37	6502.09	
2827	4-3-36	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 照 明每增一年	100m	2911.73	2489.92	421.81	
2828	4-3-37	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 动 力3×70mm ² +2×25mm ² 一年内	100m	11587.23	6929.60	4657.63	
2829	4-3-38	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 动 力3×70mm ² +2×25mm ² 每增一年	100m	3712.37	3033.10	679.27	
2830	4-3-39	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 动 力3×120mm ² +2×70mm ² 一年内	100m	16029.69	9498.46	6531.23	
2831	4-3-40	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 动 力3×120mm ² +2×70mm ² 每增一年	100m	4863.09	3823.51	1039.58	
2832	4-3-41	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 动 力3×150mm ² +2×120mm ² 一年内	100m	19067.06	10782.82	8284.24	
2833	4-3-42	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 动 力3×150mm ² +2×120mm ² 每增一年	100m	5595.42	4218.72	1376.70	
2834	4-3-43	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 动 力3×180mm ² +2×150mm ² 一年内	100m	22193.97	11792.09	10401.88	
2835	4-3-44	临时工程 洞内电路架设、拆除年摊销 动 力3×180mm ² +2×150mm ² 每增一年	100m	6313.11	4529.18	1783.93	
2836	4-3-45	临时工程 洞内外轻便轨道铺、拆年摊销 轻便轨道(kg/m)15一年内	100m	12365.40	8439.95	3925.45	
2837	4-3-46	临时工程 洞内外轻便轨道铺、拆年摊销 轻便轨道(kg/m)15每增一季	100m	1455.58	763.36	692.22	
2838	4-3-47	临时工程 洞内外轻便轨道铺、拆年摊销 轻便轨道(kg/m)18一年内	100m	14086.97	8682.30	5404.67	
2839	4-3-48	临时工程 洞内外轻便轨道铺、拆年摊销 轻便轨道(kg/m)18每增一季	100m	1734.79	783.55	951.24	
2840	4-3-49	临时工程 洞内外轻便轨道铺、拆年摊销 轻便轨道(kg/m)24一年内	100m	14504.12	8763.08	5741.04	
2841	4-3-50	临时工程 洞内外轻便轨道铺、拆年摊销 轻便轨道(kg/m)24每增一季	100m	1798.97	790.28	1008.69	

第四章 盾构法掘进

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2842	4-4-1	盾构法掘进 盾构整体吊装 ϕ 5000以内	台	75088.36	31996.80	12896.03	30195.53
2843	4-4-2	盾构法掘进 盾构整体吊装 ϕ 7000以内	台	110513.42	47203.20	17120.80	46189.42
2844	4-4-3	盾构法掘进 盾构分体吊装 ϕ 11500以内	台	1194713.03	519519.00	87847.91	587346.12
2845	4-4-4	盾构法掘进 盾构分体吊装 ϕ 15500以内	台	1469813.18	803266.20	193544.44	473002.54
2846	4-4-5	盾构法掘进 盾构整体吊拆 ϕ 5000以内	台	58794.18	25555.20	10324.94	22914.04
2847	4-4-6	盾构法掘进 盾构整体吊拆 ϕ 7000以内	台	87089.78	37699.20	13630.51	35760.07
2848	4-4-7	盾构法掘进 盾构分体吊拆 ϕ 11500以内	台	535839.66	279741.00	47435.74	208662.92
2849	4-4-8	盾构法掘进 盾构分体吊拆 ϕ 15500以内	台	1030266.13	386100.00	99651.84	544514.29
2850	4-4-9	盾构法掘进 盾构吊装及吊拆 车架安装 10t以内	节	5447.58	1907.40	1829.63	1710.55
2851	4-4-10	盾构法掘进 盾构吊装及吊拆 车架安装 20t以内	节	8070.85	2861.10	2397.87	2811.88
2852	4-4-11	盾构法掘进 盾构吊装及吊拆 车架安装 100t以内	节	417144.49	30323.30	154985.03	231836.16
2853	4-4-12	盾构法掘进 盾构吊装及吊拆 车架拆除 10t以内	节	5123.26	1705.44	1896.32	1521.50
2854	4-4-13	盾构法掘进 盾构吊装及吊拆 车架拆除 20t以内	节	7669.50	2575.06	2595.35	2499.09
2855	4-4-14	盾构法掘进 盾构吊装及吊拆 车架拆除 100t以内	节	239648.62	20645.59	56036.37	162966.66
2856	4-4-15	盾构法掘进 $\phi \leq 4000$ 水力出土盾构掘进 负环段掘进	m	9788.87	5368.84	1769.24	2650.79
2857	4-4-16	盾构法掘进 $\phi \leq 4000$ 水力出土盾构掘进 出洞段掘进	m	6921.52	2514.47	1566.81	2840.24
2858	4-4-17	盾构法掘进 $\phi \leq 4000$ 水力出土盾构掘进 正常段掘进	m	3948.48	1200.54	1300.48	1447.46
2859	4-4-18	盾构法掘进 $\phi \leq 4000$ 水力出土盾构掘进 进洞段掘进	m	5844.29	1972.48	1456.27	2415.54
2860	4-4-19	盾构法掘进 $\phi \leq 6000$ 水力出土盾构掘进 负环段掘进	m	13175.89	6466.15	2926.68	3783.06
2861	4-4-20	盾构法掘进 $\phi \leq 6000$ 水力出土盾构掘进 出洞段掘进	m	10172.26	3257.23	2720.57	4194.46
2862	4-4-21	盾构法掘进 $\phi \leq 6000$ 水力出土盾构掘进 正常段掘进	m	5867.52	1537.14	2198.31	2132.07
2863	4-4-22	盾构法掘进 $\phi \leq 6000$ 水力出土盾构掘进 进洞段掘进	m	8613.62	2542.45	2502.97	3568.20
2864	4-4-23	盾构法掘进 $\phi \leq 5000$ 刀盘式土压平衡盾 构掘进负环段掘进	m	9211.12	3988.78	1980.75	3241.59
2865	4-4-24	盾构法掘进 $\phi \leq 5000$ 刀盘式土压平衡盾 构掘进出洞段掘进	m	8525.41	2021.84	1872.56	4631.01
2866	4-4-25	盾构法掘进 $\phi \leq 5000$ 刀盘式土压平衡盾 构掘进正常段掘进	m	5196.53	1091.77	1529.41	2575.35
2867	4-4-26	盾构法掘进 $\phi \leq 5000$ 刀盘式土压平衡盾 构掘进进洞段掘进	m	6294.76	1382.30	1637.10	3275.36
2868	4-4-27	盾构法掘进 $\phi \leq 7000$ 刀盘式土压平衡盾 构掘进负环段掘进	m	15249.06	7352.53	2935.57	4960.96
2869	4-4-28	盾构法掘进 $\phi \leq 7000$ 刀盘式土压平衡盾 构掘进出洞段掘进	m	11757.18	3527.57	3483.67	4745.94
2870	4-4-29	盾构法掘进 $\phi \leq 7000$ 刀盘式土压平衡盾 构掘进正常段掘进	m	7685.34	1973.66	2862.25	2849.43

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2871	4-4-30	盾构法掘进 $\phi \leq 7000$ 刀盘式土压平衡盾构掘进进洞段掘进	m	9376.32	2467.34	3058.04	3850.94
2872	4-4-31	盾构法掘进 $\phi \leq 11500$ 刀盘式土压平衡盾构掘进负环段掘进	m	36451.01	14390.77	6791.28	15268.96
2873	4-4-32	盾构法掘进 $\phi \leq 11500$ 刀盘式土压平衡盾构掘进出洞段掘进	m	32893.83	7028.21	6761.53	19104.09
2874	4-4-33	盾构法掘进 $\phi \leq 11500$ 刀盘式土压平衡盾构掘进正常段掘进	m	21417.45	3734.02	5758.74	11924.69
2875	4-4-34	盾构法掘进 $\phi \leq 11500$ 刀盘式土压平衡盾构掘进进洞段掘进	m	27553.00	4769.69	6120.04	16663.27
2876	4-4-35	盾构法掘进 $\phi \leq 11500$ 刀盘式泥水平衡盾构掘进负环段掘进	m	44304.60	17282.23	7296.63	19725.74
2877	4-4-36	盾构法掘进 $\phi \leq 11500$ 刀盘式泥水平衡盾构掘进出洞段掘进	m	40743.67	7861.92	7353.20	25528.55
2878	4-4-37	盾构法掘进 $\phi \leq 11500$ 刀盘式泥水平衡盾构掘进正常段掘进	m	20096.50	3258.29	5890.79	10947.42
2879	4-4-38	盾构法掘进 $\phi \leq 11500$ 刀盘式泥水平衡盾构掘进进洞段掘进	m	32599.47	6075.70	6785.68	19738.09
2880	4-4-39	盾构法掘进 $\phi \leq 15500$ 刀盘式泥水平衡盾构掘进负环段掘进	m	79606.92	14608.04	39392.34	25606.54
2881	4-4-40	盾构法掘进 $\phi \leq 15500$ 刀盘式泥水平衡盾构掘进出洞段掘进	m	55964.93	11721.60	18619.72	25623.61
2882	4-4-41	盾构法掘进 $\phi \leq 15500$ 刀盘式泥水平衡盾构掘进正常段掘进	m	40846.83	8536.04	13707.41	18603.38
2883	4-4-42	盾构法掘进 $\phi \leq 15500$ 刀盘式泥水平衡盾构掘进进洞段掘进	m	55082.88	11721.60	18490.73	24870.55
2884	4-4-43	盾构法掘进 衬砌壁后压浆 同步压浆 石膏：粉煤灰1：5.5	10m ³	6876.97	2868.10	2311.70	1697.17
2885	4-4-44	盾构法掘进 衬砌壁后压浆 同步压浆 石膏：黏土：粉煤灰1：4：6	10m ³	6689.39	2821.63	2170.59	1697.17
2886	4-4-45	盾构法掘进 衬砌壁后压浆 同步压浆 水泥：粉煤灰1：5.8	10m ³	7678.16	2762.50	3218.49	1697.17
2887	4-4-46	盾构法掘进 衬砌壁后压浆 同步压浆 水泥砂浆1：2.5	10m ³	7561.31	2981.09	2979.72	1600.50
2888	4-4-47	盾构法掘进 衬砌壁后压浆 分块压浆 石膏：粉煤灰1：5.5	10m ³	10072.69	5736.19	2346.48	1990.02
2889	4-4-48	盾构法掘进 衬砌壁后压浆 分块压浆 石膏：黏土：粉煤灰1：4：6	10m ³	9838.65	5643.26	2205.37	1990.02
2890	4-4-49	盾构法掘进 衬砌壁后压浆 分块压浆 水泥：粉煤灰1：5.8	10m ³	10776.98	5524.99	3261.97	1990.02
2891	4-4-50	盾构法掘进 衬砌壁后压浆 分块压浆 水泥砂浆1：2.5	10m ³	7354.00	2981.09	2979.72	1393.19
2892	4-4-51	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 ϕ 4000以内	10m ³	16199.35	4579.74	8067.86	3551.75
2893	4-4-52	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 ϕ 5000以内	10m ³	16026.09	4477.31	8057.19	3491.59
2894	4-4-53	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 ϕ 6000以内	10m ³	15158.75	3984.16	8005.13	3169.46
2895	4-4-54	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 ϕ 7000以内	10m ³	14477.68	3597.13	7963.32	2917.23

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2896	4-4-55	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片φ11500以内	10m ³	14296.00	3487.18	7949.77	2859.05
2897	4-4-56	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片φ15500以内	10m ³	14567.06	2919.84	8187.16	3460.06
2898	4-4-57	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片钢筋制作	t	8533.68	2724.48	4508.67	1300.53
2899	4-4-58	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 预制管片成环水平拼装φ4000以内	组	3875.27	2112.00	570.78	1192.49
2900	4-4-59	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 预制管片成环水平拼装φ5000以内	组	4963.14	2722.37	704.14	1536.63
2901	4-4-60	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 预制管片成环水平拼装φ6000以内	组	5929.24	3509.09	837.50	1582.65
2902	4-4-61	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 预制管片成环水平拼装φ7000以内	组	7293.08	4294.75	970.86	2027.47
2903	4-4-62	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 预制管片成环水平拼装φ11500以内	组	10390.33	5912.54	1541.63	2936.16
2904	4-4-63	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 预制管片成环水平拼装φ15500以内	组	23778.04	9296.76	1066.87	13414.41
2905	4-4-64	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 管片场内运输φ4000以内	10m ³	592.67	147.71	11.73	433.23
2906	4-4-65	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 管片场内运输φ5000以内	10m ³	623.01	176.88	12.90	433.23
2907	4-4-66	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 管片场内运输φ6000以内	10m ³	696.61	237.34	14.07	445.20
2908	4-4-67	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 管片场内运输φ7000以内	10m ³	627.85	214.37	15.25	398.23
2909	4-4-68	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 管片场内运输φ11500以内	10m ³	599.11	170.81	16.42	411.88
2910	4-4-69	盾构法掘进 预制钢筋混凝土管片 管片场内运输φ15500以内	10m ³	554.51	224.80	17.59	312.12
2911	4-4-70	盾构法掘进 钢管片1t内	t	15271.04	4809.16	5895.39	4566.49
2912	4-4-71	盾构法掘进 钢管片1t外	t	13877.43	4673.72	5831.17	3372.54
2913	4-4-72	盾构法掘进 钢管片 复合管片钢壳	t	11455.79	3027.16	5597.41	2831.22
2914	4-4-73	盾构法掘进 管片设置密封条 氯丁橡胶密封条φ4000以内	环	764.49	360.10	291.23	113.16
2915	4-4-74	盾构法掘进 管片设置密封条 氯丁橡胶密封条φ5000以内	环	975.86	419.23	406.63	150.00
2916	4-4-75	盾构法掘进 管片设置密封条 氯丁橡胶密封条φ6000以内	环	1362.15	513.22	661.90	187.03
2917	4-4-76	盾构法掘进 管片设置密封条 氯丁橡胶密封条φ7000以内	环	1842.57	724.42	915.61	202.54
2918	4-4-77	盾构法掘进 管片设置密封条 氯丁橡胶密封条φ11500以内	环	3068.05	838.46	1973.77	255.82
2919	4-4-78	盾构法掘进 管片设置密封条 氯丁橡胶密封条φ15500以内	环	4465.45	1341.78	2725.21	398.46
2920	4-4-79	盾构法掘进 管片设置密封条 三元乙丙橡胶密封条φ4000以内	环	520.57	362.21	142.68	15.68
2921	4-4-80	盾构法掘进 管片设置密封条 三元乙丙橡胶密封条φ5000以内	环	688.97	419.23	177.63	92.11

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2922	4-4-81	盾构法掘进 管片设置密封条 三元乙丙橡胶密封条φ6000以内	环	867.81	536.45	221.47	109.89
2923	4-4-82	盾构法掘进 管片设置密封条 三元乙丙橡胶密封条φ7000以内	环	1114.71	724.42	258.27	132.02
2924	4-4-83	盾构法掘进 管片设置密封条 三元乙丙橡胶密封条φ11500以内	环	1704.78	838.46	505.53	360.79
2925	4-4-84	盾构法掘进 管片设置密封条 三元乙丙橡胶密封条φ15500以内	环	2270.78	899.98	898.19	472.61
2926	4-4-85	盾构法掘进 柔性接缝环(施工阶段)临时防水环板安拆	t	13789.28	4265.84	5186.94	4336.50
2927	4-4-86	盾构法掘进 柔性接缝环(施工阶段)临时止水缝φ7000以内	m	1948.06	668.71	1046.74	232.61
2928	4-4-87	盾构法掘进 柔性接缝环(施工阶段)临时止水缝φ15500以内	m	2998.68	1180.08	1585.99	232.61
2929	4-4-88	盾构法掘进 柔性接缝环(正式阶段)拆除洞口环管片	m ³	3772.92	2062.24	15.48	1695.20
2930	4-4-89	盾构法掘进 柔性接缝环(正式阶段)安装钢环板	t	6814.98	2843.15	1414.98	2556.85
2931	4-4-90	盾构法掘进 柔性接缝环(正式阶段)柔性接缝环φ7000以内	m	3998.57	1150.12	1590.70	1257.75
2932	4-4-91	盾构法掘进 柔性接缝环(正式阶段)柔性接缝环φ15500以内	m	5537.03	1648.94	2207.07	1681.02
2933	4-4-92	盾构法掘进 柔性接缝环 洞口混凝土环圈	m ³	2454.99	1235.78	551.91	667.30
2934	4-4-93	盾构法掘进 管片嵌缝φ4000以内	环	545.86	370.66	154.44	20.76
2935	4-4-94	盾构法掘进 管片嵌缝φ5000以内	环	797.69	549.12	217.64	30.93
2936	4-4-95	盾构法掘进 管片嵌缝φ6000以内	环	1022.24	670.56	308.88	42.80
2937	4-4-96	盾构法掘进 管片嵌缝φ7000以内	环	1255.05	793.06	399.86	62.13
2938	4-4-97	盾构法掘进 管片嵌缝φ11500以内	环	2611.38	1629.41	872.58	109.39
2939	4-4-98	盾构法掘进 管片嵌缝φ15500以内	环	3724.41	2310.00	1228.02	186.39
2940	4-4-99	盾构法掘进 管片嵌缝 管片手孔封堵φ4000以内	环	311.06	103.49	124.06	83.51
2941	4-4-100	盾构法掘进 管片嵌缝 管片手孔封堵φ5000以内	环	402.84	125.66	154.94	122.24
2942	4-4-101	盾构法掘进 管片嵌缝 管片手孔封堵φ6000以内	环	488.35	155.23	185.91	147.21
2943	4-4-102	盾构法掘进 管片嵌缝 管片手孔封堵φ7000以内	环	574.01	184.80	216.69	172.52
2944	4-4-103	盾构法掘进 管片嵌缝 管片手孔封堵φ11500以内	环	1217.10	569.18	355.80	292.12
2945	4-4-104	盾构法掘进 管片嵌缝 管片手孔封堵φ15500以内	环	3306.83	1089.00	1460.98	756.85
2946	4-4-105	盾构法掘进 负环管片拆除φ4000以内	m	3747.57	2904.00	134.71	708.86
2947	4-4-106	盾构法掘进 负环管片拆除φ5000以内	m	4323.98	3357.02	141.33	825.63
2948	4-4-107	盾构法掘进 负环管片拆除φ6000以内	m	6406.90	5192.35	162.71	1051.84
2949	4-4-108	盾构法掘进 负环管片拆除φ7000以内	m	8482.58	7027.68	183.86	1271.04
2950	4-4-109	盾构法掘进 负环管片拆除φ11500以内	m	16706.84	14636.16	228.77	1841.91
2951	4-4-110	盾构法掘进 负环管片拆除φ15500以内	m	24453.65	15543.00	826.22	8084.43
2952	4-4-111	盾构法掘进 隧道内管线路拆除φ5000以内	100m	23634.04	13278.14	1010.87	9345.03

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2953	4-4-112	盾构法掘进 隧道内管线路拆除φ7000以 内	100m	29543.77	16597.15	1263.69	11682.93
2954	4-4-113	盾构法掘进 隧道内管线路拆除φ11500以 内	100m	47346.57	26273.28	2036.59	19036.70
2955	4-4-114	盾构法掘进 隧道内管线路拆除φ15500以 内	100m	136587.03	43312.50	2437.26	90837.27
2956	4-4-115	盾构法掘进 盾构基座	t	7849.39	1850.24	5031.40	967.75
2957	4-4-116	盾构法掘进 金属构件 走道板	t	6615.17	2227.24	3738.02	649.91
2958	4-4-117	盾构法掘进 金属构件 配套定型走道板	t	9988.74	4758.47	4702.21	528.06
2959	4-4-118	盾构法掘进 金属构件 钢轨跑板	t	7257.90	1018.78	5407.39	831.73
2960	4-4-119	盾构法掘进 金属构件 钢围檩	t	6917.01	1284.76	5106.47	525.78
2961	4-4-120	盾构法掘进 金属构件 钢闸墙	t	8808.42	2744.41	5487.35	576.66
2962	4-4-121	盾构法掘进 金属构件 钢轨枕	t	4722.30	1596.67	3087.70	37.93
2963	4-4-122	盾构法掘进 金属构件 角钢支架	t	4759.72	1917.30	2774.19	68.23
2964	4-4-123	盾构法掘进 金属构件 混合支架	t	5219.45	2301.68	2821.90	95.87
2965	4-4-124	盾构法掘进 金属构件 板式扶梯	t	6633.86	2732.27	3337.49	564.10
2966	4-4-125	盾构法掘进 金属构件 格式扶梯	t	4427.45	3482.42	197.03	748.00
2967	4-4-126	盾构法掘进 金属构件 垂直扶梯	t	7793.71	4535.26	3258.45	
2968	4-4-127	盾构法掘进 金属构件 钢管栏杆	t	9502.38	4468.99	4588.08	445.31
2969	4-4-128	盾构法掘进 金属构件 钢支撑活络头	t	9983.87	3077.71	5142.69	1763.47
2970	4-4-129	盾构法掘进 金属构件 钢支撑固定头	t	9118.98	2433.68	5071.64	1613.66
2971	4-4-130	盾构法掘进 金属构件 承插式钢封门	t	6306.74	1069.33	5010.68	226.73
2972	4-4-131	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 土体分层沉降10m	孔	2879.54	1197.24	782.90	899.40
2973	4-4-132	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 土体分层沉降20m	孔	4331.39	1666.24	1542.42	1122.73
2974	4-4-133	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 土体分层沉降30m	孔	5778.13	2135.23	2301.92	1340.98
2975	4-4-134	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 土体水平位移10m	孔	2871.80	1258.88	713.52	899.40
2976	4-4-135	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 土体水平位移20m	孔	4315.92	1789.66	1403.53	1122.73
2977	4-4-136	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 土体水平位移30m	孔	5754.81	2320.30	2093.53	1340.98
2978	4-4-137	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 墙体位移20m	孔	2706.91	592.42	543.77	1570.72
2979	4-4-138	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 墙体位移30m	孔	3054.61	715.84	768.05	1570.72
2980	4-4-139	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 墙体位移40m	孔	3925.64	839.26	992.32	2094.06
2981	4-4-140	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 孔隙水压力10m	孔	2330.08	962.68	650.47	716.93
2982	4-4-141	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 孔隙水压力20m	孔	2672.59	1098.50	677.80	896.29
2983	4-4-142	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 孔隙水压力30m	孔	3010.93	1234.20	705.13	1071.60
2984	4-4-143	盾构法掘进 监测、监控 地表监测孔布置 水位观察孔15m	孔	2654.04	1073.82	746.58	833.64
2985	4-4-144	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 地表桩	只	810.81	506.09	263.80	40.92

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
2986	4-4-145	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 混凝土构件变形	只	209.03	172.79	21.24	15.00
2987	4-4-146	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 建筑物倾斜	只	450.29	185.20	224.17	40.92
2988	4-4-147	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 建筑物振动	只	530.63	185.20	304.51	40.92
2989	4-4-148	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 地下管线沉降	只	674.98	406.56	227.50	40.92
2990	4-4-149	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 地下管线位移	只	674.98	406.56	227.50	40.92
2991	4-4-150	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 混凝土构件钢筋应力	只	558.20	246.84	305.38	5.98
2992	4-4-151	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 混凝土构件混凝土应变	只	690.13	234.56	360.74	94.83
2993	4-4-152	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 钢支撑轴力	只	2727.90	370.26	1966.92	390.72
2994	4-4-153	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 混凝土水化热	只	912.86	234.56	596.31	81.99
2995	4-4-154	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 混凝土构件界面土压力	只	1659.17	876.22	392.23	390.72
2996	4-4-155	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 混凝土构件界面孔隙水压力	只	1643.74	876.22	376.80	390.72
2997	4-4-156	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 基坑回弹	孔	3215.23	1456.36	1722.39	36.48
2998	4-4-157	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 混凝土支撑轴力	端面	1515.33	518.36	928.75	68.22
2999	4-4-158	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 隧道纵向沉降及位移	个	333.61	283.93	49.68	
3000	4-4-159	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 隧道直径变形(收敛)	环	684.67	530.77	153.90	
3001	4-4-160	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 隧道环缝纵缝变化	个	708.00	530.77	177.23	
3002	4-4-161	盾构法掘进 监测、监控 地下监测孔布置 衬砌表面应变计	个	785.54	530.77	254.77	
3003	4-4-162	盾构法掘进 监测、监控 裂缝监测孔布置 地面建筑	个	3982.67	3960.00	22.67	
3004	4-4-163	盾构法掘进 监测、监控 裂缝监测孔布置 隧道内部	个	647.03	624.36	22.67	
3005	4-4-164	盾构法掘进 监测、监控 监控测试地面监 测3项以内	组日	584.56	555.46	25.80	3.30
3006	4-4-165	盾构法掘进 监测、监控 监控测试隧道内 部6项以内	组日	1168.98	1110.78	51.60	6.60
3007	4-4-166	盾构法掘进 监测、监控 监控测试地面监 测6项以外	组日	1753.54	1666.24	77.40	9.90
3008	4-4-167	盾构法掘进 监测、监控 监控测试地下监 测3项以内	组日	660.11	629.51	27.00	3.60
3009	4-4-168	盾构法掘进 监测、监控 监控测试地下监 测6项以内	组日	1320.08	1258.88	54.00	7.20
3010	4-4-169	盾构法掘进 监测、监控 监控测试地下监 测6项以外	组日	1980.19	1888.39	81.00	10.80

第五章 垂直顶升

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3011	4-5-1	垂直顶升 顶升管节、复合管片制作 顶升管节制作	m ³	5568.76	2894.23	1096.14	1578.39
3012	4-5-2	垂直顶升 顶升管节、复合管片制作 复合管片制作	10m ³	21873.89	10600.26	5537.30	5736.33
3013	4-5-3	垂直顶升 顶升管节、复合管片制作 管节试拼装	节	1064.72	563.11	197.98	303.63
3014	4-5-4	垂直顶升设备安装、拆除 顶升车架安装	t	3874.27	1912.42	476.41	1485.44
3015	4-5-5	垂直顶升设备安装、拆除 顶升车架拆除	t	3053.15	1651.58	156.68	1244.89
3016	4-5-6	垂直顶升设备安装、拆除 顶升设备安装	套	7031.51	2469.19	2525.96	2036.36
3017	4-5-7	垂直顶升设备安装、拆除 顶升设备拆除	套	3148.24	1517.34	487.37	1143.53
3018	4-5-8	管节垂直顶升 首节顶升	节	9356.94	4076.82	1991.56	3288.56
3019	4-5-9	管节垂直顶升 中间节顶升	节	2615.15	1131.11	366.13	1117.91
3020	4-5-10	管节垂直顶升 尾节顶升	节	7111.36	2762.63	1659.29	2689.44
3021	4-5-11	垂直顶升 顶升止水框、联系梁、车架 止水框	t	14878.93	5295.71	5895.83	3687.39
3022	4-5-12	垂直顶升 顶升止水框、联系梁、车架 联系梁	t	9172.09	1319.21	5557.63	2295.25
3023	4-5-13	垂直顶升 顶升止水框、联系梁、车架 转向法兰	t	16023.76	6438.04	6202.17	3383.55
3024	4-5-14	垂直顶升 顶升止水框、联系梁、车架 顶升车架	t	9793.17	2939.38	5052.87	1800.92
3025	4-5-15	垂直顶升 阴极保护安装及附件制作恒电位仪安装	个	2887.67	779.99	1694.98	412.70
3026	4-5-16	垂直顶升 阴极保护安装及附件制作阳极安装	个	3072.94	1269.05	1440.75	363.14
3027	4-5-17	垂直顶升 阴极保护安装及附件制作阴极安装	个	2059.80	551.76	1277.63	230.41
3028	4-5-18	垂直顶升 阴极保护安装及附件制作参比电极安装	个	1450.35	413.82	886.34	150.19
3029	4-5-19	垂直顶升 阴极保护安装及附件制作隧道内电缆铺设	100m	4086.93	1433.39	2219.84	433.70
3030	4-5-20	垂直顶升 阴极保护安装及附件制作接线箱制作	个	759.26	183.08	426.42	149.76
3031	4-5-21	垂直顶升 阴极保护安装及附件制作分支箱制作	个	789.44	183.08	453.42	152.94
3032	4-5-22	垂直顶升 阴极保护安装及附件制作过渡盒制作	个	621.64	183.08	325.11	113.45
3033	4-5-23	垂直顶升 滩地揭顶盖	个	4592.86	3913.80	112.62	566.44
3034	4-5-24	垂直顶升 顶升管节钢壳首节	t	20780.93	6676.30	11185.39	2919.24
3035	4-5-25	垂直顶升 顶升管节钢壳中间节	t	10732.05	4301.62	4607.51	1822.92
3036	4-5-26	垂直顶升 顶升管节钢壳尾节	t	11310.34	4557.17	4930.25	1822.92

第六章 隧道沉井

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3037	4-6-1	隧道沉井 沉井制作 沉井基坑垫层砂垫层	10m ³	2095.47	617.76	1273.27	204.44
3038	4-6-2	隧道沉井 沉井制作 沉井基坑垫层刃脚基础垫层	10m ³	6810.31	2445.96	4083.79	280.56
3039	4-6-3	隧道沉井 沉井制作刃脚混凝土	10m ³	4962.64	962.28	3934.66	65.70
3040	4-6-4	隧道沉井 沉井制作刃脚模板	10m ²	1432.41	843.48	520.64	68.29
3041	4-6-5	隧道沉井 沉井制作框架混凝土	10m ³	4856.32	941.16	3915.16	
3042	4-6-6	隧道沉井 沉井制作框架模板	10m ²	1772.63	835.56	761.83	175.24
3043	4-6-7	隧道沉井 沉井制作井壁、隔墙混凝土	10m ³	4888.96	974.16	3914.80	
3044	4-6-8	隧道沉井 沉井制作井壁、隔墙模板	10m ²	1112.04	724.68	316.28	71.08
3045	4-6-9	隧道沉井 沉井制作底板混凝土	10m ³	5626.85	1689.60	3937.25	
3046	4-6-10	隧道沉井 沉井制作底板模板	10m ²	1600.55	1111.44	467.36	21.75
3047	4-6-11	隧道沉井 沉井制作 砖封预留孔洞	10m ³	9906.85	5318.68	4067.58	520.59
3048	4-6-12	隧道沉井 沉井下沉 吊车挖土下沉排水下沉8m以内	100m ³	6758.83	4356.00	279.22	2123.61
3049	4-6-13	隧道沉井 沉井下沉 吊车挖土下沉排水下沉12m以内	100m ³	8262.59	5372.40	279.13	2611.06
3050	4-6-14	隧道沉井 沉井下沉 吊车挖土下沉排水下沉16m以内	100m ³	10396.43	6809.88	279.13	3307.42
3051	4-6-15	隧道沉井 沉井下沉 水力机械冲吸泥下沉15m以内	100m ³	7877.18	5258.88	1242.42	1375.88
3052	4-6-16	隧道沉井 沉井下沉 水力机械冲吸泥下沉20m以内	100m ³	10304.71	7201.92	1242.34	1860.45
3053	4-6-17	隧道沉井 沉井下沉 不排水潜水员吸泥下沉29m以内	100m ³	32810.49	18004.80	223.09	14582.60
3054	4-6-18	隧道沉井 沉井下沉 不排水潜水员吸泥下沉32m以内	100m ³	39381.07	21634.80	223.09	17523.18
3055	4-6-19	隧道沉井 沉井下沉 钻吸法出土下沉下沉深度20m以内	100m ³	13457.35	10169.28	600.96	2687.11
3056	4-6-20	隧道沉井 沉井下沉 钻吸法出土下沉下沉深度25m以内	100m ³	15314.13	11724.24	436.53	3153.36
3057	4-6-21	隧道沉井 沉井下沉 钻吸法出土下沉下沉深度30m以内	100m ³	18531.14	14347.08	360.17	3823.89
3058	4-6-22	隧道沉井 沉井下沉 钻吸法出土下沉下沉深度35m以内	100m ³	21758.03	16915.80	350.81	4491.42
3059	4-6-23	隧道沉井 沉井下沉 触变泥浆制作、输送	10m ³	5295.00	638.88	3219.11	1437.01
3060	4-6-24	隧道沉井 沉井下沉 环氧沥青防水层	100m ²	2824.44	2020.92	803.52	
3061	4-6-25	隧道沉井 沉井混凝土封底 混凝土干封底	10m ³	4933.68	1082.40	3832.79	18.49
3062	4-6-26	隧道沉井 沉井混凝土封底 水下混凝土封底	10m ³	8064.42	2459.16	4970.29	634.97
3063	4-6-27	隧道沉井 沉井填心 砂石料填心(排水下沉)井内铺块石	10m ³	1888.53	912.12	731.62	244.79
3064	4-6-28	隧道沉井 沉井填心 砂石料填心(排水下沉)井内铺碎石	10m ³	2679.83	906.84	1445.37	327.62
3065	4-6-29	隧道沉井 沉井填心 砂石料填心(排水下沉)井内铺黄砂	10m ³	2098.14	611.16	1275.34	211.64
3066	4-6-30	隧道沉井 沉井填心 砂石料填心(不排水下沉)井内水下抛铺块石	10m ³	2582.11	1029.60	731.62	820.89
3067	4-6-31	隧道沉井 沉井填心 砂石料填心(不排水下沉)井内水下铺碎石	10m ³	3550.51	1013.76	1445.37	1091.38
3068	4-6-32	隧道沉井 钢封门安装φ4000以内	t	1477.58	706.86	625.98	144.74

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3069	4-6-33	隧道沉井 钢封门安装φ5000以内	t	1409.79	668.84	589.86	151.09
3070	4-6-34	隧道沉井 钢封门安装φ7000以内	t	1239.81	580.14	522.53	137.14
3071	4-6-35	隧道沉井 钢封门拆除φ4000以内	t	777.93	501.60	6.39	269.94
3072	4-6-36	隧道沉井 钢封门拆除φ5000以内	t	699.87	469.92	6.39	223.56
3073	4-6-37	隧道沉井 钢封门拆除φ7000以内	t	597.32	394.68	6.39	196.25

第七章 地下混凝土结构

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3074	4-7-1	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 基坑垫层砂垫层	10m ³	2346.88	826.32	1264.65	255.91
3075	4-7-2	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 基坑垫层混凝土垫层	10m ³	4639.35	766.39	3792.59	80.37
3076	4-7-3	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 钢丝网水泥护坡混凝土护坡厚10cm	100m ²	5703.11	1590.60	3949.59	162.92
3077	4-7-4	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 钢丝网水泥护坡混凝土护坡厚每增减2cm	100m ²	1068.61	327.62	740.99	
3078	4-7-5	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 钢丝网水泥护坡水泥砂浆护坡厚5cm	100m ²	4895.12	1782.66	2758.09	354.37
3079	4-7-6	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 钢丝网水泥护坡水泥砂浆护坡厚每增减 1cm	100m ²	871.11	321.02	510.84	39.25
3080	4-7-7	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 地梁混凝土	10m ³	4654.92	297.40	4305.92	51.60
3081	4-7-8	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 地梁模板(砖模)	10m ²	3849.46	475.86	2854.42	519.18
3082	4-7-9	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 底板混凝土底板厚0.6m以内	10m ³	4331.73	207.64	4124.09	
3083	4-7-10	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 底板混凝土底板厚0.6m以外	10m ³	4296.96	187.44	4109.52	
3084	4-7-11	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 底板模板	10m ²	1028.55	650.76	222.43	155.36
3085	4-7-12	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 墙混凝土墙厚0.5m内	10m ³	4439.80	281.69	4158.11	
3086	4-7-13	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 墙混凝土墙厚0.5m外	10m ³	4398.20	252.52	4145.68	
3087	4-7-14	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 墙模板	10m ²	896.09	661.98	154.67	79.44
3088	4-7-15	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 衬墙混凝土	10m ³	4475.41	324.32	4151.09	
3089	4-7-16	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 衬墙模板	10m ²	1355.71	1099.56	167.98	88.17
3090	4-7-17	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 柱混凝土	10m ³	4536.91	394.94	4141.97	
3091	4-7-18	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 柱模板	10m ²	864.02	654.19	128.91	80.92
3092	4-7-19	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 梁混凝土梁高0.6m内	10m ³	4583.93	397.19	4186.74	
3093	4-7-20	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 梁混凝土梁高0.6m外	10m ³	4522.12	365.77	4156.35	
3094	4-7-21	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 梁模板	10m ²	1042.97	788.83	156.92	97.22
3095	4-7-22	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 平台、顶板混凝土板厚0.3m内	10m ³	4402.81	230.08	4172.73	
3096	4-7-23	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 平台、顶板混凝土板厚0.5m内	10m ³	4374.27	217.67	4156.60	
3097	4-7-24	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 平台、顶板混凝土板厚0.5m外	10m ³	4353.97	204.20	4149.77	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3098	4-7-25	地下混凝土结构 隧道内钢筋混凝土结构 平台、顶板模板	10m ²	1198.65	785.40	300.26	112.99
3099	4-7-26	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 楼梯混凝土	10m ³	6736.19	1510.21	4299.09	926.89
3100	4-7-27	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 楼梯模板	10m ²	1433.00	1132.16	181.59	119.25
3101	4-7-28	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 电缆沟混凝土	10m ³	6234.86	1267.86	4191.26	775.74
3102	4-7-29	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 电缆沟模板	10m ²	820.48	595.85	141.91	82.72
3103	4-7-30	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 车道侧石混凝土	10m ³	6554.82	482.46	6072.36	
3104	4-7-31	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 车道侧石模板	10m ²	992.17	837.01	108.01	47.15
3105	4-7-32	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 弓形底板混凝土	10m ³	4924.93	722.57	4202.36	
3106	4-7-33	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 弓形底板模板	10m ²	7719.80	5337.42	1962.69	419.69
3107	4-7-34	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 支承墙混凝土	10m ³	4895.19	713.59	4181.60	
3108	4-7-35	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 支承墙模板	10m ²	1159.15	898.79	194.99	65.37
3109	4-7-36	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 侧墙及顶内衬	10m ³	7652.14	2916.41	4342.72	393.01
3110	4-7-37	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 槽形板安装	100m ²	11159.35	1765.10	7156.45	2237.80
3111	4-7-38	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 隧道内车道引道道路	10m ³	6161.60	1606.18	4456.82	98.60
3112	4-7-39	地下混凝土结构 隧道内其他结构混凝土 隧道内车道圆隧道道路	10m ³	7542.41	2816.22	4537.78	188.41

第五册 给水工程

第一章 管道安装

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3113	5-1-1	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 300mm以内	10m	301.60	229.15	0.94	71.51
3114	5-1-2	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 400mm以内	10m	437.22	348.35	1.06	87.81
3115	5-1-3	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 500mm以内	10m	538.90	433.49	1.30	104.11
3116	5-1-4	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 600mm以内	10m	641.91	524.30	1.53	116.08
3117	5-1-5	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 700mm以内	10m	844.04	686.40	1.76	155.88
3118	5-1-6	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 800mm以内	10m	889.19	713.33	2.00	173.86
3119	5-1-7	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 900mm以内	10m	1239.76	1021.42	2.24	216.10
3120	5-1-8	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 1000mm以内	10m	1329.26	1056.79	2.47	270.00
3121	5-1-9	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 1200mm以内	10m	1698.31	1386.53	2.94	308.84
3122	5-1-10	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 1400mm以内	10m	2091.75	1672.84	3.53	415.38
3123	5-1-11	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 1600mm以内	10m	2591.05	2007.32	4.00	579.73
3124	5-1-12	预(自)应力钢筋混凝土管安装(胶圈接口) 公称直径 1800mm以内	10m	3373.50	2408.47	4.47	960.56
3125	5-1-13	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 100mm以内	10m	81.68	80.92	0.76	
3126	5-1-14	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 150mm以内	10m	107.38	106.39	0.99	
3127	5-1-15	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 200mm以内	10m	162.67	160.91	1.76	
3128	5-1-16	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 300mm以内	10m	210.45	155.89	2.00	52.56
3129	5-1-17	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 400mm以内	10m	291.06	223.34	3.19	64.53
3130	5-1-18	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 500mm以内	10m	357.81	277.99	3.98	75.84
3131	5-1-19	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 600mm以内	10m	417.17	320.23	4.80	92.14
3132	5-1-20	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 700mm以内	10m	557.64	441.94	5.61	110.09
3133	5-1-21	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 800mm以内	10m	585.50	458.83	6.26	120.41
3134	5-1-22	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 900mm以内	10m	701.71	568.92	7.06	125.73
3135	5-1-23	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 1000mm以内	10m	801.18	617.63	7.79	175.76
3136	5-1-24	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 1200mm以内	10m	944.86	752.66	8.70	183.50
3137	5-1-25	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公 称直径 1400mm以内	10m	1173.20	942.61	9.69	220.90

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3138	5-1-26	铸铁管(球墨铸铁管)安装(胶圈接口) 公称直径 1600mm以内	10m	1424.02	1175.86	10.70	237.46
3139	5-1-27	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 75mm以内	10m	84.19	81.44	2.75	
3140	5-1-28	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 100mm以内	10m	87.14	83.56	3.58	
3141	5-1-29	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 150mm以内	10m	111.06	105.86	5.20	
3142	5-1-30	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 200mm以内	10m	176.36	169.36	7.00	
3143	5-1-31	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 300mm以内	10m	207.17	145.46	9.15	52.56
3144	5-1-32	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 400mm以内	10m	275.38	197.60	13.25	64.53
3145	5-1-33	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 500mm以内	10m	346.55	252.38	18.33	75.84
3146	5-1-34	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 600mm以内	10m	409.01	294.23	22.64	92.14
3147	5-1-35	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 700mm以内	10m	542.50	405.24	27.17	110.09
3148	5-1-36	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 800mm以内	10m	572.26	420.02	31.83	120.41
3149	5-1-37	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 900mm以内	10m	702.47	540.01	36.73	125.73
3150	5-1-38	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 1000mm以内	10m	780.14	559.42	44.96	175.76
3151	5-1-39	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 1200mm以内	10m	925.76	686.00	56.26	183.50
3152	5-1-40	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 1400mm以内	10m	1202.53	908.56	73.07	220.90
3153	5-1-41	铸铁管(球墨铸铁管)安装(膨胀水泥接口) 公称直径 1600mm以内	10m	1469.89	1145.10	87.33	237.46
3154	5-1-42	塑料管安装 粘接 管外径 25mm以内	10m	45.56	45.41	0.15	
3155	5-1-43	塑料管安装 粘接 管外径 32mm以内	10m	49.05	48.84	0.21	
3156	5-1-44	塑料管安装 粘接 管外径 50mm以内	10m	67.22	66.92	0.30	
3157	5-1-45	塑料管安装 粘接 管外径 75mm以内	10m	90.05	89.63	0.42	
3158	5-1-46	塑料管安装 粘接 管外径 110mm以内	10m	118.52	117.88	0.64	
3159	5-1-47	塑料管安装 粘接 管外径 125mm以内	10m	135.95	135.17	0.78	
3160	5-1-48	塑料管安装 粘接 管外径 140mm以内	10m	148.72	147.84	0.88	
3161	5-1-49	塑料管安装 粘接 管外径 160mm以内	10m	170.68	169.75	0.93	
3162	5-1-50	塑料管安装 胶圈接口 管外径 90mm以内	10m	70.16	69.56	0.60	
3163	5-1-51	塑料管安装 胶圈接口 管外径 110mm以内	10m	75.10	74.45	0.65	
3164	5-1-52	塑料管安装 胶圈接口 管外径 125mm以内	10m	85.76	85.01	0.75	
3165	5-1-53	塑料管安装 胶圈接口 管外径 160mm以内	10m	108.46	107.58	0.88	
3166	5-1-54	塑料管安装 胶圈接口 管外径 250mm以内	10m	184.76	183.48	1.28	
3167	5-1-55	塑料管安装 胶圈接口 管外径 315mm以内	10m	220.44	219.12	1.32	
3168	5-1-56	塑料管安装 胶圈接口 管外径 355mm以内	10m	265.19	263.60	1.59	
3169	5-1-57	塑料管安装 胶圈接口 管外径 400mm以内	10m	291.93	290.27	1.66	
3170	5-1-58	塑料管安装 胶圈接口 管外径 500mm以内	10m	336.81	334.88	1.93	
3171	5-1-59	塑料管安装 胶圈接口 管外径 600mm以内	10m	383.92	357.06	2.26	24.60

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3172	5-1-60	塑料管安装 胶圈接口 管外径 700mm以内	10m	435.86	398.90	2.59	34.37
3173	5-1-61	塑料管安装 胶圈接口 管外径 800mm以内	10m	482.82	440.88	2.92	39.02
3174	5-1-62	塑料管安装 胶圈接口 管外径 900mm以内	10m	535.08	482.72	3.25	49.11
3175	5-1-63	塑料管安装 胶圈接口 管外径 1000mm以内	10m	594.74	531.96	3.58	59.20
3176	5-1-64	塑料管安装 胶圈接口 管外径 1200mm以内	10m	633.94	558.49	3.69	71.76
3177	5-1-65	塑料管安装 胶圈接口 管外径 1500mm以内	10m	687.79	581.20	3.91	102.68
3178	5-1-66	塑料管安装 胶圈接口 管外径 1800mm以内	10m	797.71	630.56	4.24	162.91
3179	5-1-67	塑料管安装 胶圈接口 管外径 2000mm以内	10m	899.20	679.80	4.64	214.76
3180	5-1-68	塑料管安装 胶圈接口 管外径 3000mm以内	10m	987.20	729.04	5.03	253.13
3181	5-1-69	管道试压 公称直径 100mm以内	100m	269.99	225.85	36.96	7.18
3182	5-1-70	管道试压 公称直径 200mm以内	100m	410.75	348.74	53.04	8.97
3183	5-1-71	管道试压 公称直径 300mm以内	100m	490.33	412.24	69.08	9.01
3184	5-1-72	管道试压 公称直径 400mm以内	100m	639.02	530.77	97.47	10.78
3185	5-1-73	管道试压 公称直径 500mm以内	100m	780.56	646.54	123.19	10.83
3186	5-1-74	管道试压 公称直径 600mm以内	100m	958.80	769.30	175.94	13.56
3187	5-1-75	管道试压 公称直径 800mm以内	100m	1327.46	1064.45	249.40	13.61
3188	5-1-76	管道试压 公称直径 1000mm以内	100m	1623.56	1250.70	326.39	46.47
3189	5-1-77	管道试压 公称直径 1200mm以内	100m	1951.27	1442.76	453.36	55.15
3190	5-1-78	管道试压 公称直径 1400mm以内	100m	2304.81	1674.29	566.72	63.80
3191	5-1-79	管道试压 公称直径 1600mm以内	100m	2727.62	1946.74	698.72	82.16
3192	5-1-80	管道试压 公称直径 1800mm以内	100m	3196.26	2261.56	842.08	92.62
3193	5-1-81	管道试压 公称直径 2000mm以内	100m	3732.73	2629.97	999.57	103.19
3194	5-1-82	管道试压 公称直径 2200mm以内	100m	4360.56	3051.97	1193.24	115.35
3195	5-1-83	管道试压 公称直径 2400mm以内	100m	5059.29	3548.95	1381.98	128.36
3196	5-1-84	管道试压 公称直径 2600mm以内	100m	5861.04	4134.77	1582.36	143.91
3197	5-1-85	管道试压 公称直径 2800mm以内	100m	6771.20	4816.55	1796.94	157.71
3198	5-1-86	管道试压 公称直径 3000mm以内	100m	7804.31	5610.00	2025.53	168.78
3199	5-1-87	漂白粉消毒冲洗 公称直径 100mm以内	100m	191.02	174.50	16.52	
3200	5-1-88	漂白粉消毒冲洗 公称直径 200mm以内	100m	276.59	231.00	45.59	
3201	5-1-89	漂白粉消毒冲洗 公称直径 300mm以内	100m	360.60	273.37	87.23	
3202	5-1-90	漂白粉消毒冲洗 公称直径 400mm以内	100m	461.20	305.45	155.75	
3203	5-1-91	漂白粉消毒冲洗 公称直径 500mm以内	100m	583.60	342.67	240.93	
3204	5-1-92	漂白粉消毒冲洗 公称直径 600mm以内	100m	750.58	401.68	348.90	
3205	5-1-93	漂白粉消毒冲洗 公称直径 800mm以内	100m	1074.75	462.00	612.75	
3206	5-1-94	漂白粉消毒冲洗 公称直径 1000mm以内	100m	1507.40	551.89	955.51	
3207	5-1-95	漂白粉消毒冲洗 公称直径 1200mm以内	100m	2081.60	673.73	1407.87	
3208	5-1-96	漂白粉消毒冲洗 公称直径 1400mm以内	100m	2562.43	789.23	1773.20	
3209	5-1-97	漂白粉消毒冲洗 公称直径 1600mm以内	100m	3473.47	920.17	2553.30	
3210	5-1-98	漂白粉消毒冲洗 公称直径 1800mm以内	100m	4829.68	967.69	3861.99	
3211	5-1-99	漂白粉消毒冲洗 公称直径 2000mm以内	100m	5781.66	1015.08	4766.58	
3212	5-1-100	漂白粉消毒冲洗 公称直径 2200mm以内	100m	6735.81	1063.92	5671.89	
3213	5-1-101	漂白粉消毒冲洗 公称直径 2400mm以内	100m	7692.20	1116.46	6575.74	
3214	5-1-102	漂白粉消毒冲洗 公称直径 2600mm以内	100m	8651.23	1172.95	7478.28	
3215	5-1-103	漂白粉消毒冲洗 公称直径 2800mm以内	100m	9163.43	1230.77	7932.66	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3216	5-1-104	漂白粉消毒冲洗 公称直径 3000mm以内	100m	9677.19	1292.28	8384.91	
3217	5-1-105	优氯净消毒冲洗 公称直径 100mm以内	100m	188.11	171.07	17.04	
3218	5-1-106	优氯净消毒冲洗 公称直径 200mm以内	100m	274.17	227.17	47.00	
3219	5-1-107	优氯净消毒冲洗 公称直径 300mm以内	100m	358.48	268.62	89.86	
3220	5-1-108	优氯净消毒冲洗 公称直径 400mm以内	100m	460.49	300.04	160.45	
3221	5-1-109	优氯净消毒冲洗 公称直径 500mm以内	100m	584.80	336.60	248.20	
3222	5-1-110	优氯净消毒冲洗 公称直径 600mm以内	100m	754.51	395.08	359.43	
3223	5-1-111	优氯净消毒冲洗 公称直径 800mm以内	100m	1084.91	453.68	631.23	
3224	5-1-112	优氯净消毒冲洗 公称直径 1000mm以内	100m	1526.58	542.26	984.32	
3225	5-1-113	优氯净消毒冲洗 公称直径 1200mm以内	100m	2112.55	662.11	1450.44	
3226	5-1-114	优氯净消毒冲洗 公称直径 1400mm以内	100m	2607.96	775.24	1832.72	
3227	5-1-115	优氯净消毒冲洗 公称直径 1600mm以内	100m	3543.98	904.73	2639.25	
3228	5-1-116	优氯净消毒冲洗 公称直径 1800mm以内	100m	4943.86	951.06	3992.80	
3229	5-1-117	优氯净消毒冲洗 公称直径 2000mm以内	100m	5925.41	997.39	4928.02	
3230	5-1-118	优氯净消毒冲洗 公称直径 2200mm以内	100m	6910.58	1046.50	5864.08	
3231	5-1-119	优氯净消毒冲洗 公称直径 2400mm以内	100m	7899.22	1098.24	6800.98	
3232	5-1-120	优氯净消毒冲洗 公称直径 2600mm以内	100m	8889.22	1152.62	7736.60	
3233	5-1-121	优氯净消毒冲洗 公称直径 2800mm以内	100m	9423.72	1210.04	8213.68	
3234	5-1-122	优氯净消毒冲洗 公称直径 3000mm以内	100m	9959.32	1269.84	8689.48	

第二章 管件、附件安装

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3235	5-2-1	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 300mm以内	个	268.63	262.15	6.48	
3236	5-2-2	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 400mm以内	个	452.44	445.10	7.34	
3237	5-2-3	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 500mm以内	个	625.82	615.65	10.17	
3238	5-2-4	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 600mm以内	个	834.03	787.51	12.93	33.59
3239	5-2-5	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 700mm以内	个	934.36	883.21	17.56	33.59
3240	5-2-6	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 800mm以内	个	1034.13	977.46	22.12	34.55
3241	5-2-7	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 900mm以内	个	1202.38	1121.60	28.27	52.51
3242	5-2-8	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1000mm以内	个	1370.40	1267.33	34.29	68.78
3243	5-2-9	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1200mm以内	个	1786.14	1647.23	55.51	83.40
3244	5-2-10	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1400mm以内	个	2195.45	2027.12	76.73	91.60
3245	5-2-11	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1600mm以内	个	2615.04	2407.28	97.95	109.81
3246	5-2-12	承插式预应力混凝土转换件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1800mm以内	个	3035.11	2787.44	119.17	128.50
3247	5-2-13	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 100mm以内	个	81.80	80.92	0.88	
3248	5-2-14	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 150mm以内	个	93.04	91.87	1.17	
3249	5-2-15	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 200mm以内	个	107.34	105.60	1.74	
3250	5-2-16	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 300mm以内	个	141.87	130.15	2.37	9.35
3251	5-2-17	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 400mm以内	个	217.24	198.13	3.77	15.34
3252	5-2-18	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 500mm以内	个	281.88	255.82	4.74	21.32
3253	5-2-19	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 600mm以内	个	358.48	319.18	5.71	33.59
3254	5-2-20	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 700mm以内	个	511.25	470.98	6.68	33.59
3255	5-2-21	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 800mm以内	个	519.54	477.58	7.41	34.55
3256	5-2-22	铸铁管件安装 胶圈接口 公称直径 900mm以内	个	681.17	620.27	8.39	52.51
3257	5-2-23	铸铁管件安装 胶圈接口 管外径 1000mm以内	个	794.11	716.10	9.23	68.78
3258	5-2-24	铸铁管件安装 胶圈接口 管外径 1200mm以内	个	1072.63	978.91	10.32	83.40
3259	5-2-25	铸铁管件安装 胶圈接口 管外径 1400mm以内	个	1453.44	1350.36	11.48	91.60

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3260	5-2-26	铸铁管件安装 胶圈接口 管外径 1600mm以内	个	2050.77	1928.26	12.70	109.81
3261	5-2-27	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 75mm以内	个	53.52	51.35	2.17	
3262	5-2-28	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 100mm以内	个	55.48	52.67	2.81	
3263	5-2-29	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 150mm以内	个	77.74	73.66	4.08	
3264	5-2-30	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 200mm以内	个	101.11	95.57	5.54	
3265	5-2-31	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 300mm以内	个	124.41	106.00	9.06	9.35
3266	5-2-32	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 400mm以内	个	176.96	148.50	13.12	15.34
3267	5-2-33	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 500mm以内	个	243.40	203.94	18.14	21.32
3268	5-2-34	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 600mm以内	个	324.62	268.62	22.41	33.59
3269	5-2-35	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 700mm以内	个	449.50	389.00	26.91	33.59
3270	5-2-36	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 800mm以内	个	473.03	406.96	31.52	34.55
3271	5-2-37	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 900mm以内	个	626.25	537.37	36.37	52.51
3272	5-2-38	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1000mm以内	个	709.28	595.98	44.52	68.78
3273	5-2-39	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1200mm以内	个	950.12	811.01	55.71	83.40
3274	5-2-40	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1400mm以内	个	1290.31	1126.36	72.35	91.60
3275	5-2-41	铸铁管件安装 膨胀水泥接口 公称直径 1600mm以内	个	1888.78	1692.50	86.47	109.81
3276	5-2-42	钢管件制作 弯头制作 公称直径 200mm以 内	t	19753.85	11329.30	6335.20	2089.35
3277	5-2-43	钢管件制作 弯头制作 公称直径 250mm以 内	t	17469.57	9583.99	6091.48	1794.10
3278	5-2-44	钢管件制作 弯头制作 公称直径 300mm以 内	t	15515.21	8077.74	5901.00	1536.47
3279	5-2-45	钢管件制作 弯头制作 公称直径 350mm以 内	t	12691.92	5681.28	5759.52	1251.12
3280	5-2-46	钢管件制作 弯头制作 公称直径 400mm以 内	t	11782.05	4983.92	5675.89	1122.24
3281	5-2-47	钢管件制作 弯头制作 公称直径 450mm以 内	t	11020.36	4495.13	5559.60	965.63
3282	5-2-48	钢管件制作 弯头制作 公称直径 500mm以 内	t	10516.55	4154.70	5480.05	881.80
3283	5-2-49	钢管件制作 弯头制作 公称直径 600mm以 内	t	12639.51	5968.78	5617.39	1053.34
3284	5-2-50	钢管件制作 弯头制作 公称直径 700mm以 内	t	11769.63	5337.42	5512.02	920.19

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3285	5-2-51	钢管件制作 弯头制作 公称直径 800mm以内	t	10415.28	4244.33	5411.43	759.52
3286	5-2-52	钢管件制作 弯头制作 公称直径 900mm以内	t	9923.22	3899.15	5346.32	677.75
3287	5-2-53	钢管件制作 弯头制作 公称直径 1000mm以内	t	9255.89	3399.26	5278.84	577.79
3288	5-2-54	钢管件制作 弯头制作 公称直径 1200mm以内	t	8551.07	2869.02	5190.61	491.44
3289	5-2-55	钢管件制作 弯头制作 公称直径 1400mm以内	t	8005.75	2393.16	5182.58	430.01
3290	5-2-56	钢管件制作 弯头制作 公称直径 1600mm以内	t	7303.60	1902.38	5071.99	329.23
3291	5-2-57	钢管件制作 弯头制作 公称直径 1800mm以内	t	7067.86	1728.80	5037.65	301.41
3292	5-2-58	钢管件制作 弯头制作 公称直径 2000mm以内	t	6918.01	1621.36	5014.05	282.60
3293	5-2-59	钢管件制作 弯头制作 公称直径 2200mm以内	t	6772.35	1521.04	4992.34	258.97
3294	5-2-60	钢管件制作 弯头制作 公称直径 2400mm以内	t	6627.61	1419.00	4968.09	240.52
3295	5-2-61	钢管件制作 弯头制作 公称直径 2600mm以内	t	6607.02	1385.74	4975.32	245.96
3296	5-2-62	钢管件制作 弯头制作 公称直径 2800mm以内	t	6371.41	1221.13	4938.00	212.28
3297	5-2-63	钢管件制作 弯头制作 公称直径 3000mm以内	t	6240.46	1124.77	4918.28	197.41
3298	5-2-64	钢管件制作 三通制作 公称直径 200mm以内	t	13770.22	6871.66	5379.64	1518.92
3299	5-2-65	钢管件制作 三通制作 公称直径 250mm以内	t	11870.16	5556.54	5253.95	1059.67
3300	5-2-66	钢管件制作 三通制作 公称直径 300mm以内	t	10727.74	4689.96	5191.60	846.18
3301	5-2-67	钢管件制作 三通制作 公称直径 350mm以内	t	8862.87	3131.17	5131.69	600.01
3302	5-2-68	钢管件制作 三通制作 公称直径 400mm以内	t	8420.30	2784.80	5092.41	543.09
3303	5-2-69	钢管件制作 三通制作 公称直径 450mm以内	t	8065.16	2519.09	5064.23	481.84
3304	5-2-70	钢管件制作 三通制作 公称直径 500mm以内	t	7658.61	2213.64	5029.93	415.04
3305	5-2-71	钢管件制作 三通制作 公称直径 600mm以内	t	7496.70	2113.72	5012.91	370.07
3306	5-2-72	钢管件制作 三通制作 公称直径 700mm以内	t	7434.08	2082.56	5001.50	350.02
3307	5-2-73	钢管件制作 三通制作 公称直径 800mm以内	t	7338.43	2025.01	4990.61	322.81
3308	5-2-74	钢管件制作 三通制作 公称直径 900mm以内	t	7417.54	2013.00	5005.83	398.71
3309	5-2-75	钢管件制作 三通制作 公称直径 1000mm以内	t	7059.14	1724.98	4979.60	354.56

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3310	5-2-76	钢管件制作 三通制作 公称直径 1200mm以内	t	6814.77	1531.86	4969.14	313.77
3311	5-2-77	钢管件制作 三通制作 公称直径 1400mm以内	t	6843.44	1482.10	4999.86	361.48
3312	5-2-78	钢管件制作 三通制作 公称直径 1600mm以内	t	6637.98	1310.63	5020.52	306.83
3313	5-2-79	钢管件制作 三通制作 公称直径 1800mm以内	t	6601.91	1300.73	5007.66	293.52
3314	5-2-80	钢管件制作 三通制作 公称直径 2000mm以内	t	6615.08	1281.19	5020.03	313.86
3315	5-2-81	钢管件制作 三通制作 公称直径 2200mm以内	t	6472.14	1177.84	5002.25	292.05
3316	5-2-82	钢管件制作 三通制作 公称直径 2400mm以内	t	6317.99	1069.99	4984.02	263.98
3317	5-2-83	钢管件制作 三通制作 公称直径 2600mm以内	t	6178.47	953.70	4970.24	254.53
3318	5-2-84	钢管件制作 三通制作 公称直径 2800mm以内	t	6134.54	921.89	4969.22	243.43
3319	5-2-85	钢管件制作 三通制作 公称直径 3000mm以内	t	6070.05	865.92	4964.92	239.21
3320	5-2-86	钢管件制作 异径管制作 公称直径 200mm以内	t	18224.41	11073.48	5736.22	1414.71
3321	5-2-87	钢管件制作 异径管制作 公称直径 250mm以内	t	15469.38	8818.79	5577.88	1072.71
3322	5-2-88	钢管件制作 异径管制作 公称直径 300mm以内	t	13721.11	7330.88	5525.43	864.80
3323	5-2-89	钢管件制作 异径管制作 公称直径 350mm以内	t	11477.04	5061.14	5465.19	950.71
3324	5-2-90	钢管件制作 异径管制作 公称直径 400mm以内	t	11019.22	4523.77	5446.37	1049.08
3325	5-2-91	钢管件制作 异径管制作 公称直径 450mm以内	t	10439.37	4043.42	5433.62	962.33
3326	5-2-92	钢管件制作 异径管制作 公称直径 500mm以内	t	9980.12	3638.71	5431.96	909.45
3327	5-2-93	钢管件制作 异径管制作 公称直径 600mm以内	t	8968.14	2948.09	5337.74	682.31
3328	5-2-94	钢管件制作 异径管制作 公称直径 700mm以内	t	8623.03	2771.08	5234.86	617.09
3329	5-2-95	钢管件制作 异径管制作 公称直径 800mm以内	t	8211.70	2430.25	5225.28	556.17
3330	5-2-96	钢管件制作 异径管制作 公称直径 900mm以内	t	7953.61	2219.98	5217.06	516.57
3331	5-2-97	钢管件制作 异径管制作 公称直径 1000mm以内	t	7962.82	2208.89	5230.82	523.11
3332	5-2-98	钢管件制作 异径管制作 公称直径 1200mm以内	t	7448.95	1769.59	5212.17	467.19
3333	5-2-99	钢管件制作 异径管制作 公称直径 1400mm以内	t	7107.03	1531.99	5187.46	387.58
3334	5-2-100	钢管件制作 异径管制作 公称直径 1600mm以内	t	6973.70	1441.70	5177.16	354.84

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3335	5-2-101	钢管件制作 异径管制作 公称直径 1800mm以内	t	6884.98	1373.20	5171.97	339.81
3336	5-2-102	钢管件制作 异径管制作 公称直径 2000mm以内	t	6924.75	1359.07	5215.57	350.11
3337	5-2-103	钢管件制作 异径管制作 公称直径 2200mm以内	t	6827.45	1342.18	5151.76	333.51
3338	5-2-104	钢管件制作 异径管制作 公称直径 2400mm以内	t	6605.71	1147.34	5140.15	318.22
3339	5-2-105	钢管件制作 异径管制作 公称直径 2600mm以内	t	6480.45	1051.51	5129.80	299.14
3340	5-2-106	钢管件制作 异径管制作 公称直径 2800mm以内	t	6407.12	996.34	5126.67	284.11
3341	5-2-107	钢管件制作 异径管制作 公称直径 3000mm以内	t	6392.22	944.33	5169.69	278.20
3342	5-2-108	钢管件制作 承插口制作 公称直径 100mm以内	t	63299.23	49097.14	10152.20	4049.89
3343	5-2-109	钢管件制作 承插口制作 公称直径 200mm以内	t	43541.05	30630.60	9210.79	3699.66
3344	5-2-110	钢管件制作 承插口制作 公称直径 300mm以内	t	33355.21	21262.56	8728.22	3364.43
3345	5-2-111	钢管件制作 承插口制作 公称直径 400mm以内	t	23317.60	12810.47	7452.79	3054.34
3346	5-2-112	钢管件制作 承插口制作 公称直径 500mm以内	t	22103.81	11683.98	7324.48	3095.35
3347	5-2-113	钢管件制作 承插口制作 公称直径 600mm以内	t	19287.65	9384.54	6972.96	2930.15
3348	5-2-114	钢管件制作 承插口制作 公称直径 700mm以内	t	17676.31	7858.62	6922.04	2895.65
3349	5-2-115	钢管件制作 承插口制作 公称直径 800mm以内	t	14985.18	5856.44	6555.29	2573.45
3350	5-2-116	钢管件制作 承插口制作 公称直径 900mm以内	t	14739.69	5527.63	6517.91	2694.15
3351	5-2-117	钢管件制作 承插口制作 公称直径 1000mm以内	t	14258.16	5040.02	6589.32	2628.82
3352	5-2-118	钢管件制作 承插口制作 公称直径 1200mm以内	t	12644.66	3532.98	6439.25	2672.43
3353	5-2-119	塑料管件安装（粘接） 管外径 25mm以内	个	3.45	3.30	0.15	
3354	5-2-120	塑料管件安装（粘接） 管外径 32mm以内	个	4.69	4.49	0.20	
3355	5-2-121	塑料管件安装（粘接） 管外径 50mm以内	个	9.40	9.11	0.29	
3356	5-2-122	塑料管件安装（粘接） 管外径 75mm以内	个	14.01	13.60	0.41	
3357	5-2-123	塑料管件安装（粘接） 管外径 110mm以 内	个	21.05	20.46	0.59	
3358	5-2-124	塑料管件安装（粘接） 管外径 125mm以 内	个	24.47	23.76	0.71	
3359	5-2-125	塑料管件安装（粘接） 管外径 140mm以 内	个	29.13	28.38	0.75	
3360	5-2-126	塑料管件安装（粘接） 管外径 160mm以 内	个	31.44	30.62	0.82	
3361	5-2-127	塑料管件安装（胶圈连接） 管外径 90mm以内	个	17.71	17.16	0.55	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3362	5-2-128	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 110mm以内	个	19.14	18.48	0.66	
3363	5-2-129	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 125mm以内	个	22.76	21.91	0.85	
3364	5-2-130	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 160mm以内	个	28.72	27.72	1.00	
3365	5-2-131	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 250mm以内	个	47.66	46.20	1.46	
3366	5-2-132	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 315mm以内	个	57.08	55.44	1.64	
3367	5-2-133	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 355mm以内	个	68.88	67.06	1.82	
3368	5-2-134	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 400mm以内	个	75.82	73.92	1.90	
3369	5-2-135	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 500mm以内	个	87.75	85.54	2.21	
3370	5-2-136	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 600mm以内	个	93.69	91.21	2.48	
3371	5-2-137	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 700mm以内	个	104.12	101.64	2.48	
3372	5-2-138	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 800mm以内	个	114.55	112.07	2.48	
3373	5-2-139	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 900mm以内	个	125.31	122.50	2.81	
3374	5-2-140	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 1000mm以内	个	136.79	133.98	2.81	
3375	5-2-141	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 1200mm以内	个	142.94	139.79	3.15	
3376	5-2-142	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 1500mm以内	个	147.56	144.41	3.15	
3377	5-2-143	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 1800mm以内	个	157.99	154.84	3.15	
3378	5-2-144	塑料管件安装（胶圈连接）管外径 2000mm以内	个	168.28	165.13	3.15	
3379	5-2-145	分水栓安装 公称直径 20mm以内	个	239.59	227.70	11.89	
3380	5-2-146	分水栓安装 公称直径 25mm以内	个	267.41	251.20	16.21	
3381	5-2-147	分水栓安装 公称直径 32mm以内	个	300.06	278.92	21.14	
3382	5-2-148	分水栓安装 公称直径 40mm以内	个	340.93	309.41	31.52	
3383	5-2-149	分水栓安装 公称直径 50mm以内	个	384.59	348.35	36.24	
3384	5-2-150	马鞍卡子安装 公称直径 100mm以内	个	220.48	192.46	15.45	12.57
3385	5-2-151	马鞍卡子安装 公称直径 150mm以内	个	243.14	212.12	17.17	13.85
3386	5-2-152	马鞍卡子安装 公称直径 200mm以内	个	290.32	255.55	20.92	13.85
3387	5-2-153	马鞍卡子安装 公称直径 300mm以内	个	346.78	300.30	30.38	16.10
3388	5-2-154	马鞍卡子安装 公称直径 400mm以内	个	519.62	468.07	35.45	16.10
3389	5-2-155	马鞍卡子安装 公称直径 500mm以内	个	575.60	512.69	43.40	19.51
3390	5-2-156	马鞍卡子安装 公称直径 600mm以内	个	718.47	640.46	55.28	22.73
3391	5-2-157	马鞍卡子安装 公称直径 700mm以内	个	890.32	768.24	62.53	59.55
3392	5-2-158	马鞍卡子安装 公称直径 800mm以内	个	1059.68	924.00	72.53	63.15
3393	5-2-159	马鞍卡子安装 公称直径 900mm以内	个	1278.53	1107.08	87.85	83.60
3394	5-2-160	马鞍卡子安装 公称直径 1000mm以内	个	1496.81	1290.43	103.87	102.51

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3395	5-2-161	二合三通安装 膨胀水泥接口 公称直径150mm以内	个	464.28	406.82	43.32	14.14
3396	5-2-162	二合三通安装 膨胀水泥接口 公称直径200mm以内	个	572.70	501.86	56.70	14.14
3397	5-2-163	二合三通安装 膨胀水泥接口 公称直径300mm以内	个	740.65	631.09	83.82	25.74
3398	5-2-164	二合三通安装 膨胀水泥接口 公称直径400mm以内	个	1199.48	1073.29	94.46	31.73
3399	5-2-165	二合三通安装 膨胀水泥接口 公称直径500mm以内	个	1259.10	1084.78	133.20	41.12
3400	5-2-166	二合三通安装 膨胀水泥接口 公称直径600mm以内	个	1671.43	1469.95	144.05	57.43
3401	5-2-167	二合三通安装 膨胀水泥接口 公称直径800mm以内	个	2249.27	1976.83	208.19	64.25
3402	5-2-168	二合三通安装 膨胀水泥接口 公称直径1000mm以内	个	2801.53	2458.37	258.54	84.62
3403	5-2-169	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 100mm以内	个	357.40	302.41	54.99	
3404	5-2-170	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 150mm以内	个	390.26	333.83	56.43	
3405	5-2-171	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 200mm以内	个	475.53	418.31	57.22	
3406	5-2-172	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 300mm以内	个	665.46	578.29	77.82	9.35
3407	5-2-173	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 400mm以内	个	908.86	796.36	97.16	15.34
3408	5-2-174	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 500mm以内	个	1242.41	1088.60	118.51	35.30
3409	5-2-175	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 600mm以内	个	1384.08	1210.84	125.67	47.57
3410	5-2-176	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 700mm以内	个	1612.67	1375.84	184.40	52.43
3411	5-2-177	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 800mm以内	个	1738.58	1498.07	187.12	53.39
3412	5-2-178	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径 900mm以内	个	1991.09	1702.27	214.81	74.01
3413	5-2-179	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径1000mm以内	个	2100.92	1792.96	217.67	90.29
3414	5-2-180	铸铁穿墙管安装 法兰 公称直径1200mm以内	个	2804.41	2456.92	239.34	108.15
3415	5-2-181	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 100mm以内	个	231.45	206.58	24.87	
3416	5-2-182	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 150mm以内	个	300.76	274.69	26.07	
3417	5-2-183	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 200mm以内	个	383.95	356.53	27.42	
3418	5-2-184	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 300mm以内	个	514.47	469.92	35.20	9.35
3419	5-2-185	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 400mm以内	个	743.89	689.17	39.38	15.34

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3420	5-2-186	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 500mm以内	个	994.35	910.93	48.12	35.30
3421	5-2-187	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 600mm以内	个	1165.69	1065.90	52.22	47.57
3422	5-2-188	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 700mm以内	个	1346.41	1195.66	98.32	52.43
3423	5-2-189	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 800mm以内	个	1510.72	1354.45	102.88	53.39
3424	5-2-190	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 900mm以内	个	1819.73	1629.14	116.58	74.01
3425	5-2-191	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 1000mm以内	个	2006.66	1790.45	125.92	90.29
3426	5-2-192	铸铁穿墙管安装 承口 公称直径 1200mm以内	个	2630.28	2386.43	135.70	108.15
3427	5-2-193	柔性防水套管制作 公称直径 50mm以内	个	297.50	187.70	85.49	24.31
3428	5-2-194	柔性防水套管制作 公称直径 80mm以内	个	383.89	224.27	129.16	30.46
3429	5-2-195	柔性防水套管制作 公称直径 100mm以内	个	474.44	284.72	144.39	45.33
3430	5-2-196	柔性防水套管制作 公称直径 125mm以内	个	540.36	325.12	166.35	48.89
3431	5-2-197	柔性防水套管制作 公称直径 150mm以内	个	608.47	372.90	184.49	51.08
3432	5-2-198	柔性防水套管制作 公称直径 200mm以内	个	763.08	415.80	288.52	58.76
3433	5-2-199	柔性防水套管制作 公称直径 250mm以内	个	881.82	461.21	351.38	69.23
3434	5-2-200	柔性防水套管制作 公称直径 300mm以内	个	1010.74	511.50	425.94	73.30
3435	5-2-201	柔性防水套管制作 公称直径 350mm以内	个	1270.02	564.43	617.74	87.85
3436	5-2-202	柔性防水套管制作 公称直径 400mm以内	个	1463.66	631.22	728.04	104.40
3437	5-2-203	柔性防水套管制作 公称直径 450mm以内	个	1676.60	737.09	813.07	126.44
3438	5-2-204	柔性防水套管制作 公称直径 500mm以内	个	1857.83	781.18	927.94	148.71
3439	5-2-205	柔性防水套管制作 公称直径 600mm以内	个	2362.29	882.02	1301.97	178.30
3440	5-2-206	柔性防水套管制作 公称直径 700mm以内	个	2731.38	1006.76	1519.41	205.21
3441	5-2-207	柔性防水套管制作 公称直径 800mm以内	个	3463.50	1249.91	1926.76	286.83
3442	5-2-208	柔性防水套管制作 公称直径 900mm以内	个	3858.25	1355.77	2193.52	308.96
3443	5-2-209	柔性防水套管制作 公称直径 1000mm以内	个	4365.86	1564.86	2435.15	365.85
3444	5-2-210	柔性防水套管安装 公称直径 50mm以内	个	50.80	49.10	1.70	
3445	5-2-211	柔性防水套管安装 公称直径 150mm以内	个	58.24	55.44	2.80	
3446	5-2-212	柔性防水套管安装 公称直径 200mm以内	个	78.62	75.64	2.98	
3447	5-2-213	柔性防水套管安装 公称直径 300mm以内	个	86.97	83.16	3.81	
3448	5-2-214	柔性防水套管安装 公称直径 400mm以内	个	106.81	102.04	4.77	
3449	5-2-215	柔性防水套管安装 公称直径 500mm以内	个	145.82	139.92	5.90	
3450	5-2-216	柔性防水套管安装 公称直径 600mm以内	个	146.94	139.92	7.02	
3451	5-2-217	柔性防水套管安装 公称直径 800mm以内	个	162.29	152.46	9.83	
3452	5-2-218	柔性防水套管安装 公称直径 1000mm以内	个	191.43	177.67	13.76	
3453	5-2-219	刚性防水套管制作 公称直径 50mm以内	个	120.82	79.33	30.97	10.52
3454	5-2-220	刚性防水套管制作 公称直径 80mm以内	个	145.09	94.51	38.34	12.24
3455	5-2-221	刚性防水套管制作 公称直径 100mm以内	个	189.28	124.74	46.21	18.33
3456	5-2-222	刚性防水套管制作 公称直径 125mm以内	个	223.77	149.95	53.03	20.79
3457	5-2-223	刚性防水套管制作 公称直径 150mm以内	个	242.91	159.98	61.26	21.67
3458	5-2-224	刚性防水套管制作 公称直径 200mm以内	个	309.81	197.87	86.76	25.18
3459	5-2-225	刚性防水套管制作 公称直径 250mm以内	个	391.51	248.16	113.84	29.51
3460	5-2-226	刚性防水套管制作 公称直径 300mm以内	个	509.73	293.57	181.41	34.75
3461	5-2-227	刚性防水套管制作 公称直径 350mm以内	个	632.42	365.38	225.73	41.31
3462	5-2-228	刚性防水套管制作 公称直径 400mm以内	个	822.65	419.63	341.69	61.33

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3463	5-2-229	刚性防水套管制作 公称直径 450mm以内	个	938.73	473.75	397.28	67.70
3464	5-2-230	刚性防水套管制作 公称直径 500mm以内	个	1032.14	503.98	452.21	75.95
3465	5-2-231	刚性防水套管制作 公称直径 600mm以内	个	1259.94	588.46	572.12	99.36
3466	5-2-232	刚性防水套管制作 公称直径 700mm以内	个	1444.94	669.11	667.00	108.83
3467	5-2-233	刚性防水套管制作 公称直径 800mm以内	个	1728.55	819.06	768.48	141.01
3468	5-2-234	刚性防水套管制作 公称直径 900mm以内	个	2022.06	980.23	874.62	167.21
3469	5-2-235	刚性防水套管制作 公称直径 1000mm以内	个	2276.83	1067.22	1030.77	178.84
3470	5-2-236	刚性防水套管安装 公称直径 50mm以内	个	131.76	81.84	49.92	
3471	5-2-237	刚性防水套管安装 公称直径 150mm以内	个	177.22	92.00	85.22	
3472	5-2-238	刚性防水套管安装 公称直径 200mm以内	个	229.20	127.25	101.95	
3473	5-2-239	刚性防水套管安装 公称直径 300mm以内	个	300.00	138.60	161.40	
3474	5-2-240	刚性防水套管安装 公称直径 400mm以内	个	365.73	168.83	196.90	
3475	5-2-241	刚性防水套管安装 公称直径 500mm以内	个	461.04	233.11	227.93	
3476	5-2-242	刚性防水套管安装 公称直径 600mm以内	个	503.73	233.11	270.62	
3477	5-2-243	刚性防水套管安装 公称直径 800mm以内	个	610.34	254.50	355.84	
3478	5-2-244	刚性防水套管安装 公称直径 1000mm以内	个	739.13	296.08	443.05	
3479	5-2-245	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 100mm以内	处	820.01	781.18	38.83	
3480	5-2-246	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 200mm以内	处	1238.15	1174.67	63.48	
3481	5-2-247	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 300mm以内	处	2093.68	1925.22	92.62	75.84
3482	5-2-248	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 400mm以内	处	2972.07	2746.52	143.73	81.82
3483	5-2-249	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 500mm以内	处	3726.07	3450.61	177.34	98.12
3484	5-2-250	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 600mm以内	处	4495.05	4068.11	316.85	110.09
3485	5-2-251	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 700mm以内	处	5483.12	4960.56	401.16	121.40
3486	5-2-252	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 800mm以内	处	6472.90	5824.90	510.30	137.70
3487	5-2-253	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 900mm以内	处	7557.62	6767.38	640.57	149.67
3488	5-2-254	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 1000mm以内	处	8546.86	7668.54	680.25	198.07
3489	5-2-255	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 1200mm以内	处	10963.25	9617.26	1133.30	212.69
3490	5-2-256	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 1400mm以内	处	13385.09	11221.85	1910.01	253.23
3491	5-2-257	铸铁管新旧管连接 膨胀水泥接口 公称直径 1600mm以内	处	16116.72	12845.05	2993.01	278.66
3492	5-2-258	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 200mm以内	处	670.18	573.41	69.36	27.41
3493	5-2-259	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 300mm以内	处	965.87	748.18	100.75	116.94
3494	5-2-260	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 400mm以内	处	1346.22	1051.25	159.66	135.31
3495	5-2-261	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 500mm以内	处	1593.77	1234.20	195.31	164.26

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3496	5-2-262	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 600mm以内	处	2144.36	1608.82	339.92	195.62
3497	5-2-263	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 700mm以内	处	2686.09	2048.64	421.40	216.05
3498	5-2-264	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 800mm以内	处	3114.55	2348.41	535.44	230.70
3499	5-2-265	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 900mm以内	处	3540.19	2620.99	665.77	253.43
3500	5-2-266	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 1000mm以内	处	3935.29	2973.43	704.56	257.30
3501	5-2-267	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 1200mm以内	处	5227.44	3747.74	1176.14	303.56
3502	5-2-268	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 1400mm以内	处	6623.83	4258.58	1983.51	381.74
3503	5-2-269	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 1600mm以内	处	8461.14	4857.47	3095.90	507.77
3504	5-2-270	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 1800mm以内	处	9629.42	5506.91	3576.30	546.21
3505	5-2-271	钢管新旧管连接 焊接 公称直径 2000mm以内	处	10678.95	6149.62	3929.92	599.41
3506	5-2-272	法兰式水表组成与安装 有旁通管有止回阀 公称直径 50mm以内	组	750.69	218.72	472.28	59.69
3507	5-2-273	法兰式水表组成与安装 有旁通管有止回阀 公称直径 80mm以内	组	1052.45	327.23	632.22	93.00
3508	5-2-274	法兰式水表组成与安装 有旁通管有止回阀 公称直径 100mm以内	组	792.63	347.82	335.63	109.18
3509	5-2-275	法兰式水表组成与安装 有旁通管有止回阀 公称直径 150mm以内	组	1226.17	538.96	566.25	120.96
3510	5-2-276	法兰式水表组成与安装 有旁通管有止回阀 公称直径 200mm以内	组	2161.37	798.20	1096.99	266.18
3511	5-2-277	法兰式水表组成与安装 有旁通管有止回阀 公称直径 250mm以内	组	3195.97	1002.28	1788.58	405.11
3512	5-2-278	法兰式水表组成与安装 有旁通管有止回阀 公称直径 300mm以内	组	4194.34	1242.25	2466.39	485.70
3513	5-2-279	法兰式水表组成与安装 有旁通管有止回阀 公称直径 400mm以内	组	6601.25	1491.20	4486.11	623.94
3514	5-2-280	焊接法兰式水表组成与安装 无旁通管有止回阀 公称直径 50mm以内	组	160.18	83.95	66.68	9.55
3515	5-2-281	焊接法兰式水表组成与安装 无旁通管有止回阀 公称直径 80mm以内	组	284.03	176.09	96.27	11.67
3516	5-2-282	焊接法兰式水表组成与安装 无旁通管有止回阀 公称直径 100mm以内	组	253.67	182.29	56.85	14.53
3517	5-2-283	焊接法兰式水表组成与安装 无旁通管有止回阀 公称直径 150mm以内	组	393.75	286.18	91.45	16.12
3518	5-2-284	焊接法兰式水表组成与安装 无旁通管有止回阀 公称直径 200mm以内	组	582.57	406.82	140.26	35.49
3519	5-2-285	焊接法兰式水表组成与安装 无旁通管有止回阀 公称直径 250mm以内	组	825.30	522.32	226.43	76.55
3520	5-2-286	焊接法兰式水表组成与安装 无旁通管有止回阀 公称直径 300mm以内	组	956.96	613.40	253.58	89.98

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3521	5-2-287	焊接法兰式水表组成与安装 无旁通管有止回阀 公称直径 400mm以内	组	1287.96	736.69	441.95	109.32
3522	5-2-288	螺纹水表安装 公称直径 15mm以内	个	51.62	42.90	8.72	
3523	5-2-289	螺纹水表安装 公称直径 20mm以内	个	67.70	50.42	17.28	
3524	5-2-290	螺纹水表安装 公称直径 25mm以内	个	84.07	60.46	23.61	
3525	5-2-291	螺纹水表安装 公称直径 32mm以内	个	113.81	70.62	43.19	
3526	5-2-292	螺纹水表安装 公称直径 40mm以内	个	147.21	85.67	61.54	
3527	5-2-293	螺纹水表安装 公称直径 50mm以内	个	172.95	100.85	72.10	
3528	5-2-294	法兰式水表安装 公称直径 50mm以内	个	38.94	36.56	2.38	
3529	5-2-295	法兰式水表安装 公称直径 80mm以内	个	59.14	56.76	2.38	
3530	5-2-296	法兰式水表安装 公称直径 100mm以内	个	77.52	74.32	3.20	
3531	5-2-297	法兰式水表安装 公称直径 150mm以内	个	109.29	104.54	4.75	
3532	5-2-298	法兰式水表安装 公称直径 200mm以内	个	191.72	186.52	5.20	
3533	5-2-299	法兰式水表安装 公称直径 250mm以内	个	192.98	186.52	6.46	
3534	5-2-300	法兰式水表安装 公称直径 300mm以内	个	242.17	234.30	7.87	
3535	5-2-301	室外地下式消火栓 1.0MPa浅型	套	87.93	83.16	4.77	
3536	5-2-302	室外地下式消火栓 1.0MPa深 I	套	87.93	83.16	4.77	
3537	5-2-303	室外地下式消火栓 1.0MPa深 II	套	92.57	83.16	9.41	
3538	5-2-304	室外地下式消火栓 1.6MPa浅型	套	185.02	118.40	62.33	4.29
3539	5-2-305	室外地下式消火栓 1.6MPa深 I	套	185.02	118.40	62.33	4.29
3540	5-2-306	室外地下式消火栓 1.6MPa深 II	套	92.57	83.16	9.41	
3541	5-2-307	室外地上式消火栓 1.0MPa浅100型	套	111.49	107.05	4.44	
3542	5-2-308	室外地上式消火栓 1.0MPa深100型	套	130.50	126.06	4.44	
3543	5-2-309	室外地上式消火栓 1.0MPa浅150型	套	158.68	152.46	6.22	
3544	5-2-310	室外地上式消火栓 1.0MPa深150型	套	177.56	171.34	6.22	
3545	5-2-311	室外地上式消火栓 1.6MPa浅100型	套	173.78	107.05	62.44	4.29
3546	5-2-312	室外地上式消火栓 1.6MPa深100型	套	192.79	126.06	62.44	4.29
3547	5-2-313	室外地上式消火栓 1.6MPa浅150型	套	238.28	152.46	79.20	6.62
3548	5-2-314	室外地上式消火栓 1.6MPa深150型	套	257.16	171.34	79.20	6.62
3549	5-2-315	消防水鹤 公称直径 100mm以内	套	1366.01	797.41	177.73	390.87
3550	5-2-316	消防水鹤 公称直径 150mm以内	套	1647.89	956.34	224.43	467.12
3551	5-2-317	消防水鹤 公称直径 200mm以内	套	1941.59	1116.19	282.03	543.37

第三章 管道附属构筑物

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3552	5-3-1	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.20×1.20 井深1.45m	座	2093.32	643.90	1425.71	23.71
3553	5-3-2	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.20×1.50 井深1.75m	座	2273.54	752.27	1497.56	23.71
3554	5-3-3	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.20×1.80 井深2.05m	座	2679.49	860.64	1795.14	23.71
3555	5-3-4	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.40×1.80 井深2.05m	座	2969.65	987.10	1951.15	31.40
3556	5-3-5	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.40×2.00 井深2.25m	座	3133.80	1069.60	2032.80	31.40
3557	5-3-6	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ2.00×2.00 井深2.3m	座	4176.74	1547.04	2550.13	79.57
3558	5-3-7	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ2.00×2.50 井深2.8m	座	4711.25	1816.72	2814.96	79.57
3559	5-3-8	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ2.00×2.75 井深3.05m	座	4970.38	1947.00	2943.81	79.57
3560	5-3-9	砌筑圆形阀门井 立式闸阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ2.00×3.00 井深3.3m	座	5213.30	2068.31	3065.42	79.57
3561	5-3-10	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.20×1.50 井深1.75m	座	2462.22	752.27	1686.24	23.71
3562	5-3-11	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.20×1.75 井深2m	座	2643.79	842.56	1777.52	23.71
3563	5-3-12	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.50×1.75 井深2m	座	3076.87	1032.24	2009.26	35.37
3564	5-3-13	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.80×2.00 井深2.3m	座	3854.84	1406.46	2383.07	65.31
3565	5-3-14	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.80×2.50 井深2.8m	座	4344.65	1643.80	2635.54	65.31
3566	5-3-15	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ1.80×2.75 井深3.05m	座	4614.21	1786.88	2762.02	65.31
3567	5-3-16	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内)φ2.40×2.75 井深3.05m	座	6180.09	2339.17	3733.50	107.42

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3568	5-3-17	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 2.40×3.25 井深3.55m	座	6789.71	2646.20	4036.09	107.42
3569	5-3-18	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 2.40×3.50 井深3.8m	座	7015.96	2759.72	4148.82	107.42
3570	5-3-19	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 3.20×4.00 井深4.35m	座	14369.68	6204.79	7897.39	267.50
3571	5-3-20	砌筑圆形阀门井 立式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 3.60×4.75 井深5.1m	座	17940.41	7914.32	9695.80	330.29
3572	5-3-21	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 2.80×1.85 井深2.15m	座	5890.84	2135.36	3599.74	155.74
3573	5-3-22	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 2.80×1.90 井深2.2m	座	5952.94	2166.38	3630.82	155.74
3574	5-3-23	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 2.80×2.00 井深2.3m	座	6070.39	2225.65	3689.00	155.74
3575	5-3-24	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 3.00×2.10 井深2.4m	座	6622.71	2474.60	3969.76	178.35
3576	5-3-25	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 3.00×2.20 井深2.5m	座	6742.21	2535.32	4028.54	178.35
3577	5-3-26	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 3.00×2.30 井深2.6m	座	6850.58	2589.58	4082.65	178.35
3578	5-3-27	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 4.00×2.40 井深2.75m	座	13244.30	5470.61	7342.51	431.18
3579	5-3-28	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 4.00×2.70 井深3.05m	座	14019.59	5857.76	7730.65	431.18
3580	5-3-29	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 4.00×2.90 井深3.25m	座	14454.66	6074.51	7948.97	431.18
3581	5-3-30	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 4.80×3.10 井深3.45m	座	18309.82	7820.21	9890.58	599.03
3582	5-3-31	砌筑圆形阀门井 卧式蝶阀井 井室内净尺寸(直径×高)(m以内) ϕ 4.80×3.30 井深3.65m	座	18788.60	8058.86	10130.71	599.03
3583	5-3-32	砌筑矩形卧式阀门井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)3.25×2.00×2.50 井深(2.85m)	座	12235.52	5315.90	6843.07	76.55
3584	5-3-33	砌筑矩形卧式阀门井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)3.50×2.00×2.75 井深(3.1m)	座	13405.74	5862.38	7462.17	81.19

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3585	5-3-34	砌筑矩形卧式阀门井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)4.00×2.00×2.75 井深(3.1m)	座	14598.39	6353.03	8154.68	90.68
3586	5-3-35	砌筑矩形卧式阀门井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)4.25×2.00×3.00 井深(3.35m)	座	17214.13	7307.26	9806.29	100.58
3587	5-3-36	砌筑矩形卧式阀门井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)4.75×2.00×3.00 井深(3.35m)	座	18332.93	7799.09	10423.36	110.48
3588	5-3-37	砌筑矩形卧式阀门井 井筒每增0.2m	座	594.90	505.43	89.47	
3589	5-3-38	砌筑矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)2.15×1.10×1.40	座	5342.82	1817.90	3442.89	82.03
3590	5-3-39	砌筑矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)2.75×1.30×1.40	座	6374.98	2256.14	4009.34	109.50
3591	5-3-40	砌筑矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)2.75×1.30×1.60	座	6839.73	2426.69	4303.54	109.50
3592	5-3-41	砌筑矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)2.75×1.50×1.40	座	6623.48	2324.12	4178.86	120.50
3593	5-3-42	砌筑矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)3.50×2.00×1.40	座	8594.40	3179.09	5179.15	236.16
3594	5-3-43	砌筑矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)3.50×2.00×1.60	座	9967.34	4175.29	5555.89	236.16
3595	5-3-44	消火栓井 地上式 支管浅装	座	100.40	58.08	42.32	
3596	5-3-45	消火栓井 地上式 支管深装管道覆土深度1.1m	座	2159.41	679.93	1456.21	23.27
3597	5-3-46	消火栓井 地上式 干管Ⅱ型	座	2052.69	625.68	1403.74	23.27
3598	5-3-47	消火栓井 地下式 支管浅装	座	915.50	220.57	694.93	
3599	5-3-48	消火栓井 地下式 支管深装井深1.65m	座	2107.93	663.17	1421.49	23.27
3600	5-3-49	消火栓井 地下式 干管安装井深1.40m	座	1910.95	566.41	1321.27	23.27
3601	5-3-50	排泥湿井 井内径0.8m井深1.5m	座	2157.93	692.87	1465.06	
3602	5-3-51	排泥湿井 井内径1.0m井深2.0m	座	2632.56	935.48	1697.08	
3603	5-3-52	排泥湿井 井内径1.2m井深2.0m	座	3019.67	1170.31	1826.09	23.27
3604	5-3-53	排泥湿井 井内径1.4m井深2.0m	座	3379.04	1345.74	2002.41	30.89
3605	5-3-54	排泥湿井 井内径1.6m井深2.2m	座	4197.62	1801.14	2344.26	52.22
3606	5-3-55	排泥湿井 井内径1.8m井深2.2m	座	4636.84	2019.34	2552.89	64.61
3607	5-3-56	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式闸阀井 井室内净尺寸(长×宽×高)(m)1.10×1.10×1.20 井深 1.45m	座	1869.33	379.90	1468.80	20.63
3608	5-3-57	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式闸阀井 井室内净尺寸(长×宽×高)(m)1.10×1.10×1.50 井深 1.75m	座	2022.18	432.43	1569.12	20.63
3609	5-3-58	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式闸阀井 井室内净尺寸(长×宽×高)(m)1.30×1.30×1.50 井深 1.75m	座	2255.89	513.35	1713.89	28.65
3610	5-3-59	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式闸阀井 井室内净尺寸(长×宽×高)(m)1.30×1.30×1.80 井深 2.05m	座	2428.78	571.03	1829.10	28.65
3611	5-3-60	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式闸阀井 井室内净尺寸(长×宽×高)(m)1.40×1.80×2.50 井深 2.8m	座	4094.13	1115.27	2913.53	65.33
3612	5-3-61	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式闸阀井 井室内净尺寸(长×宽×高)(m)1.50×2.10×3.00 井深 3.3m	座	5030.21	1427.05	3522.45	80.71

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3613	5-3-62	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)1.10×1.20×1.40 井深 1.65m	座	2024.96	432.43	1570.27	22.26
3614	5-3-63	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)1.40×1.40×1.60 井深 1.85m	座	2436.08	572.35	1830.01	33.72
3615	5-3-64	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)1.40×1.40×1.80 井深 2.05m	座	2560.21	614.72	1911.77	33.72
3616	5-3-65	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)1.50×2.00×2.00 井深 2.3m	座	4012.96	1148.53	2788.31	76.12
3617	5-3-66	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形立式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)1.50×2.00×2.60 井深 2.9m	座	4517.38	1257.70	3183.56	76.12
3618	5-3-67	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)1.80×2.60×1.80 井深 2.15m	座	5072.75	1373.20	3526.24	173.31
3619	5-3-68	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)1.80×2.60×1.90 井深 2.25m	座	5137.46	1394.98	3569.17	173.31
3620	5-3-69	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)2.20×3.00×2.00 井深 2.35m	座	6173.89	1760.75	4172.02	241.12
3621	5-3-70	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)2.20×3.00×2.10 井深 2.45m	座	6268.78	1791.50	4236.16	241.12
3622	5-3-71	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)2.20×3.00×2.20 井深 2.55m	座	6603.68	1971.16	4392.82	239.70
3623	5-3-72	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)2.50×3.75×2.50 井深 2.85m	座	8464.28	2647.52	5480.51	336.25
3624	5-3-73	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)2.50×3.75×2.70 井深 3.05m	座	8682.31	2718.14	5627.92	336.25
3625	5-3-74	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)2.50×4.55×2.90 井深 3.25m	座	11937.50	3803.84	7706.52	427.14
3626	5-3-75	钢筋混凝土矩形阀门井 矩形卧式蝶阀井 井室内净尺寸(长×宽×高) (m)2.50×4.55×3.10 井深 3.45m	座	12213.92	3896.24	7890.54	427.14
3627	5-3-76	钢筋混凝土矩形水表井 井室净尺寸(长 ×宽×高)(m)2.15×1.10×1.40	座	3110.17	793.06	2271.27	45.84
3628	5-3-77	钢筋混凝土矩形水表井 井室净尺寸(长 ×宽×高)(m)2.15×1.10×2.00	座	3667.39	977.86	2643.69	45.84
3629	5-3-78	钢筋混凝土矩形水表井 井室净尺寸(长 ×宽×高)(m)2.75×1.30×1.40	座	3767.09	1018.91	2680.08	68.10
3630	5-3-79	钢筋混凝土矩形水表井 井室净尺寸(长 ×宽×高)(m)2.75×1.30×1.60	座	3989.72	1092.17	2829.45	68.10

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3631	5-3-80	钢筋混凝土矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)2.75×1.30×2.00	座	4438.80	1240.93	3129.77	68.10
3632	5-3-81	钢筋混凝土矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)3.20×1.30×2.00	座	4840.08	1377.02	3383.50	79.56
3633	5-3-82	钢筋混凝土矩形水表井 井室净尺寸(长×宽×高)(m)3.90×1.80×2.00	座	6422.97	1986.60	4265.79	170.58
3634	5-3-83	井筒增高 砌筑井筒 消火栓井井深每增0.25m	座	181.58	90.29	91.29	
3635	5-3-84	井筒增高 砌筑井筒 阀门井双井筒井深每增0.2m	座	166.44	82.50	83.94	
3636	5-3-85	井筒增高 砌筑井筒 阀门井单井筒井深每增0.2m	座	97.37	47.78	49.59	
3637	5-3-86	井筒增高 钢筋混凝土预制双井筒 井深每增0.2m	座	180.00	97.55	81.96	0.49
3638	5-3-87	井筒增高 钢筋混凝土预制井筒 井深每增0.2m	座	109.14	56.50	52.15	0.49
3639	5-3-88	井筒增高 混凝土井筒 内径700mm 井深每增0.2m	座	52.71	23.10	29.61	
3640	5-3-89	混凝土管道支墩(挡墩) 每处 1m ³ 以内	10m ³	5366.52	1795.33	3571.19	
3641	5-3-90	混凝土管道支墩(挡墩) 每处 3m ³ 以内	10m ³	4812.88	1243.57	3569.31	
3642	5-3-91	混凝土管道支墩(挡墩) 每处 5m ³ 以内	10m ³	4619.72	1052.30	3567.42	
3643	5-3-92	混凝土管道支墩(挡墩) 每处 5m ³ 以外	10m ³	4478.23	912.52	3565.71	

第四章 取水工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3644	5-4-1	大口井内套管安装 套管内径 100mm以内	处	389.41	326.44	62.97	
3645	5-4-2	大口井内套管安装 套管内径 200mm以内	处	505.03	413.03	92.00	
3646	5-4-3	大口井内套管安装 套管内径 300mm以内	处	776.39	551.10	225.29	
3647	5-4-4	辐射井管安装 套管外径 108mm以内	m	308.21	217.54	62.98	27.69
3648	5-4-5	辐射井管安装 套管外径 159mm以内	m	406.84	264.66	111.83	30.35
3649	5-4-6	辐射井管安装 套管外径 219mm以内	m	567.39	367.09	158.89	41.41
3650	5-4-7	辐射井管安装 套管外径 325mm以内	m	857.12	493.55	298.26	65.31
3651	5-4-8	混凝土渗渠管制作安装 渗渠制作600	m	365.68	278.52	87.16	
3652	5-4-9	混凝土渗渠管制作安装 渗渠制作1000	m	457.03	322.61	134.42	
3653	5-4-10	混凝土渗渠管制作安装 渗渠安装600	m	929.09	816.42		112.67
3654	5-4-11	混凝土渗渠管制作安装 渗渠安装1000	m	1376.56	1124.24		252.32
3655	5-4-12	渗渠滤料填充 滤料粒径 8mm以内	10m ³	3567.68	2705.34	516.35	345.99
3656	5-4-13	渗渠滤料填充 滤料粒径 16mm以内	10m ³	3507.35	2646.07	515.29	345.99
3657	5-4-14	渗渠滤料填充 滤料粒径 32mm以内	10m ³	3420.23	2560.01	514.23	345.99

第五章 防腐工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3658	5-5-1	手工除锈 管道轻锈	10m ²	43.27	40.00	3.27	
3659	5-5-2	手工除锈 管道中锈	10m ²	101.84	95.30	6.54	
3660	5-5-3	手工除锈 管道重锈	10m ²	370.67	357.59	13.08	
3661	5-5-4	手工除锈 一般钢结构轻锈	100kg	51.03	40.00	2.43	8.60
3662	5-5-5	手工除锈 一般钢结构中锈	100kg	76.97	63.62	4.75	8.60
3663	5-5-6	手工除锈 一般钢结构重锈	100kg	98.07	79.99	9.48	8.60
3664	5-5-7	动力除锈 管道轻锈	10m ²	35.32	32.21	3.11	
3665	5-5-8	动力除锈 管道中锈	10m ²	92.52	76.96	15.56	
3666	5-5-9	动力除锈 管道重锈	10m ²	322.96	291.85	31.11	
3667	5-5-10	动力除锈 一般钢结构轻锈	10m ²	39.76	32.21	3.25	4.30
3668	5-5-11	动力除锈 一般钢结构中锈	10m ²	69.07	51.35	13.42	4.30
3669	5-5-12	动力除锈 一般钢结构重锈	10m ²	95.69	64.55	26.84	4.30
3670	5-5-13	喷射除锈 喷石英砂 管道 内壁	10m ²	347.61	220.70	61.04	65.87
3671	5-5-14	喷射除锈 喷石英砂 管道 外壁	10m ²	244.40	137.28	62.42	44.70
3672	5-5-15	喷射除锈 喷石英砂 钢结构	100kg	177.65	81.97	42.53	53.15
3673	5-5-16	喷射除锈 喷中砂 钢结构	100kg	230.27	117.22	40.69	72.36
3674	5-5-17	化学除锈 金属面一般	10m ²	54.98	30.62	22.68	1.68
3675	5-5-18	化学除锈 金属面特殊	10m ²	65.30	38.94	24.68	1.68
3676	5-5-19	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 150mm以内	10m	75.43	69.56	2.76	3.11
3677	5-5-20	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 200mm以内	10m	86.58	78.41	3.58	4.59
3678	5-5-21	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 300mm以内	10m	137.12	107.71	5.52	23.89
3679	5-5-22	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 400mm以内	10m	274.67	231.79	8.50	34.38
3680	5-5-23	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 500mm以内	10m	305.94	253.31	10.74	41.89
3681	5-5-24	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 600mm以内	10m	341.31	278.92	12.99	49.40
3682	5-5-25	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 700mm以内	10m	394.75	312.31	20.15	62.29
3683	5-5-26	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 800mm以内	10m	411.03	316.67	28.74	65.62
3684	5-5-27	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 900mm以内	10m	460.17	356.53	32.33	71.31
3685	5-5-28	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 1000mm以内	10m	594.04	471.37	35.91	86.76
3686	5-5-29	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 1200mm以内	10m	725.50	570.37	51.76	103.37
3687	5-5-30	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 1400mm以内	10m	857.97	683.63	60.25	114.09
3688	5-5-31	铸铁管(钢管)地面离心机械内涂 公称直径 1600mm以内	10m	1029.07	824.34	80.50	124.23
3689	5-5-32	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 800mm以内	10m	1256.72	1152.36	41.11	63.25
3690	5-5-33	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 900mm以内	10m	1409.52	1295.98	44.91	68.63
3691	5-5-34	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 1000mm以内	10m	1585.87	1452.26	50.33	83.28

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3692	5-5-35	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 1200mm以内	10m	1900.50	1742.14	60.04	98.32
3693	5-5-36	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 1400mm以内	10m	2214.78	2036.10	70.57	108.11
3694	5-5-37	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 1600mm以内	10m	3275.86	3066.76	91.97	117.13
3695	5-5-38	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 1800mm以内	10m	3670.25	3441.90	103.41	124.94
3696	5-5-39	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 2000mm以内	10m	4076.73	3816.78	122.54	137.41
3697	5-5-40	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 2200mm以内	10m	4500.05	4211.46	136.14	152.45
3698	5-5-41	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 2400mm以内	10m	4905.53	4584.23	155.17	166.13
3699	5-5-42	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 2600mm以内	10m	5340.82	4984.32	168.16	188.34
3700	5-5-43	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 2800mm以内	10m	5776.51	5364.48	201.20	210.83
3701	5-5-44	铸铁管(钢管)地面人工内涂 公称直径 3000mm以内	10m	6216.21	5767.74	215.42	233.05
3702	5-5-45	环氧煤沥青漆内防腐一遍底漆	10m ²	194.08	133.58	60.50	
3703	5-5-46	环氧煤沥青漆内防腐一遍面漆	10m ²	182.38	98.34	84.04	
3704	5-5-47	环氧煤沥青漆外防腐一遍底漆	10m ²	135.16	67.98	67.18	
3705	5-5-48	环氧煤沥青漆外防腐三遍面漆	10m ²	430.32	204.07	226.25	
3706	5-5-49	环氧煤沥青漆外防腐一道玻璃布	10m ²	98.15	61.51	36.64	

第六册 排水工程

第一章 管道(渠)垫层及基础

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3707	6-1-1	垫层 片石灌浆	10m ³	3420.01	1473.38	1917.58	29.05
3708	6-1-2	垫层 片石干铺	10m ³	1833.26	1068.67	734.76	29.83
3709	6-1-3	垫层 碎石灌浆	10m ³	3056.74	1009.54	2021.98	25.22
3710	6-1-4	垫层 碎石干铺	10m ³	1862.49	984.32	852.09	26.08
3711	6-1-5	垫层 碎砖灌浆	10m ³	2512.60	1027.62	1464.76	20.22
3712	6-1-6	垫层 碎砖干铺	10m ³	1542.22	952.25	565.35	24.62
3713	6-1-7	垫层 煤渣	10m ³	1438.85	668.58	753.57	16.70
3714	6-1-8	垫层 砂砾石	10m ³	1830.89	862.36	945.36	23.17
3715	6-1-9	垫层 砂	10m ³	1917.93	650.63	1250.60	16.70
3716	6-1-10	垫层 砾石	10m ³	1584.25	888.10	672.95	23.20
3717	6-1-11	垫层 预拌混凝土	10m ³	3804.32	462.00	3342.32	
3718	6-1-12	垫层 2:8灰土	10m ³	2955.25	1999.14	898.93	57.18
3719	6-1-13	垫层 3:7灰土	10m ³	3341.68	2105.40	1177.43	58.85
3720	6-1-14	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 300mm以内	100m	4593.18	1771.57	2821.61	
3721	6-1-15	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 400mm以内	100m	5957.77	2264.20	3693.57	
3722	6-1-16	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 500mm以内	100m	7474.23	2809.75	4664.48	
3723	6-1-17	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 600mm以内	100m	9808.74	3311.22	6497.52	
3724	6-1-18	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 700mm以内	100m	11996.80	3911.03	8085.77	
3725	6-1-19	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 800mm以内	100m	15143.07	4604.03	10539.04	
3726	6-1-20	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 900mm以内	100m	18799.89	5449.49	13350.40	
3727	6-1-21	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 1000mm以内	100m	22959.78	6511.69	16448.09	
3728	6-1-22	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 1100mm以内	100m	27242.59	7369.69	19872.90	
3729	6-1-23	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 1200mm以内	100m	32125.30	8474.80	23650.50	
3730	6-1-24	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 1350mm以内	100m	40923.28	11043.91	29879.37	
3731	6-1-25	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 1500mm以内	100m	50291.93	13434.17	36857.76	
3732	6-1-26	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 1650mm以内	100m	59666.88	15043.12	44623.76	
3733	6-1-27	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 1800mm以内	100m	71288.08	18247.28	53040.80	
3734	6-1-28	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 2000mm以内	100m	87909.34	22467.06	65442.28	
3735	6-1-29	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 2200mm以内	100m	106912.50	27774.12	79138.38	
3736	6-1-30	混凝土管道混凝土基础 (120°) 管径 2400mm以内	100m	122235.21	31949.81	90285.40	
3737	6-1-31	混凝土管道混凝土基础 (180°) 管径 300mm以内	100m	5380.82	2003.36	3377.46	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3738	6-1-32	混凝土管道混凝土基础（180°）管径400mm以内	100m	6999.41	2570.44	4428.97	
3739	6-1-33	混凝土管道混凝土基础（180°）管径500mm以内	100m	8825.12	3210.50	5614.62	
3740	6-1-34	混凝土管道混凝土基础（180°）管径600mm以内	100m	13123.33	3797.64	9325.69	
3741	6-1-35	混凝土管道混凝土基础（180°）管径700mm以内	100m	17495.47	4819.45	12676.02	
3742	6-1-36	混凝土管道混凝土基础（180°）管径800mm以内	100m	22972.05	6441.07	16530.98	
3743	6-1-37	混凝土管道混凝土基础（180°）管径900mm以内	100m	28687.14	7766.62	20920.52	
3744	6-1-38	混凝土管道混凝土基础（180°）管径1000mm以内	100m	35641.59	9831.76	25809.83	
3745	6-1-39	混凝土管道混凝土基础（180°）管径1100mm以内	100m	42388.64	11181.19	31207.45	
3746	6-1-40	混凝土管道混凝土基础（180°）管径1200mm以内	100m	49992.20	12892.31	37099.89	
3747	6-1-41	混凝土管道混凝土基础（180°）管径1350mm以内	100m	63765.35	16849.93	46915.42	
3748	6-1-42	混凝土管道混凝土基础（180°）管径1500mm以内	100m	78379.43	20469.90	57909.53	
3749	6-1-43	混凝土管道混凝土基础（180°）管径1650mm以内	100m	92952.87	22940.81	70012.06	
3750	6-1-44	混凝土管道混凝土基础（180°）管径1800mm以内	100m	111278.64	27973.31	83305.33	
3751	6-1-45	混凝土管道混凝土基础（180°）管径2000mm以内	100m	137175.74	34370.29	102805.45	
3752	6-1-46	混凝土管道混凝土基础（180°）管径2200mm以内	100m	166983.61	42628.34	124355.27	
3753	6-1-47	混凝土管道混凝土基础（180°）管径2400mm以内	100m	190531.76	49148.88	141382.88	
3754	6-1-48	砖石平基砖	10m ³	5224.08	1624.66	3582.51	16.91
3755	6-1-49	砖石平基块石	10m ³	4026.65	1489.75	2511.35	25.55
3756	6-1-50	平基砂基础	10m ³	1911.80	650.63	1244.47	16.70
3757	6-1-51	平基砂石基础天然级配	10m ³	1646.82	835.43	789.68	21.71
3758	6-1-52	平基砂石基础人工级配	10m ³	1924.46	865.00	1037.75	21.71
3759	6-1-53	混凝土平基毛石混凝土	10m ³	4330.02	1431.94	2898.08	
3760	6-1-54	混凝土平基混凝土	10m ³	4833.11	1271.82	3561.29	
3761	6-1-55	混凝土平基钢筋混凝土	10m ³	5051.29	1490.02	3561.27	
3762	6-1-56	砖负拱基础	10m ³	5592.14	2009.70	3566.30	16.14
3763	6-1-57	混凝土负拱基础	10m ³	5151.36	1590.07	3561.29	
3764	6-1-58	预制混凝土枕基预制	10m ³	8784.46	5166.74	3617.72	
3765	6-1-59	预制混凝土枕基安装	10m ³	3554.89	3554.89		
3766	6-1-60	现浇混凝土枕基	10m ³	6260.10	2642.38	3617.72	
3767	6-1-61	现浇混凝土管座	10m ³	5604.32	1986.60	3617.72	

第二章 管道铺设

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3768	6-2-1	平接（企口）式混凝土管道铺设 人工下管管径 300mm以内	100m	1579.25	1579.25		
3769	6-2-2	平接（企口）式混凝土管道铺设 人工下管管径 400mm以内	100m	1857.77	1857.77		
3770	6-2-3	平接（企口）式混凝土管道铺设 人工下管管径 500mm以内	100m	2450.18	2450.18		
3771	6-2-4	平接（企口）式混凝土管道铺设 人工下管管径 600mm以内	100m	3087.74	3087.74		
3772	6-2-5	平接（企口）式混凝土管道铺设 人工下管管径 700mm以内	100m	3593.30	3593.30		
3773	6-2-6	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 300mm以内	100m	1137.18	906.44		230.74
3774	6-2-7	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 400mm以内	100m	1353.97	1065.37		288.60
3775	6-2-8	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 500mm以内	100m	1789.65	1418.60		371.05
3776	6-2-9	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 600mm以内	100m	2170.06	1696.60		473.46
3777	6-2-10	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 700mm以内	100m	2562.29	2027.65		534.64
3778	6-2-11	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 800mm以内	100m	3152.63	2453.75		698.88
3779	6-2-12	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 900mm以内	100m	4067.41	3172.36		895.05
3780	6-2-13	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1000mm以内	100m	4751.66	3666.43		1085.23
3781	6-2-14	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1100mm以内	100m	4448.94	3095.40		1353.54
3782	6-2-15	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1200mm以内	100m	4640.23	3236.51		1403.72
3783	6-2-16	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1350mm以内	100m	5683.76	4033.52		1650.24
3784	6-2-17	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1500mm以内	100m	7358.37	4939.57		2418.80
3785	6-2-18	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1650mm以内	100m	8756.36	5727.48		3028.88
3786	6-2-19	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1800mm以内	100m	10891.81	6987.82		3903.99
3787	6-2-20	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2000mm以内	100m	14513.74	8726.65		5787.09
3788	6-2-21	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2200mm以内	100m	17932.46	10776.22		7156.24
3789	6-2-22	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2400mm以内	100m	23277.03	12842.28		10434.75
3790	6-2-23	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2600mm以内	100m	26780.61	14766.05		12014.56
3791	6-2-24	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2800mm以内	100m	38980.79	16757.80		22222.99
3792	6-2-25	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径 3000mm以内	100m	48230.75	18759.71		29471.04

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3793	6-2-26	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人工下管管径 300mm以内	100m	1673.50	1673.50		
3794	6-2-27	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人工下管管径 400mm以内	100m	2023.82	2023.82		
3795	6-2-28	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人工下管管径 500mm以内	100m	2671.94	2671.94		
3796	6-2-29	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人工下管管径 600mm以内	100m	3350.82	3350.82		
3797	6-2-30	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人工下管管径 700mm以内	100m	3939.80	3939.80		
3798	6-2-31	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 300mm以内	100m	1069.97	861.17		208.80
3799	6-2-32	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 400mm以内	100m	1452.25	1137.05		315.20
3800	6-2-33	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 500mm以内	100m	1832.49	1452.79		379.70
3801	6-2-34	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 600mm以内	100m	2314.50	1800.48		514.02
3802	6-2-35	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 700mm以内	100m	2774.20	2180.38		593.82
3803	6-2-36	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 800mm以内	100m	3428.69	2652.67		776.02
3804	6-2-37	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 900mm以内	100m	4421.25	3427.78		993.47
3805	6-2-38	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1000mm以内	100m	5182.62	3977.03		1205.59
3806	6-2-39	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1100mm以内	100m	4920.05	3417.48		1502.57
3807	6-2-40	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1200mm以内	100m	5127.12	3569.02		1558.10
3808	6-2-41	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1350mm以内	100m	6641.00	4448.00		2193.00
3809	6-2-42	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1500mm以内	100m	8139.20	5451.60		2687.60
3810	6-2-43	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1650mm以内	100m	9843.46	6420.48		3422.98
3811	6-2-44	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 1800mm以内	100m	12040.27	7706.42		4333.85
3812	6-2-45	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2000mm以内	100m	16049.50	9625.04		6424.46
3813	6-2-46	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2200mm以内	100m	20038.19	12008.17		8030.02
3814	6-2-47	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2400mm以内	100m	28231.60	15497.59		12734.01
3815	6-2-48	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2600mm以内	100m	31756.78	17435.35		14321.43
3816	6-2-49	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 2800mm以内	100m	45448.67	19439.90		26008.77
3817	6-2-50	套箍式钢筋混凝土管道铺设 人机配合下管管径 3000mm以内	100m	55445.60	21456.07		33989.53

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3818	6-2-51	承插式混凝土管道铺设 人工下管 管径 200mm以内	100m	830.28	830.28		
3819	6-2-52	承插式混凝土管道铺设 人工下管 管径 250mm以内	100m	1158.83	1158.83		
3820	6-2-53	承插式混凝土管道铺设 人工下管 管径 300mm以内	100m	1486.06	1486.06		
3821	6-2-54	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 300mm以内	100m	865.71	717.42		148.29
3822	6-2-55	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 400mm以内	100m	1204.60	980.50		224.10
3823	6-2-56	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 500mm以内	100m	1502.59	1233.28		269.31
3824	6-2-57	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 600mm以内	100m	1926.22	1561.82		364.40
3825	6-2-58	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 700mm以内	100m	2213.92	1664.52		549.40
3826	6-2-59	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 800mm以内	100m	2666.29	2005.87		660.42
3827	6-2-60	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 900mm以内	100m	3366.42	2455.07		911.35
3828	6-2-61	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 1000mm以内	100m	4085.22	2979.90		1105.32
3829	6-2-62	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 1100mm以内	100m	4363.45	3124.97		1238.48
3830	6-2-63	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 1200mm以内	100m	4631.01	3271.22		1359.79
3831	6-2-64	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 1350mm以内	100m	6082.93	4074.58		2008.35
3832	6-2-65	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 1500mm以内	100m	7425.90	4969.01		2456.89
3833	6-2-66	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 1650mm以内	100m	9234.31	5773.68		3460.63
3834	6-2-67	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 1800mm以内	100m	13981.29	7041.67		6939.62
3835	6-2-68	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 2000mm以内	100m	17909.55	8109.55		9800.00
3836	6-2-69	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 2200mm以内	100m	22671.93	10421.53		12250.40
3837	6-2-70	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 2400mm以内	100m	28151.27	12223.33		15927.94
3838	6-2-71	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 2600mm以内	100m	31965.40	14026.85		17938.55
3839	6-2-72	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 2800mm以内	100m	39392.03	15813.47		23578.56
3840	6-2-73	承插式混凝土管道铺设 人机配合下管 管 径 3000mm以内	100m	43553.73	17597.98		25955.75
3841	6-2-74	混凝土管道接口 水泥砂浆接口 管径 300mm以内	10个口	90.43	81.31	8.93	0.19
3842	6-2-75	混凝土管道接口 水泥砂浆接口 管径 400mm以内	10个口	102.18	85.80	16.19	0.19

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3843	6-2-76	混凝土管道接口 水泥砂浆接口 管径 500mm以内	10个口	114.54	90.16	24.00	0.38
3844	6-2-77	混凝土管道接口 水泥砂浆接口 管径 600mm以内	10个口	130.89	97.02	33.49	0.38
3845	6-2-78	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 600mm以内	10个口	449.43	366.17	82.68	0.58
3846	6-2-79	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 700mm以内	10个口	529.89	431.90	97.22	0.77
3847	6-2-80	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 800mm以内	10个口	612.05	500.41	110.68	0.96
3848	6-2-81	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 900mm以内	10个口	699.17	572.48	125.73	0.96
3849	6-2-82	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 1000mm以内	10个口	786.67	641.65	143.87	1.15
3850	6-2-83	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 1100mm以内	10个口	939.76	706.73	230.92	2.11
3851	6-2-84	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 1200mm以内	10个口	1011.87	755.17	254.20	2.50
3852	6-2-85	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 1350mm以内	10个口	1154.12	862.88	288.55	2.69
3853	6-2-86	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 1500mm以内	10个口	1335.90	1007.82	325.01	3.07
3854	6-2-87	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 1650mm以内	10个口	1463.67	1098.77	361.44	3.46
3855	6-2-88	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 1800mm以内	10个口	1674.18	1270.37	399.97	3.84
3856	6-2-89	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 2000mm以内	10个口	1950.87	1494.77	451.68	4.42
3857	6-2-90	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 2200mm以内	10个口	2319.92	1808.93	505.99	5.00
3858	6-2-91	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 2400mm以内	10个口	2687.47	2128.76	553.14	5.57
3859	6-2-92	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 2600mm以内	10个口	2906.85	2305.25	595.64	5.96
3860	6-2-93	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 2800mm以内	10个口	3142.02	2480.15	655.15	6.72
3861	6-2-94	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 120°混凝土基础 管径 3000mm以内	10个口	3375.93	2653.99	714.64	7.30
3862	6-2-95	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 180°混凝土基础 管径 600mm以内	10个口	374.98	309.41	64.99	0.58
3863	6-2-96	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 180°混凝土基础 管径 700mm以内	10个口	441.43	365.11	75.74	0.58
3864	6-2-97	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 180°混凝土基础 管径 800mm以内	10个口	508.61	420.82	87.02	0.77
3865	6-2-98	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 180°混凝土基础 管径 900mm以内	10个口	582.45	482.86	98.82	0.77
3866	6-2-99	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 180°混凝土基础 管径 1000mm以内	10个口	656.40	540.67	114.77	0.96
3867	6-2-100	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接 口 180°混凝土基础 管径 1100mm以内	10个口	778.90	595.85	181.32	1.73

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3868	6-2-101	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 1200mm以内	10个口	840.09	638.09	200.08	1.92
3869	6-2-102	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 1350mm以内	10个口	958.20	728.24	227.65	2.31
3870	6-2-103	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 1500mm以内	10个口	1110.85	850.48	257.87	2.50
3871	6-2-104	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 1650mm以内	10个口	1217.31	926.38	288.05	2.88
3872	6-2-105	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 1800mm以内	10个口	1394.64	1071.58	319.79	3.27
3873	6-2-106	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 2000mm以内	10个口	1627.38	1260.73	363.00	3.65
3874	6-2-107	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 2200mm以内	10个口	1937.36	1525.39	407.74	4.23
3875	6-2-108	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 2400mm以内	10个口	2245.75	1794.54	446.60	4.61
3876	6-2-109	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 2600mm以内	10个口	2430.04	1943.04	482.00	5.00
3877	6-2-110	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 2800mm以内	10个口	2628.65	2090.62	532.46	5.57
3878	6-2-111	混凝土管道接口 钢丝网水泥砂浆抹带接口 180°混凝土基础 管径 3000mm以内	10个口	2827.41	2237.80	583.46	6.15
3879	6-2-112	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 1000mm以内	10个口	338.32	306.90	31.23	0.19
3880	6-2-113	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 1100mm以内	10个口	414.90	375.94	38.77	0.19
3881	6-2-114	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 1200mm以内	10个口	491.35	444.97	46.19	0.19
3882	6-2-115	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 1350mm以内	10个口	611.23	553.61	57.43	0.19
3883	6-2-116	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 1500mm以内	10个口	762.61	691.68	70.55	0.38
3884	6-2-117	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 1650mm以内	10个口	854.63	768.24	86.01	0.38
3885	6-2-118	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 1800mm以内	10个口	967.83	865.13	102.12	0.58
3886	6-2-119	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 2000mm以内	10个口	1113.24	987.49	125.17	0.58
3887	6-2-120	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 2200mm以内	10个口	1304.06	1152.10	151.19	0.77
3888	6-2-121	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 2400mm以内	10个口	1429.15	1256.51	171.68	0.96
3889	6-2-122	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 2600mm以内	10个口	1553.07	1362.37	189.74	0.96
3890	6-2-123	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 2800mm以内	10个口	1688.98	1466.52	221.31	1.15
3891	6-2-124	混凝土管道接口 膨胀水泥砂浆接口 管径 3000mm以内	10个口	1828.62	1571.86	255.42	1.34
3892	6-2-125	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套环接口 120°管基 管径 600mm以内	10个口	363.19	202.62	160.38	0.19

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3893	6-2-126	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 700mm以内	10个口	415.64	226.51	188.94	0.19
3894	6-2-127	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 800mm以内	10个口	479.08	256.61	222.09	0.38
3895	6-2-128	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 900mm以内	10个口	540.61	288.02	252.21	0.38
3896	6-2-129	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 1000mm以内	10个口	615.93	328.28	287.07	0.58
3897	6-2-130	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 1100mm以内	10个口	710.40	383.99	325.64	0.77
3898	6-2-131	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 1200mm以内	10个口	800.93	438.11	362.05	0.77
3899	6-2-132	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 1350mm以内	10个口	1618.52	810.22	807.34	0.96
3900	6-2-133	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 1500mm以内	10个口	1854.75	941.82	911.59	1.34
3901	6-2-134	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 1650mm以内	10个口	1970.89	1004.26	965.09	1.54
3902	6-2-135	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 1800mm以内	10个口	2155.88	1099.56	1054.59	1.73
3903	6-2-136	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 2000mm以内	10个口	2398.59	1223.64	1172.64	2.31
3904	6-2-137	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 2200mm以内	10个口	2669.83	1369.10	1298.04	2.69
3905	6-2-138	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 2400mm以内	10个口	2885.77	1478.14	1404.56	3.07
3906	6-2-139	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 2600mm以内	10个口	3083.88	1581.10	1499.32	3.46
3907	6-2-140	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 2800mm以内	10个口	3320.81	1691.18	1625.60	4.03
3908	6-2-141	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 120 管基 管径 3000mm以内	10个口	3565.95	1803.52	1757.82	4.61
3909	6-2-142	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 600mm以内	10个口	306.23	173.84	132.20	0.19
3910	6-2-143	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 700mm以内	10个口	357.49	197.47	159.64	0.38
3911	6-2-144	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 800mm以内	10个口	409.56	222.42	186.56	0.58
3912	6-2-145	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 900mm以内	10个口	467.08	250.93	215.57	0.58
3913	6-2-146	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 1000mm以内	10个口	532.68	285.78	246.13	0.77
3914	6-2-147	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 1100mm以内	10个口	617.67	335.94	280.77	0.96
3915	6-2-148	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 1200mm以内	10个口	698.01	383.46	313.40	1.15
3916	6-2-149	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 1350mm以内	10个口	1351.03	682.97	666.72	1.34
3917	6-2-150	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180 管基 管径 1500mm以内	10个口	1554.99	797.28	755.98	1.73

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3918	6-2-151	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180°管基 管径 1650mm以内	10个口	1735.57	883.48	849.98	2.11
3919	6-2-152	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180°管基 管径 1800mm以内	10个口	1929.07	979.31	947.26	2.50
3920	6-2-153	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180°管基 管径 2000mm以内	10个口	2193.38	1106.16	1084.15	3.07
3921	6-2-154	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180°管基 管径 2200mm以内	10个口	2489.85	1256.77	1229.43	3.65
3922	6-2-155	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180°管基 管径 2400mm以内	10个口	2735.56	1373.86	1357.47	4.23
3923	6-2-156	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180°管基 管径 2600mm以内	10个口	2973.18	1490.02	1478.55	4.61
3924	6-2-157	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180°管基 管径 2800mm以内	10个口	3263.84	1615.28	1643.18	5.38
3925	6-2-158	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环接口 180°管基 管径 3000mm以内	10个口	3556.72	1740.16	1810.41	6.15
3926	6-2-159	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 600mm以内	10个口	7283.20	3140.68	4142.33	0.19
3927	6-2-160	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 700mm以内	10个口	8149.64	3534.43	4615.02	0.19
3928	6-2-161	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 800mm以内	10个口	9098.14	3968.05	5129.90	0.19
3929	6-2-162	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 900mm以内	10个口	10063.00	4413.29	5649.52	0.19
3930	6-2-163	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 1000mm以内	10个口	11038.09	4867.37	6170.53	0.19
3931	6-2-164	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 1100mm以内	10个口	13580.36	6062.10	7518.07	0.19
3932	6-2-165	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 1200mm以内	10个口	14736.94	6611.22	8125.53	0.19
3933	6-2-166	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 1350mm以内	10个口	16525.37	7463.15	9062.03	0.19
3934	6-2-167	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 1500mm以内	10个口	18428.52	8379.10	10049.04	0.38
3935	6-2-168	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 1650mm以内	10个口	20323.55	9278.54	11044.63	0.38
3936	6-2-169	混凝土管道接口 预拌混凝土（现浇）套 环柔性接口（120°、180°管基）管径 1800mm以内	10个口	22325.95	10235.68	12089.89	0.38

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3937	6-2-170	混凝土管道接口 预拌混凝土(现浇)套 环柔性接口(120°、180°管基)管径 2000mm以内	10个口	25007.04	11521.22	13485.44	0.38
3938	6-2-171	混凝土管道接口 预拌混凝土(现浇)套 环柔性接口(120°、180°管基)管径 2200mm以内	10个口	27897.69	12919.90	14977.41	0.38
3939	6-2-172	混凝土管道接口 预拌混凝土(现浇)套 环柔性接口(120°、180°管基)管径 2400mm以内	10个口	30474.79	14148.95	16325.26	0.58
3940	6-2-173	混凝土管道接口 预拌混凝土(现浇)套 环柔性接口(120°、180°管基)管径 2600mm以内	10个口	32974.65	15336.95	17637.12	0.58
3941	6-2-174	混凝土管道接口 预拌混凝土(现浇)套 环柔性接口(120°、180°管基)管径 2800mm以内	10个口	36075.64	16830.53	19244.53	0.58
3942	6-2-175	混凝土管道接口 预拌混凝土(现浇)套 环柔性接口(120°、180°管基)管径 3000mm以内	10个口	39296.60	18385.62	20910.40	0.58
3943	6-2-176	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 200mm以内	10个口	144.38	141.11	3.27	
3944	6-2-177	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 300mm以内	10个口	307.27	302.81	4.46	
3945	6-2-178	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 400mm以内	10个口	510.02	504.37	5.65	
3946	6-2-179	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 500mm以内	10个口	636.87	630.17	6.70	
3947	6-2-180	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 600mm以内	10个口	762.57	754.64	7.93	
3948	6-2-181	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 700mm以内	10个口	902.15	893.24	8.91	
3949	6-2-182	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 800mm以内	10个口	1088.24	1078.04	10.20	
3950	6-2-183	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 900mm以内	10个口	1271.64	1260.20	11.44	
3951	6-2-184	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 1000mm以内	10个口	1461.49	1448.83	12.66	
3952	6-2-185	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 1100mm以内	10个口	1570.54	1556.68	13.86	
3953	6-2-186	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 1200mm以内	10个口	1766.83	1751.77	15.06	
3954	6-2-187	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 1350mm以内	10个口	2135.18	2117.54	17.64	
3955	6-2-188	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 1500mm以内	10个口	2362.26	2343.40	18.86	
3956	6-2-189	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 1650mm以内	10个口	2590.65	2570.57	20.08	
3957	6-2-190	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 1800mm以内	10个口	2781.77	2759.20	22.57	
3958	6-2-191	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企 口 管径 2000mm以内	10个口	3011.47	2986.37	25.10	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3959	6-2-192	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企口 管径 2200mm以内	10个口	3241.91	3213.41	28.50	
3960	6-2-193	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企口 管径 2400mm以内	10个口	3470.55	3439.39	31.16	
3961	6-2-194	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企口 管径 2600mm以内	10个口	3630.95	3597.13	33.82	
3962	6-2-195	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企口 管径 2800mm以内	10个口	3788.98	3752.50	36.48	
3963	6-2-196	混凝土管道接口 橡胶圈接口 承插口、企口 管径 3000mm以内	10个口	3944.35	3905.22	39.13	
3964	6-2-197	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 1000mm以内	10个口	1989.82	1522.09	467.73	
3965	6-2-198	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 1100mm以内	10个口	2209.24	1633.63	575.61	
3966	6-2-199	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 1200mm以内	10个口	2498.56	1839.02	659.54	
3967	6-2-200	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 1350mm以内	10个口	3078.10	2222.75	855.35	
3968	6-2-201	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 1500mm以内	10个口	3492.35	2461.40	1030.95	
3969	6-2-202	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 1650mm以内	10个口	3970.08	2698.87	1271.21	
3970	6-2-203	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 1800mm以内	10个口	4382.78	2897.80	1484.98	
3971	6-2-204	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 2000mm以内	10个口	5007.88	3135.13	1872.75	
3972	6-2-205	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 2200mm以内	10个口	5615.36	3373.92	2241.44	
3973	6-2-206	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 2400mm以内	10个口	6253.48	3611.26	2642.22	
3974	6-2-207	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 2600mm以内	10个口	6930.57	3778.10	3152.47	
3975	6-2-208	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 2800mm以内	10个口	7565.90	3941.12	3624.78	
3976	6-2-209	混凝土管道接口 橡胶圈接口 钢承口 管径 3000mm以内	10个口	8230.23	4100.32	4129.91	
3977	6-2-210	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 1000mm以内	10个口	2809.92	1858.30	804.66	146.96
3978	6-2-211	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 1100mm以内	10个口	3170.66	2016.17	1007.53	146.96
3979	6-2-212	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 1200mm以内	10个口	3482.23	2172.72	1162.55	146.96
3980	6-2-213	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 1350mm以内	10个口	4895.69	3214.73	1534.00	146.96
3981	6-2-214	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 1500mm以内	10个口	5303.90	3290.50	1866.44	146.96
3982	6-2-215	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 1650mm以内	10个口	5840.13	3364.94	2328.23	146.96
3983	6-2-216	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 1800mm以内	10个口	6374.64	3491.93	2735.75	146.96

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
3984	6-2-217	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 2000mm以内	10个口	7463.66	3819.16	3485.57	158.93
3985	6-2-218	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 2200mm以内	10个口	8502.80	4147.70	4196.17	158.93
3986	6-2-219	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 2400mm以内	10个口	9621.00	4490.38	4971.69	158.93
3987	6-2-220	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 2600mm以内	10个口	10905.49	4780.38	5966.18	158.93
3988	6-2-221	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 2800mm以内	10个口	12114.19	5070.52	6884.74	158.93
3989	6-2-222	混凝土管道接口 橡胶圈接口 双插口 管径 3000mm以内	10个口	13389.62	5361.71	7868.98	158.93
3990	6-2-223	混凝土管道接口 管口内抹口	100m	1227.94	1217.04	10.52	0.38
3991	6-2-224	混凝土管截断 有筋 管径 300mm以内	10根	282.18	277.20	4.98	
3992	6-2-225	混凝土管截断 有筋 管径 600mm以内	10根	469.89	461.60	8.29	
3993	6-2-226	混凝土管截断 有筋 管径 800mm以内	10根	705.44	693.00	12.44	
3994	6-2-227	混凝土管截断 有筋 管径 1000mm以内	10根	1085.04	1065.90	19.14	
3995	6-2-228	混凝土管截断 有筋 管径 1200mm以内	10根	1763.61	1732.50	31.11	
3996	6-2-229	混凝土管截断 有筋 管径 1500mm以内	10根	2821.77	2772.00	49.77	
3997	6-2-230	混凝土管截断 有筋 管径 1650mm以内	10根	3132.17	3076.92	55.25	
3998	6-2-231	混凝土管截断 有筋 管径 1800mm以内	10根	3527.21	3465.00	62.21	
3999	6-2-232	混凝土管截断 有筋 管径 2000mm以内	10根	4035.13	3963.96	71.17	
4000	6-2-233	混凝土管截断 有筋 管径 2200mm以内	10根	4698.25	4615.38	82.87	
4001	6-2-234	混凝土管截断 有筋 管径 2400mm以内	10根	5643.54	5544.00	99.54	
4002	6-2-235	混凝土管截断 无筋 管径 300mm以内	10根	201.82	198.26	3.56	
4003	6-2-236	混凝土管截断 无筋 管径 600mm以内	10根	352.72	346.50	6.22	
4004	6-2-237	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 300mm以内	10m	301.20	242.62	0.78	57.80
4005	6-2-238	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 400mm以内	10m	405.19	333.83	0.88	70.48
4006	6-2-239	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 500mm以内	10m	469.27	385.04	1.08	83.15
4007	6-2-240	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 600mm以内	10m	512.23	410.52	1.27	100.44
4008	6-2-241	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 700mm以内	10m	571.91	458.70	1.46	111.75
4009	6-2-242	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 800mm以内	10m	628.97	506.88	1.66	120.43
4010	6-2-243	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 900mm以内	10m	695.30	555.06	1.85	138.39
4011	6-2-244	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 1000mm以内	10m	795.29	611.82	2.05	181.42
4012	6-2-245	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 1200mm以内	10m	842.86	642.31	2.44	198.11
4013	6-2-246	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 1400mm以内	10m	916.54	659.74	2.93	253.87
4014	6-2-247	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 1600mm以内	10m	993.06	687.19	3.32	302.55
4015	6-2-248	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 1800mm以内	10m	1050.76	724.94	3.71	322.11

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4016	6-2-249	玻璃钢夹砂管道铺设(胶圈接口) 管径 2000mm以内	10m	1112.85	781.84	4.18	326.83
4017	6-2-250	塑料管与检查井的连接 水泥砂浆	m ³	3312.32	2733.06	572.15	7.11
4018	6-2-251	塑料管与检查井的连接 膨胀水泥砂浆	m ³	1523.31	838.07	678.13	7.11
4019	6-2-252	塑料管与检查井的连接 预制圈梁	m ³	562.78	175.43	387.35	
4020	6-2-253	塑料管与检查井的连接 现浇圈梁	m ³	963.57	215.95	747.62	
4021	6-2-254	管道闭水试验 管径 400mm以内	100m	330.25	231.40	98.47	0.38
4022	6-2-255	管道闭水试验 管径 600mm以内	100m	584.97	380.82	203.57	0.58
4023	6-2-256	管道闭水试验 管径 800mm以内	100m	878.84	540.54	337.34	0.96
4024	6-2-257	管道闭水试验 管径 1000mm以内	100m	1276.56	762.17	512.85	1.54
4025	6-2-258	管道闭水试验 管径 1200mm以内	100m	1740.28	1000.82	737.15	2.31
4026	6-2-259	管道闭水试验 管径 1350mm以内	100m	2158.52	1218.49	936.76	3.27
4027	6-2-260	管道闭水试验 管径 1500mm以内	100m	2606.85	1459.92	1142.90	4.03
4028	6-2-261	管道闭水试验 管径 1650mm以内	100m	4146.58	2340.23	1798.86	7.49
4029	6-2-262	管道闭水试验 管径 1800mm以内	100m	4891.37	2707.06	2175.47	8.84
4030	6-2-263	管道闭水试验 管径 2000mm以内	100m	5976.64	3285.61	2680.08	10.95
4031	6-2-264	管道闭水试验 管径 2200mm以内	100m	7176.16	3923.96	3240.48	11.72
4032	6-2-265	管道闭水试验 管径 2400mm以内	100m	8457.81	4626.47	3817.89	13.45
4033	6-2-266	管道闭水试验 管径 2600mm以内	100m	9739.91	5220.60	4502.98	16.33
4034	6-2-267	管道闭水试验 管径 2800mm以内	100m	11142.78	5974.19	5149.95	18.64
4035	6-2-268	管道闭水试验 管径 3000mm以内	100m	12638.26	6778.07	5839.06	21.13

第三章 水平导向钻进

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4036	6-3-1	水平导向钻进 钻导向孔DN≤300mm	10m	782.00	229.55	73.29	479.16
4037	6-3-2	水平导向钻进 钻导向孔DN≤600mm	10m	953.43	250.27	73.29	629.87
4038	6-3-3	水平导向钻进 钻导向孔DN>600mm	10m	1070.50	272.84	73.29	724.37
4039	6-3-4	水平导向钻进 扩孔 DN100mm以内	10m	212.33	43.69	23.11	145.53
4040	6-3-5	水平导向钻进 扩孔 DN200mm以内	10m	296.84	61.64	32.35	202.85
4041	6-3-6	水平导向钻进 扩孔 DN300mm以内	10m	1068.43	220.70	115.54	732.19
4042	6-3-7	水平导向钻进 扩孔 DN500mm以内	10m	2463.76	660.92	347.30	1455.54
4043	6-3-8	水平导向钻进 扩孔 DN600mm以内	10m	3553.80	882.95	491.66	2179.19
4044	6-3-9	水平导向钻进 扩孔 DN800mm以内	10m	6522.54	1818.43	926.15	3777.96
4045	6-3-10	水平导向钻进 回拖布管 DN100mm以内	10m	76.60	20.59	10.08	45.93
4046	6-3-11	水平导向钻进 回拖布管 DN200mm以内	10m	225.94	52.67	26.19	147.08
4047	6-3-12	水平导向钻进 回拖布管 DN300mm以内	10m	734.81	200.24	100.70	433.87
4048	6-3-13	水平导向钻进 回拖布管 DN500mm以内	10m	1315.87	438.90	148.19	728.78
4049	6-3-14	水平导向钻进 回拖布管 DN600mm以内	10m	1585.15	558.23	171.49	855.43
4050	6-3-15	水平导向钻进 回拖布管 DN800mm以内	10m	2107.33	725.08	200.87	1181.38

第四章 顶管

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4051	6-4-1	顶进后座及坑内平台安装、拆除 管径 800~1200mm	座	4016.67	1705.18	1188.32	1123.17
4052	6-4-2	顶进后座及坑内平台安装、拆除 管径 1400~1800mm	座	6040.85	2704.55	1342.10	1994.20
4053	6-4-3	顶进后座及坑内平台安装、拆除 管径 2000~2400mm	座	8080.50	3416.69	1796.60	2867.21
4054	6-4-4	顶进后座及坑内平台安装、拆除 钢筋混凝土后座	10m ³	13919.90	5010.06	4934.76	3975.08
4055	6-4-5	泥水切削机械及附属设施安装、拆除 管径 800mm以内	套	24984.82	9623.06	6217.85	9143.91
4056	6-4-6	泥水切削机械及附属设施安装、拆除 管径 1200mm以内	套	28023.16	10361.34	6217.85	11443.97
4057	6-4-7	泥水切削机械及附属设施安装、拆除 管径 1600mm以内	套	35565.99	11213.93	7105.30	17246.76
4058	6-4-8	泥水切削机械及附属设施安装、拆除 管径 1800mm以内	套	39854.38	11966.06	7545.45	20342.87
4059	6-4-9	泥水切削机械及附属设施安装、拆除 管径 2200mm以内	套	40494.10	10587.19	3506.13	26400.78
4060	6-4-10	泥水切削机械及附属设施安装、拆除 管径 2400mm以内	套	53616.51	11247.59	3639.80	38729.12
4061	6-4-11	中继间安装、拆除 管径 800mm以内	套	12679.90	579.35	10757.26	1343.29
4062	6-4-12	中继间安装、拆除 管径 1000mm以内	套	14762.26	579.35	12839.62	1343.29
4063	6-4-13	中继间安装、拆除 管径 1200mm以内	套	16955.91	924.53	14224.27	1807.11
4064	6-4-14	中继间安装、拆除 管径 1400mm以内	套	22373.31	1018.78	19349.22	2005.31
4065	6-4-15	中继间安装、拆除 管径 1600mm以内	套	30541.53	1136.52	27055.38	2349.63
4066	6-4-16	中继间安装、拆除 管径 1800mm以内	套	35387.70	1413.72	31050.83	2923.15
4067	6-4-17	中继间安装、拆除 管径 2000mm以内	套	39932.24	1847.60	34571.00	3513.64
4068	6-4-18	中继间安装、拆除 管径 2200mm以内	套	45650.24	1980.66	39769.03	3900.55
4069	6-4-19	中继间安装、拆除 管径 2400mm以内	套	46947.37	2131.67	40446.94	4368.76
4070	6-4-20	顶进触变泥浆减阻 管径 800mm以内	10m	2031.53	440.75	125.23	1465.55
4071	6-4-21	顶进触变泥浆减阻 管径 1000mm以内	10m	2446.68	529.45	156.70	1760.53
4072	6-4-22	顶进触变泥浆减阻 管径 1200mm以内	10m	2777.19	598.75	188.37	1990.07
4073	6-4-23	顶进触变泥浆减阻 管径 1400mm以内	10m	3117.98	670.82	217.16	2230.00
4074	6-4-24	顶进触变泥浆减阻 管径 1600mm以内	10m	3698.22	778.93	329.91	2589.38
4075	6-4-25	顶进触变泥浆减阻 管径 1800mm以内	10m	4156.76	875.95	368.41	2912.40
4076	6-4-26	顶进触变泥浆减阻 管径 2000mm以内	10m	4795.38	1014.55	408.30	3372.53
4077	6-4-27	顶进触变泥浆减阻 管径 2200mm以内	10m	5724.19	1222.45	446.81	4054.93
4078	6-4-28	顶进触变泥浆减阻 管径 2400mm以内	10m	6734.26	1444.21	489.36	4800.69
4079	6-4-29	顶进触变泥浆减阻 压浆孔制作与封孔	只	112.97	71.02	33.06	8.89
4080	6-4-30	混凝土管顶进 管径 800mm以内	10m	7192.17	5645.38	101.36	1445.43
4081	6-4-31	混凝土管顶进 管径 1000mm以内	10m	7550.66	5766.02	103.53	1681.11
4082	6-4-32	混凝土管顶进 管径 1100mm以内	10m	7804.47	5886.67	105.69	1812.11
4083	6-4-33	混凝土管顶进 管径 1200mm以内	10m	8135.94	6007.32	107.86	2020.76
4084	6-4-34	混凝土管顶进 管径 1350mm以内	10m	8489.69	6278.05	112.72	2098.92
4085	6-4-35	混凝土管顶进 管径 1500mm以内	10m	9226.94	6562.91	117.83	2546.20
4086	6-4-36	混凝土管顶进 管径 1650mm以内	10m	9647.43	6832.45	122.67	2692.31
4087	6-4-37	混凝土管顶进 管径 1800mm以内	10m	10533.51	7240.60	130.00	3162.91
4088	6-4-38	混凝土管顶进 管径 2000mm以内	10m	12080.56	8065.73	144.82	3870.01
4089	6-4-39	混凝土管顶进 管径 2200mm以内	10m	13595.45	8885.84	159.54	4550.07
4090	6-4-40	混凝土管顶进 管径 2400mm以内	10m	17465.47	9745.69	174.98	7544.80

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4091	6-4-41	封闭式顶进 水力机械 管径800mm以内	10m	7043.03	2561.33	103.77	4377.93
4092	6-4-42	封闭式顶进 水力机械 管径1200mm以内	10m	7998.03	2783.62	105.90	5108.51
4093	6-4-43	封闭式顶进 水力机械 管径1600mm以内	10m	12159.80	3535.36	109.27	8515.17
4094	6-4-44	封闭式顶进 水力机械 管径1800mm以内	10m	14230.43	3944.69	112.70	10173.04
4095	6-4-45	封闭式顶进 切削机械 管径2200mm以内	10m	16439.01	4669.76	383.76	11385.49
4096	6-4-46	封闭式顶进 切削机械 管径2400mm以内	10m	20344.05	5402.23	389.56	14552.26
4097	6-4-47	钢管顶进 公称直径 800mm以内	10m	5742.91	3866.68	71.87	1804.36
4098	6-4-48	钢管顶进 公称直径 900mm以内	10m	6204.55	4047.65	120.12	2036.78
4099	6-4-49	钢管顶进 公称直径 1000mm以内	10m	6627.57	4161.83	133.44	2332.30
4100	6-4-50	钢管顶进 公称直径 1200mm以内	10m	7807.70	4947.23	158.79	2701.68
4101	6-4-51	钢管顶进 公称直径 1400mm以内	10m	9554.62	6124.01	199.02	3231.59
4102	6-4-52	钢管顶进 公称直径 1600mm以内	10m	11102.89	6951.78	219.93	3931.18
4103	6-4-53	钢管顶进 公称直径 1800mm以内	10m	13197.67	8056.75	296.93	4843.99
4104	6-4-54	钢管顶进 公称直径 2000mm以内	10m	15044.40	8987.22	330.10	5727.08
4105	6-4-55	钢管顶进 公称直径 2200mm以内	10m	16669.09	9854.72	373.82	6440.55
4106	6-4-56	钢管顶进 公称直径 2400mm以内	10m	20834.70	10849.34	489.88	9495.48
4107	6-4-57	钢管顶进 公称直径 2600mm以内	10m	22714.65	12198.12	523.40	9993.13
4108	6-4-58	钢管挤压顶进 公称直径 150mm以内	10m	3155.31	2757.88	79.20	318.23
4109	6-4-59	钢管挤压顶进 公称直径 200mm以内	10m	3617.60	3171.17	83.25	363.18
4110	6-4-60	钢管挤压顶进 公称直径 300mm以内	10m	3976.10	3452.20	126.22	397.68
4111	6-4-61	钢管挤压顶进 公称直径 400mm以内	10m	4547.21	3758.83	130.96	657.42
4112	6-4-62	钢管挤压顶进 公称直径 500mm以内	10m	4991.14	4045.01	143.72	802.41
4113	6-4-63	钢管挤压顶进 公称直径 600mm以内	10m	5350.57	4338.97	143.72	867.88
4114	6-4-64	铸铁管挤压顶进 公称直径 150mm以内	10m	3226.93	2918.26	4.08	304.59
4115	6-4-65	铸铁管挤压顶进 公称直径 200mm以内	10m	3688.27	3334.06	5.33	348.88
4116	6-4-66	铸铁管挤压顶进 公称直径 300mm以内	10m	4176.64	3553.57	8.18	614.89
4117	6-4-67	铸铁管挤压顶进 公称直径 400mm以内	10m	4453.97	3806.35	12.26	635.36
4118	6-4-68	铸铁管挤压顶进 公称直径 500mm以内	10m	4950.35	4158.00	17.20	775.15
4119	6-4-69	铸铁管挤压顶进 公称直径 600mm以内	10m	5334.81	4498.03	20.80	815.98
4120	6-4-70	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 管径 800mm以内	10个口	470.66	413.42	57.24	
4121	6-4-71	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 管径 1000mm以内	10个口	548.93	465.96	82.97	
4122	6-4-72	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 管径 1100mm以内	10个口	615.33	510.31	105.02	
4123	6-4-73	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 管径 1200mm以内	10个口	686.57	557.57	129.00	
4124	6-4-74	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 管径 1350mm以内	10个口	957.36	794.90	162.46	
4125	6-4-75	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 公称直径 1500mm以 内	10个口	949.85	748.57	201.28	
4126	6-4-76	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 公称直径 1650mm以 内	10个口	1081.03	838.07	242.96	
4127	6-4-77	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 公称直径 1800mm以 内	10个口	1252.33	964.13	288.20	
4128	6-4-78	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻 丝膨胀水泥(平口) 公称直径 2000mm以 内	10个口	1504.26	1145.23	359.03	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4129	6-4-79	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(平口) 公称直径 2200mm以内	10个口	1781.31	1352.08	429.23	
4130	6-4-80	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(平口) 公称直径 2400mm以内	10个口	2152.39	1636.67	515.72	
4131	6-4-81	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 公称直径 1100mm以内	10个口	721.06	611.29	109.77	
4132	6-4-82	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 公称直径 1200mm以内	10个口	782.02	652.34	129.68	
4133	6-4-83	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 公称直径 1350mm以内	10个口	898.95	736.03	162.92	
4134	6-4-84	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 公称直径 1500mm以内	10个口	1041.35	838.33	203.02	
4135	6-4-85	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 公称直径 1650mm以内	10个口	1199.65	954.10	245.55	
4136	6-4-86	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 公称直径 1800mm以内	10个口	1378.70	1089.26	289.44	
4137	6-4-87	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 管径 2000mm以内	10个口	1642.05	1281.98	360.07	
4138	6-4-88	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 管径 2200mm以内	10个口	1949.63	1516.28	433.35	
4139	6-4-89	混凝土管顶管平口(企口)管接口 沥青麻丝膨胀水泥(企口) 管径 2400mm以内	10个口	2339.01	1825.16	513.85	
4140	6-4-90	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 1100mm以内	10个口	1272.24	681.38	590.86	
4141	6-4-91	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 1200mm以内	10个口	1435.40	735.37	700.03	
4142	6-4-92	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 1350mm以内	10个口	1831.21	840.05	991.16	
4143	6-4-93	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 1500mm以内	10个口	2213.90	969.28	1244.62	
4144	6-4-94	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 1650mm以内	10个口	2609.33	1111.57	1497.76	
4145	6-4-95	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 1800mm以内	10个口	3034.27	1274.72	1759.55	
4146	6-4-96	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 2000mm以内	10个口	3952.60	1511.66	2440.94	
4147	6-4-97	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 2200mm以内	10个口	4720.07	1791.77	2928.30	
4148	6-4-98	混凝土管顶管平口(企口)管接口 橡胶垫板膨胀水泥接口 管径 2400mm以内	10个口	5607.59	2150.68	3456.91	
4149	6-4-99	顶管接口外套环 公称直径 1000mm以内	10个	2747.31	1801.80	798.55	146.96
4150	6-4-100	顶管接口外套环 公称直径 1200mm以内	10个	3204.65	2107.25	950.44	146.96

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4151	6-4-101	顶管接口外套环 公称直径 1400mm以内	10个	4307.03	3104.38	1055.69	146.96
4152	6-4-102	顶管接口外套环 公称直径 1600mm以内	10个	4656.22	3257.10	1252.16	146.96
4153	6-4-103	顶管接口外套环 公称直径 1800mm以内	10个	4894.24	3381.58	1365.70	146.96
4154	6-4-104	顶管接口外套环 公称直径 2000mm以内	10个	5395.46	3701.15	1535.38	158.93
4155	6-4-105	顶管接口外套环 公称直径 2200mm以内	10个	5884.65	4019.40	1706.32	158.93
4156	6-4-106	顶管接口外套环 公称直径 2400mm以内	10个	6444.11	4351.78	1933.40	158.93
4157	6-4-107	顶管接口内套环 平口 管径 1000mm以内	10个口	4013.47	3743.39	270.08	
4158	6-4-108	顶管接口内套环 平口 管径 1100mm以内	10个口	4319.64	3988.78	330.86	
4159	6-4-109	顶管接口内套环 平口 管径 1200mm以内	10个口	4601.17	4225.45	375.72	
4160	6-4-110	顶管接口内套环 平口 管径 1350mm以内	10个口	5164.37	4722.04	442.33	
4161	6-4-111	顶管接口内套环 平口 管径 1500mm以内	10个口	7094.04	5519.45	1574.59	
4162	6-4-112	顶管接口内套环 平口 管径 1650mm以内	10个口	7934.29	6176.81	1757.48	
4163	6-4-113	顶管接口内套环 平口 管径 1800mm以内	10个口	8686.61	6739.79	1946.82	
4164	6-4-114	顶管接口内套环 平口 管径 2000mm以内	10个口	10983.63	8058.60	2925.03	
4165	6-4-115	顶管接口内套环 平口 管径 2200mm以内	10个口	12677.77	9408.30	3269.47	
4166	6-4-116	顶管接口内套环 平口 管径 2400mm以内	10个口	14680.08	11410.61	3269.47	
4167	6-4-117	顶管接口内套环 企口 管径 1100mm以内	10个口	4687.00	4350.72	336.28	
4168	6-4-118	顶管接口内套环 企口 管径 1200mm以内	10个口	4943.82	4585.68	358.14	
4169	6-4-119	顶管接口内套环 企口 管径 1350mm以内	10个口	5568.13	5124.11	444.02	
4170	6-4-120	顶管接口内套环 企口 管径 1500mm以内	10个口	7884.05	6306.83	1577.22	
4171	6-4-121	顶管接口内套环 企口 管径 1650mm以内	10个口	8829.19	7069.00	1760.19	
4172	6-4-122	顶管接口内套环 企口 管径 1800mm以内	10个口	9676.21	7729.66	1946.55	
4173	6-4-123	顶管接口内套环 企口 管径 2000mm以内	10个口	12119.51	9194.06	2925.45	
4174	6-4-124	顶管接口内套环 企口 管径 2200mm以内	10个口	13960.68	10687.51	3273.17	
4175	6-4-125	顶管接口内套环 企口 管径 2400mm以内	10个口	16600.54	12979.30	3621.24	
4176	6-4-126	方(拱)涵顶进及接口 方(拱)涵截面积 2m ² 以内	10m	10755.61	9207.92	47.90	1499.79
4177	6-4-127	方(拱)涵顶进及接口 方(拱)涵截面积 4m ² 以内	10m	13107.03	11049.46	88.82	1968.75
4178	6-4-128	方(拱)涵顶进及接口 方(拱)涵接口	10m ²	2542.27	2123.09	419.18	

第五章 渠道(方沟)

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4179	6-5-1	墙身、拱盖砌筑 墙身 砖砌	10m ³	5465.39	1860.41	3587.88	17.10
4180	6-5-2	墙身、拱盖砌筑 墙身 石砌	10m ³	4955.67	2418.77	2511.35	25.55
4181	6-5-3	墙身、拱盖砌筑 墙身 预制块	10m ³	2495.80	2098.01	392.03	5.76
4182	6-5-4	墙身、拱盖砌筑 拱盖 砖砌	10m ³	5819.57	2220.11	3582.55	16.91
4183	6-5-5	墙身、拱盖砌筑 拱盖 石砌	10m ³	5232.87	2695.97	2511.35	25.55
4184	6-5-6	墙身、拱盖砌筑 拱盖 预制块	10m ³	3120.82	2723.03	392.03	5.76
4185	6-5-7	现浇混凝土渠道 渠道壁	10m ³	5963.73	2190.67	3773.06	
4186	6-5-8	现浇混凝土渠道 渠道顶	10m ³	5152.63	1383.49	3769.14	
4187	6-5-9	渠道墙帽 现浇混凝土无筋	10m ³	5446.65	1578.46	3868.19	
4188	6-5-10	渠道墙帽 现浇混凝土有筋	10m ³	5455.55	1587.43	3868.12	
4189	6-5-11	渠道墙帽 预制块	10m ³	2246.85	1849.06	392.03	5.76
4190	6-5-12	渠道墙帽 块石	10m ³	4955.67	2418.77	2511.35	25.55
4191	6-5-13	渠道墙帽 砖	10m ³	5635.83	2053.39	3566.30	16.14
4192	6-5-14	钢筋混凝土盖板预制、安装 预制 矩形盖板 板厚10cm以内	10m ³	6107.36	1978.94	4128.42	
4193	6-5-15	钢筋混凝土盖板预制、安装 预制 矩形盖板 板厚20cm以内	10m ³	6024.45	1973.80	4050.65	
4194	6-5-16	钢筋混凝土盖板预制、安装 预制 矩形盖板 板厚30cm以内	10m ³	5982.95	1972.48	4010.47	
4195	6-5-17	钢筋混凝土盖板预制、安装 预制 矩形盖板 板厚40cm以内	10m ³	5966.25	1971.16	3995.09	
4196	6-5-18	钢筋混凝土盖板预制、安装 预制 矩形盖板 板厚40cm以外	10m ³	5964.68	1971.16	3993.52	
4197	6-5-19	钢筋混凝土盖板预制、安装 预制 弧形(拱)形盖板	10m ³	6397.66	2306.17	4091.49	
4198	6-5-20	钢筋混凝土盖板预制、安装 预制 槽形盖板	10m ³	6623.44	2556.44	4067.00	
4199	6-5-21	钢筋混凝土盖板预制、安装 安装 矩形盖板 每块体积0.1m ³ 以内	10m ³	3190.54	2458.37	721.99	10.18
4200	6-5-22	钢筋混凝土盖板预制、安装 安装 矩形盖板 每块体积0.3m ³ 以内	10m ³	2116.45	1370.42	441.60	304.43
4201	6-5-23	钢筋混凝土盖板预制、安装 安装 矩形盖板 每块体积0.5m ³ 以内	10m ³	1783.88	1138.10	342.70	303.08
4202	6-5-24	钢筋混凝土盖板预制、安装 安装 矩形盖板 每块体积0.7m ³ 以内	10m ³	1543.93	1001.35	285.83	256.75
4203	6-5-25	钢筋混凝土盖板预制、安装 安装 矩形盖板 每块体积1m ³ 以内	10m ³	1407.89	902.48	249.23	256.18
4204	6-5-26	钢筋混凝土盖板预制、安装 安装 矩形盖板 每块体积1m ³ 以外	10m ³	1302.21	815.76	218.08	268.37
4205	6-5-27	钢筋混凝土盖板预制、安装 安装 槽形盖板	10m ³	1787.77	1157.51	327.37	302.89
4206	6-5-28	渠道抹灰、勾缝 渠道抹灰 底面	100m ²	2422.22	1038.18	1303.52	80.52
4207	6-5-29	渠道抹灰、勾缝 渠道抹灰 砖墙立面	100m ²	3273.09	1889.05	1303.52	80.52
4208	6-5-30	渠道抹灰、勾缝 渠道抹灰 石墙立面	100m ²	3507.92	2123.88	1303.52	80.52
4209	6-5-31	渠道抹灰、勾缝 渠道抹灰 正拱面	100m ²	3610.62	2226.58	1303.52	80.52
4210	6-5-32	渠道抹灰、勾缝 渠道抹灰 负拱面	100m ²	4017.44	2633.40	1303.52	80.52
4211	6-5-33	渠道抹灰、勾缝 渠道勾缝 砖墙	100m ²	1005.79	875.82	121.16	8.81
4212	6-5-34	渠道抹灰、勾缝 渠道勾缝 片石墙平缝	100m ²	1368.70	849.29	488.02	31.39
4213	6-5-35	渠道抹灰、勾缝 渠道勾缝 片石墙凹缝	100m ²	1873.07	1353.66	488.02	31.39
4214	6-5-36	渠道抹灰、勾缝 渠道勾缝 片石墙凸缝	100m ²	2245.43	1517.08	684.35	44.00

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4215	6-5-37	渠道抹灰、勾缝 渠道勾缝 块石墙平缝	100m ²	1145.39	834.90	291.69	18.80
4216	6-5-38	渠道抹灰、勾缝 渠道勾缝 块石墙凹缝	100m ²	1651.08	1340.59	291.69	18.80
4217	6-5-39	渠道抹灰、勾缝 渠道勾缝 块石墙凸缝	100m ²	1934.16	1498.07	409.49	26.60
4218	6-5-40	渠道沉降缝 二毡三油	100m ²	4413.73	1460.45	2953.28	
4219	6-5-41	渠道沉降缝 每增减一毡一油	100m ²	1586.05	644.29	941.76	
4220	6-5-42	渠道沉降缝 二布三油	100m ²	4575.43	1812.10	2763.33	
4221	6-5-43	渠道沉降缝 每增减一布一油	100m ²	1696.80	798.20	898.60	
4222	6-5-44	渠道沉降缝 油浸麻丝	100m	2437.34	1410.42	1026.92	
4223	6-5-45	渠道沉降缝 建筑油膏	100m	930.24	700.66	229.58	
4224	6-5-46	渠道沉降缝 预埋橡胶止水带	100m	3968.42	1386.00	2582.42	
4225	6-5-47	渠道沉降缝 预埋塑料止水带	100m	3455.06	1386.00	2069.06	
4226	6-5-48	渠道(方沟)闭水试验 砖堵24cm	100m ³	1373.41	670.30	701.38	1.73
4227	6-5-49	渠道(方沟)闭水试验 砖堵36cm	100m ³	1740.70	845.46	892.55	2.69
4228	6-5-50	渠道(方沟)闭水试验 砖堵49cm	100m ³	2274.11	1044.12	1226.15	3.84
4229	6-5-51	施工缝 油浸麻丝平面	100m	1969.35	947.50	1021.85	
4230	6-5-52	施工缝 油浸麻丝立面	100m	2431.74	1409.89	1021.85	
4231	6-5-53	施工缝 油浸木丝板	100m	2143.28	739.60	1403.68	
4232	6-5-54	施工缝 玛蹄脂	100m	2786.13	839.12	1947.01	
4233	6-5-55	施工缝 建筑油膏	100m	930.09	700.52	229.57	
4234	6-5-56	施工缝 沥青砂浆	100m	1010.54	829.09	181.45	
4235	6-5-57	施工缝 氯丁橡胶片止水带	100m	2718.70	451.04	2267.66	
4236	6-5-58	施工缝 预埋式紫铜板止水片	100m	41906.64	3330.23	38507.88	68.53
4237	6-5-59	施工缝 聚氯乙烯胶泥	100m	1219.54	952.51	267.03	
4238	6-5-60	施工缝 铁皮盖缝平面	100m	3924.63	924.53	3000.10	
4239	6-5-61	施工缝 铁皮盖缝立面	100m	2551.51	814.97	1736.54	
4240	6-5-62	施工缝 预埋式止水带橡胶	100m	3968.42	1386.00	2582.42	
4241	6-5-63	施工缝 预埋式止水带塑料	100m	3455.06	1386.00	2069.06	
4242	6-5-64	施工缝 预埋式止水带钢板(平面)	100m	7015.80	2428.80	4493.56	93.44
4243	6-5-65	施工缝 预埋式止水带钢板(立面)	100m	7355.83	2768.83	4493.56	93.44
4244	6-5-66	防水工程 刚性防水 防水砂浆平池底	100m ²	2685.67	1130.18	1539.54	15.95
4245	6-5-67	防水工程 刚性防水 防水砂浆锥池底	100m ²	2925.15	1288.98	1619.45	16.72
4246	6-5-68	防水工程 刚性防水 防水砂浆直池壁	100m ²	3467.77	1837.57	1613.48	16.72
4247	6-5-69	防水工程 刚性防水 防水砂浆圆池壁	100m ²	3860.35	2150.02	1692.85	17.48
4248	6-5-70	防水工程 刚性防水 防水砂浆池沟槽	100m ²	4959.75	3367.72	1575.89	16.14
4249	6-5-71	防水工程 刚性防水 五层防水平池底	100m ²	3626.86	2228.95	1385.23	12.68
4250	6-5-72	防水工程 刚性防水 五层防水锥池底	100m ²	4016.48	2540.21	1462.82	13.45
4251	6-5-73	防水工程 刚性防水 五层防水直池壁	100m ²	4346.95	2882.88	1450.81	13.26
4252	6-5-74	防水工程 刚性防水 五层防水圆池壁	100m ²	4966.43	3424.74	1527.66	14.03
4253	6-5-75	防水工程 涂料防水 涂沥青平面一遍	100m ²	1188.34	282.22	906.12	
4254	6-5-76	防水工程 涂料防水 涂沥青平面每增一遍	100m ²	617.10	86.99	530.11	
4255	6-5-77	防水工程 涂料防水 涂沥青立面一遍	100m ²	1394.61	343.99	1050.62	
4256	6-5-78	防水工程 涂料防水 涂沥青立面每增一遍	100m ²	777.44	120.91	656.53	
4257	6-5-79	防水工程 涂料防水 苯乙烯涂料平面两遍	100m ²	608.67	278.52	330.15	
4258	6-5-80	防水工程 涂料防水 苯乙烯涂料立面两遍	100m ²	618.48	278.52	339.96	
4259	6-5-81	防水工程 涂料防水 聚合物复合改性沥青 防水涂料 2mm厚平面	100m ²	2793.21	340.03	2453.18	
4260	6-5-82	防水工程 涂料防水 聚合物复合改性沥青 防水涂料 2mm厚立面	100m ²	3193.81	544.37	2649.44	
4261	6-5-83	防水工程 涂料防水 聚合物复合改性沥青 防水涂料 每增减0.5mm厚 平面	100m ²	641.03	84.88	556.15	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4262	6-5-84	防水工程 涂料防水 聚合物复合改性沥青防水涂料 每增减0.5mm厚 立面	100m ²	737.01	136.36	600.65	
4263	6-5-85	防水工程 涂料防水 聚氨酯防水涂膜 2mm厚平面	100m ²	3991.31	401.15	3590.16	
4264	6-5-86	防水工程 涂料防水 聚氨酯防水涂膜 2mm厚立面	100m ²	4554.34	608.52	3945.82	
4265	6-5-87	防水工程 涂料防水 聚氨酯防水涂膜每增减0.5mm厚平面	100m ²	1051.14	100.58	950.56	
4266	6-5-88	防水工程 涂料防水 聚氨酯防水涂膜每增减0.5mm厚立面	100m ²	1176.56	152.46	1024.10	
4267	6-5-89	防水工程 卷材防水 油毡防水层平面二毡三油	100m ²	3866.78	984.06	2882.72	
4268	6-5-90	防水工程 卷材防水 油毡防水层平面增减一毡一油	100m ²	1308.65	345.18	963.47	
4269	6-5-91	防水工程 卷材防水 油毡防水层立面二毡三油	100m ²	4681.66	1658.18	3023.48	
4270	6-5-92	防水工程 卷材防水 油毡防水层立面增减一毡一油	100m ²	1568.35	555.72	1012.63	
4271	6-5-93	防水工程 卷材防水 SBS改性沥青卷材 热熔法一层 平面	100m ²	3480.75	322.74	3158.01	
4272	6-5-94	防水工程 卷材防水 SBS改性沥青卷材 热熔法一层 立面	100m ²	3718.22	560.21	3158.01	
4273	6-5-95	防水工程 卷材防水 SBS改性沥青卷材 热熔法 每增一层 平面	100m ²	3278.99	276.80	3002.19	
4274	6-5-96	防水工程 卷材防水 SBS改性沥青卷材 热熔法 每增一层 立面	100m ²	3483.20	481.01	3002.19	
4275	6-5-97	防水工程 卷材防水 SBS改性沥青卷材 冷粘法一层 平面	100m ²	4106.43	294.62	3811.81	
4276	6-5-98	防水工程 卷材防水 SBS改性沥青卷材 冷粘法一层 立面	100m ²	4359.87	548.06	3811.81	
4277	6-5-99	防水工程 卷材防水 SBS改性沥青卷材 冷粘法 每增一层 平面	100m ²	3983.18	253.04	3730.14	
4278	6-5-100	防水工程 卷材防水 SBS改性沥青卷材 冷粘法 每增一层 立面	100m ²	4168.51	438.37	3730.14	
4279	6-5-101	防水工程 卷材防水 高聚物改性沥青 自粘卷材 自粘法一层 平面	100m ²	3147.91	268.22	2879.69	
4280	6-5-102	防水工程 卷材防水 高聚物改性沥青 自粘卷材 自粘法一层 立面	100m ²	3346.57	466.88	2879.69	
4281	6-5-103	防水工程 卷材防水 高聚物改性沥青 自粘卷材 自粘法每增一层 平面	100m ²	2861.52	229.81	2631.71	
4282	6-5-104	防水工程 卷材防水 高聚物改性沥青 自粘卷材 自粘法每增一层 立面	100m ²	3032.07	400.36	2631.71	
4283	6-5-105	防水工程 卷材防水 土工布防水一层 土工布	100m ²	1457.93	712.80	745.13	
4284	6-5-106	防水工程 卷材防水 土工布防水每增一层 土工布	100m ²	1240.13	495.00	745.13	
4285	6-5-107	电缆支架	套	51.31	49.24	2.07	

第六章 管道附属构筑物

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4286	6-6-1	砌筑圆形雨水检查井 砌筑直筒式井内径(700mm),适用管径(\leq 400mm),井深 1.2m	座	1304.50	309.94	994.56	
4287	6-6-2	砌筑圆形雨水检查井 砌筑收口式井内径(1000mm),适用管径(200~600mm),井深 3.1m	座	2476.63	888.36	1588.27	
4288	6-6-3	砌筑圆形雨水检查井 砌筑收口式井内径(1250mm),适用管径(600~800mm),井深 3.1m	座	2566.41	929.94	1636.47	
4289	6-6-4	砌筑圆形雨水检查井 砌筑盖板式井内径(1000mm),适用管径(200~600mm),井深 2.35m	座	2119.49	727.06	1382.64	9.79
4290	6-6-5	砌筑圆形雨水检查井 砌筑盖板式井内径(1250mm),适用管径(600~800mm),井深 2.4m	座	2405.78	870.67	1515.53	19.58
4291	6-6-6	砌筑圆形雨水检查井 砌筑盖板式井内径(1500mm),适用管径(800~1000mm),井深 2.4m	座	2778.23	1049.53	1701.50	27.20
4292	6-6-7	砌筑圆形污水检查井 砌筑直筒式井内径(700mm),适用管径(\leq 400mm),井深 1.2m	座	1493.68	458.70	1034.98	
4293	6-6-8	砌筑圆形污水检查井 砌筑收口式井内径(1000mm),适用管径(200~600mm),井深 3.5m	座	3229.18	1418.74	1810.44	
4294	6-6-9	砌筑圆形污水检查井 砌筑收口式井内径(1250mm),适用管径(600~800mm),井深 3.8m	座	3940.17	1809.32	2130.85	
4295	6-6-10	砌筑圆形污水检查井 砌筑盖板式井内径(1000mm),适用管径(200~600mm),井深 2.75m	座	2868.89	1246.08	1613.02	9.79
4296	6-6-11	砌筑圆形污水检查井 砌筑盖板式井内径(1250mm),适用管径(600~800mm),井深 3.1m	座	3605.17	1649.34	1936.25	19.58
4297	6-6-12	砌筑圆形污水检查井 砌筑盖板式井内径(1500mm),适用管径(800~1000mm),井深 3.3m	座	4430.30	2086.52	2316.58	27.20
4298	6-6-13	竖管式跌水井 砌筑收口式跌差1m,井室高 1.75m井深 3m	座	3411.64	1382.17	2029.47	
4299	6-6-14	竖管式跌水井 砌筑盖板式跌差1m,井室高 1.75m井深 2.3m	座	3027.66	1201.99	1807.17	18.50
4300	6-6-15	竖槽式跌水井 砌筑收口式直线外跌,适用管径200~400mm跌差(1m),井室高(2.45m),井深 3.4m以内	座	4338.58	1956.77	2375.28	6.53
4301	6-6-16	竖槽式跌水井 砌筑收口式直线外跌,适用管径200~400mm跌差(2m),井室高(2.9m),井深 3.95m以内	座	4983.17	2325.97	2650.67	6.53
4302	6-6-17	竖槽式跌水井 砌筑盖板式直线外跌,适用管径200~400mm跌差(1m),井室高(2.35m),井深 2.9m以内	座	4207.21	1951.75	2233.28	22.18
4303	6-6-18	竖槽式跌水井 砌筑盖板式直线外跌,适用管径200~400mm跌差(2m),井室高(2.8m),井深 3.3m以内	座	4846.50	2323.46	2500.86	22.18

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4304	6-6-19	竖槽式跌水井 砌筑井深≤4.25m直线外跌,适用管径200~400mm跌差1m井室高2.35m井深2.9m	座	4547.59	2115.56	2403.74	28.29
4305	6-6-20	竖槽式跌水井 砌筑井深>4.25m直线外跌,适用管径200~400mm跌差2m井室高2.8m井深4.25m	座	7171.79	3333.92	3809.58	28.29
4306	6-6-21	竖槽式跌水井 砌筑井深≤4.25m直线外跌,适用管径400~600mm跌差1m井室高2.55m井深3.1m	座	5246.62	2485.96	2726.93	33.73
4307	6-6-22	竖槽式跌水井 砌筑井深>4.25m直线外跌,适用管径400~600mm跌差2m井室高3m井深4.25m	座	8181.63	3824.04	4311.47	46.12
4308	6-6-23	阶梯式跌水井 跌差1m,适用管径(mm)700~900井深 3.5m以内	座	8744.49	3841.73	4857.07	45.69
4309	6-6-24	阶梯式跌水井 跌差1m,适用管径(mm)1000井深 3.8m以内	座	9369.22	4125.53	5187.78	55.91
4310	6-6-25	阶梯式跌水井 跌差1m,适用管径(mm)1100井深 3.8m以内	座	9975.26	4331.84	5583.16	60.26
4311	6-6-26	阶梯式跌水井 跌差1m,适用管径(mm)1200~1350井深 4.1m以内	座	11154.21	4874.89	6200.56	78.76
4312	6-6-27	阶梯式跌水井 跌差1m,适用管径(mm)1500井深 4.3m以内	座	12051.10	5270.63	6684.31	96.16
4313	6-6-28	阶梯式跌水井 跌差1.5m,适用管径(mm)700~900井深 3.5m以内	座	11353.14	4960.56	6329.06	63.52
4314	6-6-29	阶梯式跌水井 跌差1.5m,适用管径(mm)1000井深 3.8m以内	座	12082.83	5272.87	6730.54	79.42
4315	6-6-30	阶梯式跌水井 跌差1.5m,适用管径(mm)1100井深 3.8m以内	座	12894.28	5550.34	7259.75	84.19
4316	6-6-31	阶梯式跌水井 跌差1.5m,适用管径(mm)1200~1350井深 4.1m以内	座	14521.53	6229.48	8181.74	110.31
4317	6-6-32	阶梯式跌水井 跌差1.5m,适用管径(mm)1500井深 4.3m以内	座	15568.12	6684.35	8738.80	144.97
4318	6-6-33	阶梯式跌水井 跌差2m,适用管径(mm)700~900井深 3.5m以内	座	12948.09	5605.78	7270.08	72.23
4319	6-6-34	阶梯式跌水井 跌差2m,适用管径(mm)1000井深 3.8m以内	座	14215.33	6052.99	8072.71	89.63
4320	6-6-35	阶梯式跌水井 跌差2m,适用管径(mm)1100井深 3.8m以内	座	14715.28	6281.09	8338.03	96.16
4321	6-6-36	阶梯式跌水井 跌差2m,适用管径(mm)1200~1350井深 4.1m以内	座	15955.73	6822.95	8996.51	136.27
4322	6-6-37	阶梯式跌水井 跌差2m,适用管径(mm)1500井深 4.3m以内	座	17787.59	7578.91	10043.63	165.05
4323	6-6-38	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.2×1.3×2.2m),适用管径(200mm),井深2.8m以内	座	5177.50	2295.74	2854.56	27.20
4324	6-6-39	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.3×1.3×2.3m),适用管径(300mm),井深2.9m以内	座	5511.45	2469.59	3014.66	27.20

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4325	6-6-40	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高, 1.4×1.3×2.4m),适用管径(400mm),井深3m以内	座	5919.11	2663.63	3219.58	35.90
4326	6-6-41	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高, 1.5×1.3×2.5m),适用管径(500mm),井深3.1m以内	座	6276.22	2847.64	3392.68	35.90
4327	6-6-42	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高, 1.6×1.3×2.6m),适用管径(600mm),井深3.2m以内	座	6647.52	3016.46	3591.47	39.59
4328	6-6-43	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高, 1.7×1.3×2.7m),适用管径(700mm),井深3.3m以内	座	7002.39	3200.34	3762.46	39.59
4329	6-6-44	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高, 1.8×1.3×2.8m),适用管径(800mm),井深3.4m以内	座	7488.42	3415.90	4021.39	51.13
4330	6-6-45	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高, 1.9×1.3×2.9m),适用管径(900mm),井深3.5m以内	座	7881.16	3611.12	4218.91	51.13
4331	6-6-46	砌筑污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高, 2×1.3×3.6m),适用管径(1000mm),井深3.6m以内	座	8281.68	3790.12	4435.65	55.91
4332	6-6-47	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.1×1.1×1.8m),适用管径(800mm),井深 2.4m以内	座	2589.14	989.08	1578.97	21.09
4333	6-6-48	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.2×1.1×1.8m),适用管径(900mm),井深 2.4m以内	座	2648.60	1014.29	1613.22	21.09
4334	6-6-49	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.3×1.1×1.8m),适用管径(1000mm),井深 2.45m以内	座	2728.01	1049.53	1657.39	21.09
4335	6-6-50	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.4×1.1×1.8m),适用管径(1100mm),井深 2.45m以内	座	2813.94	1083.59	1705.33	25.02
4336	6-6-51	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.5×1.1×1.8m),适用管径(1200mm),井深 2.45m以内	座	2867.41	1102.46	1739.93	25.02
4337	6-6-52	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.65×1.1×1.85m),适用管径(1350mm),井深 2.5m以内	座	3033.56	1171.76	1832.00	29.80
4338	6-6-53	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.8×1.1×2m),适用管径(1500mm),井深 2.7m以内	座	3287.26	1287.66	1969.80	29.80
4339	6-6-54	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.95×1.1×2.2m),适用管径(1650mm),井深 2.9m以内	座	3576.64	1422.56	2117.09	36.99
4340	6-6-55	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.1×1.1×2.35m),适用管径(1800mm),井深 3.05m以内	座	3737.48	1425.07	2275.42	36.99

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4341	6-6-56	砌筑矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.3×1.1×2.55m),适用管径(2000mm),井深 3.3m以内	座	4746.90	1854.73	2842.79	49.38
4342	6-6-57	砌筑矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.1×1.1×2.6m),适用管径(800mm),井深 3.2m以内	座	4922.66	2206.78	2694.79	21.09
4343	6-6-58	砌筑矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.2×1.1×2.7m),适用管径(900mm),井深 3.3m以内	座	5186.42	2338.64	2826.69	21.09
4344	6-6-59	砌筑矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.3×1.1×2.8m),适用管径(1000mm),井深 3.45m以内	座	5464.60	2471.83	2971.68	21.09
4345	6-6-60	砌筑矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.4×1.1×2.9m),适用管径(1100mm),井深 3.55m以内	座	5761.34	2612.94	3123.38	25.02
4346	6-6-61	砌筑矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.5×1.1×3.0m),适用管径(1200mm),井深 3.65m以内	座	6003.99	2715.50	3263.47	25.02
4347	6-6-62	砌筑矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.65×1.1×3.15m),适用管径(1350mm),井深 3.8m以内	座	6490.92	2959.31	3501.81	29.80
4348	6-6-63	砌筑矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.8×1.1×3.3m),适用管径(1500mm),井深 4m以内	座	6942.64	3171.04	3741.80	29.80
4349	6-6-64	砌筑矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.65×1.65×1.8m),适用管径(900~1000mm),井深 2.4m以内	座	3572.36	1422.43	2108.17	41.76
4350	6-6-65	砌筑矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×2.2×1.8m),适用管径(1100~1350mm),井深 2.45m以内	座	5365.92	2366.63	2908.57	90.72
4351	6-6-66	砌筑矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.63×2.63×2.0m),适用管径(1500mm),井深 2.7m以内	座	8322.69	3666.43	4501.84	154.42
4352	6-6-67	砌筑矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.63×2.63×2.2m),适用管径(1650mm),井深 2.85m以内	座	8881.77	3912.88	4814.47	154.42
4353	6-6-68	砌筑矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.15×3.15×2.3m),适用管径(1800mm),井深 3.1m以内	座	12999.71	5535.02	7131.27	333.42
4354	6-6-69	砌筑矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.15×3.15×2.5m),适用管径(2000mm),井深 3.3m以内	座	13276.23	6160.97	6781.84	333.42
4355	6-6-70	砌筑矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.65×1.65×2.7m),适用管径(900mm),井深 3.3m以内	座	6927.20	3213.67	3671.77	41.76
4356	6-6-71	砌筑矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.65×1.65×2.8m),适用管径(1000mm),井深 3.4m以内	座	7082.43	3285.61	3755.06	41.76

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4357	6-6-72	砌筑矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×2.2×2.9m),适用管径(1100mm),井深 3.55m以内	座	9943.41	4705.40	5147.29	90.72
4358	6-6-73	砌筑矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×2.2×3.15m),适用管径(1350mm),井深 3.8m以内	座	10529.99	4954.36	5484.91	90.72
4359	6-6-74	砌筑矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.63×2.63×3.45m),适用管径(1500mm),井深 4m以内	座	13840.40	6559.21	7126.77	154.42
4360	6-6-75	砌筑矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2×1.5×1.8m),适用管径(900mm),井深 2.4m以内	座	3775.84	1522.36	2207.79	45.69
4361	6-6-76	砌筑矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×1.7×1.8m),适用管径(1000mm),井深 2.45m以内	座	4138.34	1704.52	2372.90	60.92
4362	6-6-77	砌筑矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×1.7×1.8m),适用管径(1100mm),井深 2.45m以内	座	4250.06	1735.40	2453.74	60.92
4363	6-6-78	砌筑矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.7×2.05×1.8m),适用管径(1250~1350mm),井深 2.5m以内	座	6061.88	2594.33	3340.73	126.82
4364	6-6-79	砌筑矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.3×2.48×2.0m),适用管径(1500mm),井深 2.7m以内	座	8591.81	3819.68	4528.32	243.81
4365	6-6-80	砌筑矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.3×2.48×2.2m),适用管径(1650mm),井深 2.9m以内	座	9133.91	4058.08	4832.02	243.81
4366	6-6-81	砌筑矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,4×2.9×2.3m),适用管径(1800mm),井深 3.1m以内	座	15287.12	6561.85	8253.35	471.92
4367	6-6-82	砌筑矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,4×2.9×2.5m),适用管径(2000mm),井深 3.35m以内	座	16356.01	6988.08	8896.01	471.92
4368	6-6-83	砌筑矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2×1.5×2.7m),适用管径(900mm),井深 3.3m以内	座	7364.91	3422.76	3896.46	45.69
4369	6-6-84	砌筑矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×1.7×2.8m),适用管径(1000mm),井深 3.45m以内	座	8259.99	3867.60	4331.47	60.92
4370	6-6-85	砌筑矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×1.7×2.9m),适用管径(1100mm),井深 3.55m以内	座	8521.28	3978.22	4482.14	60.92
4371	6-6-86	砌筑矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.7×2.05×3.0m),适用管径(1250mm),井深 3.65m以内	座	11223.27	5316.56	5779.89	126.82
4372	6-6-87	砌筑矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.7×2.05×3.15m),适用管径(1350mm),井深 3.85m以内	座	11728.24	5525.78	6075.64	126.82

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4373	6-6-88	砌筑矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.3×2.48×3.3m),适用管径(1500mm),井深 4.05m以内	座	15642.44	7416.82	7981.81	243.81
4374	6-6-89	砌筑90°扇形雨水检查井 适用管径(800~900mm),井室高(1.8m),井深	座	3281.94	1343.63	1894.79	43.52
4375	6-6-90	砌筑90°扇形雨水检查井 适用管径(1000mm),井室高(1.8m),井深 2.5m以内	座	3532.44	1465.99	2012.05	54.40
4376	6-6-91	砌筑90°扇形雨水检查井 适用管径(1100mm),井室高(1.8m),井深 2.5m以内	座	3646.12	1479.72	2112.00	54.40
4377	6-6-92	砌筑90°扇形雨水检查井 适用管径(1200~1350mm),井室高(1.8m),井深	座	4408.48	1879.15	2458.61	70.72
4378	6-6-93	砌筑90°扇形雨水检查井 适用管径(1500mm),井室高(2m),井深 2.7m以内	座	5676.59	2509.19	3057.09	110.31
4379	6-6-94	砌筑90°扇形雨水检查井 适用管径(1650mm),井室高(2.1m),井深 2.9m以内	座	6138.50	2738.21	3289.98	110.31
4380	6-6-95	砌筑90°扇形雨水检查井 适用管径(1800mm),井室高(2.3m),井深 3.1m以内	座	8867.07	3898.22	4806.16	162.69
4381	6-6-96	砌筑90°扇形雨水检查井 适用管径(2000mm),井室高(2.5m),井深 3.3m以内	座	10764.94	4787.90	5745.21	231.83
4382	6-6-97	砌筑90°扇形污水检查井 适用管径(800mm),井室高(2.6m),井深 3.2m以内	座	5734.94	2775.56	2915.86	43.52
4383	6-6-98	砌筑90°扇形污水检查井 适用管径(900mm),井室高(2.7m),井深 3.3m以内	座	6013.56	2925.91	3044.13	43.52
4384	6-6-99	砌筑90°扇形污水检查井 适用管径(1000mm),井室高(2.8m),井深 3.5m以内	座	6760.48	3309.50	3396.58	54.40
4385	6-6-100	砌筑90°扇形污水检查井 适用管径(1100mm),井室高(2.9m),井深 3.6m以内	座	7071.74	3474.77	3542.57	54.40
4386	6-6-101	砌筑90°扇形污水检查井 适用管径(1200mm),井室高(3m),井深 3.7m以内	座	8072.36	3980.86	4020.78	70.72
4387	6-6-102	砌筑90°扇形污水检查井 适用管径(1350mm),井室高(3.2m),井深 3.8m以内	座	8579.62	4247.23	4261.67	70.72
4388	6-6-103	砌筑90°扇形污水检查井 适用管径(1500mm),井室高(3.3m),井深 4m以内	座	10646.01	5313.92	5221.78	110.31
4389	6-6-104	砌筑120°扇形雨水检查井 适用管径(800~900mm),井室高(1.8m),井深	座	2666.76	1009.54	1635.04	22.18
4390	6-6-105	砌筑120°扇形雨水检查井 适用管径(1000mm),井室高(1.8m),井深 2.45m以内	座	2851.00	1110.12	1708.24	32.64
4391	6-6-106	砌筑120°扇形雨水检查井 适用管径(1100mm),井室高(1.8m),井深 2.45m以内	座	2966.73	1154.60	1779.49	32.64
4392	6-6-107	砌筑120°扇形雨水检查井 适用管径(1200~1350mm),井室高(1.8m),井深 2.5m以内	座	3417.77	1363.82	2011.52	42.43
4393	6-6-108	砌筑120°扇形雨水检查井 适用管径(1500mm),井室高(2m),井深 2.7m以内	座	4278.44	1787.28	2423.28	67.88
4394	6-6-109	砌筑120°扇形雨水检查井 适用管径(1650mm),井室高(2.1m),井深 2.85m以内	座	4585.97	1937.76	2580.33	67.88
4395	6-6-110	砌筑120°扇形雨水检查井 适用管径(1800mm),井室高(2.3m),井深 3m以内	座	6617.61	2788.90	3735.81	92.90
4396	6-6-111	砌筑120°扇形雨水检查井 适用管径(2000mm),井室高(2.5m),井深 3.3m以内	座	7907.24	3381.44	4414.41	111.39

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4397	6-6-112	砌筑120°扇形污水检查井 适用管径(800mm),井室高(2.6m),井深 3.2m以内	座	4637.45	2170.87	2444.40	22.18
4398	6-6-113	砌筑120°扇形污水检查井 适用管径(900mm),井室高(2.7m),井深 3.3m以内	座	4860.51	2292.05	2546.28	22.18
4399	6-6-114	砌筑120°扇形污水检查井 适用管径(1000mm),井室高(2.8m),井深 3.4m以内	座	5375.41	2559.88	2782.89	32.64
4400	6-6-115	砌筑120°扇形污水检查井 适用管径(1100mm),井室高(2.9m),井深 3.5m以内	座	5618.51	2690.29	2895.58	32.64
4401	6-6-116	砌筑120°扇形污水检查井 适用管径(1200mm),井室高(3m),井深 3.6m以内	座	6326.82	3048.54	3235.85	42.43
4402	6-6-117	砌筑120°扇形污水检查井 适用管径(1350mm),井室高(3.2m),井深 3.8m以内	座	6754.50	3275.05	3437.02	42.43
4403	6-6-118	砌筑120°扇形污水检查井 适用管径(1500mm),井室高(3.3m),井深 4m以内	座	8194.70	4016.76	4110.06	67.88
4404	6-6-119	砌筑135°扇形雨水检查井 适用管径(800~900mm),井室高(1.8m),井深	座	2542.05	944.20	1577.18	20.67
4405	6-6-120	砌筑135°扇形雨水检查井 适用管径(1000mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	2661.70	1007.16	1629.52	25.02
4406	6-6-121	砌筑135°扇形雨水检查井 适用管径(1100mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	2765.53	1046.76	1693.75	25.02
4407	6-6-122	砌筑135°扇形雨水检查井 适用管径(1200~1350mm),井室高(1.8m),井深 2.45m以内	座	3080.81	1186.68	1863.24	30.89
4408	6-6-123	砌筑135°扇形雨水检查井 适用管径(1500mm),井室高(2m),井深 2.65m以内	座	3652.68	1462.30	2143.18	47.20
4409	6-6-124	砌筑135°扇形雨水检查井 适用管径(1650mm),井室高(2.1m),井深 2.8m以内	座	3903.72	1584.79	2271.73	47.20
4410	6-6-125	砌筑135°扇形雨水检查井 适用管径(1800mm),井室高(2.3m),井深 3m以内	座	5624.48	2286.77	3280.71	57.00
4411	6-6-126	砌筑135°扇形雨水检查井 适用管径(2000mm),井室高(2.5m),井深 3.3m以内	座	6678.61	2775.56	3825.38	77.67
4412	6-6-127	砌筑135°扇形污水检查井 适用管径(800mm),井室高(2.6m),井深 3.2m以内	座	4394.72	2039.00	2335.05	20.67
4413	6-6-128	砌筑135°扇形污水检查井 适用管径(900mm),井室高(2.7m),井深 3.3m以内	座	4605.29	2153.58	2431.04	20.67
4414	6-6-129	砌筑135°扇形污水检查井 适用管径(1000mm),井室高(2.8m),井深 3.4m以内	座	5036.00	2373.36	2637.62	25.02
4415	6-6-130	砌筑135°扇形污水检查井 适用管径(1100mm),井室高(2.9m),井深 3.5m以内	座	5262.19	2495.86	2741.31	25.02
4416	6-6-131	砌筑135°扇形污水检查井 适用管径(1200mm),井室高(3m),井深 3.6m以内	座	4498.12	2740.85	1726.38	30.89
4417	6-6-132	砌筑135°扇形污水检查井 适用管径(1350mm),井室高(3.2m),井深 3.8m以内	座	4778.81	2945.98	1801.94	30.89
4418	6-6-133	砌筑135°扇形污水检查井 适用管径(1500mm),井室高(3.3m),井深 4m以内	座	5506.72	3425.40	2034.12	47.20
4419	6-6-134	砌筑150°扇形雨水检查井 适用管径(800~900mm),井室高(1.8m),井深	座	2567.40	957.66	1589.07	20.67
4420	6-6-135	砌筑150°扇形雨水检查井 适用管径(1000mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	2714.16	1034.22	1653.83	26.11

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4421	6-6-136	砌筑150°扇形雨水检查井 适用管径(1100mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	2822.96	1076.20	1720.65	26.11
4422	6-6-137	砌筑150°扇形雨水检查井 适用管径(1200~1350mm),井室高(1.8m),井深 2.45m以内	座	3046.48	1169.26	1847.42	29.80
4423	6-6-138	砌筑150°扇形雨水检查井 适用管径(1500mm),井室高(2m),井深 2.65m以内	座	3368.24	1313.14	2019.20	35.90
4424	6-6-139	砌筑150°扇形雨水检查井 适用管径(1650mm),井室高(2.1m),井深 2.8m以内	座	3591.39	1420.98	2134.51	35.90
4425	6-6-140	砌筑150°扇形雨水检查井 适用管径(1800mm),井室高(2.3m),井深 3m以内	座	4959.79	1957.82	2962.38	39.59
4426	6-6-141	砌筑150°扇形雨水检查井 适用管径(2000mm),井室高(2.5m),井深 3.2m以内	座	5471.40	2176.15	3251.73	43.52
4427	6-6-142	砌筑150°扇形污水检查井 适用管径(800mm),井室高(2.6m),井深 3.2m以内	座	4491.97	2064.35	2406.95	20.67
4428	6-6-143	砌筑150°扇形污水检查井 适用管径(900mm),井室高(2.7m),井深 3.3m以内	座	4707.77	2180.24	2506.86	20.67
4429	6-6-144	砌筑150°扇形污水检查井 适用管径(1000mm),井室高(2.8m),井深 3.4m以内	座	5205.56	2431.97	2747.48	26.11
4430	6-6-145	砌筑150°扇形污水检查井 适用管径(1100mm),井室高(2.9m),井深 3.5m以内	座	5441.19	2557.10	2857.98	26.11
4431	6-6-146	砌筑150°扇形污水检查井 适用管径(1200mm),井室高(3m),井深 3.6m以内	座	5760.34	2707.58	3022.96	29.80
4432	6-6-147	砌筑150°扇形污水检查井 适用管径(1350mm),井室高(3.2m),井深 3.8m以内	座	6143.83	2911.39	3202.64	29.80
4433	6-6-148	砌筑150°扇形污水检查井 适用管径(1500mm),井室高(3.3m),井深 4m以内	座	6636.60	3145.69	3455.01	35.90
4434	6-6-149	砌筑沉泥井 井内径(1000mm),井室高(2.6m),井深 m 3.9	座	3541.42	1600.24	1941.18	
4435	6-6-150	砌筑沉泥井 井内径(1250mm),井室高(3m),井深 m 4.3	座	4261.18	2011.02	2250.16	
4436	6-6-151	现浇混凝土圆形雨水检查井 井内径(1000mm),适用管径(200~600mm),井深	座	2067.29	483.78	1573.72	9.79
4437	6-6-152	现浇混凝土圆形雨水检查井 井内径(1250mm),适用管径(600~800mm),井深	座	2408.79	616.18	1774.11	18.50
4438	6-6-153	现浇混凝土圆形雨水检查井 井内径(1500mm),适用管径(800~1000mm),井深	座	2795.25	763.62	2004.43	27.20
4439	6-6-154	现浇混凝土圆形污水检查井 井内径(1000mm),适用管径(200~600mm),井深	座	2317.12	573.28	1734.05	9.79
4440	6-6-155	现浇混凝土圆形污水检查井 井内径(1250mm),适用管径(600~800mm),井深	座	2906.10	803.88	2083.72	18.50
4441	6-6-156	现浇混凝土圆形污水检查井 井内径(1500mm),适用管径(800~1000mm),井深	座	3563.26	1054.68	2481.38	27.20
4442	6-6-157	现浇混凝土跌水井 竖管式跌水井 跌差1m井室高1.75m井深2.3m	座	2442.92	578.29	1846.13	18.50
4443	6-6-158	现浇混凝土跌水井 竖管式跌水井 跌差或井室高每增0.2m	座	250.68	39.07	211.61	
4444	6-6-159	现浇混凝土跌水井 竖槽式跌水井(直线外接) 适用管径200~600mm跌差1m井室高 2.45m井深3m	座	4182.33	1199.48	2949.12	33.73

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4445	6-6-160	现浇混凝土跌水井 竖槽式跌水井(直线外接) 适用管径200~600mm跌差或井室高每增0.2m	座	200.88	67.98	132.90	
4446	6-6-161	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差1m适用管径(700~900mm),井深 3.4m以内	座	7454.76	2090.35	5318.72	45.69
4447	6-6-162	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差1m适用管径(1000~1100mm),井深 3.6m以内	座	8262.18	2368.74	5833.18	60.26
4448	6-6-163	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差1m适用管径(1200~1350mm),井深 3.9m以内	座	9297.91	2725.40	6493.75	78.76
4449	6-6-164	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差1m适用管径(1500~1650mm),井深 4.2m以内	座	11453.16	3152.56	7275.03	1025.57
4450	6-6-165	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差1.5m适用管径(700~900mm),井深 3.6m以内	座	11700.76	3427.25	8209.99	63.52
4451	6-6-166	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差1.5m适用管径(1000~1100mm),井深 3.8m以内	座	12961.54	3869.45	9007.90	84.19
4452	6-6-167	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差1.5m适用管径(1200~1350mm),井深 4.1m以内	座	14553.87	4426.36	10017.20	110.31
4453	6-6-168	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差1.5m适用管径(1500~1650mm),井深 4.4m以内	座	16244.78	5068.93	11020.25	155.60
4454	6-6-169	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差2m适用管径(700~900mm),井深 4.1m以内	座	16262.59	4825.79	11364.57	72.23
4455	6-6-170	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差2m适用管径(1000~1100mm),井深 4.3m以内	座	17725.27	5399.06	12229.62	96.59
4456	6-6-171	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差2m适用管径(1200~1350mm),井深 4.6m以内	座	19757.40	6118.60	13501.35	137.45
4457	6-6-172	现浇混凝土跌水井 阶梯式跌水井 跌差2m适用管径(1500~1650mm),井深 4.9m以内	座	22198.80	6989.27	15031.91	177.62
4458	6-6-173	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.2×1.3×2.2m),适用管径(200mm),井深 2.8m以内	座	3810.16	1001.75	2781.21	27.20
4459	6-6-174	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.3×1.3×2.3m),适用管径(300mm),井深 2.9m以内	座	4074.76	1092.43	2955.13	27.20
4460	6-6-175	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.4×1.3×2.4m),适用管径(400mm),井深 3m以内	座	4367.06	1194.47	3136.69	35.90
4461	6-6-176	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.5×1.3×2.5m),适用管径(500mm),井深 3.1m以内	座	4633.10	1275.12	3322.08	35.90
4462	6-6-177	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.6×1.3×2.6m),适用管径(600mm),井深 3.2m以内	座	4911.59	1365.80	3506.20	39.59
4463	6-6-178	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.7×1.3×2.7m),适用管径(700mm),井深 3.3m以内	座	5177.31	1446.46	3691.26	39.59

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4464	6-6-179	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.8×1.3×2.8m),适用管径(800mm),井深 3.4m以内	座	5494.09	1557.34	3885.62	51.13
4465	6-6-180	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,1.9×1.3×2.9m),适用管径(900mm),井深 3.5m以内	座	5764.08	1639.31	4073.64	51.13
4466	6-6-181	现浇混凝土污水闸槽井 井室净尺寸(长×宽×高,2×1.3×3.6m),适用管径(1000mm),井深 3.6m以内	座	6061.09	1737.52	4267.66	55.91
4467	6-6-182	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.1×1.1×1.8m),适用管径(800mm),井深 2.4m以内	座	2959.02	797.68	2140.25	21.09
4468	6-6-183	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.2×1.1×1.8m),适用管径(900mm),井深 2.4m以内	座	3024.73	820.38	2183.26	21.09
4469	6-6-184	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.3×1.1×1.8m),适用管径(1000mm),井深 2.4m以内	座	3086.99	841.63	2224.27	21.09
4470	6-6-185	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.4×1.1×1.8m),适用管径(1100mm),井深 2.45m以内	座	3170.74	876.35	2269.37	25.02
4471	6-6-186	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.5×1.1×1.8m),适用管径(1200mm),井深 2.45m以内	座	3224.97	896.41	2303.54	25.02
4472	6-6-187	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.7×1.1×1.8m),适用管径(1350mm),井深 2.45m以内	座	3406.19	968.22	2408.17	29.80
4473	6-6-188	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.8×1.1×2m),适用管径(1500mm),井深 2.65m以内	座	3578.56	1029.60	2519.16	29.80
4474	6-6-189	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2×1.1×2.2m),适用管径(1650mm),井深 2.8m以内	座	4024.06	1175.99	2811.08	36.99
4475	6-6-190	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.1×1.1×2.3m),适用管径(1800mm),井深 3m以内	座	4223.43	1245.29	2941.15	36.99
4476	6-6-191	现浇混凝土矩形直线雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.3×1.1×2.5m),适用管径(2000mm),井深 3.25m以内	座	4602.44	1399.73	3153.33	49.38
4477	6-6-192	现浇混凝土矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.1×1.1×2.6m),适用管径(800mm),井深 3.2m以内	座	3722.34	1090.85	2610.40	21.09
4478	6-6-193	现浇混凝土矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.2×1.1×2.7m),适用管径(900mm),井深 3.3m以内	座	3911.44	1161.34	2729.01	21.09
4479	6-6-194	现浇混凝土矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.3×1.1×2.8m),适用管径(1000mm),井深 3.4m以内	座	4105.29	1234.60	2849.60	21.09

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4480	6-6-195	现浇混凝土矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.4×1.1×2.9m),适用管径(1100mm),井深 3.55m以内	座	4325.74	1322.51	2978.21	25.02
4481	6-6-196	现浇混凝土矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.5×1.1×3m),适用管径(1200mm),井深 3.65m以内	座	4523.10	1397.09	3100.99	25.02
4482	6-6-197	现浇混凝土矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.7×1.1×3.15m),适用管径(1350mm),井深 3.8m以内	座	4955.56	1570.27	3355.49	29.80
4483	6-6-198	现浇混凝土矩形直线污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.8×1.1×3.3m),适用管径(1500mm),井深 3.95m以内	座	5150.74	1643.40	3477.54	29.80
4484	6-6-199	现浇混凝土矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.65×1.65×1.8m),适用管径(900~	座	4299.61	1203.31	3054.54	41.76
4485	6-6-200	现浇混凝土矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×2.2×1.8m),适用管径(1100~	座	6626.38	2188.30	4347.36	90.72
4486	6-6-201	现浇混凝土矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.63×2.63×2m),适用管径(1500mm),井	座	10354.73	3484.01	6716.30	154.42
4487	6-6-202	现浇混凝土矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.63×2.63×2.2m),适用管径	座	10866.72	3689.14	7023.16	154.42
4488	6-6-203	现浇混凝土矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.15×3.15×2.3m),适用管径	座	13711.17	4774.57	8603.18	333.42
4489	6-6-204	现浇混凝土矩形90°三通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.15×3.15×2.5m),适用管径	座	15069.86	5356.69	9379.75	333.42
4490	6-6-205	现浇混凝土矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.65×1.65×2.7m),适用管径(900mm),井	座	5609.55	1719.43	3848.36	41.76
4491	6-6-206	现浇混凝土矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,1.65×1.65×2.8m),适用管径	座	5699.22	1755.34	3902.12	41.76
4492	6-6-207	现浇混凝土矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×2.2×2.9m),适用管径(1100mm),井	座	8292.23	2755.50	5446.01	90.72
4493	6-6-208	现浇混凝土矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×2.2×3.15m),适用管径(1350mm),井	座	8607.32	2883.41	5633.19	90.72
4494	6-6-209	现浇混凝土矩形90°三通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.63×2.63×3.45m),适用管径	座	13467.16	4871.86	8440.88	154.42
4495	6-6-210	现浇混凝土矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2×1.5×1.8m),适用管径(900mm),井深 2.4m以内	座	4710.53	1419.79	3245.05	45.69

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4496	6-6-211	现浇混凝土矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×1.7×1.8m),适用管径(1000~1100mm),井深 2.45m以内	座	5178.75	1615.42	3502.41	60.92
4497	6-6-212	现浇混凝土矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.7×2.05×1.8m),适用管径(1250~1350mm),井深 2.5m以内	座	8202.20	2839.45	5235.93	126.82
4498	6-6-213	现浇混凝土矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.3×2.48×2m),适用管径(1500mm),井深	座	12377.47	4462.92	7670.74	243.81
4499	6-6-214	现浇混凝土矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.3×2.48×2.2m),适用管径(1650mm),井	座	13062.38	4703.95	8114.62	243.81
4500	6-6-215	现浇混凝土矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,4×2.9×2.3m),适用管径(1800mm),井深 3.1m以内	座	18407.65	6881.56	11054.17	471.92
4501	6-6-216	现浇混凝土矩形90°四通雨水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,4×2.9×2.5m),适用管径(2000mm),井深 3.35m以内	座	19321.29	7269.11	11580.26	471.92
4502	6-6-217	现浇混凝土矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2×1.5×2.7m),适用管径(900mm),井深 3.3m以内	座	5970.63	1879.15	4045.79	45.69
4503	6-6-218	现浇混凝土矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×1.7×2.8m),适用管径(1000mm),井深 3.45m以内	座	6750.88	2169.55	4520.41	60.92
4504	6-6-219	现浇混凝土矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.2×1.7×2.9m),适用管径(1100mm),井深 3.55m以内	座	6737.54	2232.12	4444.50	60.92
4505	6-6-220	现浇混凝土矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.7×2.05×3m),适用管径(1250mm),井深 3.65m以内	座	10940.07	3906.28	6906.97	126.82
4506	6-6-221	现浇混凝土矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,2.7×2.05×3.15m),适用管径(1350mm),井深 3.85m以内	座	11272.61	4044.74	7101.05	126.82
4507	6-6-222	现浇混凝土矩形90°四通污水检查井 井室净尺寸(长×宽×高,3.3×2.48×3.3m),适用管径(1500mm),井深4.05m以内	座	16996.88	6250.20	10502.87	243.81
4508	6-6-223	现浇混凝土90°扇形雨水检查井 适用管径(800~900mm),井室高(1.8m),井深2.4m以内	座	3907.39	1121.34	2742.53	43.52
4509	6-6-224	现浇混凝土90°扇形雨水检查井 适用管径(1000~1100mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	4351.17	1290.30	3006.47	54.40
4510	6-6-225	现浇混凝土90°扇形雨水检查井 适用管径(1200~1350mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	4898.23	1501.76	3325.75	70.72
4511	6-6-226	现浇混凝土90°扇形雨水检查井 适用管径(1500mm),井室高(1.9m),井深 2.6m以内	座	6132.83	1989.50	4033.02	110.31
4512	6-6-227	现浇混凝土90°扇形雨水检查井 适用管径(1650mm),井室高(2m),井深 2.7m以内	座	6640.84	2217.47	4313.06	110.31

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4513	6-6-228	现浇混凝土90°扇形雨水检查井 适用管径(1800mm),井室高(2.2m),井深 2.9m以	座	8695.93	2951.26	5581.98	162.69
4514	6-6-229	现浇混凝土90°扇形雨水检查井 适用管径(2000mm),井室高(2.4m),井深 3.2m以	座	10400.79	3626.57	6542.39	231.83
4515	6-6-230	现浇混凝土90°扇形污水检查井 适用管径(800mm),井室高(2.6m),井深 3.2m以内	座	4820.08	1497.01	3279.55	43.52
4516	6-6-231	现浇混凝土90°扇形污水检查井 适用管径(900mm),井室高(2.7m),井深 3.3m以内	座	5069.01	1587.43	3438.06	43.52
4517	6-6-232	现浇混凝土90°扇形污水检查井 适用管径(1000mm),井室高(2.8m),井深 3.4m以	座	5626.55	1804.57	3767.58	54.40
4518	6-6-233	现浇混凝土90°扇形污水检查井 适用管径(1100mm),井室高(2.9m),井深 3.6m以	座	5924.86	1915.19	3955.27	54.40
4519	6-6-234	现浇混凝土90°扇形污水检查井 适用管径(1200mm),井室高(3m),井深 3.7m以内	座	9180.39	2214.83	6894.84	70.72
4520	6-6-235	现浇混凝土90°扇形污水检查井 适用管径(1350mm),井室高(3.2m),井深 3.8m以	座	10108.80	2386.56	7651.52	70.72
4521	6-6-236	现浇混凝土90°扇形污水检查井 适用管径(1500mm),井室高(3.3m),井深 4m以内	座	8782.02	3045.90	5625.81	110.31
4522	6-6-237	现浇混凝土120°扇形雨水检查井 适用管径(800~900mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	3294.08	878.99	2392.91	22.18
4523	6-6-238	现浇混凝土120°扇形雨水检查井 适用管径(1000~1100mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	3584.96	1001.62	2550.70	32.64
4524	6-6-239	现浇混凝土120°扇形雨水检查井 适用管径(1200~1350mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	3906.40	1135.99	2727.98	42.43
4525	6-6-240	现浇混凝土120°扇形雨水检查井 适用管径(1500mm),井室高(1.9m),井深 2.6m以	座	4684.22	1470.35	3145.99	67.88
4526	6-6-241	现浇混凝土120°扇形雨水检查井 适用管径(1650mm),井室高(2m),井深 2.7m以内	座	5041.55	1592.84	3380.83	67.88
4527	6-6-242	现浇混凝土120°扇形雨水检查井 适用管径(1800mm),井室高(2.2m),井深 2.9m以	座	6550.10	2125.60	4331.60	92.90
4528	6-6-243	现浇混凝土120°扇形雨水检查井 适用管径(2000mm),井室高(2.4m),井深 3.1m以	座	7649.65	2543.77	4994.49	111.39
4529	6-6-244	现浇混凝土120°扇形污水检查井 适用管径(800mm),井室高(2.6m),井深 3.2m以内	座	3918.58	1149.32	2747.08	22.18
4530	6-6-245	现浇混凝土120°扇形污水检查井 适用管径(900mm),井室高(2.7m),井深 3.3m以内	座	4119.47	1221.26	2876.03	22.18
4531	6-6-246	现浇混凝土120°扇形污水检查井 适用管径(1000mm),井室高(2.8m),井深 3.4m以	座	4530.82	1385.08	3113.10	32.64
4532	6-6-247	现浇混凝土120°扇形污水检查井 适用管径(1100mm),井室高(2.9m),井深 3.5m以	座	4747.57	1463.62	3251.31	32.64
4533	6-6-248	现浇混凝土120°扇形污水检查井 适用管径(1200mm),井室高(3m),井深 3.7m以内	座	5326.79	1695.41	3583.09	48.29

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4534	6-6-249	现浇混凝土120°扇形污水检查井 适用管径(1350mm),井室高(3.2m),井深 3.8m以内	座	5674.01	1823.18	3802.54	48.29
4535	6-6-250	现浇混凝土120°扇形污水检查井 适用管径(1500mm),井室高(3.3m),井深 4m以内	座	6818.13	2282.81	4459.83	75.49
4536	6-6-251	现浇混凝土135°扇形雨水检查井 适用管径(800~900mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	3050.20	821.83	2207.70	20.67
4537	6-6-252	现浇混凝土135°扇形雨水检查井 适用管径(1000~1100mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	3296.79	913.57	2358.20	25.02
4538	6-6-253	现浇混凝土135°扇形雨水检查井 适用管径(1200~1350mm),井室高(1.8m),井深 2.35m以内	座	3487.72	986.83	2470.00	30.89
4539	6-6-254	现浇混凝土135°扇形雨水检查井 适用管径(1500mm),井室高(1.9m),井深 2.5m以内	座	4021.09	1201.33	2772.56	47.20
4540	6-6-255	现浇混凝土135°扇形雨水检查井 适用管径(1650mm),井室高(2m),井深 2.7m以内	座	4303.51	1302.44	2953.87	47.20
4541	6-6-256	现浇混凝土135°扇形雨水检查井 适用管径(1800mm),井室高(2.2m),井深 2.85m以内	座	5528.64	1715.34	3756.30	57.00
4542	6-6-257	现浇混凝土135°扇形雨水检查井 适用管径(2000mm),井室高(2.4m),井深 3.1m以内	座	6429.30	2066.99	4284.64	77.67
4543	6-6-258	现浇混凝土135°扇形污水检查井 适用管径(800mm),井室高(2.6m),井深 3.2m以内	座	3724.66	1078.84	2625.15	20.67
4544	6-6-259	现浇混凝土135°扇形污水检查井 适用管径(900mm),井室高(2.7m),井深 3.3m以内	座	3913.62	1146.68	2746.27	20.67
4545	6-6-260	现浇混凝土135°扇形污水检查井 适用管径(1000mm),井室高(2.8m),井深 3.4m以内	座	4242.85	1271.82	2946.01	25.02
4546	6-6-261	现浇混凝土135°扇形污水检查井 适用管径(1100mm),井室高(2.9m),井深 3.5m以内	座	4453.42	1347.85	3080.55	25.02
4547	6-6-262	现浇混凝土135°扇形污水检查井 适用管径(1200mm),井室高(3m),井深 3.6m以内	座	4820.41	1487.64	3301.88	30.89
4548	6-6-263	现浇混凝土135°扇形污水检查井 适用管径(1350mm),井室高(3.2m),井深 3.8m以内	座	5147.41	1607.50	3509.02	30.89
4549	6-6-264	现浇混凝土135°扇形污水检查井 适用管径(1500mm),井室高(3.3m),井深 4m以内	座	5866.80	1895.12	3924.48	47.20
4550	6-6-265	现浇混凝土150°扇形雨水检查井 适用管径(800~900mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	3080.93	832.39	2227.87	20.67
4551	6-6-266	现浇混凝土150°扇形雨水检查井 适用管径(1000~1100mm),井室高(1.8m),井深 2.4m以内	座	3368.59	940.24	2402.24	26.11

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4552	6-6-267	现浇混凝土150°扇形雨水检查井 适用管径(1200~1350mm),井室高(1.8m),井深2.35m以内	座	3453.17	974.82	2448.55	29.80
4553	6-6-268	现浇混凝土150°扇形雨水检查井 适用管径(1500mm),井室高(1.9m),井深2.5m以内	座	3714.47	1076.20	2602.37	35.90
4554	6-6-269	现浇混凝土150°扇形雨水检查井 适用管径(1650mm),井室高(2m),井深2.7m以内	座	3969.23	1166.62	2766.71	35.90
4555	6-6-270	现浇混凝土150°扇形雨水检查井 适用管径(1800mm),井室高(2.2m),井深2.8m以内	座	4843.86	1451.60	3352.67	39.59
4556	6-6-271	现浇混凝土150°扇形雨水检查井 适用管径(2000mm),井室高(2.4m),井深3.05m以内	座	5248.22	1600.90	3603.80	43.52
4557	6-6-272	现浇混凝土150°扇形污水检查井 适用管径(800mm),井室高(2.6m),井深3.2m以内	座	3764.21	1093.49	2650.05	20.67
4558	6-6-273	现浇混凝土150°扇形污水检查井 适用管径(900mm),井室高(2.7m),井深3.3m以内	座	3956.14	1162.79	2772.68	20.67
4559	6-6-274	现浇混凝土150°扇形污水检查井 适用管径(1000mm),井室高(2.8m),井深3.4m以内	座	4340.65	1307.86	3006.68	26.11
4560	6-6-275	现浇混凝土150°扇形污水检查井 适用管径(1100mm),井室高(2.9m),井深3.5m以内	座	4547.12	1382.17	3138.84	26.11
4561	6-6-276	现浇混凝土150°扇形污水检查井 适用管径(1200mm),井室高(3m),井深3.6m以内	座	4770.56	1469.03	3271.73	29.80
4562	6-6-277	现浇混凝土150°扇形污水检查井 适用管径(1350mm),井室高(3.2m),井深3.8m以内	座	5084.46	1583.60	3471.06	29.80
4563	6-6-278	现浇混凝土150°扇形污水检查井 适用管径(1500mm),井室高(3.3m),井深3.9m以内	座	5432.00	1717.98	3678.12	35.90
4564	6-6-279	现浇混凝土沉泥井 井内径1m井室高2.6m井深3.1m	座	2320.56	559.42	1751.35	9.79
4565	6-6-280	现浇混凝土沉泥井 井内径1m井室每增0.2m	座	91.87	31.55	60.32	
4566	6-6-281	现浇混凝土沉泥井 井内径1.25m井室高3m井深3.6m	座	2877.80	744.61	2114.69	18.50
4567	6-6-282	现浇混凝土沉泥井 井内径1.25m井室每增0.2m	座	109.91	37.75	72.16	
4568	6-6-283	塑料检查井 井筒直径 315mm以内	10套	245.76	155.76	90.00	
4569	6-6-284	塑料检查井 井筒直径 500mm以内	10套	356.84	246.84	110.00	
4570	6-6-285	塑料检查井 井筒直径 700mm以内	10套	407.20	277.20	130.00	
4571	6-6-286	非定型井 垫层 片石	10m ³	1716.31	967.30	734.76	14.25
4572	6-6-287	非定型井 垫层 碎石	10m ³	1893.02	1042.01	835.71	15.30
4573	6-6-288	非定型井 垫层 砂砾石	10m ³	1958.02	1016.40	926.32	15.30
4574	6-6-289	非定型井 垫层 预拌混凝土	10m ³	4856.89	1293.60	3563.29	
4575	6-6-290	非定型井 流槽 混凝土	10m ³	5287.35	1468.10	3819.25	
4576	6-6-291	非定型井 流槽 石砌	10m ³	5218.90	2596.04	2463.47	159.39
4577	6-6-292	井室、井筒、井盖 预制块砌筑 圆形	10m ³	6151.59	2810.68	3236.23	104.68

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4578	6-6-293	井室、井筒、井盖 预制块砌筑 矩形	10m ³	5684.33	2451.64	3158.34	74.35
4579	6-6-294	井室、井筒、井盖 石砌 圆形	10m ³	5898.73	2815.03	2915.51	168.19
4580	6-6-295	井室、井筒、井盖 石砌 矩形	10m ³	5017.14	2388.01	2496.73	132.40
4581	6-6-296	井室、井筒、井盖 塑钢踏步安装	100kg	656.51	194.57	461.94	
4582	6-6-297	砖墙 勾缝	100m ²	996.74	875.95	111.98	8.81
4583	6-6-298	砖墙 抹灰井内侧	100m ²	4065.69	2860.04	1127.05	78.60
4584	6-6-299	砖墙 抹灰井底	100m ²	3026.19	1820.54	1127.05	78.60
4585	6-6-300	砖墙 抹灰流槽	100m ²	3598.55	2392.90	1127.05	78.60
4586	6-6-301	石墙 勾缝	100m ²	1754.12	1464.80	271.13	18.19
4587	6-6-302	石墙 抹灰井内侧	100m ²	4366.68	3162.85	1127.05	76.78
4588	6-6-303	石墙 抹灰井底	100m ²	3021.73	1817.90	1127.05	76.78
4589	6-6-304	石墙 抹灰流槽	100m ²	3594.09	2390.26	1127.05	76.78
4590	6-6-305	井壁(墙)凿洞 砖墙墙厚 24cm以内	10m ²	1417.54	1145.36	268.72	3.46
4591	6-6-306	井壁(墙)凿洞 砖墙墙厚 37cm以内	10m ²	1767.12	1433.65	329.24	4.23
4592	6-6-307	井壁(墙)凿洞 石墙墙厚 50cm以内	10m ²	2773.98	2332.44	435.97	5.57
4593	6-6-308	井壁(墙)凿洞 石墙墙厚 70cm以内	10m ²	3562.18	3035.87	519.59	6.72
4594	6-6-309	钢筋混凝土井盖、井圈(算)制作 井盖	10m ³	5976.87	1975.12	4001.75	
4595	6-6-310	钢筋混凝土井盖、井圈(算)制作 井圈	10m ³	6338.41	2327.95	4010.46	
4596	6-6-311	钢筋混凝土井盖、井圈(算)制作 平算	10m ³	7021.41	3009.47	4011.94	
4597	6-6-312	钢筋混凝土井盖、井圈(算)制作 小型构件	10m ³	6341.59	2327.95	4013.64	
4598	6-6-313	井盖、井算安装 检查井铸铁井盖、座	10套	7669.63	683.76	6983.56	2.31
4599	6-6-314	井盖、井算安装 检查井混凝土井盖、座	10套	753.53	618.42	133.00	2.11
4600	6-6-315	井盖、井算安装 雨水井铸铁平算	10套	4103.60	655.64	3445.85	2.11
4601	6-6-316	井盖、井算安装 雨水井铸铁立算	10套	2447.26	692.08	1753.26	1.92
4602	6-6-317	井盖、井算安装 雨水井混凝土算(盖、座)	10套	795.77	660.66	133.00	2.11
4603	6-6-318	井盖、井算安装 小型构件	10m ³	2177.41	409.20	1742.08	26.13
4604	6-6-319	井室盖板、过梁制作 井室盖板	10m ³	6439.66	2374.15	4065.51	
4605	6-6-320	井室盖板、过梁制作 过梁 体积0.5m ³ 以内	10m ³	5641.71	1531.07	4110.64	
4606	6-6-321	井室盖板、过梁制作 过梁 体积1m ³ 以内	10m ³	5381.47	1330.82	4050.65	
4607	6-6-322	井室盖板、过梁安装 矩形井室盖板体积 0.05m ³ 以内	10m ³	4087.89	2888.95	1184.15	14.79
4608	6-6-323	井室盖板、过梁安装 矩形井室盖板体积 0.1m ³ 以内	10m ³	3705.43	2906.38	789.25	9.80
4609	6-6-324	井室盖板、过梁安装 矩形井室盖板体积 0.3m ³ 以内	10m ³	2797.88	1843.64	647.89	306.35
4610	6-6-325	井室盖板、过梁安装 矩形井室盖板体积 0.5m ³ 以内	10m ³	2565.85	1664.92	595.16	305.77
4611	6-6-326	井室盖板、过梁安装 矩形井室盖板体积 0.7m ³ 以内	10m ³	2299.68	1510.34	530.09	259.25
4612	6-6-327	井室盖板、过梁安装 矩形井室盖板体积 1m ³ 以内	10m ³	1954.96	1284.76	412.29	257.91
4613	6-6-328	井室盖板、过梁安装 矩形井室盖板体积 1m ³ 以外	10m ³	1557.66	1019.44	265.33	272.89
4614	6-6-329	井室盖板、过梁安装 过梁体积 0.5m ³ 以内	10m ³	3596.13	2400.68	884.68	310.77
4615	6-6-330	井室盖板、过梁安装 过梁体积 1m ³ 以内	10m ³	3175.94	2078.74	832.76	264.44
4616	6-6-331	检查井筒砌筑(φ700) 筒高 1m	座	962.57	237.34	724.85	0.38

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4617	6-6-332	检查井筒砌筑(φ700)筒高 2m	座	1488.15	449.59	1037.60	0.96
4618	6-6-333	检查井筒砌筑(φ700)筒高 3m	座	1968.38	661.72	1305.32	1.34
4619	6-6-334	检查井筒砌筑(φ700)筒高 4m	座	2452.17	874.63	1575.81	1.73
4620	6-6-335	检查井筒砌筑(φ700)筒高 每增减0.5m	座	194.41	58.87	135.35	0.19
4621	6-6-336	安装防坠格板 新建工程	只	54.32	20.33	33.99	
4622	6-6-337	安装防坠格板 改造工程	只	85.70	29.04	33.99	22.67
4623	6-6-338	砌筑雨水口 单平算(680×380)井深 1m	座	859.14	271.26	587.88	
4624	6-6-339	砌筑雨水口 单平算 680×380 井深 每 增减0.25m	座	115.11	59.27	55.84	
4625	6-6-340	砌筑雨水口 双平算(1450×380)井深 1m	座	1454.83	398.64	1056.19	
4626	6-6-341	砌筑雨水口 双平算 1450×380 井深 每 增减0.25m	座	167.37	84.48	82.89	
4627	6-6-342	砌筑雨水口 三平算 2225×380 井深 1m	座	1959.64	481.27	1478.37	
4628	6-6-343	砌筑雨水口 三平算 2225×380 井深 每 增减0.25m	座	224.55	112.20	112.35	
4629	6-6-344	砌筑雨水口 单立算 680×380 井深 1m	座	533.10	158.80	374.30	
4630	6-6-345	砌筑雨水口 单立算 680×380 井深 每 增减0.25m	座	95.22	49.10	46.12	
4631	6-6-346	砌筑雨水口 双立算 1450×380 井深 1m	座	1000.03	347.16	652.87	
4632	6-6-347	砌筑雨水口 双立算 1450×380 井深 每 增减0.25m	座	139.35	73.13	66.22	
4633	6-6-348	砌筑雨水口 三立算 2225×380 井深 1m	座	1251.48	361.28	890.20	
4634	6-6-349	砌筑雨水口 三立算 2225×380 井深 每 增减0.25m	座	188.66	99.53	89.13	
4635	6-6-350	砌筑雨水口 联合单算 680×430 井深 1m	座	708.61	354.82	353.79	
4636	6-6-351	砌筑雨水口 联合单算 680×430 井深 每增减0.25m	座	99.57	52.93	46.64	
4637	6-6-352	砌筑雨水口 联合双算 1450×430 井深 1m	座	1271.65	518.76	752.89	
4638	6-6-353	砌筑雨水口 联合双算 1450×430 井深 每增减0.25m	座	153.21	83.16	70.05	
4639	6-6-354	砌筑雨水口 联合三算 2225×430 井深 1m	座	1688.91	667.00	1021.91	
4640	6-6-355	砌筑雨水口 联合三算 2225×430 井深 每增减0.25m	座	206.86	115.90	90.96	
4641	6-6-356	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)1管径 300mm以内	处	5054.52	1876.91	3168.39	9.22
4642	6-6-357	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)1管径 400mm以内	处	5146.35	1911.49	3225.64	9.22
4643	6-6-358	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)1.5管径 500mm以内	处	7326.26	2719.99	4592.24	14.03
4644	6-6-359	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)1.5管径 600mm以内	处	8980.62	3241.00	5720.41	19.21
4645	6-6-360	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)2管径 700mm以内	处	13293.77	4790.41	8473.77	29.59
4646	6-6-361	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)2管径 800mm以内	处	13394.93	4817.47	8547.87	29.59
4647	6-6-362	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)2.5管径 900mm以内	处	18386.01	6812.92	11531.40	41.69

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4648	6-6-363	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)2.5管径 1000mm以内	处	18583.63	6868.62	11673.32	41.69
4649	6-6-364	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)3管径 1100mm以内	处	24689.52	9077.90	15553.40	58.22
4650	6-6-365	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)3管径 1200mm以内	处	26164.17	9678.24	16425.02	60.91
4651	6-6-366	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)3.5管径 1350mm以内	处	32921.86	12203.80	20639.67	78.39
4652	6-6-367	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)3.5管径 1500mm以内	处	34431.71	12792.65	21557.40	81.66
4653	6-6-368	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)4管径 1650mm以内	处	41647.39	15409.55	26137.35	100.49
4654	6-6-369	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)4管径 1800mm以内	处	43312.26	16061.50	27146.81	103.95
4655	6-6-370	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)4.5管径 2000mm以内	处	51400.05	18986.88	32288.28	124.89
4656	6-6-371	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)4.5管径 2200mm以内	处	53316.13	19729.38	33457.83	128.92
4657	6-6-372	出水口 砖砌 一字式 H(m以内)5管径 2400mm以内	处	62042.11	22968.79	38921.92	151.40
4658	6-6-373	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 0.83×1.11管径 300mm以内	处	2294.75	730.36	1560.93	3.46
4659	6-6-374	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 0.94×1.32管径 400mm以内	处	2736.67	872.92	1859.72	4.03
4660	6-6-375	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.04×1.53管径 500mm以内	处	3223.51	1048.48	2170.23	4.80
4661	6-6-376	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.15×1.75管径 600mm以内	处	3768.73	1208.59	2554.38	5.76
4662	6-6-377	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.26×1.96管径 700mm以内	处	4395.87	1410.55	2978.60	6.72
4663	6-6-378	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.37×2.18管径 800mm以内	处	5104.89	1642.08	3454.55	8.26
4664	6-6-379	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.47×2.39管径 900mm以内	处	5864.30	1887.47	3967.22	9.61
4665	6-6-380	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.58×2.6管径 1000mm以内	处	6706.98	2165.59	4530.25	11.14
4666	6-6-381	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.69×2.82管径 1100mm以内	处	8305.24	2644.49	5647.88	12.87
4667	6-6-382	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.79×3.03管径 1200mm以内	处	9285.12	2960.76	6309.95	14.41
4668	6-6-383	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 1.96×3.36管径 1350mm以内	处	11173.03	3578.12	7576.85	18.06
4669	6-6-384	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 2.12×3.68管径 1500mm以内	处	13937.50	4998.05	8917.55	21.90
4670	6-6-385	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 2.28×4管径 1650mm以内	处	15680.79	5333.20	10321.84	25.75
4671	6-6-386	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 2.44×4.33管径 1800mm以内	处	18134.28	6138.40	11965.14	30.74
4672	6-6-387	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 2.66×4.76管径 2000mm以内	处	21984.83	7522.94	14423.66	38.23

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4673	6-6-388	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 2.88×5.2管径 2200mm以内	处	26300.94	9045.17	17208.89	46.88
4674	6-6-389	出水口 砖砌 八字式 H×L1(m以内) 3.09×5.62管径 2400mm以内	处	31038.80	10723.42	20258.89	56.49
4675	6-6-390	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 1×0.91 管径 300mm以内	处	2138.86	630.17	1506.19	2.50
4676	6-6-391	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 1×0.91 管径 400mm以内	处	2173.36	633.07	1537.79	2.50
4677	6-6-392	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 1.5×1.06 管径 500mm以内	处	3602.34	1373.99	2223.93	4.42
4678	6-6-393	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 1.5×1.06 管径 600mm以内	处	3707.85	1412.53	2290.71	4.61
4679	6-6-394	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 1.5×1.06 管径 700mm以内	处	3813.32	1450.55	2358.16	4.61
4680	6-6-395	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 2×1.21 管径 800mm以内	处	5218.11	2017.75	3193.25	7.11
4681	6-6-396	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 2×1.21 管径 900mm以内	处	5335.53	2059.33	3269.09	7.11
4682	6-6-397	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 2.5×1.49 管径 1000mm以内	处	6891.52	2140.91	4739.08	11.53
4683	6-6-398	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 2.5×1.61 管径 1100mm以内	处	8013.49	2563.18	5437.05	13.26
4684	6-6-399	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 3×1.76 管径 1200mm以内	处	10153.08	3284.03	6850.80	18.25
4685	6-6-400	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 3×1.76 管径 1350mm以内	处	10327.53	3331.28	6978.00	18.25
4686	6-6-401	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 3×1.76 管径 1500mm以内	处	15590.51	6246.77	9317.80	25.94
4687	6-6-402	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 3.5×2.17 管径 1650mm以内	处	17492.07	6948.88	10513.99	29.20
4688	6-6-403	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 4×2.32 管径 1800mm以内	处	21111.96	8434.01	12640.87	37.08
4689	6-6-404	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 4×2.32 管径 2000mm以内	处	21438.50	8524.69	12877.11	36.70
4690	6-6-405	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 4×2.43 管径 2200mm以内	处	22847.49	9147.73	13659.80	39.96
4691	6-6-406	出水口 砖砌 门字式 H×L1(m以内) 4×2.43 管径 2400mm以内	处	23364.47	9346.52	13977.60	40.35
4692	6-6-407	出水口 石砌 一字式 H(m以内)1管径 300mm以内	处	7522.52	3391.48	4102.41	28.63
4693	6-6-408	出水口 石砌 一字式 H(m以内)1管径 400mm以内	处	7609.78	3418.14	4162.82	28.82
4694	6-6-409	出水口 石砌 一字式 H(m以内)1.5管径 500mm以内	处	10550.51	4766.78	5742.04	41.69
4695	6-6-410	出水口 石砌 一字式 H(m以内)1.5管径 600mm以内	处	10656.00	4801.37	5812.94	41.69
4696	6-6-411	出水口 石砌 一字式 H(m以内)2管径 700mm以内	处	14303.86	6449.65	7796.57	57.64
4697	6-6-412	出水口 石砌 一字式 H(m以内)2管径 800mm以内	处	14523.46	6550.10	7915.72	57.64

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4698	6-6-413	出水口 石砌 一字式 H(m以内)2.5管径 900mm以内	处	19292.78	9012.43	10204.07	76.28
4699	6-6-414	出水口 石砌 一字式 H(m以内)2.5管径 1000mm以内	处	20516.66	9595.21	10840.18	81.27
4700	6-6-415	出水口 石砌 一字式 H(m以内)3管径 1100mm以内	处	27359.74	13119.08	14131.34	109.32
4701	6-6-416	出水口 石砌 一字式 H(m以内)3管径 1200mm以内	处	29811.43	14118.72	15571.09	121.62
4702	6-6-417	出水口 石砌 一字式 H(m以内)3.5管径 1350mm以内	处	39234.24	18657.67	20412.87	163.70
4703	6-6-418	出水口 石砌 一字式 H(m以内)3.5管径 1500mm以内	处	39457.66	18767.10	20527.25	163.31
4704	6-6-419	出水口 石砌 一字式 H(m以内)4管径 1650mm以内	处	50590.32	24126.70	26249.39	214.23
4705	6-6-420	出水口 石砌 一字式 H(m以内)4管径 1800mm以内	处	50557.59	24145.84	26199.83	211.92
4706	6-6-421	出水口 石砌 一字式 H(m以内)4.5管径 2000mm以内	处	62997.25	30202.66	32527.33	267.26
4707	6-6-422	出水口 石砌 一字式 H(m以内)4.5管径 2200mm以内	处	66391.62	31849.75	34257.89	283.98
4708	6-6-423	出水口 石砌 一字式 H(m以内)5管径 2400mm以内	处	80929.65	38955.05	41626.26	348.34
4709	6-6-424	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 0.83×1.26 管径 300mm以内	处	3248.74	1295.58	1941.44	11.72
4710	6-6-425	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 0.94×1.47 管径 400mm以内	处	3813.28	1520.38	2279.07	13.83
4711	6-6-426	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.04×1.68 管径 500mm以内	处	4347.78	1726.82	2605.20	15.76
4712	6-6-427	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.15×1.90 管径 600mm以内	处	5002.61	1986.60	2997.76	18.25
4713	6-6-428	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.26×2.11 管径 700mm以内	处	5650.70	2243.08	3387.06	20.56
4714	6-6-429	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.37×2.33 管径 800mm以内	处	6378.37	2538.76	3816.17	23.44
4715	6-6-430	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.47×2.54 管径 900mm以内	处	7120.76	2837.74	4256.70	26.32
4716	6-6-431	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.58×2.75 管径 1000mm以内	处	7934.73	3161.27	4744.06	29.40
4717	6-6-432	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.69×2.97 管径 1100mm以内	处	9932.32	3959.74	5935.31	37.27
4718	6-6-433	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.79×3.08 管径 1200mm以内	处	10854.74	4327.75	6486.07	40.92
4719	6-6-434	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 1.96×3.51 管径 1350mm以内	处	12516.22	5006.36	7462.21	47.65
4720	6-6-435	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 2.12×3.83 管径 1500mm以内	处	14648.00	6140.51	8452.92	54.57
4721	6-6-436	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 2.28×4.15 管径 1650mm以内	处	16459.81	6902.81	9495.13	61.87
4722	6-6-437	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 2.44×4.48 管径 1800mm以内	处	18521.12	7782.32	10668.67	70.13

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4723	6-6-438	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 2.66×4.91 管径 2000mm以内	处	21452.81	9045.56	12325.02	82.23
4724	6-6-439	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 2.88×5.35 管径 2200mm以内	处	24702.54	10453.48	14153.38	95.68
4725	6-6-440	出水口 石砌 八字式 H×L1(m以内) 3.09×5.77 管径 2400mm以内	处	28163.91	11929.24	16124.00	110.67
4726	6-6-441	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内)1×1 管径 300mm以内	处	2506.31	851.14	1650.56	4.61
4727	6-6-442	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内)1×1 管径 400mm以内	处	2548.77	865.52	1678.64	4.61
4728	6-6-443	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 1.5×1.1 管径 500mm以内	处	3330.52	1187.21	2135.62	7.69
4729	6-6-444	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 1.5×1.1 管径 600mm以内	处	3435.34	1217.04	2210.61	7.69
4730	6-6-445	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 2×1.3 管径 700mm以内	处	3535.06	1244.23	2282.95	7.88
4731	6-6-446	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 2×1.3 管径 800mm以内	处	4779.26	1793.35	2974.19	11.72
4732	6-6-447	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 2.5×1.6 管径 900mm以内	处	7482.34	2889.22	4572.37	20.75
4733	6-6-448	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 2.5×1.7 管径 1000mm以内	处	7611.69	2928.82	4661.93	20.94
4734	6-6-449	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 2.5×1.7 管径 1100mm以内	处	8495.20	3258.55	5213.40	23.25
4735	6-6-450	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 3×1.9 管径 1200mm以内	处	10541.96	4127.64	6383.39	30.93
4736	6-6-451	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 3×1.9 管径 1350mm以内	处	10735.99	4183.21	6521.85	30.93
4737	6-6-452	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 3.5×2.1 管径 1500mm以内	处	14101.19	5601.82	8455.76	43.61
4738	6-6-453	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 3.5×2.2 管径 1650mm以内	处	15463.13	6124.01	9291.47	47.65
4739	6-6-454	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 4×2.4 管径 1800mm以内	处	18232.37	7407.58	10766.19	58.60
4740	6-6-455	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 4×2.4 管径 2000mm以内	处	18701.74	7452.06	11190.50	59.18
4741	6-6-456	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 4×2.55 管径 2200mm以内	处	19833.77	7972.80	11798.14	62.83
4742	6-6-457	出水口 石砌 门字式 H×L1(m以内) 4×2.55 管径 2400mm以内	处	20094.01	8003.29	12027.51	63.21
4743	6-6-458	整体混凝土化粪池 容积10m ³ 以内	套	338.99	132.00	10.00	196.99
4744	6-6-459	整体混凝土化粪池 容积15m ³ 以内	套	507.48	198.00	14.00	295.48
4745	6-6-460	整体混凝土化粪池 容积20m ³ 以内	套	675.97	264.00	18.00	393.97

第七章 措施项目

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4746	6-7-1	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他混凝土基础、垫层木模板	100m ²	3056.92	1547.04	1392.44	117.44
4747	6-7-2	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他井底流槽木模板	100m ²	5228.60	4069.43	1074.30	84.87
4748	6-7-3	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他支墩木模板	100m ²	5521.89	4753.19	722.78	45.92
4749	6-7-4	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他小型构件木模板	100m ²	7773.55	5736.46	1918.20	118.89
4750	6-7-5	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他管渠道平基钢模板	100m ²	4955.23	3429.76	1395.80	129.67
4751	6-7-6	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他管渠道平基复合木模	100m ²	5205.21	2931.72	2170.03	103.46
4752	6-7-7	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他管座钢模板	100m ²	7091.64	5562.61	1399.36	129.67
4753	6-7-8	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他管座复合木模	100m ²	7032.76	4759.26	2170.04	103.46
4754	6-7-9	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他渠(涵)直墙钢模板	100m ²	4953.19	3507.37	1298.19	147.63
4755	6-7-10	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他渠(涵)直墙复合木模	100m ²	5357.98	3100.55	2176.42	81.01
4756	6-7-11	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他顶(盖)板钢模板	100m ²	5911.21	4559.54	1172.24	179.43
4757	6-7-12	现浇混凝土模板工程 管、渠道及其他顶(盖)板复合木模	100m ²	6643.38	3967.92	2582.71	92.75
4758	6-7-13	现浇混凝土模板工程 构筑物 平井底钢模板	100m ²	6303.44	5364.35	834.48	104.61
4759	6-7-14	现浇混凝土模板工程 构筑物 平井底木模板	100m ²	7792.32	5980.39	1702.11	109.82
4760	6-7-15	现浇混凝土模板工程 构筑物 矩形井壁钢模板	100m ²	5713.15	4417.25	1136.01	159.89
4761	6-7-16	现浇混凝土模板工程 构筑物 矩形井壁木模板	100m ²	5540.37	3658.78	1764.62	116.97
4762	6-7-17	现浇混凝土模板工程 构筑物 圆形井壁木模板	100m ²	7650.34	5541.49	1981.18	127.67
4763	6-7-18	现浇混凝土模板工程 构筑物 井壁支模 高度超过3.6m,每增1m钢支撑	100m ²	248.27	228.49	9.47	10.31
4764	6-7-19	现浇混凝土模板工程 构筑物 井壁支模 高度超过3.6m,每增1m木支撑	100m ²	300.12	228.49	66.92	4.71
4765	6-7-20	现浇混凝土模板工程 构筑物 无梁井盖木模	100m ²	7058.55	5259.01	1683.07	116.47
4766	6-7-21	现浇混凝土模板工程 构筑物 无梁井盖复合木模	100m ²	6424.79	4165.66	2135.83	123.30
4767	6-7-22	现浇混凝土模板工程 构筑物 肋形井盖木模	100m ²	6541.51	4603.37	1810.47	127.67
4768	6-7-23	现浇混凝土模板工程 构筑物 肋形井盖复合木模	100m ²	6334.30	3921.85	2306.11	106.34
4769	6-7-24	现浇混凝土模板工程 构筑物 井盖板支模 高度超过3.6m,每增1m	100m ²	1157.05	875.29	264.44	17.32
4770	6-7-25	现浇混凝土模板工程 构筑物 矩形柱钢模板	100m ²	6395.31	4940.89	1288.54	165.88

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4771	6-7-26	现浇混凝土模板工程 构筑物 矩形柱复合木模	100m ²	6507.88	4193.90	2198.30	115.68
4772	6-7-27	现浇混凝土模板工程 构筑物 圆、异形柱木模	100m ²	9480.77	7343.29	2001.61	135.87
4773	6-7-28	现浇混凝土模板工程 构筑物 柱支模高度超过3.6m,每增1m钢支撑	100m ²	425.93	378.58	39.99	7.36
4774	6-7-29	现浇混凝土模板工程 构筑物 柱支模高度超过3.6m,每增1m木支撑	100m ²	528.75	378.58	144.72	5.45
4775	6-7-30	现浇混凝土模板工程 构筑物 矩形梁钢模板	100m ²	7745.02	5978.41	1588.76	177.85
4776	6-7-31	现浇混凝土模板工程 构筑物 矩形梁复合木模	100m ²	7959.32	5225.09	2627.48	106.75
4777	6-7-32	现浇混凝土模板工程 构筑物 异型梁木模板	100m ²	8475.11	6528.98	1824.34	121.79
4778	6-7-33	现浇混凝土模板工程 构筑物 圈梁钢模板	100m ²	5867.35	4763.88	990.14	113.33
4779	6-7-34	现浇混凝土模板工程 构筑物 圈梁复合木模	100m ²	5942.46	4107.84	1722.75	111.87
4780	6-7-35	现浇混凝土模板工程 构筑物 梁支模高度超过3.6m,每增1m钢支撑	100m ²	767.09	691.68	53.76	21.65
4781	6-7-36	现浇混凝土模板工程 构筑物 梁支模高度超过3.6m,每增1m木支撑	100m ²	1092.02	852.19	221.77	18.06
4782	6-7-37	现浇混凝土模板工程 构筑物 平板钢模板	100m ²	5789.79	4361.94	1250.97	176.88
4783	6-7-38	现浇混凝土模板工程 构筑物 平板复合木模	100m ²	6473.59	3794.74	2582.73	96.12
4784	6-7-39	现浇混凝土模板工程 构筑物 板支模高度超过3.6m,每增1m钢支撑	100m ²	866.08	790.55	46.24	29.29
4785	6-7-40	现浇混凝土模板工程 构筑物 板支模高度超过3.6m,每增1m木支撑	100m ²	1078.78	797.02	264.44	17.32
4786	6-7-41	预制混凝土模板工程 矩形柱钢模板	100m ²	4503.85	3732.17	626.82	144.86
4787	6-7-42	预制混凝土模板工程 矩形梁钢模板	100m ²	4724.30	3755.93	840.51	127.86
4788	6-7-43	预制混凝土模板工程 矩形梁木模板	100m ²	4981.11	3383.82	1421.02	176.27
4789	6-7-44	预制混凝土模板工程 异形梁木模板	100m ²	4133.12	2500.74	1516.47	115.91
4790	6-7-45	预制混凝土模板工程 矩形板木模板	100m ²	2265.23	1068.80	1097.59	98.84
4791	6-7-46	预制混凝土模板工程 井盖板木模板	100m ²	2623.54	1387.45	1136.67	99.42
4792	6-7-47	预制混凝土模板工程 弧(拱)板木模板	100m ²	4800.31	3541.96	1159.70	98.65
4793	6-7-48	预制混凝土模板工程 井筒木模板	100m ²	3104.89	1919.81	1086.43	98.65
4794	6-7-49	预制混凝土模板工程 井圈木模板	100m ²	3205.87	2020.79	1086.43	98.65
4795	6-7-50	预制混凝土模板工程 小型构件木模板	100m ²	3823.10	2492.03	1227.90	103.17

第七册 燃气与集中供热工程

第一章 管道安装

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4796	7-1-1	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径75mm以内	10m	132.69	109.69	23.00	
4797	7-1-2	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径100mm以内	10m	140.04	116.69	23.35	
4798	7-1-3	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径150mm以内	10m	183.68	150.22	33.46	
4799	7-1-4	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径200mm以内	10m	198.94	164.08	34.86	
4800	7-1-5	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径250mm以内	10m	233.54	197.47	36.07	
4801	7-1-6	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径300mm以内	10m	378.67	264.53	61.58	52.56
4802	7-1-7	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径350mm以内	10m	442.64	321.16	62.93	58.55
4803	7-1-8	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径400mm以内	10m	555.47	413.56	77.38	64.53
4804	7-1-9	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径450mm以内	10m	648.93	498.96	79.45	70.52
4805	7-1-10	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径500mm以内	10m	870.46	682.57	107.72	80.17
4806	7-1-11	活动法兰铸铁管(机械接口) 公称直径600mm以内	10m	1013.63	797.02	124.47	92.14
4807	7-1-12	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)57×3.5	10m	78.82	73.13	1.98	3.71
4808	7-1-13	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)75×4	10m	102.65	93.85	2.84	5.96
4809	7-1-14	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)89×4	10m	121.46	111.28	3.24	6.94
4810	7-1-15	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)114×4	10m	135.05	122.23	3.93	8.89
4811	7-1-16	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)133×4.5	10m	156.51	139.66	5.33	11.52
4812	7-1-17	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)159×5	10m	187.82	163.68	6.69	17.45
4813	7-1-18	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×5	10m	208.61	177.94	9.34	21.33
4814	7-1-19	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×6	10m	248.43	212.78	10.91	24.74
4815	7-1-20	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×7	10m	270.80	230.21	12.81	27.78
4816	7-1-21	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×6	10m	287.96	242.22	14.95	30.79
4817	7-1-22	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×7	10m	296.34	248.69	16.31	31.34
4818	7-1-23	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×8	10m	317.01	264.00	18.08	34.93
4819	7-1-24	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×7	10m	370.84	270.47	19.54	80.83
4820	7-1-25	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×8	10m	412.44	302.28	21.15	89.01

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4821	7-1-26	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×9	10m	420.07	305.45	21.35	93.27
4822	7-1-27	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×8	10m	426.91	310.99	21.84	94.08
4823	7-1-28	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×9	10m	443.89	320.76	28.50	94.63
4824	7-1-29	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×10	10m	482.10	355.61	30.84	95.65
4825	7-1-30	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×8	10m	490.75	355.61	29.05	106.09
4826	7-1-31	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×9	10m	513.98	374.22	31.01	108.75
4827	7-1-32	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×10	10m	561.80	414.48	34.20	113.12
4828	7-1-33	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×8	10m	570.72	420.02	31.63	119.07
4829	7-1-34	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×9	10m	606.59	448.40	36.98	121.21
4830	7-1-35	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×10	10m	626.31	460.28	39.78	126.25
4831	7-1-36	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×9	10m	681.05	500.81	38.99	141.25
4832	7-1-37	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×10	10m	698.19	503.98	44.89	149.32
4833	7-1-38	碳钢管安装(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×12	10m	809.08	606.54	51.51	151.03
4834	7-1-39	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)57×3.5	10m	92.76	84.08	2.38	6.30
4835	7-1-40	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)75×4	10m	119.06	109.03	2.96	7.07
4836	7-1-41	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)89×4	10m	140.33	128.70	3.39	8.24
4837	7-1-42	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)114×4	10m	167.49	151.67	4.20	11.62
4838	7-1-43	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)133×4.5	10m	180.50	160.38	5.85	14.27
4839	7-1-44	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)159×5	10m	196.50	168.04	7.13	21.33
4840	7-1-45	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×5	10m	216.38	178.86	9.87	27.65
4841	7-1-46	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×6	10m	257.40	214.90	11.44	31.06
4842	7-1-47	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×7	10m	279.88	232.45	13.33	34.10
4843	7-1-48	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×6	10m	295.46	239.98	15.54	39.94
4844	7-1-49	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×7	10m	303.97	246.58	16.90	40.49
4845	7-1-50	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×8	10m	325.66	262.94	18.66	44.06

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4846	7-1-51	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×7	10m	382.43	271.66	20.08	90.69
4847	7-1-52	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×8	10m	424.96	304.39	21.69	98.88
4848	7-1-53	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×9	10m	431.66	306.64	21.89	103.13
4849	7-1-54	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×8	10m	470.57	343.73	22.32	104.52
4850	7-1-55	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×9	10m	488.61	354.55	28.99	105.07
4851	7-1-56	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×10	10m	526.96	389.53	31.32	106.11
4852	7-1-57	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×8	10m	506.45	358.91	29.60	117.94
4853	7-1-58	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×9	10m	529.55	377.39	31.56	120.60
4854	7-1-59	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×10	10m	578.60	418.84	34.76	125.00
4855	7-1-60	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×8	10m	589.79	424.38	32.07	133.34
4856	7-1-61	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×9	10m	626.72	453.82	37.42	135.48
4857	7-1-62	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×10	10m	646.57	465.83	40.23	140.51
4858	7-1-63	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×9	10m	703.66	507.28	39.50	156.88
4859	7-1-64	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×10	10m	730.69	520.34	45.39	164.96
4860	7-1-65	碳钢管安装(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×12	10m	832.87	614.20	52.01	166.66
4861	7-1-66	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×5	10m	184.12	163.68	9.56	10.88
4862	7-1-67	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×6	10m	187.97	165.79	11.12	11.06
4863	7-1-68	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×7	10m	195.67	170.15	13.19	12.33
4864	7-1-69	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×6	10m	220.79	193.12	13.92	13.75
4865	7-1-70	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×7	10m	229.60	198.53	15.76	15.31
4866	7-1-71	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×8	10m	235.84	201.83	17.89	16.12
4867	7-1-72	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×6	10m	305.41	228.10	17.20	60.11
4868	7-1-73	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×7	10m	319.18	234.56	18.09	66.53
4869	7-1-74	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×8	10m	325.90	237.86	20.59	67.45
4870	7-1-75	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×8	10m	369.86	276.01	23.30	70.55

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4871	7-1-76	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×9	10m	378.16	280.37	26.14	71.65
4872	7-1-77	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×10	10m	385.63	283.67	29.47	72.49
4873	7-1-78	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×8	10m	431.82	321.82	27.69	82.31
4874	7-1-79	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×9	10m	441.58	326.17	30.35	85.06
4875	7-1-80	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×10	10m	449.34	330.53	32.79	86.02
4876	7-1-81	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×8	10m	514.93	396.00	28.49	90.44
4877	7-1-82	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×9	10m	528.91	401.41	33.06	94.44
4878	7-1-83	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×10	10m	537.62	405.77	36.32	95.53
4879	7-1-84	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×8	10m	607.63	465.83	32.95	108.85
4880	7-1-85	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×9	10m	618.29	472.43	35.59	110.27
4881	7-1-86	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×10	10m	672.80	518.23	39.93	114.64
4882	7-1-87	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×8	10m	770.93	606.54	38.94	125.45
4883	7-1-88	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×9	10m	814.61	612.08	46.91	155.62
4884	7-1-89	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×10	10m	839.35	615.25	52.06	172.04
4885	7-1-90	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×8	10m	927.11	708.05	47.51	171.55
4886	7-1-91	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×9	10m	948.92	713.46	53.19	182.27
4887	7-1-92	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×10	10m	971.97	717.82	59.07	195.08
4888	7-1-93	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×9	10m	1073.01	810.61	60.86	201.54
4889	7-1-94	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×10	10m	1101.42	814.97	67.57	218.88
4890	7-1-95	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×12	10m	1149.76	828.04	82.05	239.67
4891	7-1-96	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×9	10m	1198.36	908.69	68.42	221.25
4892	7-1-97	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×10	10m	1228.56	914.10	75.25	239.21
4893	7-1-98	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×12	10m	1278.10	928.36	91.85	257.89
4894	7-1-99	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×10	10m	1347.76	1013.50	83.72	250.54
4895	7-1-100	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×12	10m	1431.72	1029.73	101.97	300.02

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4896	7-1-101	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×14	10m	1513.81	1064.71	121.86	327.24
4897	7-1-102	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1220×10	10m	1765.80	1349.44	102.93	313.43
4898	7-1-103	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1220×12	10m	1895.63	1372.27	161.53	361.83
4899	7-1-104	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1220×14	10m	2061.50	1427.98	193.64	439.88
4900	7-1-105	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1420×10	10m	2206.71	1644.98	153.26	408.47
4901	7-1-106	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1420×12	10m	2291.33	1662.41	185.49	443.43
4902	7-1-107	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1420×14	10m	2424.22	1726.82	224.23	473.17
4903	7-1-108	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1620×10	10m	2614.87	1950.43	173.75	490.69
4904	7-1-109	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1620×12	10m	2707.48	1980.92	212.16	514.40
4905	7-1-110	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1620×14	10m	2909.95	2055.11	257.55	597.29
4906	7-1-111	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1820×12	10m	3163.37	2333.36	240.62	589.39
4907	7-1-112	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1820×14	10m	3445.81	2415.07	288.79	741.95
4908	7-1-113	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1820×16	10m	3579.87	2432.50	352.64	794.73
4909	7-1-114	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2020×12	10m	3629.00	2678.02	266.83	684.15
4910	7-1-115	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2020×14	10m	3882.87	2769.76	319.24	793.87
4911	7-1-116	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2020×16	10m	4147.45	2788.24	390.99	968.22
4912	7-1-117	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2220×12	10m	4575.91	3439.52	294.70	841.69
4913	7-1-118	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2220×14	10m	4915.24	3571.39	358.41	985.44
4914	7-1-119	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2220×16	10m	5314.88	3598.72	572.41	1143.75
4915	7-1-120	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2420×12	10m	5229.24	3912.88	354.16	962.20
4916	7-1-121	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2420×14	10m	5706.43	4056.89	509.97	1139.57
4917	7-1-122	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2420×16	10m	5940.95	4086.32	623.67	1230.96
4918	7-1-123	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2620×12	10m	6166.37	4534.60	460.08	1171.69
4919	7-1-124	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2620×14	10m	6511.30	4690.62	551.86	1268.82
4920	7-1-125	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2620×16	10m	6783.10	4723.36	674.72	1385.02

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4921	7-1-126	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2820×12	10m	6962.76	5180.47	494.98	1287.31
4922	7-1-127	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2820×14	10m	7309.61	5348.38	593.42	1367.81
4923	7-1-128	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2820×16	10m	7601.93	5379.00	701.41	1521.52
4924	7-1-129	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)3020×12	10m	7829.76	5795.72	585.88	1448.16
4925	7-1-130	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)3020×14	10m	8247.19	5975.64	688.78	1582.77
4926	7-1-131	碳素钢板卷管安装 管外径×壁厚 (mm×mm以内)3020×16	10m	8439.66	6011.68	776.29	1651.69
4927	7-1-132	套管内铺设钢板卷管 管外径 219mm以内	10m	733.23	544.76	160.87	27.60
4928	7-1-133	套管内铺设钢板卷管 管外径 273mm以内	10m	856.27	633.73	187.73	34.81
4929	7-1-134	套管内铺设钢板卷管 管外径 325mm以内	10m	1147.19	824.74	218.91	103.54
4930	7-1-135	套管内铺设钢板卷管 管外径 377mm以内	10m	1296.74	910.27	244.75	141.72
4931	7-1-136	套管内铺设钢板卷管 管外径 426mm以内	10m	1438.17	1005.31	270.43	162.43
4932	7-1-137	套管内铺设钢板卷管 管外径 529mm以内	10m	1890.89	1349.30	331.70	209.89
4933	7-1-138	套管内铺设钢板卷管 管外径 630mm以内	10m	2357.26	1710.85	390.08	256.33
4934	7-1-139	套管内铺设钢板卷管 管外径 720mm以内	10m	2700.51	1968.38	438.34	293.79
4935	7-1-140	套管内铺设钢板卷管 管外径 820mm以内	10m	3153.32	2304.06	492.62	356.64
4936	7-1-141	套管内铺设钢板卷管 管外径 920mm以内	10m	3553.72	2590.50	546.08	417.14
4937	7-1-142	套管内铺设钢板卷管 管外径 1020mm以内	10m	3772.11	2719.33	600.63	452.15
4938	7-1-143	套管内铺设钢板卷管 管外径 1220mm以内	10m	4813.05	3450.48	770.10	592.47
4939	7-1-144	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 100mm以内	10m	431.06	359.83	56.28	14.95
4940	7-1-145	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 150mm以内	10m	467.45	386.10	66.40	14.95
4941	7-1-146	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 200mm以内	10m	565.01	459.49	87.51	18.01
4942	7-1-147	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 250mm以内	10m	626.81	505.56	98.66	22.59
4943	7-1-148	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 300mm以内	10m	794.11	597.04	119.02	78.05
4944	7-1-149	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 350mm以内	10m	914.86	691.28	130.55	93.03
4945	7-1-150	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 400mm以内	10m	1092.95	834.77	149.99	108.19
4946	7-1-151	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 450mm以内	10m	1251.13	968.35	161.13	121.65
4947	7-1-152	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 500mm以内	10m	1566.41	1236.71	190.92	138.78
4948	7-1-153	套管内铺设铸铁管(机械接口) 公称直径 600mm以内	10m	1814.53	1425.86	221.45	167.22
4949	7-1-154	塑料管安装(对接熔接) 管外径 110mm以 内	10m	46.57	41.58	0.19	4.80
4950	7-1-155	塑料管安装(对接熔接) 管外径 125mm以 内	10m	57.48	50.82	0.30	6.36
4951	7-1-156	塑料管安装(对接熔接) 管外径 160mm以 内	10m	73.39	64.68	0.37	8.34

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4952	7-1-157	塑料管安装(对接熔接) 管外径 200mm以内	10m	89.34	78.54	0.44	10.36
4953	7-1-158	塑料管安装(对接熔接) 管外径 250mm以内	10m	117.64	104.02	0.71	12.91
4954	7-1-159	塑料管安装(对接熔接) 管外径 315mm以内	10m	171.70	152.46	0.81	18.43
4955	7-1-160	塑料管安装(对接熔接) 管外径 355mm以内	10m	249.90	226.38	0.94	22.58
4956	7-1-161	塑料管安装(对接熔接) 管外径 400mm以内	10m	315.57	284.20	1.29	30.08
4957	7-1-162	塑料管安装(对接熔接) 管外径 450mm以内	10m	417.62	382.27	1.51	33.84
4958	7-1-163	塑料管安装(对接熔接) 管外径 500mm以内	10m	488.79	444.71	1.78	42.30
4959	7-1-164	塑料管安装(对接熔接) 管外径 560mm以内	10m	535.37	486.29	1.87	47.21
4960	7-1-165	塑料管安装(对接熔接) 管外径 630mm以内	10m	605.37	526.68	1.97	76.72
4961	7-1-166	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 110mm以内	10m	43.07	39.60	0.11	3.36
4962	7-1-167	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 125mm以内	10m	52.80	48.18	0.13	4.49
4963	7-1-168	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 160mm以内	10m	68.66	62.17	0.20	6.29
4964	7-1-169	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 200mm以内	10m	82.92	75.37	0.27	7.28
4965	7-1-170	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 250mm以内	10m	110.13	102.43	0.42	7.28
4966	7-1-171	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 315mm以内	10m	137.47	129.62	0.57	7.28
4967	7-1-172	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 400mm以内	10m	167.50	156.68	0.71	10.11
4968	7-1-173	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 500mm以内	10m	194.71	183.74	0.86	10.11
4969	7-1-174	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 600mm以内	10m	249.80	210.80	1.01	37.99
4970	7-1-175	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 700mm以内	10m	286.92	238.00	1.17	47.75
4971	7-1-176	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 800mm以内	10m	318.93	265.19	1.33	52.41
4972	7-1-177	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 900mm以内	10m	359.51	292.25	1.49	65.77
4973	7-1-178	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 1000mm以内	10m	396.77	319.31	1.60	75.86
4974	7-1-179	塑料管安装(电熔管件熔接) 管外径 1200mm以内	10m	436.51	346.37	1.71	88.43
4975	7-1-180	塑料管安装(电熔连接) 管外径 160mm以内	10m	53.40	47.39	0.15	5.86
4976	7-1-181	塑料管安装(电熔连接) 管外径 200mm以内	10m	62.99	55.44	0.27	7.28

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
4977	7-1-182	塑料管安装(电熔连接) 管外径 315mm以内	10m	86.36	73.92	0.61	11.83
4978	7-1-183	塑料管安装(电熔连接) 管外径 400mm以内	10m	111.69	94.78	1.13	15.78
4979	7-1-184	塑料管安装(电熔连接) 管外径 500mm以内	10m	142.19	118.93	2.13	21.13
4980	7-1-185	塑料管安装(电熔连接) 管外径 600mm以内	10m	220.57	166.32	3.14	51.11
4981	7-1-186	塑料管安装(电熔连接) 管外径 700mm以内	10m	256.37	185.99	4.14	66.24
4982	7-1-187	塑料管安装(电熔连接) 管外径 800mm以内	10m	285.89	204.47	5.15	76.27
4983	7-1-188	塑料管安装(电熔连接) 管外径 900mm以内	10m	321.93	224.14	6.05	91.74
4984	7-1-189	塑料管安装(电熔连接) 管外径 1000mm以内	10m	357.84	243.67	6.97	107.20
4985	7-1-190	塑料管安装(电熔连接) 管外径 1200mm以内	10m	396.36	263.34	7.88	125.14
4986	7-1-191	塑料管安装(电熔连接) 管外径 1500mm以内	10m	441.12	281.82	8.79	150.51
4987	7-1-192	塑料管安装(电熔连接) 管外径 1800mm以内	10m	505.61	301.49	9.69	194.43
4988	7-1-193	塑料管安装(电熔连接) 管外径 2000mm以内	10m	572.07	321.16	10.28	240.63
4989	7-1-194	塑料管安装(电熔连接) 管外径 2500mm以内	10m	633.04	340.69	11.12	281.23
4990	7-1-195	塑料管安装(电熔连接) 管外径 3000mm以内	10m	667.82	359.17	11.96	296.69
4991	7-1-196	聚乙烯燃气管安装(电熔) 管外径 32mm以内	10m	56.12	55.44	0.20	0.48
4992	7-1-197	聚乙烯燃气管安装(电熔) 管外径 40mm以内	10m	57.44	56.76	0.20	0.48
4993	7-1-198	聚乙烯燃气管安装(电熔) 管外径 50mm以内	10m	66.83	62.96	0.31	3.56
4994	7-1-199	聚乙烯燃气管安装(电熔) 管外径 63mm以内	10m	77.04	73.13	0.35	3.56
4995	7-1-200	聚乙烯燃气管安装(电熔) 管外径 90mm以内	10m	101.56	94.51	2.22	4.83
4996	7-1-201	聚乙烯燃气管安装(对接热熔) 管外径 110mm以内	10m	122.85	110.88	3.25	8.72
4997	7-1-202	聚乙烯燃气管安装(对接热熔) 管外径 160mm以内	10m	151.42	136.49	4.34	10.59
4998	7-1-203	聚乙烯燃气管安装(对接热熔) 管外径 200mm以内	10m	162.57	143.09	6.83	12.65
4999	7-1-204	聚乙烯燃气管安装(对接热熔) 管外径 250mm以内	10m	178.33	158.53	6.97	12.83
5000	7-1-205	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 65mm以内	100m	1379.55	1277.50	42.91	59.14
5001	7-1-206	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 80mm以内	100m	1426.86	1310.10	47.96	68.80

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5002	7-1-207	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 100mm以内	100m	2155.01	1613.44	57.52	484.05
5003	7-1-208	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 125mm以内	100m	2519.23	1834.80	73.20	611.23
5004	7-1-209	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 150mm以内	100m	2858.96	2128.24	91.53	639.19
5005	7-1-210	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 200mm以内	100m	3755.30	2643.17	135.10	977.03
5006	7-1-211	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 250mm以内	100m	4810.45	3479.78	172.94	1157.73
5007	7-1-212	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 300mm以内	100m	6176.66	4336.07	207.48	1633.11
5008	7-1-213	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 350mm以内	100m	7257.42	5191.30	233.41	1832.71
5009	7-1-214	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 400mm以内	100m	8537.46	6030.16	300.74	2206.56
5010	7-1-215	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 450mm以内	100m	9299.84	6696.76	342.11	2260.97
5011	7-1-216	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 500mm以内	100m	11431.22	8477.96	383.21	2570.05
5012	7-1-217	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 600mm以内	100m	12261.67	9146.68	520.33	2594.66
5013	7-1-218	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 700mm以内	100m	15238.17	11715.53	589.01	2933.63
5014	7-1-219	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 800mm以内	100m	16926.40	13090.04	802.44	3033.92
5015	7-1-220	预制钢套钢复合保温管安装(电弧焊) 公称直径 900mm以内	100m	18910.52	14540.86	897.32	3472.34
5016	7-1-221	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 65mm以内	100m	1532.47	1418.08	44.33	70.06
5017	7-1-222	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 80mm以内	100m	1605.52	1473.78	49.79	81.95
5018	7-1-223	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 100mm以内	100m	2477.48	1903.57	63.15	510.76
5019	7-1-224	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 125mm以内	100m	2752.43	2036.63	78.38	637.42
5020	7-1-225	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 150mm以内	100m	3018.14	2247.17	92.17	678.80
5021	7-1-226	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 200mm以内	100m	3959.23	2778.47	140.42	1040.34
5022	7-1-227	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 250mm以内	100m	5054.13	3628.15	190.53	1235.45
5023	7-1-228	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 300mm以内	100m	6447.03	4518.23	212.00	1716.80
5024	7-1-229	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 350mm以内	100m	7819.75	5660.42	237.52	1921.81
5025	7-1-230	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 400mm以内	100m	8834.22	6261.42	264.54	2308.26
5026	7-1-231	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 450mm以内	100m	9698.15	6970.39	345.97	2381.79

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5027	7-1-232	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 500mm以内	100m	11892.54	8788.96	392.01	2711.57
5028	7-1-233	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 600mm以内	100m	12878.08	9493.57	486.83	2897.68
5029	7-1-234	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 700mm以内	100m	15934.07	12096.35	557.21	3280.51
5030	7-1-235	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 800mm以内	100m	17738.44	13511.12	763.76	3463.56
5031	7-1-236	预制钢套钢复合保温管安装(氩电联焊) 公称直径 900mm以内	100m	19803.40	14994.54	853.85	3955.01
5032	7-1-237	直埋式预制保温管安装 公称直径 50mm以 内	100m	774.85	747.12	9.51	18.22
5033	7-1-238	直埋式预制保温管安装 公称直径 70mm以 内	100m	1088.27	984.06	14.01	90.20
5034	7-1-239	直埋式预制保温管安装 公称直径 80mm以 内	100m	1288.74	1159.22	16.10	113.42
5035	7-1-240	直埋式预制保温管安装 公称直径 100mm以内	100m	1489.81	1319.21	18.80	151.80
5036	7-1-241	直埋式预制保温管安装 公称直径 125mm以内	100m	1745.34	1528.43	26.73	190.18
5037	7-1-242	直埋式预制保温管安装 公称直径 150mm以内	100m	1974.35	1718.64	39.78	215.93
5038	7-1-243	直埋式预制保温管安装 公称直径 200mm以内	100m	2347.60	1976.96	57.25	313.39
5039	7-1-244	直埋式预制保温管安装 公称直径 250mm以内	100m	3077.71	2585.48	78.46	413.77
5040	7-1-245	直埋式预制保温管安装 公称直径 300mm以内	100m	3683.27	2959.70	102.10	621.47
5041	7-1-246	直埋式预制保温管安装 公称直径 350mm以内	100m	4778.95	3814.01	129.67	835.27
5042	7-1-247	直埋式预制保温管安装 公称直径 400mm以内	100m	5559.73	4345.70	150.74	1063.29
5043	7-1-248	直埋式预制保温管安装 公称直径 500mm以内	100m	7510.00	5930.76	183.26	1395.98
5044	7-1-249	直埋式预制保温管安装 公称直径 600mm以内	100m	9752.45	7813.21	255.57	1683.67
5045	7-1-250	直埋式预制保温管安装 公称直径 700mm以内	100m	11315.49	9117.37	292.93	1905.19
5046	7-1-251	直埋式预制保温管安装 公称直径 800mm以内	100m	13031.20	10340.88	366.39	2323.93
5047	7-1-252	直埋式预制保温管安装 公称直径 900mm以内	100m	14254.55	11375.23	404.99	2474.33
5048	7-1-253	直埋式预制保温管安装 公称直径 1000mm以内	100m	15843.80	12284.98	451.03	3107.79
5049	7-1-254	直埋式预制保温管安装 公称直径 1200mm以内	100m	20620.17	16291.84	502.41	3825.92
5050	7-1-255	直埋式预制保温管安装 公称直径 1400mm以内	100m	24724.50	19736.64	559.96	4427.90
5051	7-1-256	直埋式预制保温管安装 公称直径 1600mm以内	100m	29225.76	23519.10	624.32	5082.34

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5052	7-1-257	警示(示踪)带铺设 警示带	100m	322.13	28.25	293.88	
5053	7-1-258	警示(示踪)带铺设 示踪电缆	100m	548.07	524.17	23.90	
5054	7-1-259	加强级防腐(PE膜) 加强级	10m ²	517.09	46.99	470.10	
5055	7-1-260	加强级防腐(PE膜) 特加强级	10m ²	636.23	95.44	540.79	

第二章 管件制作、安装

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5056	7-2-1	铸铁管件(机械接口) 公称直径 75mm以内	个	101.80	76.30	25.50	
5057	7-2-2	铸铁管件(机械接口) 公称直径 100mm以内	个	106.75	80.12	26.63	
5058	7-2-3	铸铁管件(机械接口) 公称直径 150mm以内	个	120.43	81.97	38.46	
5059	7-2-4	铸铁管件(机械接口) 公称直径 200mm以内	个	123.82	83.82	40.00	
5060	7-2-5	铸铁管件(机械接口) 公称直径 250mm以内	个	153.75	101.64	52.11	
5061	7-2-6	铸铁管件(机械接口) 公称直径 300mm以内	个	182.30	119.46	53.49	9.35
5062	7-2-7	铸铁管件(机械接口) 公称直径 350mm以内	个	226.96	151.93	65.68	9.35
5063	7-2-8	铸铁管件(机械接口) 公称直径 400mm以内	个	267.05	184.54	67.17	15.34
5064	7-2-9	铸铁管件(机械接口) 公称直径 450mm以内	个	322.64	215.82	91.00	15.82
5065	7-2-10	铸铁管件(机械接口) 公称直径 500mm以内	个	388.28	246.97	119.03	22.28
5066	7-2-11	铸铁管件(机械接口) 公称直径 600mm以内	个	471.02	299.90	137.53	33.59
5067	7-2-12	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)219×5	个	62.64	48.18	7.54	6.92
5068	7-2-13	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)219×6	个	66.77	50.82	8.83	7.12
5069	7-2-14	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)219×7	个	74.06	55.70	10.46	7.90
5070	7-2-15	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)273×6	个	80.47	61.38	10.26	8.83
5071	7-2-16	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)273×7	个	89.30	67.32	12.20	9.78
5072	7-2-17	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)273×8	个	95.17	71.02	13.87	10.28
5073	7-2-18	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)325×6	个	96.89	74.84	11.54	10.51
5074	7-2-19	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)325×7	个	106.80	81.31	13.77	11.72
5075	7-2-20	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)325×8	个	113.70	85.67	15.70	12.33
5076	7-2-21	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)377×8	个	129.25	97.42	17.53	14.30
5077	7-2-22	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)377×9	个	136.72	101.90	19.80	15.02
5078	7-2-23	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)377×10	个	143.06	105.34	22.15	15.57
5079	7-2-24	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)426×8	个	145.06	109.43	19.51	16.12
5080	7-2-25	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)426×9	个	153.47	114.44	22.07	16.96

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5081	7-2-26	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)426×10	个	160.30	118.01	24.72	17.57
5082	7-2-27	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)478×8	个	164.06	124.34	21.48	18.24
5083	7-2-28	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)478×9	个	173.35	129.89	24.30	19.16
5084	7-2-29	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)478×10	个	181.46	134.38	27.25	19.83
5085	7-2-30	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)529×8	个	180.14	136.36	23.49	20.29
5086	7-2-31	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)529×9	个	191.51	143.62	26.61	21.28
5087	7-2-32	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)529×10	个	200.38	148.50	29.82	22.06
5088	7-2-33	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)630×8	个	227.47	168.17	30.91	28.39
5089	7-2-34	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)630×9	个	236.53	172.79	34.62	29.12
5090	7-2-35	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)630×10	个	246.39	178.33	38.45	29.61
5091	7-2-36	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)720×8	个	258.26	191.14	34.53	32.59
5092	7-2-37	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)720×9	个	269.39	197.34	38.68	33.37
5093	7-2-38	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)720×10	个	279.58	202.62	42.98	33.98
5094	7-2-39	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)820×9	个	310.25	228.23	43.96	38.06
5095	7-2-40	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)820×10	个	321.53	233.90	48.84	38.79
5096	7-2-41	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)820×12	个	347.02	246.71	59.27	41.04
5097	7-2-42	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)920×9	个	345.87	253.97	49.17	42.73
5098	7-2-43	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)920×10	个	358.66	260.44	54.69	43.53
5099	7-2-44	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)920×12	个	386.95	274.56	66.37	46.02
5100	7-2-45	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1020×10	个	405.45	287.76	60.41	57.28
5101	7-2-46	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1020×12	个	440.08	303.86	73.38	62.84
5102	7-2-47	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1020×14	个	496.93	335.41	87.51	74.01
5103	7-2-48	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1220×10	个	496.07	350.72	73.03	72.32
5104	7-2-49	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1220×12	个	538.16	370.13	88.74	79.29
5105	7-2-50	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1220×14	个	606.42	407.22	105.86	93.34

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5106	7-2-51	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1420×10	个	575.03	404.45	83.22	87.36
5107	7-2-52	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1420×12	个	622.35	425.04	101.26	96.05
5108	7-2-53	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1420×14	个	699.42	469.39	120.96	109.07
5109	7-2-54	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1620×10	个	653.64	456.19	95.76	101.69
5110	7-2-55	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1620×12	个	707.22	483.25	115.98	107.99
5111	7-2-56	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1620×14	个	794.13	533.54	138.82	121.77
5112	7-2-57	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1820×12	个	796.25	544.63	130.44	121.18
5113	7-2-58	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1820×14	个	901.80	601.26	155.71	144.83
5114	7-2-59	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1820×16	个	957.18	616.31	188.79	152.08
5115	7-2-60	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)2020×12	个	874.98	590.96	144.54	139.48
5116	7-2-61	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)2020×14	个	1003.14	668.18	172.61	162.35
5117	7-2-62	钢管管件制作 焊接弯头制作 (30°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)2020×16	个	1076.95	684.82	209.35	182.78
5118	7-2-63	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×5	个	123.23	95.17	14.14	13.92
5119	7-2-64	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×6	个	130.42	99.66	16.55	14.21
5120	7-2-65	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×7	个	144.00	108.64	19.61	15.75
5121	7-2-66	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×6	个	158.55	121.44	19.48	17.63
5122	7-2-67	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×7	个	174.70	132.13	23.00	19.57
5123	7-2-68	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×8	个	185.58	138.86	26.17	20.55
5124	7-2-69	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×6	个	191.37	148.37	21.84	21.16
5125	7-2-70	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×7	个	209.79	160.25	26.07	23.47
5126	7-2-71	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×8	个	222.17	167.90	29.72	24.55
5127	7-2-72	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×8	个	253.70	191.80	33.33	28.57
5128	7-2-73	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×9	个	267.78	200.11	37.65	30.02
5129	7-2-74	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×10	个	280.18	206.98	42.14	31.06
5130	7-2-75	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×8	个	284.70	215.29	37.08	32.33

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5131	7-2-76	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×9	个	300.39	224.53	41.94	33.92
5132	7-2-77	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×10	个	314.38	232.19	46.99	35.20
5133	7-2-78	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×8	个	322.68	245.39	40.82	36.47
5134	7-2-79	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×9	个	340.28	255.82	46.22	38.24
5135	7-2-80	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×10	个	355.60	264.13	51.84	39.63
5136	7-2-81	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×8	个	356.00	270.73	44.72	40.55
5137	7-2-82	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×9	个	375.43	282.22	50.66	42.55
5138	7-2-83	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×10	个	392.35	291.46	56.81	44.08
5139	7-2-84	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)630×8	个	448.35	332.38	59.12	56.85
5140	7-2-85	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)630×9	个	467.01	342.54	66.17	58.30
5141	7-2-86	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)630×10	个	483.63	350.86	73.49	59.28
5142	7-2-87	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)720×8	个	509.66	378.31	66.25	65.10
5143	7-2-88	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)720×9	个	530.82	389.80	74.21	66.81
5144	7-2-89	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)720×10	个	549.60	399.17	82.47	67.96
5145	7-2-90	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)820×9	个	608.24	439.43	84.50	84.31
5146	7-2-91	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)820×10	个	631.15	449.86	93.87	87.42
5147	7-2-92	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)820×12	个	681.17	474.14	113.98	93.05
5148	7-2-93	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)920×9	个	679.26	489.32	94.50	95.44
5149	7-2-94	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)920×10	个	703.55	500.54	105.04	97.97
5150	7-2-95	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)920×12	个	761.58	527.74	127.63	106.21
5151	7-2-96	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1020×10	个	779.78	552.95	116.16	110.67
5152	7-2-97	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1020×12	个	844.73	583.57	141.20	119.96
5153	7-2-98	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1020×14	个	951.98	644.56	168.61	138.81
5154	7-2-99	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1220×10	个	950.09	674.52	140.06	135.51
5155	7-2-100	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1220×12	个	1024.22	710.42	170.30	143.50

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5156	7-2-101	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1220×14	个	1154.66	783.02	203.37	168.27
5157	7-2-102	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1420×10	个	1096.94	776.95	160.23	159.76
5158	7-2-103	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1420×12	个	1180.04	815.50	195.10	169.44
5159	7-2-104	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1420×14	个	1332.60	901.43	233.16	198.01
5160	7-2-105	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1620×10	个	1247.42	877.14	184.40	185.88
5161	7-2-106	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1620×12	个	1348.90	926.38	224.14	198.38
5162	7-2-107	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1620×14	个	1523.17	1024.19	267.69	231.29
5163	7-2-108	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1820×12	个	1619.77	1138.63	257.15	223.99
5164	7-2-109	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1820×14	个	1730.44	1153.55	300.24	276.65
5165	7-2-110	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1820×16	个	1837.61	1180.87	364.80	291.94
5166	7-2-111	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)2020×12	个	1698.60	1159.62	278.41	260.57
5167	7-2-112	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)2020×14	个	1929.63	1281.06	332.80	315.77
5168	7-2-113	钢管管件制作 焊接弯头制作(45°、60°) 管外径×壁厚(mm×mm以内)2020×16	个	2142.09	1412.14	404.52	325.43
5169	7-2-114	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)219×5	个	183.29	141.11	21.34	20.84
5170	7-2-115	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)219×6	个	193.45	147.84	24.28	21.33
5171	7-2-116	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)219×7	个	213.04	160.64	28.75	23.65
5172	7-2-117	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)273×6	个	234.52	179.65	28.42	26.45
5173	7-2-118	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)273×7	个	258.13	194.96	33.82	29.35
5174	7-2-119	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)273×8	个	274.01	204.73	38.45	30.83
5175	7-2-120	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)325×6	个	283.30	219.78	31.85	31.67
5176	7-2-121	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)325×7	个	310.67	237.07	38.40	35.20
5177	7-2-122	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)325×8	个	328.94	248.29	43.75	36.90
5178	7-2-123	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)377×8	个	375.78	283.80	49.11	42.87
5179	7-2-124	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)377×9	个	396.03	295.55	55.50	44.98
5180	7-2-125	钢管管件制作 焊接弯头制作(90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)377×10	个	414.14	305.45	62.12	46.57

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5181	7-2-126	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)426×8	个	421.46	318.38	54.63	48.45
5182	7-2-127	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)426×9	个	444.69	331.98	61.82	50.89
5183	7-2-128	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)426×10	个	469.27	347.29	69.27	52.71
5184	7-2-129	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)478×8	个	632.75	480.35	79.52	72.88
5185	7-2-130	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)478×9	个	666.63	500.02	90.08	76.53
5186	7-2-131	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)478×10	个	696.82	516.52	101.04	79.26
5187	7-2-132	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)529×8	个	703.48	530.24	87.21	86.03
5188	7-2-133	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)529×9	个	741.89	551.89	98.80	91.20
5189	7-2-134	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)529×10	个	775.98	569.71	110.83	95.44
5190	7-2-135	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)630×8	个	888.35	651.29	115.48	121.58
5191	7-2-136	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)630×9	个	926.71	670.96	129.25	126.50
5192	7-2-137	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)630×10	个	959.08	686.53	143.57	128.98
5193	7-2-138	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)720×8	个	1012.87	741.84	129.72	141.31
5194	7-2-139	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)720×9	个	1055.78	764.02	145.29	146.47
5195	7-2-140	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)720×10	个	1093.39	781.84	161.49	150.06
5196	7-2-141	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)820×9	个	1195.92	861.96	165.62	168.34
5197	7-2-142	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)820×10	个	1242.80	881.76	184.01	177.03
5198	7-2-143	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)820×12	个	1334.15	928.88	223.45	181.82
5199	7-2-144	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)920×9	个	2025.66	959.24	878.10	188.32
5200	7-2-145	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)920×10	个	2073.01	981.16	898.74	193.11
5201	7-2-146	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)920×12	个	2179.64	1033.30	943.07	203.27
5202	7-2-147	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1020×10	个	2260.10	1082.66	964.14	213.30
5203	7-2-148	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1020×12	个	2385.27	1142.06	1013.29	229.92
5204	7-2-149	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1020×14	个	2595.58	1262.71	1067.12	265.75
5205	7-2-150	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1220×10	个	2726.43	1321.85	1140.37	264.21

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5206	7-2-151	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1220×12	个	2874.69	1391.02	1201.61	282.06
5207	7-2-152	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1220×14	个	3134.30	1534.63	1264.60	335.07
5208	7-2-153	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1420×10	个	3037.95	1520.77	1202.58	314.60
5209	7-2-154	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1420×12	个	3210.20	1596.41	1270.42	343.37
5210	7-2-155	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1420×14	个	3512.27	1765.50	1345.38	401.39
5211	7-2-156	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1620×10	个	3410.58	1718.51	1314.56	377.51
5212	7-2-157	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1620×12	个	3603.08	1813.02	1392.65	397.41
5213	7-2-158	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1620×14	个	3943.24	2005.21	1478.32	459.71
5214	7-2-159	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1820×12	个	3956.16	1972.34	1532.36	451.46
5215	7-2-160	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1820×14	个	4424.40	2257.86	1628.84	537.70
5216	7-2-161	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)1820×16	个	4620.35	2310.00	1756.37	553.98
5217	7-2-162	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)2020×12	个	4422.33	2267.23	1629.34	525.76
5218	7-2-163	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)2020×14	个	4871.74	2507.34	1736.26	628.14
5219	7-2-164	钢管管件制作 焊接弯头制作 (90°) 管 外径×壁厚(mm×mm以内)2020×16	个	5121.12	2565.02	1877.95	678.15
5220	7-2-165	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×5	个	64.86	59.00	4.21	1.65
5221	7-2-166	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×6	个	77.62	70.62	4.86	2.14
5222	7-2-167	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×7	个	90.53	82.10	5.76	2.67
5223	7-2-168	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×6	个	92.29	83.42	6.06	2.81
5224	7-2-169	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×7	个	94.08	84.74	6.48	2.86
5225	7-2-170	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×8	个	96.18	85.93	7.33	2.92
5226	7-2-171	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×7	个	99.84	88.57	8.29	2.98
5227	7-2-172	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×8	个	101.03	88.57	9.36	3.10
5228	7-2-173	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×9	个	126.71	112.99	10.51	3.21
5229	7-2-174	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×8	个	127.47	112.99	11.07	3.41
5230	7-2-175	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×9	个	133.74	118.01	11.97	3.76

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5231	7-2-176	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×10	个	148.54	130.94	13.29	4.31
5232	7-2-177	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×8	个	122.17	105.20	12.95	4.02
5233	7-2-178	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×9	个	139.04	119.33	15.14	4.57
5234	7-2-179	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×10	个	156.48	134.77	16.85	4.86
5235	7-2-180	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×8	个	130.17	111.67	14.19	4.31
5236	7-2-181	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×9	个	148.08	125.80	17.18	5.10
5237	7-2-182	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×10	个	163.13	139.92	17.86	5.35
5238	7-2-183	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×8	个	133.92	112.99	16.07	4.86
5239	7-2-184	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×9	个	149.96	127.12	17.54	5.30
5240	7-2-185	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×10	个	167.55	141.11	20.54	5.90
5241	7-2-186	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×8	个	156.20	132.13	18.42	5.65
5242	7-2-187	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×9	个	174.92	147.58	20.89	6.45
5243	7-2-188	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×10	个	192.85	164.21	21.64	7.00
5244	7-2-189	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×8	个	192.11	164.21	21.16	6.74
5245	7-2-190	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×9	个	216.93	184.80	24.60	7.53
5246	7-2-191	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×10	个	240.73	205.39	27.26	8.08
5247	7-2-192	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×9	个	258.03	211.73	30.05	16.25
5248	7-2-193	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×10	个	268.98	218.20	33.43	17.35
5249	7-2-194	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×12	个	323.24	263.08	40.03	20.13
5250	7-2-195	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×9	个	532.08	211.73	300.76	19.59
5251	7-2-196	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×10	个	560.92	236.15	303.96	20.81
5252	7-2-197	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×12	个	606.35	268.22	313.07	25.06
5253	7-2-198	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×10	个	575.74	238.66	311.91	25.17
5254	7-2-199	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×12	个	639.46	281.03	323.55	34.88
5255	7-2-200	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×14	个	693.36	319.57	332.67	41.12

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5256	7-2-201	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1220×10	个	599.11	239.98	324.58	34.55
5257	7-2-202	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1220×12	个	659.15	282.35	334.59	42.21
5258	7-2-203	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1220×14	个	731.59	337.52	345.85	48.22
5259	7-2-204	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1420×10	个	617.44	241.30	334.78	41.36
5260	7-2-205	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1420×12	个	685.82	290.00	345.48	50.34
5261	7-2-206	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1420×14	个	751.79	338.84	356.97	55.98
5262	7-2-207	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1620×10	个	662.18	268.22	345.82	48.14
5263	7-2-208	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1620×12	个	733.41	322.08	358.25	53.08
5264	7-2-209	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1620×14	个	804.95	376.07	370.94	57.94
5265	7-2-210	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1820×12	个	751.93	327.23	367.46	57.24
5266	7-2-211	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1820×14	个	825.53	378.58	379.20	67.75
5267	7-2-212	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1820×16	个	861.87	403.00	384.76	74.11
5268	7-2-213	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2020×12	个	787.36	340.03	380.80	66.53
5269	7-2-214	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2020×14	个	858.17	396.53	385.17	76.47
5270	7-2-215	钢管管件制作 异径管制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)2020×16	个	952.44	453.02	402.15	97.27
5271	7-2-216	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×5	个	71.44	52.67	7.45	11.32
5272	7-2-217	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×6	个	84.95	64.15	8.93	11.87
5273	7-2-218	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×7	个	96.53	74.45	9.75	12.33
5274	7-2-219	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×6	个	97.46	74.45	10.13	12.88
5275	7-2-220	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×7	个	101.00	76.96	10.61	13.43
5276	7-2-221	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×8	个	113.36	88.57	11.24	13.55
5277	7-2-222	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×6	个	92.37	67.98	10.90	13.49
5278	7-2-223	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×7	个	104.66	79.60	11.51	13.55
5279	7-2-224	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×8	个	116.72	91.08	12.03	13.61
5280	7-2-225	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×8	个	121.24	93.72	13.83	13.69

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5281	7-2-226	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×9	个	136.12	105.20	15.29	15.63
5282	7-2-227	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×10	个	151.04	116.82	16.83	17.39
5283	7-2-228	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×8	个	132.76	100.06	15.80	16.90
5284	7-2-229	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×9	个	149.09	112.99	17.14	18.96
5285	7-2-230	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×10	个	165.10	125.80	18.20	21.10
5286	7-2-231	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×8	个	158.47	123.16	16.90	18.41
5287	7-2-232	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×9	个	176.21	138.60	17.84	19.77
5288	7-2-233	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×10	个	201.25	154.04	21.86	25.35
5289	7-2-234	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×8	个	163.60	127.12	17.58	18.90
5290	7-2-235	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×9	个	187.11	143.75	20.44	22.92
5291	7-2-236	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×10	个	208.37	159.19	22.73	26.45
5292	7-2-237	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×8	个	206.35	161.70	21.32	23.33
5293	7-2-238	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×9	个	233.39	182.29	23.08	28.02
5294	7-2-239	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×10	个	255.76	201.43	25.15	29.18
5295	7-2-240	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×8	个	269.84	206.58	24.55	38.71
5296	7-2-241	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×9	个	301.92	232.32	27.13	42.47
5297	7-2-242	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×10	个	334.76	257.93	30.16	46.67
5298	7-2-243	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×9	个	358.73	281.03	28.09	49.61
5299	7-2-244	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×10	个	391.99	311.92	29.39	50.68
5300	7-2-245	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×12	个	482.29	374.75	41.83	65.71
5301	7-2-246	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×9	个	906.22	296.47	548.72	61.03
5302	7-2-247	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×10	个	949.87	329.87	552.51	67.49
5303	7-2-248	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×12	个	1054.34	395.21	561.92	97.21
5304	7-2-249	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×10	个	1073.85	346.50	646.05	81.30
5305	7-2-250	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×12	个	1176.76	415.80	662.63	98.33

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5306	7-2-251	钢管管件制作 三通制作 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×14	个	1273.32	485.10	672.88	115.34
5307	7-2-252	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)57×3.5	个	34.19	27.72	2.04	4.43
5308	7-2-253	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)75×4	个	47.16	36.96	3.08	7.12
5309	7-2-254	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)89×4	个	53.43	41.58	3.57	8.28
5310	7-2-255	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)114×4	个	65.74	50.82	4.41	10.51
5311	7-2-256	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)133×4.5	个	82.19	62.44	6.14	13.61
5312	7-2-257	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)159×5	个	104.51	79.73	7.82	16.96
5313	7-2-258	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×5	个	98.99	72.73	12.34	13.92
5314	7-2-259	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×6	个	103.71	75.11	14.39	14.21
5315	7-2-260	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×7	个	113.75	80.92	17.08	15.75
5316	7-2-261	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×6	个	127.34	92.40	17.31	17.63
5317	7-2-262	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×7	个	138.26	99.40	19.29	19.57
5318	7-2-263	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×8	个	147.64	104.02	23.07	20.55
5319	7-2-264	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×7	个	155.11	114.31	20.42	20.38
5320	7-2-265	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×8	个	169.28	122.50	23.31	23.47
5321	7-2-266	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×9	个	178.18	127.12	26.51	24.55
5322	7-2-267	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×8	个	204.16	145.60	29.99	28.57
5323	7-2-268	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×9	个	216.40	152.46	33.92	30.02
5324	7-2-269	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×10	个	226.14	157.08	38.00	31.06
5325	7-2-270	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×8	个	229.94	164.08	35.64	30.22
5326	7-2-271	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×9	个	244.69	170.94	39.83	33.92
5327	7-2-272	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×10	个	253.06	175.56	42.30	35.20
5328	7-2-273	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×8	个	257.16	187.18	36.66	33.32
5329	7-2-274	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×9	个	276.53	194.04	44.25	38.24
5330	7-2-275	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×10	个	286.28	199.85	46.80	39.63

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5331	7-2-276	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×8	个	283.64	205.66	40.29	37.69
5332	7-2-277	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×9	个	298.55	213.71	45.62	39.22
5333	7-2-278	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×10	个	316.08	220.57	51.43	44.08
5334	7-2-279	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)630×8	个	347.98	255.29	49.65	43.04
5335	7-2-280	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)630×9	个	380.77	262.15	60.32	58.30
5336	7-2-281	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)630×10	个	393.06	266.77	67.01	59.28
5337	7-2-282	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)720×8	个	411.02	291.06	60.88	59.08
5338	7-2-283	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)720×9	个	434.19	299.11	68.27	66.81
5339	7-2-284	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)720×10	个	448.77	304.92	75.89	67.96
5340	7-2-285	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)820×9	个	501.98	338.45	78.07	85.46
5341	7-2-286	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)820×10	个	519.45	345.31	86.72	87.42
5342	7-2-287	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)820×12	个	562.38	362.74	105.44	94.20
5343	7-2-288	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)920×9	个	556.46	377.65	87.09	91.72
5344	7-2-289	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)920×10	个	574.93	384.65	96.81	93.47
5345	7-2-290	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)920×12	个	629.70	404.32	118.02	107.36
5346	7-2-291	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1020×10	个	639.13	425.04	107.20	106.89
5347	7-2-292	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1020×12	个	697.07	445.90	130.73	120.44
5348	7-2-293	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1020×14	个	790.81	494.34	156.42	140.05
5349	7-2-294	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1220×10	个	768.11	519.82	126.13	122.16
5350	7-2-295	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1220×12	个	855.85	545.16	165.96	144.73
5351	7-2-296	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1220×14	个	959.00	601.79	187.60	169.61
5352	7-2-297	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1420×10	个	900.22	599.41	153.28	147.53
5353	7-2-298	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1420×12	个	977.52	627.13	179.61	170.78
5354	7-2-299	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1420×14	个	1108.69	693.00	216.81	198.88
5355	7-2-300	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1620×10	个	1023.19	680.33	167.57	175.29

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5356	7-2-301	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1620×12	个	1115.90	712.67	204.37	198.86
5357	7-2-302	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1620×14	个	1269.43	787.78	249.02	232.63
5358	7-2-303	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1820×12	个	1260.33	803.88	231.12	225.33
5359	7-2-304	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1820×14	个	1438.35	887.04	279.25	272.06
5360	7-2-305	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)1820×16	个	1520.62	905.52	339.88	275.22
5361	7-2-306	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)2020×12	个	1412.83	892.85	257.88	262.10
5362	7-2-307	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)2020×14	个	1588.49	986.44	308.15	293.90
5363	7-2-308	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)2020×16	个	1709.39	1005.97	377.99	325.43
5364	7-2-309	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)57×3.5	个	50.58	40.39	2.52	7.67
5365	7-2-310	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)75×4	个	67.14	55.44	3.22	8.48
5366	7-2-311	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)89×4	个	77.17	63.49	3.76	9.92
5367	7-2-312	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)114×4	个	102.96	84.35	4.73	13.88
5368	7-2-313	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)133×4.5	个	110.40	86.59	6.75	17.06
5369	7-2-314	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)159×5	个	117.03	83.16	8.35	25.52
5370	7-2-315	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×5	个	110.58	70.49	12.97	27.12
5371	7-2-316	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×6	个	116.35	73.92	15.02	27.41
5372	7-2-317	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×7	个	126.39	79.73	17.71	28.95
5373	7-2-318	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×6	个	140.00	85.54	18.01	36.45
5374	7-2-319	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×7	个	151.97	93.59	19.99	38.39
5375	7-2-320	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×8	个	161.35	98.21	23.77	39.37
5376	7-2-321	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×7	个	172.44	110.88	21.06	40.50
5377	7-2-322	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×8	个	186.42	118.93	23.95	43.54
5378	7-2-323	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×9	个	196.58	124.74	27.15	44.69
5379	7-2-324	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×8	个	263.75	183.61	30.57	49.57
5380	7-2-325	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联 焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×9	个	274.87	189.42	34.49	50.96

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5381	7-2-326	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×10	个	285.87	195.23	38.58	52.06
5382	7-2-327	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×8	个	252.97	162.89	36.31	53.77
5383	7-2-328	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×9	个	267.73	169.75	40.50	57.48
5384	7-2-329	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×10	个	277.22	175.56	42.97	58.69
5385	7-2-330	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×8	个	284.09	185.99	37.20	60.90
5386	7-2-331	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×9	个	303.45	192.85	44.78	65.82
5387	7-2-332	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×10	个	313.21	198.66	47.33	67.22
5388	7-2-333	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×8	个	314.93	205.66	40.88	68.39
5389	7-2-334	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×9	个	329.85	213.71	46.22	69.92
5390	7-2-335	钢管管件安装 弯头(异径管)安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×10	个	346.39	219.52	52.03	74.84
5391	7-2-336	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×5	个	146.31	107.45	18.02	20.84
5392	7-2-337	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×6	个	154.42	112.07	21.02	21.33
5393	7-2-338	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)219×7	个	168.73	120.12	24.96	23.65
5394	7-2-339	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×6	个	190.55	137.41	26.69	26.45
5395	7-2-340	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×7	个	207.01	147.84	29.82	29.35
5396	7-2-341	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)273×8	个	218.37	153.65	33.89	30.83
5397	7-2-342	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×6	个	230.76	169.75	30.79	30.22
5398	7-2-343	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×7	个	251.05	181.37	34.48	35.20
5399	7-2-344	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)325×8	个	264.11	188.23	38.98	36.90
5400	7-2-345	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×8	个	304.13	217.14	44.12	42.87
5401	7-2-346	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×9	个	320.07	225.19	49.90	44.98
5402	7-2-347	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)377×10	个	334.67	232.19	55.91	46.57
5403	7-2-348	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×8	个	342.97	243.67	53.48	45.82
5404	7-2-349	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×9	个	361.59	252.91	57.79	50.89
5405	7-2-350	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×10	个	376.01	261.10	62.20	52.71

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5406	7-2-351	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)478×8	个	383.65	277.20	56.43	50.02
5407	7-2-352	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)478×9	个	410.70	287.63	65.70	57.37
5408	7-2-353	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)478×10	个	425.20	296.87	68.88	59.45
5409	7-2-354	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)529×8	个	420.44	306.11	59.31	55.02
5410	7-2-355	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)529×9	个	443.91	317.59	67.18	59.14
5411	7-2-356	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)529×10	个	468.73	326.83	75.76	66.14
5412	7-2-357	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)630×8	个	519.52	378.84	75.64	65.04
5413	7-2-358	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)630×9	个	564.44	388.08	88.94	87.42
5414	7-2-359	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)630×10	个	583.85	396.13	98.80	88.92
5415	7-2-360	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)720×8	个	627.33	433.09	89.92	104.32
5416	7-2-361	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)720×9	个	662.45	444.71	100.83	116.91
5417	7-2-362	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)720×10	个	685.27	453.95	112.10	119.22
5418	7-2-363	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)820×9	个	751.73	503.58	115.39	132.76
5419	7-2-364	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)820×10	个	778.44	512.82	128.21	137.41
5420	7-2-365	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)820×12	个	840.83	538.30	155.89	146.64
5421	7-2-366	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)920×9	个	832.58	560.21	131.86	140.51
5422	7-2-367	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)920×10	个	859.96	571.69	143.14	145.13
5423	7-2-368	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)920×12	个	941.23	599.41	174.49	167.33
5424	7-2-369	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1020×10	个	951.18	630.70	158.44	162.04
5425	7-2-370	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1020×12	个	1045.75	661.85	193.31	190.59
5426	7-2-371	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1020×14	个	1195.44	733.39	231.37	230.68
5427	7-2-372	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1220×10	个	1158.82	772.73	186.18	199.91
5428	7-2-373	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1220×12	个	1299.84	808.50	247.30	244.04
5429	7-2-374	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1220×14	个	1469.65	892.85	277.20	299.60
5430	7-2-375	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1420×10	个	1362.46	890.47	218.55	253.44

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5431	7-2-376	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1420×12	个	1529.49	932.05	286.25	311.19
5432	7-2-377	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1420×14	个	1724.99	1029.07	320.82	375.10
5433	7-2-378	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1620×10	个	1578.16	1009.54	246.97	321.65
5434	7-2-379	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1620×12	个	1741.88	1057.98	302.63	381.27
5435	7-2-380	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1620×14	个	1983.41	1168.86	368.52	446.03
5436	7-2-381	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1820×12	个	1986.88	1191.96	344.40	450.52
5437	7-2-382	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1820×14	个	2268.55	1316.70	413.22	538.63
5438	7-2-383	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)1820×16	个	2405.29	1340.99	504.97	559.33
5439	7-2-384	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)2020×12	个	2234.85	1323.70	381.28	529.87
5440	7-2-385	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)2020×14	个	2483.76	1463.35	456.20	564.21
5441	7-2-386	钢管管件安装 三通安装(电弧焊) 管外径 ×壁厚(mm×mm以内)2020×16	个	2677.06	1492.26	559.86	624.94
5442	7-2-387	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)219×5	个	163.61	105.07	18.92	39.62
5443	7-2-388	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)219×6	个	171.70	109.69	21.90	40.11
5444	7-2-389	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)219×7	个	186.15	117.88	25.85	42.42
5445	7-2-390	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)273×6	个	209.24	128.17	27.68	53.39
5446	7-2-391	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)273×7	个	225.67	138.60	30.81	56.26
5447	7-2-392	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)273×8	个	238.21	145.60	34.88	57.73
5448	7-2-393	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)325×6	个	255.66	165.13	31.70	58.83
5449	7-2-394	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)325×7	个	275.91	176.75	35.39	63.77
5450	7-2-395	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)325×8	个	290.15	184.80	39.89	65.46
5451	7-2-396	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)377×8	个	389.09	271.39	44.94	72.76
5452	7-2-397	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)377×9	个	405.12	279.58	50.72	74.82
5453	7-2-398	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)377×10	个	419.65	286.44	56.74	76.47
5454	7-2-399	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)426×8	个	376.27	242.62	54.43	79.22
5455	7-2-400	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外 径×壁厚(mm×mm以内)426×9	个	394.86	251.86	58.74	84.26

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5456	7-2-401	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)426×10	个	409.17	259.91	63.17	86.09
5457	7-2-402	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×8	个	422.50	276.01	57.19	89.30
5458	7-2-403	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×9	个	449.56	286.44	66.46	96.66
5459	7-2-404	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)478×10	个	464.07	295.68	69.65	98.74
5460	7-2-405	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×8	个	463.94	304.92	60.16	98.86
5461	7-2-406	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×9	个	487.64	316.54	68.04	103.06
5462	7-2-407	钢管管件安装 三通安装(氩电联焊) 管外径×壁厚(mm×mm以内)529×10	个	512.44	325.78	76.62	110.04
5463	7-2-408	塑料管件(对接熔接) 管外径 110mm以内	个	50.32	40.39	0.37	9.56
5464	7-2-409	塑料管件(对接熔接) 管外径 125mm以内	个	60.71	47.39	0.60	12.72
5465	7-2-410	塑料管件(对接熔接) 管外径 160mm以内	个	82.13	64.68	0.74	16.71
5466	7-2-411	塑料管件(对接熔接) 管外径 200mm以内	个	103.52	81.97	0.88	20.67
5467	7-2-412	塑料管件(对接熔接) 管外径 250mm以内	个	138.10	110.88	1.41	25.81
5468	7-2-413	塑料管件(对接熔接) 管外径 315mm以内	个	207.16	168.70	1.61	36.85
5469	7-2-414	塑料管件(对接熔接) 管外径 355mm以内	个	276.78	229.81	1.86	45.11
5470	7-2-415	塑料管件(对接熔接) 管外径 400mm以内	个	357.20	294.49	2.56	60.15
5471	7-2-416	塑料管件(对接熔接) 管外径 450mm以内	个	455.34	384.65	3.00	67.69
5472	7-2-417	塑料管件(对接熔接) 管外径 500mm以内	个	536.28	448.14	3.55	84.59
5473	7-2-418	塑料管件(对接熔接) 管外径 560mm以内	个	555.52	457.38	3.73	94.41
5474	7-2-419	塑料管件(对接熔接) 管外径 630mm以内	个	603.64	495.53	3.91	104.20
5475	7-2-420	塑料管件(电熔熔接) 管外径 160mm以内	个	31.71	28.91	1.38	1.42
5476	7-2-421	塑料管件(电熔熔接) 管外径 200mm以内	个	34.75	31.81	1.38	1.56
5477	7-2-422	塑料管件(电熔熔接) 管外径 250mm以内	个	37.90	34.85	1.38	1.67
5478	7-2-423	塑料管件(电熔熔接) 管外径 315mm以内	个	41.01	37.75	1.49	1.77
5479	7-2-424	塑料管件(电熔熔接) 管外径 400mm以内	个	48.41	45.01	1.49	1.91
5480	7-2-425	塑料管件(电熔熔接) 管外径 500mm以内	个	55.91	52.40	1.49	2.02
5481	7-2-426	塑料管件(电熔熔接) 管外径 600mm以内	个	63.40	59.66	1.59	2.15
5482	7-2-427	塑料管件(电熔熔接) 管外径 700mm以内	个	72.36	68.51	1.59	2.26
5483	7-2-428	塑料管件(电熔熔接) 管外径 800mm以内	个	80.52	76.56	1.59	2.37
5484	7-2-429	塑料管件(电熔熔接) 管外径 900mm以内	个	86.32	81.05	1.70	3.57
5485	7-2-430	塑料管件(电熔熔接) 管外径 1000mm以内	个	92.00	85.54	1.70	4.76
5486	7-2-431	塑料管件(电熔熔接) 管外径 1200mm以内	个	97.66	90.02	1.70	5.94
5487	7-2-432	塑料管件(电熔熔接) 管外径 1500mm以内	个	103.31	94.38	1.81	7.12
5488	7-2-433	塑料管件(电熔熔接) 管外径 1800mm以内	个	108.74	98.60	1.81	8.33
5489	7-2-434	塑料管件(电熔熔接) 管外径 2000mm以内	个	114.41	103.09	1.81	9.51
5490	7-2-435	塑料管件(电熔熔接) 管外径 2500mm以内	个	120.06	107.45	1.91	10.70
5491	7-2-436	塑料管件(电熔熔接) 管外径 3000mm以内	个	125.73	111.94	1.91	11.88
5492	7-2-437	聚乙烯燃气管件安装(电熔) 管外径(mm以内)32	个	18.55	17.69	0.13	0.73
5493	7-2-438	聚乙烯燃气管件安装(电熔) 管外径(mm以内)40	个	19.84	18.88	0.13	0.83
5494	7-2-439	聚乙烯燃气管件安装(电熔) 管外径(mm以内)50	个	21.40	20.20	0.26	0.94

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5495	7-2-440	聚乙烯燃气管件安装（电熔）管外径（mm以内）63	个	24.94	23.50	0.26	1.18
5496	7-2-441	聚乙烯燃气管件安装（电熔）管外径（mm以内）90	个	28.18	26.40	0.36	1.42
5497	7-2-442	聚乙烯燃气管件安装（对接热熔）管外径（mm以内）110	个	41.21	39.07	0.47	1.67
5498	7-2-443	聚乙烯燃气管件安装（对接热熔）管外径（mm以内）160	个	55.87	52.93	0.79	2.15
5499	7-2-444	聚乙烯燃气管件安装（对接热熔）管外径（mm以内）200	个	70.97	67.98	1.11	1.88
5500	7-2-445	聚乙烯燃气管件安装（对接热熔）管外径（mm以内）250	个	79.28	75.64	1.41	2.23
5501	7-2-446	直埋式预制保温管管件安装 公称直径50mm以内	个	72.23	65.47	2.40	4.36
5502	7-2-447	直埋式预制保温管管件安装 公称直径70mm以内	个	94.89	84.48	3.48	6.93
5503	7-2-448	直埋式预制保温管管件安装 公称直径80mm以内	个	110.59	98.34	4.05	8.20
5504	7-2-449	直埋式预制保温管管件安装 公称直径100mm以内	个	120.75	105.86	4.65	10.24
5505	7-2-450	直埋式预制保温管管件安装 公称直径125mm以内	个	151.27	131.08	6.64	13.55
5506	7-2-451	直埋式预制保温管管件安装 公称直径150mm以内	个	187.05	159.98	9.90	17.17
5507	7-2-452	直埋式预制保温管管件安装 公称直径200mm以内	个	229.26	191.53	14.18	23.55
5508	7-2-453	直埋式预制保温管管件安装 公称直径250mm以内	个	314.74	250.80	23.07	40.87
5509	7-2-454	直埋式预制保温管管件安装 公称直径300mm以内	个	379.39	297.40	26.64	55.35
5510	7-2-455	直埋式预制保温管管件安装 公称直径350mm以内	个	453.79	356.53	34.30	62.96
5511	7-2-456	直埋式预制保温管管件安装 公称直径400mm以内	个	528.63	414.48	42.70	71.45
5512	7-2-457	直埋式预制保温管管件安装 公称直径500mm以内	个	689.29	545.56	52.22	91.51
5513	7-2-458	直埋式预制保温管管件安装 公称直径600mm以内	个	845.49	674.12	67.05	104.32
5514	7-2-459	直埋式预制保温管管件安装 公称直径700mm以内	个	962.87	769.82	76.20	116.85
5515	7-2-460	直埋式预制保温管管件安装 公称直径800mm以内	个	1094.76	871.86	87.92	134.98
5516	7-2-461	直埋式预制保温管管件安装 公称直径900mm以内	个	1211.42	958.85	95.35	157.22
5517	7-2-462	直埋式预制保温管管件安装 公称直径1000mm以内	个	1318.76	1035.67	106.02	177.07
5518	7-2-463	直埋式预制保温管管件安装 公称直径1200mm以内	个	1434.69	1118.83	117.86	198.00
5519	7-2-464	直埋式预制保温管管件安装 公称直径1400mm以内	个	1568.79	1208.33	131.22	229.24

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5520	7-2-465	直埋式预制保温管管件安装 公称直径 1600mm以内	个	1712.12	1305.35	146.08	260.69
5521	7-2-466	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 65mm以内	个	112.08	99.40	5.56	7.12
5522	7-2-467	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 80mm以内	个	131.38	116.69	6.41	8.28
5523	7-2-468	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 100mm以内	个	157.38	130.55	7.52	19.31
5524	7-2-469	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 125mm以内	个	196.41	160.51	10.28	25.62
5525	7-2-470	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 150mm以内	个	242.72	196.42	13.57	32.73
5526	7-2-471	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 200mm以内	个	302.74	241.43	19.78	41.53
5527	7-2-472	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 250mm以内	个	409.03	325.78	28.73	54.52
5528	7-2-473	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 300mm以内	个	500.11	389.27	33.52	77.32
5529	7-2-474	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 350mm以内	个	586.67	458.57	42.93	85.17
5530	7-2-475	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 400mm以内	个	694.48	541.73	53.92	98.83
5531	7-2-476	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 450mm以内	个	767.76	602.98	58.97	105.81
5532	7-2-477	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 500mm以内	个	928.87	727.72	65.05	136.10
5533	7-2-478	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 600mm以内	个	1096.76	862.75	82.56	151.45
5534	7-2-479	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 700mm以内	个	1209.53	928.62	96.03	184.88
5535	7-2-480	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 800mm以内	个	1369.95	1053.36	126.19	190.40
5536	7-2-481	预制钢套钢复合保温管管件安装 电弧焊 公称直径 900mm以内	个	1550.61	1204.63	141.38	204.60
5537	7-2-482	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联 焊 公称直径 65mm以内	个	116.83	102.83	5.68	8.32
5538	7-2-483	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联 焊 公称直径 80mm以内	个	136.40	120.12	6.56	9.72
5539	7-2-484	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联 焊 公称直径 100mm以内	个	163.67	135.17	7.71	20.79
5540	7-2-485	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联 焊 公称直径 125mm以内	个	204.30	165.13	10.44	28.73
5541	7-2-486	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联 焊 公称直径 150mm以内	个	251.24	199.85	13.93	37.46
5542	7-2-487	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联 焊 公称直径 200mm以内	个	319.22	249.48	20.25	49.49
5543	7-2-488	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联 焊 公称直径 250mm以内	个	432.45	337.26	29.10	66.09
5544	7-2-489	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联 焊 公称直径 300mm以内	个	529.64	404.32	33.99	91.33

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5545	7-2-490	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联焊 公称直径 350mm以内	个	617.71	478.24	40.85	98.62
5546	7-2-491	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联焊 公称直径 400mm以内	个	735.55	563.64	54.32	117.59
5547	7-2-492	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联焊 公称直径 450mm以内	个	816.89	630.70	59.74	126.45
5548	7-2-493	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联焊 公称直径 500mm以内	个	981.76	757.68	65.58	158.50
5549	7-2-494	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联焊 公称直径 600mm以内	个	1146.69	892.85	77.81	176.03
5550	7-2-495	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联焊 公称直径 700mm以内	个	1300.79	974.82	91.60	234.37
5551	7-2-496	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联焊 公称直径 800mm以内	个	1478.88	1107.61	120.80	250.47
5552	7-2-497	预制钢套钢复合保温管管件安装 氩电联焊 公称直径 900mm以内	个	1667.61	1268.26	135.33	264.02
5553	7-2-498	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 200mm以内	个	174.41	120.12	24.27	30.02
5554	7-2-499	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 250mm以内	个	225.61	159.46	30.05	36.10
5555	7-2-500	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 300mm以内	个	275.03	197.47	35.62	41.94
5556	7-2-501	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 350mm以内	个	303.69	215.95	42.03	45.71
5557	7-2-502	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 400mm以内	个	330.68	233.38	48.06	49.24
5558	7-2-503	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 450mm以内	个	359.91	256.48	54.19	49.24
5559	7-2-504	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 500mm以内	个	399.40	279.58	60.19	59.63
5560	7-2-505	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 600mm以内	个	498.40	343.07	81.40	73.93
5561	7-2-506	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 700mm以内	个	556.10	384.65	90.23	81.22
5562	7-2-507	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 800mm以内	个	633.67	445.90	100.90	86.87
5563	7-2-508	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 900mm以内	个	700.39	487.48	111.34	101.57
5564	7-2-509	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 1000mm以内	个	815.62	579.88	123.23	112.51
5565	7-2-510	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 1200mm以内	个	958.62	681.52	145.92	131.18
5566	7-2-511	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套管接口制作安装 公称直径 1400mm以内	个	1117.29	785.40	176.45	155.44
5567	7-2-512	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径 200mm以内	个	235.83	166.72	38.89	30.22
5568	7-2-513	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径 250mm以内	个	274.06	191.14	47.49	35.43

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5569	7-2-514	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径300mm以内	个	354.17	241.03	64.64	48.50
5570	7-2-515	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径350mm以内	个	397.51	265.45	76.33	55.73
5571	7-2-516	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径400mm以内	个	441.37	294.76	83.83	62.78
5572	7-2-517	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径450mm以内	个	506.90	338.32	95.66	72.92
5573	7-2-518	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径500mm以内	个	612.48	399.56	124.88	88.04
5574	7-2-519	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径600mm以内	个	751.76	480.08	153.13	118.55
5575	7-2-520	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径700mm以内	个	871.42	564.83	171.48	135.11
5576	7-2-521	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径800mm以内	个	973.66	627.79	192.56	153.31
5577	7-2-522	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径900mm以内	个	1119.67	717.95	220.90	180.82
5578	7-2-523	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径1000mm以内	个	1258.23	805.20	248.42	204.61
5579	7-2-524	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径1200mm以内	个	1560.52	1001.35	304.73	254.44
5580	7-2-525	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套弯头制作、安装 外保护管 公称直径1400mm以内	个	1776.08	1130.58	339.44	306.06
5581	7-2-526	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径200mm以内	个	305.13	185.33	69.96	49.84
5582	7-2-527	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径250mm以内	个	356.27	214.37	84.33	57.57
5583	7-2-528	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径300mm以内	个	464.45	272.71	113.95	77.79
5584	7-2-529	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径350mm以内	个	535.11	308.62	136.43	90.06

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5585	7-2-530	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径400mm以内	个	604.03	350.59	151.47	101.97
5586	7-2-531	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径450mm以内	个	670.96	388.34	167.41	115.21
5587	7-2-532	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径500mm以内	个	812.09	458.96	215.48	137.65
5588	7-2-533	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径600mm以内	个	1044.67	590.30	268.90	185.47
5589	7-2-534	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径700mm以内	个	1222.74	711.61	300.76	210.37
5590	7-2-535	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径800mm以内	个	1377.90	793.85	342.69	241.36
5591	7-2-536	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径900mm以内	个	1534.22	878.20	381.67	274.35
5592	7-2-537	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径1000mm以内	个	1678.31	955.02	419.36	303.93
5593	7-2-538	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径1200mm以内	个	1938.38	1085.57	492.78	360.03
5594	7-2-539	预制钢套钢复合保温管管件安装 外套三通制作、安装 外保护管 公称直径1400mm以内	个	2178.87	1208.59	545.51	424.77
5595	7-2-540	预制保温管接头发泡 公称直径 50mm以内	10个口	656.83	159.98	493.21	3.64
5596	7-2-541	预制保温管接头发泡 公称直径 70mm以内	10个口	839.65	191.53	644.48	3.64
5597	7-2-542	预制保温管接头发泡 公称直径 80mm以内	10个口	928.17	207.90	716.63	3.64
5598	7-2-543	预制保温管接头发泡 公称直径 100mm以内	10个口	1127.58	240.64	883.30	3.64
5599	7-2-544	预制保温管接头发泡 公称直径 125mm以内	10个口	1241.38	258.32	975.79	7.27
5600	7-2-545	预制保温管接头发泡 公称直径 150mm以内	10个口	1369.38	289.74	1072.37	7.27
5601	7-2-546	预制保温管接头发泡 公称直径 200mm以内	10个口	1993.34	321.29	1664.78	7.27
5602	7-2-547	预制保温管接头发泡 公称直径 250mm以内	10个口	2701.37	401.94	2292.16	7.27
5603	7-2-548	预制保温管接头发泡 公称直径 300mm以内	10个口	3042.47	442.20	2593.00	7.27
5604	7-2-549	预制保温管接头发泡 公称直径 350mm以内	10个口	4137.26	500.28	3626.07	10.91
5605	7-2-550	预制保温管接头发泡 公称直径 400mm以内	10个口	4606.06	516.65	4078.50	10.91

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5606	7-2-551	预制保温管接头发泡 公称直径 500mm以内	10个口	6947.14	582.12	6354.11	10.91
5607	7-2-552	预制保温管接头发泡 公称直径 600mm以内	10个口	7987.88	648.91	7324.43	14.54
5608	7-2-553	预制保温管接头发泡 公称直径 700mm以内	10个口	8864.22	718.21	8131.47	14.54
5609	7-2-554	预制保温管接头发泡 公称直径 800mm以内	10个口	10208.16	793.85	9399.77	14.54
5610	7-2-555	预制保温管接头发泡 公称直径 900mm以内	10个口	11291.68	877.01	10396.49	18.18
5611	7-2-556	预制保温管接头发泡 公称直径 1000mm以内	10个口	12376.89	968.88	11389.83	18.18
5612	7-2-557	预制保温管接头发泡 公称直径 1200mm以内	10个口	13565.45	1071.05	12476.22	18.18
5613	7-2-558	预制保温管接头发泡 公称直径 1400mm以内	10个口	14875.58	1183.12	13674.28	18.18
5614	7-2-559	预制保温管接头发泡 公称直径 1600mm以内	10个口	16306.96	1306.67	14982.11	18.18
5615	7-2-560	盲(堵)板安装 公称直径 50mm以内	组	25.77	22.18	1.94	1.65
5616	7-2-561	盲(堵)板安装 公称直径 100mm以内	组	37.15	29.96	4.15	3.04
5617	7-2-562	盲(堵)板安装 公称直径 150mm以内	组	47.86	37.36	6.19	4.31
5618	7-2-563	盲(堵)板安装 公称直径 200mm以内	组	82.47	63.62	9.24	9.61
5619	7-2-564	盲(堵)板安装 公称直径 300mm以内	组	136.80	103.62	16.16	17.02
5620	7-2-565	盲(堵)板安装 公称直径 400mm以内	组	201.92	156.16	25.53	20.23
5621	7-2-566	盲(堵)板安装 公称直径 500mm以内	组	239.11	183.35	30.60	25.16
5622	7-2-567	盲(堵)板安装 公称直径 600mm以内	组	265.01	203.41	34.07	27.53
5623	7-2-568	盲(堵)板安装 公称直径 800mm以内	组	368.80	289.74	43.25	35.81
5624	7-2-569	盲(堵)板安装 公称直径 1000mm以内	组	531.73	373.16	52.54	106.03

第三章 阀门、法兰安装

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5625	7-3-1	螺纹阀门安装 公称直径 15mm以内	个	15.37	12.54	2.83	
5626	7-3-2	螺纹阀门安装 公称直径 20mm以内	个	16.19	12.54	3.65	
5627	7-3-3	螺纹阀门安装 公称直径 25mm以内	个	20.02	15.18	4.84	
5628	7-3-4	螺纹阀门安装 公称直径 32mm以内	个	24.95	18.88	6.07	
5629	7-3-5	螺纹阀门安装 公称直径 40mm以内	个	39.71	31.55	8.16	
5630	7-3-6	螺纹阀门安装 公称直径 50mm以内	个	40.90	31.55	9.35	
5631	7-3-7	焊接阀门安装 承插焊阀门 公称直径 15mm以内	个	39.11	30.49	3.62	5.00
5632	7-3-8	焊接阀门安装 承插焊阀门 公称直径 20mm以内	个	47.12	36.56	4.02	6.54
5633	7-3-9	焊接阀门安装 承插焊阀门 公称直径 25mm以内	个	53.40	41.32	4.53	7.55
5634	7-3-10	焊接阀门安装 承插焊阀门 公称直径 32mm以内	个	62.42	48.58	5.29	8.55
5635	7-3-11	焊接阀门安装 承插焊阀门 公称直径 40mm以内	个	73.58	57.68	6.01	9.89
5636	7-3-12	焊接阀门安装 承插焊阀门 公称直径 50mm以内	个	83.87	64.94	6.81	12.12
5637	7-3-13	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 15mm以内	个	139.13	105.07	6.41	27.65
5638	7-3-14	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 20mm以内	个	139.41	105.07	6.69	27.65
5639	7-3-15	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 25mm以内	个	155.17	116.69	7.80	30.68
5640	7-3-16	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 32mm以内	个	172.89	129.76	9.03	34.10
5641	7-3-17	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 40mm以内	个	173.49	129.76	9.63	34.10
5642	7-3-18	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 50mm以内	个	191.82	144.14	9.68	38.00
5643	7-3-19	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 65mm以内	个	255.54	193.78	14.29	47.47
5644	7-3-20	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 80mm以内	个	295.97	223.48	18.14	54.35
5645	7-3-21	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 100mm以内	个	396.56	263.74	23.24	109.58
5646	7-3-22	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 125mm以内	个	504.33	335.15	28.96	140.22
5647	7-3-23	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 150mm以内	个	584.98	377.52	36.12	171.34
5648	7-3-24	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 200mm以内	个	842.87	555.85	53.62	233.40
5649	7-3-25	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 250mm以内	个	1143.24	781.97	72.42	288.85
5650	7-3-26	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 300mm以内	个	1424.61	974.03	100.57	350.01
5651	7-3-27	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 350mm以内	个	1764.68	1170.58	128.42	465.68
5652	7-3-28	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 400mm以内	个	2143.21	1419.66	160.78	562.77

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5653	7-3-29	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 450mm以内	个	2606.85	1742.53	184.69	679.63
5654	7-3-30	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 500mm以内	个	2957.12	1972.87	226.98	757.27
5655	7-3-31	焊接阀门安装 对焊阀门（氩电联焊）公称直径 600mm以内	个	3374.62	2229.35	288.91	856.36
5656	7-3-32	法兰阀门安装 公称直径 50mm以内	个	19.35	18.88	0.47	
5657	7-3-33	法兰阀门安装 公称直径 65mm以内	个	34.01	33.40	0.61	
5658	7-3-34	法兰阀门安装 公称直径 80mm以内	个	35.07	34.19	0.88	
5659	7-3-35	法兰阀门安装 公称直径 100mm以内	个	51.31	50.16	1.15	
5660	7-3-36	法兰阀门安装 公称直径 125mm以内	个	62.80	61.25	1.55	
5661	7-3-37	法兰阀门安装 公称直径 150mm以内	个	64.19	62.30	1.89	
5662	7-3-38	法兰阀门安装 公称直径 200mm以内	个	85.38	83.16	2.22	
5663	7-3-39	法兰阀门安装 公称直径 250mm以内	个	126.57	124.08	2.49	
5664	7-3-40	法兰阀门安装 公称直径 300mm以内	个	194.25	128.70	2.70	62.85
5665	7-3-41	法兰阀门安装 公称直径 350mm以内	个	233.93	133.19	3.64	97.10
5666	7-3-42	法兰阀门安装 公称直径 400mm以内	个	271.37	169.62	4.65	97.10
5667	7-3-43	法兰阀门安装 公称直径 450mm以内	个	300.27	193.38	5.46	101.43
5668	7-3-44	法兰阀门安装 公称直径 500mm以内	个	346.42	210.14	5.59	130.69
5669	7-3-45	法兰阀门安装 公称直径 600mm以内	个	420.63	255.02	5.66	159.95
5670	7-3-46	法兰阀门安装 公称直径 700mm以内	个	505.14	304.66	6.94	193.54
5671	7-3-47	法兰阀门安装 公称直径 800mm以内	个	575.48	335.54	7.82	232.12
5672	7-3-48	法兰阀门安装 公称直径 900mm以内	个	617.83	347.69	8.76	261.38
5673	7-3-49	法兰阀门安装 公称直径 1000mm以内	个	713.16	383.86	8.83	320.47
5674	7-3-50	法兰阀门安装 公称直径 1200mm以内	个	856.12	435.47	9.84	410.81
5675	7-3-51	法兰阀门安装 公称直径 1400mm以内	个	1026.47	465.56	14.56	546.35
5676	7-3-52	法兰阀门安装 公称直径 1600mm以内	个	1281.78	540.67	16.51	724.60
5677	7-3-53	法兰阀门安装 公称直径 1800mm以内	个	1592.73	609.58	17.52	965.63
5678	7-3-54	法兰阀门安装 公称直径 2000mm以内	个	1858.35	682.31	19.55	1156.49
5679	7-3-55	法兰阀门安装 公称直径 2200mm以内	个	2105.67	737.22	21.57	1346.88
5680	7-3-56	法兰阀门安装 公称直径 2400mm以内	个	2339.34	778.01	23.59	1537.74
5681	7-3-57	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 250mm以内	个	164.43	142.43	4.67	17.33
5682	7-3-58	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 300mm以内	个	178.91	149.95	5.35	23.61
5683	7-3-59	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 400mm以内	个	289.38	239.45	7.77	42.16
5684	7-3-60	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 500mm以内	个	368.67	282.22	8.96	77.49
5685	7-3-61	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 600mm以内	个	470.60	349.01	7.17	114.42
5686	7-3-62	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 700mm以内	个	621.70	454.87	8.50	158.33
5687	7-3-63	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 800mm以内	个	746.00	550.57	9.50	185.93
5688	7-3-64	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 900mm以内	个	786.75	578.29	10.56	197.90
5689	7-3-65	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 1000mm以内	个	894.62	650.10	10.66	233.86

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5690	7-3-66	低压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 1200mm以内	个	1099.05	729.56	11.86	357.63
5691	7-3-67	中压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 250mm以内	个	180.80	158.80	4.67	17.33
5692	7-3-68	中压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 300mm以内	个	210.46	181.50	5.35	23.61
5693	7-3-69	中压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 400mm以内	个	314.59	264.66	7.77	42.16
5694	7-3-70	中压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 500mm以内	个	401.40	314.95	8.96	77.49
5695	7-3-71	中压齿轮、电动传动阀门安装 公称直径 600mm以内	个	512.18	390.59	7.17	114.42
5696	7-3-72	阀门水压试验 公称直径 50mm以内	个	39.09	12.54	24.59	1.96
5697	7-3-73	阀门水压试验 公称直径 100mm以内	个	50.35	15.18	33.06	2.11
5698	7-3-74	阀门水压试验 公称直径 150mm以内	个	64.23	22.70	38.66	2.87
5699	7-3-75	阀门水压试验 公称直径 200mm以内	个	84.30	30.23	51.20	2.87
5700	7-3-76	阀门水压试验 公称直径 300mm以内	个	110.72	42.90	64.95	2.87
5701	7-3-77	阀门水压试验 公称直径 400mm以内	个	168.27	78.14	85.91	4.22
5702	7-3-78	阀门水压试验 公称直径 600mm以内	个	290.77	154.97	131.07	4.73
5703	7-3-79	阀门水压试验 公称直径 800mm以内	个	471.40	304.92	160.54	5.94
5704	7-3-80	阀门水压试验 公称直径 1000mm以内	个	620.98	466.22	147.17	7.59
5705	7-3-81	阀门水压试验 公称直径 1200mm以内	个	939.08	766.13	163.06	9.89
5706	7-3-82	阀门操纵装置安装	100kg	1107.67	1079.76	10.17	17.74
5707	7-3-83	平焊法兰 公称直径 50mm以内	副	41.83	36.04	1.97	3.82
5708	7-3-84	平焊法兰 公称直径 65mm以内	副	47.71	40.13	2.83	4.75
5709	7-3-85	平焊法兰 公称直径 80mm以内	副	53.47	44.35	3.65	5.47
5710	7-3-86	平焊法兰 公称直径 100mm以内	副	63.35	51.35	4.88	7.12
5711	7-3-87	平焊法兰 公称直径 125mm以内	副	68.85	55.44	5.88	7.53
5712	7-3-88	平焊法兰 公称直径 150mm以内	副	89.39	72.07	7.42	9.90
5713	7-3-89	平焊法兰 公称直径 200mm以内	副	133.75	99.26	13.82	20.67
5714	7-3-90	平焊法兰 公称直径 250mm以内	副	184.15	133.32	21.71	29.12
5715	7-3-91	平焊法兰 公称直径 300mm以内	副	229.01	167.24	25.67	36.10
5716	7-3-92	平焊法兰 公称直径 350mm以内	副	257.67	184.40	35.09	38.18
5717	7-3-93	平焊法兰 公称直径 400mm以内	副	292.93	209.75	40.08	43.10
5718	7-3-94	平焊法兰 公称直径 450mm以内	副	334.70	241.30	44.71	48.69
5719	7-3-95	平焊法兰 公称直径 500mm以内	副	372.28	269.41	48.89	53.98
5720	7-3-96	平焊法兰 公称直径 600mm以内	副	399.13	290.93	54.04	54.16
5721	7-3-97	平焊法兰 公称直径 700mm以内	副	492.77	358.91	66.21	67.65
5722	7-3-98	平焊法兰 公称直径 800mm以内	副	571.17	418.70	75.45	77.02
5723	7-3-99	平焊法兰 公称直径 900mm以内	副	648.36	477.97	84.02	86.37
5724	7-3-100	平焊法兰 公称直径 1000mm以内	副	740.39	538.16	92.22	110.01
5725	7-3-101	平焊法兰 公称直径 1200mm以内	副	871.03	628.72	120.39	121.92
5726	7-3-102	平焊法兰 公称直径 1400mm以内	副	1090.89	776.03	155.01	159.85
5727	7-3-103	平焊法兰 公称直径 1600mm以内	副	1233.69	871.46	194.38	167.85
5728	7-3-104	平焊法兰 公称直径 1800mm以内	副	1666.76	1179.68	263.11	223.97
5729	7-3-105	平焊法兰 公称直径 2000mm以内	副	1886.39	1341.78	291.09	253.52
5730	7-3-106	平焊法兰 公称直径 2200mm以内	副	2231.36	1578.72	347.91	304.73
5731	7-3-107	平焊法兰 公称直径 2400mm以内	副	2500.92	1775.66	379.77	345.49
5732	7-3-108	平焊法兰 公称直径 2600mm以内	副	2783.93	1997.69	411.40	374.84
5733	7-3-109	平焊法兰 公称直径 2800mm以内	副	3280.35	2341.81	480.17	458.37

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5734	7-3-110	平焊法兰 公称直径 3000mm以内	副	3651.35	2554.33	550.48	546.54
5735	7-3-111	对焊法兰 公称直径 50mm以内	副	55.23	47.92	2.45	4.86
5736	7-3-112	对焊法兰 公称直径 65mm以内	副	68.41	57.29	3.51	7.61
5737	7-3-113	对焊法兰 公称直径 80mm以内	副	76.10	62.83	4.44	8.83
5738	7-3-114	对焊法兰 公称直径 100mm以内	副	88.71	71.94	5.71	11.06
5739	7-3-115	对焊法兰 公称直径 125mm以内	副	112.88	90.95	7.72	14.21
5740	7-3-116	对焊法兰 公称直径 150mm以内	副	138.56	111.01	9.86	17.69
5741	7-3-117	对焊法兰 公称直径 200mm以内	副	151.20	114.18	16.59	20.43
5742	7-3-118	对焊法兰 公称直径 250mm以内	副	193.16	151.01	22.27	19.88
5743	7-3-119	对焊法兰 公称直径 300mm以内	副	239.30	192.72	25.07	21.51
5744	7-3-120	对焊法兰 公称直径 350mm以内	副	341.81	276.94	35.81	29.06
5745	7-3-121	对焊法兰 公称直径 400mm以内	副	398.25	321.16	40.01	37.08
5746	7-3-122	对焊法兰 公称直径 450mm以内	副	455.39	366.43	45.37	43.59
5747	7-3-123	对焊法兰 公称直径 500mm以内	副	547.11	451.84	49.56	45.71
5748	7-3-124	对焊法兰 公称直径 600mm以内	副	719.10	594.53	62.51	62.06
5749	7-3-125	对焊法兰 公称直径 700mm以内	副	901.14	759.66	70.79	70.69
5750	7-3-126	对焊法兰 公称直径 800mm以内	副	1155.68	984.98	88.76	81.94
5751	7-3-127	对焊法兰 公称直径 900mm以内	副	1481.58	1273.80	115.82	91.96
5752	7-3-128	绝缘法兰 公称直径 150mm以内	副	104.59	76.82	10.08	17.69
5753	7-3-129	绝缘法兰 公称直径 200mm以内	副	162.09	124.74	16.92	20.43
5754	7-3-130	绝缘法兰 公称直径 300mm以内	副	245.11	194.04	25.72	25.35
5755	7-3-131	绝缘法兰 公称直径 400mm以内	副	376.22	298.58	41.11	36.53
5756	7-3-132	绝缘法兰 公称直径 500mm以内	副	423.21	326.30	51.20	45.71
5757	7-3-133	绝缘法兰 公称直径 600mm以内	副	498.55	371.71	64.78	62.06
5758	7-3-134	绝缘法兰 公称直径 700mm以内	副	589.27	444.71	73.87	70.69
5759	7-3-135	绝缘法兰 公称直径 800mm以内	副	722.63	548.06	92.63	81.94
5760	7-3-136	绝缘法兰 公称直径 900mm以内	副	832.98	619.87	121.15	91.96
5761	7-3-137	绝缘法兰 公称直径 1000mm以内	副	933.23	674.12	148.37	110.74

第四章 燃气用设备安装

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5762	7-4-1	低压碳钢凝水缸制作 公称直径 80mm以内	个	313.99	221.76	52.95	39.28
5763	7-4-2	低压碳钢凝水缸制作 公称直径 100mm以内	个	340.40	243.14	54.77	42.49
5764	7-4-3	低压碳钢凝水缸制作 公称直径 150mm以内	个	468.99	365.38	56.80	46.81
5765	7-4-4	低压碳钢凝水缸制作 公称直径 200mm以内	个	497.32	381.74	61.77	53.81
5766	7-4-5	低压碳钢凝水缸制作 公称直径 250mm以内	个	474.95	401.94	40.74	32.27
5767	7-4-6	低压碳钢凝水缸制作 公称直径 300mm以内	个	574.58	453.55	56.55	64.48
5768	7-4-7	低压碳钢凝水缸制作 公称直径 400mm以内	个	750.70	583.31	90.03	77.36
5769	7-4-8	低压碳钢凝水缸制作 公称直径 500mm以内	个	995.35	758.47	132.47	104.41
5770	7-4-9	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 80mm以内	个	362.45	265.85	49.30	47.30
5771	7-4-10	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 100mm以内	个	392.58	291.06	50.95	50.57
5772	7-4-11	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 150mm以内	个	576.47	438.50	76.69	61.28
5773	7-4-12	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 200mm以内	个	608.98	457.38	81.70	69.90
5774	7-4-13	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 250mm以内	个	646.13	481.27	87.43	77.43
5775	7-4-14	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 300mm以内	个	765.78	541.73	108.51	115.54
5776	7-4-15	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 400mm以内	个	866.94	698.02	91.01	77.91
5777	7-4-16	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 500mm以内	个	1163.94	908.42	150.56	104.96
5778	7-4-17	中压碳钢凝水缸制作 公称直径 600mm以内	个	1382.54	1057.06	201.18	124.30
5779	7-4-18	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 80mm以内	组	254.08	143.62	86.81	23.65
5780	7-4-19	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 100mm以内	组	281.11	165.00	89.25	26.86
5781	7-4-20	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 150mm以内	组	373.48	253.31	91.66	28.51
5782	7-4-21	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 200mm以内	组	390.00	257.00	96.96	36.04
5783	7-4-22	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 250mm以内	组	409.08	265.85	106.15	37.08
5784	7-4-23	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 300mm以内	组	477.27	296.08	111.91	69.28
5785	7-4-24	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 400mm以内	组	570.46	364.19	127.81	78.46
5786	7-4-25	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 500mm以内	组	672.67	469.92	138.92	63.83
5787	7-4-26	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 600mm以内	组	834.98	626.21	144.94	63.83

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5788	7-4-27	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 700mm以内	组	984.82	742.10	164.34	78.38
5789	7-4-28	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 800mm以内	组	1152.79	873.18	173.83	105.78
5790	7-4-29	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 900mm以内	组	1338.47	1034.48	185.76	118.23
5791	7-4-30	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 1000mm以内	组	1587.36	1234.73	221.74	130.89
5792	7-4-31	低压碳钢凝水缸安装 公称直径 1200mm以内	组	1876.17	1480.51	247.93	147.73
5793	7-4-32	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 80mm以内	组	633.56	149.29	459.28	24.99
5794	7-4-33	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 100mm以内	组	667.80	174.50	465.09	28.21
5795	7-4-34	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 150mm以内	组	778.82	281.56	467.40	29.86
5796	7-4-35	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 200mm以内	组	795.51	285.38	472.75	37.38
5797	7-4-36	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 250mm以内	组	816.12	295.42	482.28	38.42
5798	7-4-37	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 300mm以内	组	890.12	331.98	487.51	70.63
5799	7-4-38	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 400mm以内	组	995.85	412.63	503.42	79.80
5800	7-4-39	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 500mm以内	组	1151.26	539.88	514.54	96.84
5801	7-4-40	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 600mm以内	组	1267.89	644.56	520.50	102.83
5802	7-4-41	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 700mm以内	组	1441.29	780.52	539.80	120.97
5803	7-4-42	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 800mm以内	组	1641.32	938.12	549.33	153.87
5804	7-4-43	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 900mm以内	组	1864.14	1132.16	561.26	170.72
5805	7-4-44	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 1000mm以内	组	2180.71	1373.99	597.64	209.08
5806	7-4-45	中压碳钢凝水缸安装 公称直径 1200mm以内	组	2529.09	1667.56	623.71	237.82
5807	7-4-46	低压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 100mm以内	组	354.57	223.21	131.36	
5808	7-4-47	低压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 150mm以内	组	427.26	277.20	150.06	
5809	7-4-48	低压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 200mm以内	组	467.28	315.08	152.20	
5810	7-4-49	低压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 300mm以内	组	543.45	342.80	175.45	25.20
5811	7-4-50	低压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 400mm以内	组	636.72	410.92	200.60	25.20
5812	7-4-51	低压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 500mm以内	组	793.70	515.46	241.07	37.17

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5813	7-4-52	低压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 600mm以内	组	941.38	630.17	268.06	43.15
5814	7-4-53	中压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 100mm以内	组	1515.51	853.25	660.34	1.92
5815	7-4-54	中压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 150mm以内	组	1616.19	935.22	679.05	1.92
5816	7-4-55	中压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 200mm以内	组	1673.77	990.66	681.19	1.92
5817	7-4-56	中压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 300mm以内	组	1761.29	1029.73	704.44	27.12
5818	7-4-57	中压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 400mm以内	组	1882.14	1125.43	729.59	27.12
5819	7-4-58	中压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 500mm以内	组	2080.45	1271.56	769.80	39.09
5820	7-4-59	中压铸铁凝水缸安装(机械接口) 公称直径 600mm以内	组	2272.47	1430.35	797.05	45.07
5821	7-4-60	调压器安装 雷诺调压器 LN100	组	1231.18	1140.22	35.37	55.59
5822	7-4-61	调压器安装 雷诺调压器 LN150	组	1605.65	1493.05	54.34	58.26
5823	7-4-62	调压器安装 雷诺调压器 LN200	组	2132.41	1964.29	95.85	72.27
5824	7-4-63	调压器安装 雷诺调压器 LN300	组	3373.12	3112.16	172.51	88.45
5825	7-4-64	调压器安装 T型调压器 TMJ314	组	541.35	464.90	33.85	42.60
5826	7-4-65	调压器安装 T型调压器 TMJ316	组	736.57	635.05	51.92	49.60
5827	7-4-66	调压器安装 T型调压器 TMJ318	组	924.54	772.33	92.93	59.28
5828	7-4-67	调压器安装 T型调压器 TMJ439	组	1347.44	1098.64	169.01	79.79
5829	7-4-68	调压器安装 箱式调压器24	组	163.46	141.11	16.92	5.43
5830	7-4-69	调压器安装 箱式调压器40	组	248.79	216.74	25.58	6.47
5831	7-4-70	调压器安装 箱式调压器50	组	315.57	278.52	29.51	7.54
5832	7-4-71	调压器安装 成品调压柜调压柜	台	1095.70	769.30	5.90	320.50
5833	7-4-72	调压器安装 成品调压柜调压箱	台	555.16	483.12	4.42	67.62
5834	7-4-73	调压器安装 成品调压柜调压器	台	172.21	152.59	2.76	16.86
5835	7-4-74	调压撬安装 设备重量 2t以内	台	1731.24	940.24	279.32	511.68
5836	7-4-75	调压撬安装 设备重量 5t以内	台	3004.44	1779.49	459.64	765.31
5837	7-4-76	调压撬安装 设备重量 10t以内	台	4132.35	2393.29	785.59	953.47
5838	7-4-77	调压撬安装 设备重量 15t以内	台	5836.30	3062.00	1233.86	1540.44
5839	7-4-78	调压撬安装 设备重量 20t以内	台	7329.43	4059.40	1451.02	1819.01
5840	7-4-79	调压撬安装 设备重量 30t以内	台	10892.76	5882.71	1815.28	3194.77
5841	7-4-80	鬃毛过滤器安装 公称直径 100mm以内	组	93.80	60.46	11.22	22.12
5842	7-4-81	鬃毛过滤器安装 公称直径 150mm以内	组	147.98	93.19	19.42	35.37
5843	7-4-82	鬃毛过滤器安装 公称直径 200mm以内	组	199.65	132.26	31.04	36.35
5844	7-4-83	鬃毛过滤器安装 公称直径 300mm以内	组	283.65	185.20	47.82	50.63
5845	7-4-84	鬃毛过滤器安装 公称直径 400mm以内	组	480.68	330.13	77.55	73.00
5846	7-4-85	茶油分离器安装 公称直径 100mm以内	组	164.15	129.76	9.23	25.16
5847	7-4-86	茶油分离器安装 公称直径 150mm以内	组	214.77	162.49	16.91	35.37
5848	7-4-87	茶油分离器安装 公称直径 200mm以内	组	249.75	185.20	27.53	37.02
5849	7-4-88	茶油分离器安装 公称直径 300mm以内	组	352.98	251.99	43.78	57.21
5850	7-4-89	安全水封安装DN200	组	279.97	129.62	109.00	41.35
5851	7-4-90	安全水封安装DN300	组	398.39	221.10	115.75	61.54
5852	7-4-91	检漏管安装	组	261.41	218.59	42.63	0.19
5853	7-4-92	燃气管道氮气置换 公称直径 50mm以内	100m	283.44	194.44	6.72	82.28
5854	7-4-93	燃气管道氮气置换 公称直径 65mm以内	100m	307.89	205.66	9.36	92.87

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5855	7-4-94	燃气管道氮气置换 公称直径 80mm以内	100m	334.45	217.01	12.91	104.53
5856	7-4-95	燃气管道氮气置换 公称直径 100mm以内	100m	365.23	231.79	18.32	115.12
5857	7-4-96	燃气管道氮气置换 公称直径 150mm以内	100m	438.48	262.81	38.79	136.88
5858	7-4-97	燃气管道氮气置换 公称直径 200mm以内	100m	515.76	285.65	65.80	164.31
5859	7-4-98	燃气管道氮气置换 公称直径 250mm以内	100m	593.11	312.44	101.45	179.22
5860	7-4-99	燃气管道氮气置换 公称直径 300mm以内	100m	685.74	343.46	145.14	197.14
5861	7-4-100	燃气管道氮气置换 公称直径 350mm以内	100m	796.05	382.80	194.94	218.31
5862	7-4-101	燃气管道氮气置换 公称直径 400mm以内	100m	944.37	440.75	252.11	251.51
5863	7-4-102	燃气管道氮气置换 公称直径 450mm以内	100m	1066.70	473.88	320.19	272.63
5864	7-4-103	燃气管道氮气置换 公称直径 500mm以内	100m	1194.37	507.01	392.60	294.76
5865	7-4-104	燃气管道氮气置换 公称直径 600mm以内	100m	1442.35	558.76	559.00	324.59
5866	7-4-105	燃气管道单管单阀井 公称直径 (DN100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高) (m)]1.9×1.8×1.8	座	6135.44	2890.40	3115.47	129.57
5867	7-4-106	燃气管道单管单阀井 公称直径 (DN150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高) (m)]2.1×1.8×1.8	座	6430.88	3021.48	3269.84	139.56
5868	7-4-107	燃气管道单管单阀井 公称直径 (DN200mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高) (m)]2.2×1.8×2.0	座	7127.95	3381.84	3606.17	139.94
5869	7-4-108	燃气管道单管单阀井 公称直径 (DN300mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高) (m)]2.6×1.8×2.4	座	9015.53	4305.44	4540.10	169.99
5870	7-4-109	燃气管道单管单阀井 公称直径 (DN400mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高) (m)]2.8×2.0×2.5	座	10096.64	4819.45	5087.04	190.15
5871	7-4-110	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN100/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]1.9×1.2×1.8	座	5256.84	2496.12	2660.48	100.24
5872	7-4-111	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN150/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]1.9×1.2×1.8	座	5256.84	2496.12	2660.48	100.24
5873	7-4-112	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN150/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.1×1.35×1.8	座	5740.04	2721.58	2908.24	110.22
5874	7-4-113	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN200/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]1.9×1.2×1.8	座	5520.76	2737.94	2682.20	100.62
5875	7-4-114	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN200/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.1×1.35×1.8	座	6026.96	2983.73	2932.63	110.60
5876	7-4-115	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN200/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.3×1.35×1.8	座	6321.04	3122.33	3078.12	120.59
5877	7-4-116	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN300/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.1×1.35×1.8	座	6807.16	3509.09	3186.89	111.18
5878	7-4-117	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN300/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.3×1.35×2.0	座	7136.77	3671.58	3344.03	121.16

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5879	7-4-118	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN300/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.3×1.35×2.0	座	7136.77	3671.58	3344.03	121.16
5880	7-4-119	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN300/300mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.7×1.65×2.0	座	8395.86	4258.85	3976.33	160.68
5881	7-4-120	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN400/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.1×1.35×2.2	座	6726.64	3247.07	3368.77	110.80
5882	7-4-121	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN400/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.3×1.35×2.2	座	7086.33	3397.02	3568.53	120.78
5883	7-4-122	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN400/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.5×1.35×2.2	座	7414.22	3548.16	3735.72	130.34
5884	7-4-123	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN400/300mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.8×1.65×2.2	座	8467.17	4013.06	4284.50	169.61
5885	7-4-124	燃气管道三通单阀井 公称直径 (DN400/400mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]3.0×1.65×2.2	座	8804.86	4166.84	4458.43	179.59
5886	7-4-125	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN100/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.6×2.5×1.8	座	8344.27	3837.90	4297.98	208.39
5887	7-4-126	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN150/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.6×2.7×1.8	座	8663.54	3965.28	4470.76	227.50
5888	7-4-127	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN150/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.8×2.7×1.8	座	8988.16	4103.88	4646.79	237.49
5889	7-4-128	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN200/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.6×2.9×2.0	座	9710.55	4488.13	4984.36	238.06
5890	7-4-129	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN200/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.8×2.9×2.0	座	10072.85	4640.59	5174.42	257.84
5891	7-4-130	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN200/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.9×2.9×2.0	座	10244.25	4716.23	5270.18	257.84
5892	7-4-131	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN300/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]2.8×3.3×2.4	座	12367.41	5790.97	6297.48	278.96
5893	7-4-132	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN300/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]3.0×3.3×2.4	座	12777.55	5964.82	6514.66	298.07
5894	7-4-133	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径 (DN300/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽 ×高)(m)]3.2×3.3×2.4	座	13195.08	6142.49	6734.75	317.84

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5895	7-4-134	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径(DN300/300mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.5×3.5×2.4	座	14239.83	6593.53	7289.38	356.92
5896	7-4-135	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径(DN400/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.1×3.2×2.2	座	10017.64	4699.86	5098.44	219.34
5897	7-4-136	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径(DN400/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×3.2×2.2	座	10410.53	4866.18	5305.90	238.45
5898	7-4-137	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径(DN400/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.5×3.2×2.2	座	10798.69	5036.20	5513.87	248.62
5899	7-4-138	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径(DN400/300mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.8×3.2×2.2	座	11383.85	5281.98	5823.68	278.19
5900	7-4-139	燃气管道三通双阀井(丁型) 公称直径(DN400/400mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.0×3.2×2.2	座	11767.17	5448.30	6030.70	288.17
5901	7-4-140	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN100/100/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]1.9×2.2×1.8	座	6765.76	3153.74	3462.48	149.54
5902	7-4-141	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN150/150/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.1×2.2×1.8	座	7073.09	3287.33	3626.24	159.52
5903	7-4-142	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN150/150/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.1×2.2×1.8	座	7073.09	3287.33	3626.24	159.52
5904	7-4-143	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN200/100/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]1.9×2.2×1.8	座	6732.15	3153.74	3428.87	149.54
5905	7-4-144	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN200/150/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.1×2.2×1.8	座	7073.09	3287.33	3626.24	159.52
5906	7-4-145	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN200/150/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.1×2.2×1.8	座	7073.09	3287.33	3626.24	159.52
5907	7-4-146	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN200/200/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×2.2×1.8	座	7378.09	3408.24	3791.22	178.63
5908	7-4-147	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN200/200/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×2.2×1.8	座	7390.76	3420.91	3791.22	178.63
5909	7-4-148	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN200/200/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×2.2×1.8	座	7390.76	3420.91	3791.22	178.63
5910	7-4-149	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/100/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.1×2.2×2.0	座	7664.59	3601.09	3903.59	159.91

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5911	7-4-150	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/150/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×2.2×2.0	座	7996.62	3738.37	4079.23	179.02
5912	7-4-151	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/150/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×2.2×2.0	座	7996.62	3738.37	4079.23	179.02
5913	7-4-152	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/200/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×2.2×2.0	座	8005.47	3747.22	4079.23	179.02
5914	7-4-153	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/200/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×2.2×2.0	座	8005.47	3747.22	4079.23	179.02
5915	7-4-154	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/200/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.3×2.2×2.0	座	8005.47	3747.22	4079.23	179.02
5916	7-4-155	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/300/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.7×2.2×2.0	座	8666.04	4038.28	4428.78	198.98
5917	7-4-156	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/300/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.7×2.2×2.0	座	8666.04	4038.28	4428.78	198.98
5918	7-4-157	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/300/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.7×2.2×2.0	座	8663.53	4035.77	4428.78	198.98
5919	7-4-158	燃气管道三通双阀井(π型) 公称直径(DN300/300/300mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.7×2.2×2.0	座	8666.04	4038.28	4428.78	198.98
5920	7-4-159	燃气管道三通双阀井(十型) 公称直径(DN100/100/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]2.8×2.2×1.8	座	8167.39	3756.06	4202.94	208.39
5921	7-4-160	燃气管道三通双阀井(十型) 公称直径(DN150/150/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.0×2.2×1.8	座	8474.81	3889.64	4366.79	218.38
5922	7-4-161	燃气管道三通双阀井(十型) 公称直径(DN150/150/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.2×2.2×1.8	座	8783.46	4024.42	4531.35	227.69
5923	7-4-162	燃气管道三通双阀井(十型) 公称直径(DN200/100/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.0×2.2×1.8	座	8474.81	3889.64	4366.79	218.38
5924	7-4-163	燃气管道三通双阀井(十型) 公称直径(DN200/150/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.2×2.2×1.8	座	8705.35	4024.42	4454.39	226.54
5925	7-4-164	燃气管道三通双阀井(十型) 公称直径(DN200/150/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.3×2.2×1.8	座	8863.20	4091.21	4535.47	236.52
5926	7-4-165	燃气管道三通双阀井(十型) 公称直径(DN200/200/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.3×2.2×1.8	座	8863.20	4091.21	4535.47	236.52

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5927	7-4-166	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN200/200/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.5×2.2×1.8	座	9167.26	4224.79	4696.15	246.32
5928	7-4-167	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN200/200/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.6×2.2×1.8	座	9399.77	4291.58	4860.72	247.47
5929	7-4-168	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/100/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.1×2.2×1.8	座	8625.40	3957.62	4449.40	218.38
5930	7-4-169	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/150/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.3×2.2×1.8	座	8942.84	4091.21	4614.14	237.49
5931	7-4-170	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/150/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.5×2.2×1.8	座	9250.47	4224.79	4778.21	247.47
5932	7-4-171	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/200/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.4×2.2×1.8	座	9091.99	4158.00	4696.31	237.68
5933	7-4-172	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/200/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.6×2.2×1.8	座	9399.77	4291.58	4860.72	247.47
5934	7-4-173	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/200/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.7×2.2×1.8	座	9559.91	4359.56	4942.90	257.45
5935	7-4-174	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/300/100mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.7×2.2×2.0	座	10330.56	4767.84	5304.69	258.03
5936	7-4-175	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/300/150mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]3.9×2.2×2.0	座	10661.12	4913.96	5479.15	268.01
5937	7-4-176	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/300/200mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]4.1×2.2×2.0	座	10992.45	5060.22	5654.23	278.00
5938	7-4-177	燃气管道三通双阀井(十型)公称直径(DN300/300/300mm以内)[井室净尺寸(长×宽×高)(m)]4.4×2.2×2.0	座	11493.39	5279.34	5916.94	297.11
5939	7-4-178	PE燃气管道阀井 公称直径 PE63mm以内	座	1002.57	511.63	479.61	11.33
5940	7-4-179	PE燃气管道阀井 公称直径 PE90mm以内	座	1002.57	511.63	479.61	11.33
5941	7-4-180	PE燃气管道阀井 公称直径 PE110mm以内	座	1018.62	511.63	495.66	11.33
5942	7-4-181	PE燃气管道阀井 公称直径 PE160mm以内	座	1018.62	511.63	495.66	11.33
5943	7-4-182	PE燃气管道阀井 公称直径 PE200mm以内	座	1018.62	511.63	495.66	11.33

第五章 集中供热用容器具安装

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5944	7-5-1	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 50mm以内	个	70.04	59.27	3.24	7.53
5945	7-5-2	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 80mm以内	个	99.01	84.48	5.41	9.12
5946	7-5-3	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 100mm以内	个	130.34	112.20	6.27	11.87
5947	7-5-4	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 150mm以内	个	199.81	171.34	9.63	18.84
5948	7-5-5	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 200mm以内	个	265.06	225.59	14.72	24.75
5949	7-5-6	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 300mm以内	个	397.51	320.10	26.53	50.88
5950	7-5-7	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 400mm以内	个	545.46	432.17	42.03	71.26
5951	7-5-8	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 500mm以内	个	654.25	515.33	51.20	87.72
5952	7-5-9	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 600mm以内	个	844.80	670.30	69.43	105.07
5953	7-5-10	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 800mm以内	个	1207.17	991.58	88.83	126.76
5954	7-5-11	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 1000mm以内	个	1423.10	1155.40	108.91	158.79
5955	7-5-12	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 1200mm以内	个	1678.76	1346.00	133.81	198.95
5956	7-5-13	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 1400mm以内	个	1986.91	1569.22	164.65	253.04
5957	7-5-14	焊接钢套筒补偿器安装 公称直径 1600mm以内	个	2346.44	1828.73	202.90	314.81
5958	7-5-15	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 200mm以内	个	244.32	209.22	15.82	19.28
5959	7-5-16	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 250mm以内	个	353.11	301.09	24.55	27.47
5960	7-5-17	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 400mm以内	个	502.70	405.77	46.59	50.34
5961	7-5-18	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 500mm以内	个	568.06	447.35	56.24	64.47
5962	7-5-19	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 600mm以内	个	650.92	516.65	61.86	72.41
5963	7-5-20	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 800mm以内	个	924.05	753.46	80.50	90.09
5964	7-5-21	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 1000mm以内	个	1117.89	904.73	97.72	115.44
5965	7-5-22	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 1200mm以内	个	1340.59	1086.10	118.84	135.65
5966	7-5-23	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 1400mm以内	个	1611.60	1304.16	144.87	162.57
5967	7-5-24	焊接法兰式波纹补偿器安装 公称直径 1600mm以内	个	1939.04	1565.78	176.90	196.36
5968	7-5-25	除污器组成安装(带调温、调压装置) 公称直径 50mm以内	组	1031.24	478.76	506.13	46.35

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5969	7-5-26	除污器组成安装(带调温、调压装置)公称直径 65mm以内	组	1241.79	611.03	571.80	58.96
5970	7-5-27	除污器组成安装(带调温、调压装置)公称直径 80mm以内	组	1485.05	730.75	683.09	71.21
5971	7-5-28	除污器组成安装(带调温、调压装置)公称直径 100mm以内	组	1845.44	939.97	814.97	90.50
5972	7-5-29	除污器组成安装(带调温、调压装置)公称直径 150mm以内	组	2749.91	1448.96	1162.42	138.53
5973	7-5-30	除污器组成安装(不带调温、调压装置)公称直径 50mm以内	组	625.37	428.34	154.47	42.56
5974	7-5-31	除污器组成安装(不带调温、调压装置)公称直径 65mm以内	组	782.04	545.56	182.39	54.09
5975	7-5-32	除污器组成安装(不带调温、调压装置)公称直径 80mm以内	组	942.40	652.61	224.54	65.25
5976	7-5-33	除污器组成安装(不带调温、调压装置)公称直径 100mm以内	组	1208.97	837.94	288.05	82.98
5977	7-5-34	除污器组成安装(不带调温、调压装置)公称直径 150mm以内	组	1841.66	1288.98	425.96	126.72
5978	7-5-35	除污器安装 公称直径 200mm以内	组	491.42	403.13	65.65	22.64
5979	7-5-36	除污器安装 公称直径 250mm以内	组	700.87	577.90	92.13	30.84
5980	7-5-37	除污器安装 公称直径 300mm以内	组	901.13	766.79	96.87	37.47
5981	7-5-38	除污器安装 公称直径 350mm以内	组	1378.75	1212.29	126.81	39.65
5982	7-5-39	除污器安装 公称直径 400mm以内	组	1926.44	1732.76	148.92	44.76

第六章 燃气与集中供热附件安装

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
5983	7-6-1	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×5	个	56.86	41.05	8.89	6.92
5984	7-6-2	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×6	个	60.81	43.69	10.00	7.12
5985	7-6-3	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×7	个	66.98	47.52	11.56	7.90
5986	7-6-4	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×6	个	76.82	52.67	15.32	8.83
5987	7-6-5	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×7	个	83.41	57.82	15.81	9.78
5988	7-6-6	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×8	个	87.90	60.32	17.30	10.28
5989	7-6-7	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×6	个	93.17	65.47	17.54	10.16
5990	7-6-8	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×7	个	100.96	70.62	18.62	11.72
5991	7-6-9	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×8	个	105.45	73.13	19.99	12.33
5992	7-6-10	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×8	个	120.55	83.42	22.83	14.30
5993	7-6-11	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×9	个	127.18	87.25	24.91	15.02
5994	7-6-12	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×10	个	132.51	89.89	27.05	15.57
5995	7-6-13	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×8	个	135.86	93.72	26.83	15.31
5996	7-6-14	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×9	个	142.20	97.55	27.69	16.96
5997	7-6-15	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×10	个	149.07	101.38	30.12	17.57
5998	7-6-16	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×8	个	156.23	106.52	33.41	16.30
5999	7-6-17	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×9	个	168.17	111.67	37.34	19.16
6000	7-6-18	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×10	个	172.77	114.18	38.76	19.83
6001	7-6-19	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×8	个	173.32	118.01	36.47	18.84
6002	7-6-20	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×9	个	181.91	123.16	39.30	19.45
6003	7-6-21	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×10	个	191.51	127.12	42.33	22.06
6004	7-6-22	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×8	个	211.86	145.07	45.20	21.59
6005	7-6-23	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×9	个	229.15	150.22	49.81	29.12
6006	7-6-24	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)630×10	个	235.64	152.72	53.31	29.61
6007	7-6-25	挖眼接管(电弧焊)管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×8	个	248.97	166.85	52.51	29.61

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6008	7-6-26	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×9	个	260.43	170.68	56.38	33.37
6009	7-6-27	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)720×10	个	268.84	174.50	60.36	33.98
6010	7-6-28	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×9	个	294.82	192.46	64.30	38.06
6011	7-6-29	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×10	个	305.21	197.60	68.82	38.79
6012	7-6-30	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)820×12	个	327.50	207.90	78.56	41.04
6013	7-6-31	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×9	个	329.85	215.56	73.50	40.79
6014	7-6-32	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×10	个	337.33	219.52	76.97	40.84
6015	7-6-33	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)920×12	个	365.01	231.00	87.99	46.02
6016	7-6-34	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×10	个	371.97	242.62	85.21	44.14
6017	7-6-35	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×12	个	403.95	255.42	97.47	51.06
6018	7-6-36	挖眼接管(电弧焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)1020×14	个	454.19	283.67	110.77	59.75
6019	7-6-37	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×5	个	64.50	39.73	9.30	15.47
6020	7-6-38	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×6	个	68.38	42.37	10.42	15.59
6021	7-6-39	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)219×7	个	74.62	46.20	11.97	16.45
6022	7-6-40	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×6	个	84.37	47.52	15.77	21.08
6023	7-6-41	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×7	个	90.95	52.67	16.27	22.01
6024	7-6-42	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)273×8	个	95.39	55.18	17.74	22.47
6025	7-6-43	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×6	个	103.92	62.83	17.96	23.13
6026	7-6-44	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×7	个	111.71	67.98	19.03	24.70
6027	7-6-45	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)325×8	个	116.33	70.62	20.41	25.30
6028	7-6-46	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×8	个	161.52	110.35	23.21	27.96
6029	7-6-47	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×9	个	168.10	114.18	25.29	28.63
6030	7-6-48	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)377×10	个	173.43	116.82	27.43	29.18
6031	7-6-49	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×8	个	150.31	92.40	27.26	30.65
6032	7-6-50	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×9	个	157.88	97.55	28.12	32.21

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6033	7-6-51	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)426×10	个	163.49	100.06	30.55	32.88
6034	7-6-52	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×8	个	173.15	105.20	33.75	34.20
6035	7-6-53	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×9	个	185.09	110.35	37.68	37.06
6036	7-6-54	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)478×10	个	189.83	112.99	39.11	37.73
6037	7-6-55	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×8	个	192.53	116.82	36.87	38.84
6038	7-6-56	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×9	个	201.18	121.97	39.70	39.51
6039	7-6-57	挖眼接管(氩电联焊) 管外径×壁厚 (mm×mm以内)529×10	个	210.58	125.80	42.72	42.06
6040	7-6-58	钢管煨弯(机械煨弯) 管外径 57mm以内	个	9.33	7.92	0.20	1.21
6041	7-6-59	钢管煨弯(机械煨弯) 管外径 76mm以内	个	17.53	14.92	0.55	2.06
6042	7-6-60	钢管煨弯(机械煨弯) 管外径 89mm以内	个	22.49	19.40	0.60	2.49
6043	7-6-61	钢管煨弯(机械煨弯) 管外径 108mm以内	个	31.82	27.98	0.78	3.06
6044	7-6-62	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 100mm以内	个	54.16	31.68	18.47	4.01
6045	7-6-63	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 150mm以内	个	60.81	36.83	19.34	4.64
6046	7-6-64	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 200mm以内	个	79.88	51.48	20.20	8.20
6047	7-6-65	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 250mm以内	个	98.51	65.08	23.09	10.34
6048	7-6-66	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 300mm以内	个	136.88	97.42	25.67	13.79
6049	7-6-67	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 350mm以内	个	193.18	144.54	28.05	20.59
6050	7-6-68	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 400mm以内	个	219.13	165.13	30.43	23.57
6051	7-6-69	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 450mm以内	个	275.73	215.56	32.68	27.49
6052	7-6-70	钢管煨弯(中频弯管机煨弯) 公称直径 500mm以内	个	432.56	356.14	35.23	41.19
6053	7-6-71	钢塑过渡接头安装(焊接) 管外径 57×50mm以内	个	34.31	29.57	1.27	3.47
6054	7-6-72	钢塑过渡接头安装(焊接) 管外径 108×75mm以内	个	59.08	50.03	2.38	6.67
6055	7-6-73	钢塑过渡接头安装(焊接) 管外径 108×90mm以内	个	66.29	56.50	2.43	7.36
6056	7-6-74	钢塑过渡接头安装(焊接) 管外径 108×110mm以内	个	73.10	61.64	2.43	9.03
6057	7-6-75	钢塑过渡接头安装(焊接) 管外径 159×125mm以内	个	83.37	65.47	3.98	13.92
6058	7-6-76	钢塑过渡接头安装(焊接) 管外径 159×150mm以内	个	89.22	69.30	3.98	15.94
6059	7-6-77	钢塑过渡接头安装(法兰连接) 管外径 200mm以内	个	120.35	91.08	8.87	20.40

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6060	7-6-78	钢塑过渡接头安装(法兰连接) 管外径 250mm以内	个	164.25	123.16	13.83	27.26
6061	7-6-79	钢塑过渡接头安装(法兰连接) 管外径 315mm以内	个	220.90	168.17	16.50	36.23
6062	7-6-80	钢塑过渡接头安装(法兰连接) 管外径 400mm以内	个	333.95	256.61	26.11	51.23
6063	7-6-81	防雨环帽制作安装 制作 重量20kg以内	100kg	340.62	289.74	22.45	28.43
6064	7-6-82	防雨环帽制作安装 制作 重量50kg以内	100kg	293.58	243.14	26.21	24.23
6065	7-6-83	防雨环帽制作安装 制作 重量100kg以内	100kg	259.52	217.93	20.84	20.75
6066	7-6-84	防雨环帽制作安装 制作 重量200kg以内	100kg	224.44	187.70	19.31	17.43
6067	7-6-85	防雨环帽制作安装 安装	100kg	202.00	171.34	8.19	22.47
6068	7-6-86	平面法兰式伸缩套安装 公称直径 80mm以 内	个	85.73	84.74	0.99	
6069	7-6-87	平面法兰式伸缩套安装 公称直径 100mm以内	个	90.09	88.57	1.52	
6070	7-6-88	平面法兰式伸缩套安装 公称直径 150mm以内	个	92.75	91.08	1.67	
6071	7-6-89	平面法兰式伸缩套安装 公称直径 200mm以内	个	95.58	93.72	1.86	
6072	7-6-90	平面法兰式伸缩套安装 公称直径 250mm以内	个	115.42	112.99	2.43	
6073	7-6-91	平面法兰式伸缩套安装 公称直径 300mm以内	个	134.64	132.13	2.51	
6074	7-6-92	平面法兰式伸缩套安装 公称直径 350mm以内	个	172.31	169.36	2.95	
6075	7-6-93	平面法兰式伸缩套安装 公称直径 400mm以内	个	208.73	205.39	3.34	
6076	7-6-94	铸铁管连接套接头 公称直径 100mm以内	套	48.24	46.20	2.04	
6077	7-6-95	铸铁管连接套接头 公称直径 150mm以内	套	84.65	82.10	2.55	
6078	7-6-96	铸铁管连接套接头 公称直径 200mm以内	套	79.90	76.96	2.94	
6079	7-6-97	铸铁管连接套接头 公称直径 300mm以内	套	129.49	125.80	3.69	
6080	7-6-98	煤气调长器安装 公称直径 80mm以内	个	156.57	115.90	21.05	19.62
6081	7-6-99	煤气调长器安装 公称直径 100mm以内	个	202.36	147.44	24.73	30.19
6082	7-6-100	煤气调长器安装 公称直径 150mm以内	个	263.21	190.21	34.30	38.70
6083	7-6-101	煤气调长器安装 公称直径 200mm以内	个	337.70	249.48	48.54	39.68
6084	7-6-102	煤气调长器安装 公称直径 300mm以内	个	468.63	342.67	68.75	57.21
6085	7-6-103	煤气调长器安装 公称直径 400mm以内	个	640.86	458.57	100.71	81.58
6086	7-6-104	煤气调长器安装 公称直径 500mm以内	个	792.62	553.08	122.93	116.61
6087	7-6-105	煤气调长器安装 公称直径 600mm以内	个	961.55	658.94	153.29	149.32
6088	7-6-106	煤气调长器安装 公称直径 700mm以内	个	1101.79	749.63	173.54	178.62
6089	7-6-107	煤气调长器安装 公称直径 800mm以内	个	1248.02	834.11	212.85	201.06
6090	7-6-108	煤气调长器安装 公称直径 900mm以内	个	1407.79	909.74	270.53	227.52
6091	7-6-109	煤气调长器安装 公称直径 1000mm以内	个	1591.32	1015.48	328.34	247.50
6092	7-6-110	煤气调长器安装 公称直径 1200mm以内	个	1767.87	1106.29	387.07	274.51

第七章 管道试压、吹扫、牺牲阳极、测试桩安装、无损探伤检测

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6093	7-7-1	管道气压试验 公称直径 50mm以内	100m	291.20	241.43	35.67	14.10
6094	7-7-2	管道气压试验 公称直径 100mm以内	100m	341.37	286.57	38.47	16.33
6095	7-7-3	管道气压试验 公称直径 150mm以内	100m	388.49	320.50	46.91	21.08
6096	7-7-4	管道气压试验 公称直径 200mm以内	100m	428.39	352.97	52.72	22.70
6097	7-7-5	管道气压试验 公称直径 300mm以内	100m	516.41	422.14	66.80	27.47
6098	7-7-6	管道气压试验 公称直径 400mm以内	100m	720.71	557.57	122.96	40.18
6099	7-7-7	管道气压试验 公称直径 500mm以内	100m	858.61	623.96	181.06	53.59
6100	7-7-8	管道气压试验 公称直径 600mm以内	100m	991.72	701.58	228.59	61.55
6101	7-7-9	管道气压试验 公称直径 700mm以内	100m	1117.42	756.62	291.28	69.52
6102	7-7-10	管道气压试验 公称直径 800mm以内	100m	1306.16	813.12	413.88	79.16
6103	7-7-11	管道气压试验 公称直径 900mm以内	100m	1484.93	892.19	504.98	87.76
6104	7-7-12	管道气压试验 公称直径 1000mm以内	100m	1619.05	969.80	553.48	95.77
6105	7-7-13	管道气压试验 公称直径 1200mm以内	100m	2080.72	1277.50	704.61	98.61
6106	7-7-14	管道气压试验 公称直径 1400mm以内	100m	2437.02	1502.03	837.49	97.50
6107	7-7-15	管道气压试验 公称直径 1600mm以内	100m	2610.04	1613.57	887.15	109.32
6108	7-7-16	管道气压试验 公称直径 1800mm以内	100m	3119.98	1849.32	1122.07	148.59
6109	7-7-17	管道气压试验 公称直径 2000mm以内	100m	3493.78	1960.86	1355.88	177.04
6110	7-7-18	管道气压试验 公称直径 2200mm以内	100m	4030.54	2196.61	1626.32	207.61
6111	7-7-19	管道气压试验 公称直径 2400mm以内	100m	4561.18	2421.01	1908.03	232.14
6112	7-7-20	管道气压试验 公称直径 2600mm以内	100m	5114.36	2644.09	2213.80	256.47
6113	7-7-21	管道气压试验 公称直径 2800mm以内	100m	5739.27	2879.84	2562.08	297.35
6114	7-7-22	管道气压试验 公称直径 3000mm以内	100m	6367.13	3104.24	2924.45	338.44
6115	7-7-23	气密性试验 公称直径 50mm以内	100m	484.02	437.58	32.34	14.10
6116	7-7-24	气密性试验 公称直径 100mm以内	100m	571.29	519.82	35.14	16.33
6117	7-7-25	气密性试验 公称直径 150mm以内	100m	647.35	582.65	43.62	21.08
6118	7-7-26	气密性试验 公称直径 200mm以内	100m	717.62	645.48	49.44	22.70
6119	7-7-27	气密性试验 公称直径 300mm以内	100m	863.59	772.60	63.52	27.47
6120	7-7-28	气密性试验 公称直径 400mm以内	100m	1181.41	1021.55	119.68	40.18
6121	7-7-29	气密性试验 公称直径 500mm以内	100m	1375.24	1146.02	175.63	53.59
6122	7-7-30	气密性试验 公称直径 600mm以内	100m	1584.87	1282.12	241.20	61.55
6123	7-7-31	气密性试验 公称直径 700mm以内	100m	1773.47	1418.08	285.84	69.55
6124	7-7-32	气密性试验 公称直径 800mm以内	100m	2041.75	1554.17	408.44	79.14
6125	7-7-33	气密性试验 公称直径 900mm以内	100m	2277.22	1690.13	499.33	87.76
6126	7-7-34	气密性试验 公称直径 1000mm以内	100m	2470.03	1826.22	548.04	95.77
6127	7-7-35	气密性试验 公称直径 1200mm以内	100m	2772.07	1962.18	699.18	110.71
6128	7-7-36	管道吹扫 公称直径 50mm以内	100m	212.66	178.33	18.34	15.99
6129	7-7-37	管道吹扫 公称直径 100mm以内	100m	259.88	211.73	30.59	17.56
6130	7-7-38	管道吹扫 公称直径 200mm以内	100m	350.12	261.76	69.24	19.12
6131	7-7-39	管道吹扫 公称直径 300mm以内	100m	448.28	313.10	116.01	19.17
6132	7-7-40	管道吹扫 公称直径 400mm以内	100m	586.90	413.29	152.88	20.73
6133	7-7-41	管道吹扫 公称直径 500mm以内	100m	663.44	462.00	179.14	22.30
6134	7-7-42	管道吹扫 公称直径 600mm以内	100m	758.20	519.82	211.85	26.53
6135	7-7-43	管道吹扫 公称直径 700mm以内	100m	827.24	562.06	237.25	27.93
6136	7-7-44	管道吹扫 公称直径 800mm以内	100m	893.51	603.11	262.47	27.93
6137	7-7-45	管道吹扫 公称直径 900mm以内	100m	1005.46	660.92	315.04	29.50
6138	7-7-46	管道吹扫 公称直径 1000mm以内	100m	1118.66	719.93	367.62	31.11
6139	7-7-47	管道吹扫 公称直径 1200mm以内	100m	1482.35	947.10	499.94	35.31
6140	7-7-48	管道总试压及冲洗 公称直径 100mm以内	km	6126.76	5802.19	179.82	144.75
6141	7-7-49	管道总试压及冲洗 公称直径 200mm以内	km	7745.53	7121.80	410.30	213.43
6142	7-7-50	管道总试压及冲洗 公称直径 400mm以内	km	13558.07	11535.74	1413.42	608.91

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6143	7-7-51	管道总试压及冲洗 公称直径 600mm以内	km	19096.09	14986.09	2897.70	1212.30
6144	7-7-52	管道总试压及冲洗 公称直径 800mm以内	km	24825.21	16745.65	4909.09	3170.47
6145	7-7-53	管道总试压及冲洗 公称直径 1000mm以内	km	28967.50	18606.85	7118.94	3241.71
6146	7-7-54	管道总试压及冲洗 公称直径 1200mm以内	km	33961.67	19728.06	9967.10	4266.51
6147	7-7-55	管道总试压及冲洗 公称直径 1400mm以内	km	40427.07	20916.72	13884.12	5626.23
6148	7-7-56	管道总试压及冲洗 公称直径 1600mm以内	km	48944.35	22177.85	19332.41	7434.09
6149	7-7-57	牺牲阳极、测试桩安装	组	2160.64	1314.59	843.33	2.72
6150	7-7-58	无损探伤检测 X光射线检测 80mm×300mm 管壁厚 16mm以内	10张	464.14	268.09	134.52	61.53
6151	7-7-59	无损探伤检测 X光射线检测 80mm×300mm 管壁厚 30mm以内	10张	544.02	332.90	134.52	76.60
6152	7-7-60	无损探伤检测 X光射线检测 80mm×300mm 管壁厚 42mm以内	10张	646.45	416.06	134.52	95.87
6153	7-7-61	无损探伤检测 X光射线检测 80mm×300mm 管壁厚 42mm以上	10张	771.30	517.97	134.52	118.81
6154	7-7-62	无损探伤检测 X光射线检测 80mm×150mm 管壁厚 16mm以内	10张	439.40	268.09	109.78	61.53
6155	7-7-63	无损探伤检测 X光射线检测 80mm×150mm 管壁厚 30mm以内	10张	519.28	332.90	109.78	76.60
6156	7-7-64	无损探伤检测 X光射线检测 80mm×150mm 管壁厚 42mm以内	10张	621.71	416.06	109.78	95.87
6157	7-7-65	无损探伤检测 超声波探伤 公称直径 150mm以内	10口	171.43	48.05	101.13	22.25
6158	7-7-66	无损探伤检测 超声波探伤 公称直径 250mm以内	10口	334.59	92.27	199.55	42.77
6159	7-7-67	无损探伤检测 超声波探伤 公称直径 350mm以内	10口	550.12	142.30	341.79	66.03
6160	7-7-68	无损探伤检测 超声波探伤 公称直径 350mm以上	10口	776.52	183.88	507.39	85.25
6161	7-7-69	无损探伤检测 荧光渗透检测公称直径 100mm以内	10口	212.63	29.30	182.54	0.79
6162	7-7-70	无损探伤检测 荧光渗透检测公称直径 200mm以内	10口	430.90	59.53	369.76	1.61
6163	7-7-71	无损探伤检测 荧光渗透检测公称直径 350mm以内	10口	740.51	102.17	635.58	2.76
6164	7-7-72	无损探伤检测 荧光渗透检测公称直径 500mm以内	10口	1039.25	143.35	892.02	3.88
6165	7-7-73	无损探伤检测 电火花探伤	10m ²	58.94	54.65		4.29

第八册 水处理工程

第一章 水处理构筑物

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6166	8-1-1	沉井垫木、灌砂垫木	100m	14562.85	4614.19	9948.66	
6167	8-1-2	沉井垫木、灌砂灌砂	10m ³	2105.03	1038.31	1066.72	
6168	8-1-3	沉井垫木、灌砂砂垫层	10m ³	2537.38	933.24	1256.26	347.88
6169	8-1-4	沉井垫木、灌砂刃脚混凝土垫层	10m ³	6885.82	2578.75	3561.52	745.55
6170	8-1-5	沉井制作 井壁及隔墙(厚度)50cm以内	10m ³	4450.01	463.06	3986.95	
6171	8-1-6	沉井制作 井壁及隔墙(厚度)50cm以外	10m ³	4308.48	328.55	3979.93	
6172	8-1-7	沉井下沉 人工挖土(井深8m以内)一、二类土	10m ³	1663.25	1448.17		215.08
6173	8-1-8	沉井下沉 人工挖土(井深8m以内)三、四类土	10m ³	2191.42	1883.77		307.65
6174	8-1-9	沉井下沉 人工挖淤泥、流砂井深8m以内	10m ³	2913.35	2476.58		436.77
6175	8-1-10	沉井下沉 机械挖土井深12m以内	10m ³	814.09	496.58		317.51
6176	8-1-11	沉井下沉 机械挖淤泥、流砂井深12m以内	10m ³	1155.97	705.14		450.83
6177	8-1-12	沉井下沉 人工挖石(井深8m以内)软岩	10m ³	3233.11	2746.92		486.19
6178	8-1-13	沉井下沉 人工挖石(井深8m以内)较软岩	10m ³	4530.14	3649.54		880.60
6179	8-1-14	沉井下沉 人工挖石(井深8m以内)较硬岩	10m ³	5519.53	4326.56		1192.97
6180	8-1-15	沉井下沉 人工挖石(井深8m以内)坚硬岩	10m ³	6458.16	5003.46		1454.70
6181	8-1-16	沉井下沉 机械挖石(井深12m以内)软岩	10m ³	1135.46	666.34	0.36	468.76
6182	8-1-17	沉井下沉 机械挖石(井深12m以内)较软岩	10m ³	1147.27	667.26	0.36	479.65
6183	8-1-18	沉井下沉 机械挖石(井深12m以内)较硬岩	10m ³	1171.16	669.37	0.36	501.43
6184	8-1-19	沉井下沉 机械挖石(井深12m以内)坚硬岩	10m ³	1187.84	670.82	1.07	515.95
6185	8-1-20	沉井下沉 沉井配重下沉砂包助压及搬运	10m ³	2406.83	1639.57	661.81	105.45
6186	8-1-21	沉井下沉 泥浆外运运距1km以内	10m ³	135.68	42.24		93.44
6187	8-1-22	沉井下沉 泥浆外运运距每增1km	10m ³	19.87			19.87
6188	8-1-23	沉井下沉 钢板桩洞口支护加固处理	10t	6385.48	3870.24	935.68	1579.56
6189	8-1-24	沉井下沉 深层搅拌水泥桩桩洞口支护加固处理	100m	4413.40	1131.64	1892.22	1389.54
6190	8-1-25	井底流槽 混凝土	10m ³	4972.95	1148.00	3824.95	
6191	8-1-26	井底流槽 毛石混凝土	10m ³	3784.38	912.25	2872.13	
6192	8-1-27	井底流槽 砖渣混凝土	10m ³	3807.72	1012.97	2794.75	
6193	8-1-28	井底流槽 石砌	10m ³	5450.65	2457.71	2957.59	35.35
6194	8-1-29	井底流槽 砂石料填心 井内铺块石	10m ³	1800.88	820.91	731.62	248.35
6195	8-1-30	井底流槽 砂石料填心 井内铺碎石	10m ³	1869.46	816.16	721.00	332.30
6196	8-1-31	井底流槽 砂石料填心 井内铺黄砂	10m ³	2028.90	550.04	1262.97	215.89
6197	8-1-32	沉井 混凝土底板 底板(厚度)50cm以内	10m ³	4468.56	444.31	4024.25	
6198	8-1-33	沉井 混凝土底板 底板(厚度)50cm以外	10m ³	4392.96	390.85	4002.11	
6199	8-1-34	沉井混凝土底板 滤鼓DN300	个	541.34	409.60	127.48	4.26
6200	8-1-35	沉井混凝土底板 滤鼓DN400	个	622.02	430.06	184.45	7.51
6201	8-1-36	沉井混凝土底板 滤鼓DN500	个	757.08	450.52	294.98	11.58
6202	8-1-37	沉井内地下混凝土结构 刃脚	10m ³	5365.16	1388.90	3976.26	
6203	8-1-38	沉井内地下混凝土结构 地下结构梁	10m ³	5262.36	1270.24	3992.12	
6204	8-1-39	沉井内地下混凝土结构 地下结构柱	10m ³	5810.14	1819.09	3991.05	
6205	8-1-40	沉井内地下混凝土结构 地下结构平台	10m ³	4680.54	631.62	4048.92	
6206	8-1-41	顶板	10m ³	4139.25	101.11	4038.14	
6207	8-1-42	水泥土搅拌桩截水帷幕复合地基桩径600mm内喷浆桩体	100m	4472.47	1028.81	2180.74	1262.92
6208	8-1-43	水泥土搅拌桩截水帷幕复合地基桩径600mm内喷浆空桩	100m	1608.08	772.20		835.88
6209	8-1-44	水泥土搅拌桩截水帷幕复合地基桩径600mm内喷粉桩体	100m	4581.96	1028.81	2180.74	1372.41

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6210	8-1-45	水泥土搅拌桩截水帷幕复合地基桩径600mm内喷粉空桩	100m	1608.08	772.20		835.88
6211	8-1-46	井渠、池槽底板混凝土垫层	10m ³	4106.82	760.32	3346.50	
6212	8-1-47	半地下式池底 平池底(厚度)50cm以内	10m ³	4599.03	658.28	3940.75	
6213	8-1-48	半地下式池底 平池底(厚度)50cm以外	10m ³	4510.95	602.32	3908.63	
6214	8-1-49	半地下式池底 锥坡池底(厚度)50cm以内	10m ³	4631.77	691.02	3940.75	
6215	8-1-50	半地下式池底 锥坡池底(厚度)50cm以外	10m ³	4533.85	629.24	3904.61	
6216	8-1-51	半地下式池底 圆池底(厚度)50cm以内	10m ³	4826.73	885.98	3940.75	
6217	8-1-52	半地下式池底 圆池底(厚度)50cm以外	10m ³	4735.74	822.10	3913.64	
6218	8-1-53	架空式池底 平池底(厚度)30cm以内	10m ³	4826.73	885.98	3940.75	
6219	8-1-54	架空式池底 平池底(厚度)30cm以外	10m ³	4735.60	821.96	3913.64	
6220	8-1-55	架空式池底 方锥池底(厚度)30cm以内	10m ³	4860.12	923.60	3936.52	
6221	8-1-56	架空式池底 方锥池底(厚度)30cm以外	10m ³	4543.28	629.64	3913.64	
6222	8-1-57	架空式池底 池底后浇带	10m ³	5788.93	1488.30	4300.63	
6223	8-1-58	现浇混凝土池壁(隔墙) 直、矩形(厚度)20cm以内	10m ³	4901.99	1020.23	3881.76	
6224	8-1-59	现浇混凝土池壁(隔墙) 直、矩形(厚度)30cm以内	10m ³	4738.31	859.85	3878.46	
6225	8-1-60	现浇混凝土池壁(隔墙) 直、矩形(厚度)30cm以外	10m ³	4458.79	583.18	3875.61	
6226	8-1-61	现浇混凝土池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度)20cm以内	10m ³	4994.91	1113.42	3881.49	
6227	8-1-62	现浇混凝土池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度)30cm以内	10m ³	4813.98	936.94	3877.04	
6228	8-1-63	现浇混凝土池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度)30cm以外	10m ³	4507.20	632.68	3874.52	
6229	8-1-64	现浇混凝土池壁(隔墙) 池壁挑檐	10m ³	4071.99	154.44	3917.55	
6230	8-1-65	现浇混凝土池壁(隔墙) 池壁牛腿	10m ³	4197.68	293.70	3903.98	
6231	8-1-66	现浇混凝土池壁(隔墙) 配水花墙(厚度)20cm以内	10m ³	6487.47	2603.04	3884.43	
6232	8-1-67	现浇混凝土池壁(隔墙) 配水花墙(厚度)20cm以外	10m ³	5980.07	2100.25	3879.82	
6233	8-1-68	现浇混凝土池壁(隔墙) 砖穿孔墙	10m ³	4562.02	2175.23	2377.18	9.61
6234	8-1-69	现浇混凝土池壁(隔墙) 折线池壁(厚度)30cm以内	10m ³	5581.96	1646.04	3935.92	
6235	8-1-70	现浇混凝土池壁(隔墙) 折线池壁(厚度)30cm以外	10m ³	5288.83	1355.64	3933.19	
6236	8-1-71	现浇混凝土池壁(隔墙) 池壁后浇带	10m ³	6141.82	1905.68	4236.14	
6237	8-1-72	现浇混凝土池柱 无梁盖柱	10m ³	4955.37	1240.54	3714.83	
6238	8-1-73	现浇混凝土池柱 矩(方)柱	10m ³	4796.35	1083.72	3712.63	
6239	8-1-74	现浇混凝土池柱 圆型柱	10m ³	5113.01	1397.35	3715.66	
6240	8-1-75	现浇混凝土池柱 扶壁柱	10m ³	4937.71	1170.18	3767.53	
6241	8-1-76	现浇混凝土池柱 小型矩形柱	10m ³	4991.69	1227.20	3764.49	
6242	8-1-77	现浇混凝土池梁 连续梁	10m ³	4805.71	1084.51	3721.20	
6243	8-1-78	现浇混凝土池梁 单梁	10m ³	4673.02	942.74	3730.28	
6244	8-1-79	现浇混凝土池梁 悬臂梁	10m ³	4956.48	1233.80	3722.68	
6245	8-1-80	现浇混凝土池梁 异型环梁	10m ³	4879.23	1160.68	3718.55	
6246	8-1-81	现浇混凝土池梁 现浇混凝土小梁	10m ³	5153.42	1370.42	3783.00	
6247	8-1-82	现浇混凝土池盖 肋形盖	10m ³	4242.68	445.63	3797.05	
6248	8-1-83	现浇混凝土池盖 无梁盖	10m ³	4117.89	321.16	3796.73	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6249	8-1-84	现浇混凝土池盖 锥形盖	10m ³	4201.40	396.79	3804.61	
6250	8-1-85	现浇混凝土池盖 球形盖	10m ³	4288.76	472.43	3816.33	
6251	8-1-86	现浇混凝土池盖 池盖后浇带	10m ³	5436.16	1281.19	4154.97	
6252	8-1-87	现浇混凝土池盖 现浇混凝土圆形池顶检修人孔	10m ³	4828.53	1069.20	3759.33	
6253	8-1-88	现浇混凝土池盖 预制混凝土筒圆形池顶检修人孔制作	10m ³	6430.08	2633.40	3796.68	
6254	8-1-89	现浇混凝土池盖 预制混凝土筒圆形池顶检修人孔安装	10m ³	2550.02	2356.73	173.18	20.11
6255	8-1-90	现浇混凝土池盖 砖砌圆型池顶检修人孔 φ700mm筒高1m以内	座	1076.18	287.50	786.57	2.11
6256	8-1-91	现浇混凝土池盖 砖砌圆型池顶检修人孔 φ700mm筒高2m以内	座	1803.97	477.84	1322.29	3.84
6257	8-1-92	现浇混凝土池盖 砖砌圆型池顶检修人孔 φ700mm筒高3m以内	座	2395.31	668.71	1721.03	5.57
6258	8-1-93	现浇混凝土池盖 砖砌圆型池顶检修人孔 φ700mm筒高4m以内	座	2972.36	859.06	2105.81	7.49
6259	8-1-94	现浇混凝土池盖 砖砌圆型池顶检修人孔 φ700mm筒高每增0.5m以内	座	729.47	48.31	680.20	0.96
6260	8-1-95	现浇混凝土池盖 钢圆形池顶检修人孔制作安装	t	10993.47	5166.48	5191.52	635.47
6261	8-1-96	现浇混凝土板 平板、走道板(厚度)8cm以内	10m ³	4505.22	585.16	3920.06	
6262	8-1-97	现浇混凝土板 平板、走道板(厚度)12cm以内	10m ³	4276.56	431.77	3844.79	
6263	8-1-98	现浇混凝土板 悬空板(厚度)10cm以内	10m ³	4493.25	618.42	3874.83	
6264	8-1-99	现浇混凝土板 悬空板(厚度)15cm以内	10m ³	4351.67	536.98	3814.69	
6265	8-1-100	现浇混凝土板 挡水板(厚度)7cm以内	10m ³	5660.41	1951.36	3709.05	
6266	8-1-101	现浇混凝土板 挡水板(厚度)7cm以外	10m ³	5476.64	1769.06	3707.58	
6267	8-1-102	池槽 悬空V、U形集水槽(厚度)8cm以内	10m ³	6809.92	3077.45	3732.47	
6268	8-1-103	池槽 悬空V、U形集水槽(厚度)12cm以内	10m ³	6261.54	2537.70	3723.84	
6269	8-1-104	池槽 悬空L形槽(厚度)10cm以内	10m ³	6053.58	2321.22	3732.36	
6270	8-1-105	池槽 悬空L形槽(厚度)20cm以内	10m ³	5807.36	2083.62	3723.74	
6271	8-1-106	池槽 池底暗渠(厚度)10cm以内	10m ³	5587.09	1863.05	3724.04	
6272	8-1-107	池槽 池底暗渠(厚度)20cm以内	10m ³	5420.16	1703.46	3716.70	
6273	8-1-108	池槽 落泥斗、槽混凝土	10m ³	3942.80	209.35	3733.45	
6274	8-1-109	池槽 落泥斗、槽块石	10m ³	4321.65	1648.55	2643.90	29.20
6275	8-1-110	池槽 沉淀池水槽	10m ³	5139.45	1377.68	3761.77	
6276	8-1-111	池槽 下药溶解槽	10m ³	5462.77	1702.54	3760.23	
6277	8-1-112	池槽 澄清池反应筒壁	10m ³	4535.65	778.40	3757.25	
6278	8-1-113	池槽 异型填充混凝土现浇混凝土	10m ³	4335.43	759.92	3575.51	
6279	8-1-114	池槽 异型填充混凝土毛石混凝土	10m ³	3257.01	432.56	2824.45	
6280	8-1-115	池槽 异型填充混凝土碎砖混凝土	10m ³	3181.09	432.56	2748.53	
6281	8-1-116	砌筑导流壁、筒 砖导流墙(厚度)半砖	10m ³	5996.56	2433.29	3547.71	15.56
6282	8-1-117	砌筑导流壁、筒 砖导流墙(厚度)一砖	10m ³	5906.52	2273.44	3614.44	18.64
6283	8-1-118	砌筑导流壁、筒 砖导流墙(厚度)一砖半及以上	10m ³	5839.32	2155.69	3664.03	19.60
6284	8-1-119	砌筑导流壁、筒 砖导流筒	10m ³	7199.53	3210.37	3963.61	25.55
6285	8-1-120	砌筑导流壁、筒 砖砌直池壁(厚度)半砖	10m ³	5715.67	2221.69	3478.42	15.56
6286	8-1-121	砌筑导流壁、筒 砖砌直池壁(厚度)一砖	10m ³	5237.27	1730.65	3488.75	17.87

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6287	8-1-122	砌筑导流壁、筒 砖砌直池壁(厚度)一砖半及以上	10m ³	5302.22	1699.90	3583.11	19.21
6288	8-1-123	砌筑导流壁、筒 砖砌弧形池壁(厚度)半砖	10m ³	6175.57	2576.64	3582.79	16.14
6289	8-1-124	砌筑导流壁、筒 砖砌弧形池壁(厚度)一砖	10m ³	5586.45	1974.72	3593.29	18.44
6290	8-1-125	砌筑导流壁、筒 砖砌弧形池壁(厚度)一砖半及以上	10m ³	5580.33	1869.91	3690.63	19.79
6291	8-1-126	砌筑导流壁、筒 砖支墩	10m ³	6414.79	2732.40	3665.67	16.72
6292	8-1-127	混凝土导流壁、筒 混凝土导流墙(厚度)20cm以内	10m ³	5085.37	1219.68	3863.38	2.31
6293	8-1-128	混凝土导流壁、筒 混凝土导流墙(厚度)20cm以外	10m ³	4992.86	1128.20	3862.35	2.31
6294	8-1-129	混凝土导流壁、筒 混凝土导流筒(厚度)20cm以内	10m ³	5226.27	1359.86	3864.10	2.31
6295	8-1-130	混凝土导流壁、筒 混凝土导流筒(厚度)20cm以外	10m ³	5129.20	1263.77	3863.12	2.31
6296	8-1-131	混凝土导流壁、筒 混凝土砌块穿孔墙	10m ³	4199.97	1152.89	3037.86	9.22
6297	8-1-132	其他现浇混凝土构件 中心支筒	10m ³	4959.43	1244.10	3715.33	
6298	8-1-133	其他现浇混凝土构件 支撑墩	10m ³	5625.31	1707.02	3918.29	
6299	8-1-134	其他现浇混凝土构件 稳流筒	10m ³	5452.66	1696.86	3755.80	
6300	8-1-135	其他现浇混凝土构件 异型构件	10m ³	5816.86	1886.02	3930.84	
6301	8-1-136	其他现浇混凝土构件 设备基础	10m ³	4092.41	378.84	3713.57	
6302	8-1-137	预制混凝土板 预制钢筋混凝土制作 稳流板	10m ³	5891.55	2093.12	3798.43	
6303	8-1-138	预制混凝土板 预制钢筋混凝土制作 井池内壁板	10m ³	5859.18	2093.12	3766.06	
6304	8-1-139	预制混凝土板 预制钢筋混凝土安装 稳流板	10m ³	3492.25	2129.42	634.12	728.71
6305	8-1-140	预制混凝土板 预制钢筋混凝土安装 井池内壁板	10m ³	3622.43	2407.68	631.87	582.88
6306	8-1-141	混凝土构件制作 配孔集水槽	10m ³	8114.88	1174.67	6940.21	
6307	8-1-142	混凝土构件制作 辐射槽	10m ³	8219.06	1271.82	6947.24	
6308	8-1-143	混凝土构件安装 配孔集水槽	10m ³	4193.91	2397.12	714.01	1082.78
6309	8-1-144	混凝土构件安装 辐射槽	10m ³	4319.84	2516.98	720.08	1082.78
6310	8-1-145	预制混凝土支墩 支墩制作	10m ³	4376.47	425.30	3951.17	
6311	8-1-146	预制混凝土支墩 支墩安装	10m ³	2691.09	2218.39	237.26	235.44
6312	8-1-147	其他预制混凝土构件 异形构件制作	10m ³	5505.69	1512.32	3993.37	
6313	8-1-148	其他预制混凝土构件 异形构件安装	10m ³	3510.70	2953.37	237.71	319.62
6314	8-1-149	滤板制作12cm以内	10m ³	20574.76	2266.70	18308.06	
6315	8-1-150	滤板制作12cm以外	10m ³	12485.41	2038.61	10446.80	
6316	8-1-151	滤板 穿孔板制作三角槽孔板	10m ³	6890.09	2877.20	4012.89	
6317	8-1-152	滤板 穿孔板制作平孔板	10m ³	6277.36	2306.83	3970.53	
6318	8-1-153	滤板安装	100m ²	7517.09	4315.61	2868.39	333.09
6319	8-1-154	不锈钢滤板安装	100m ²	7376.21	4333.30	2566.79	476.12
6320	8-1-155	现浇混凝土整体滤板12cm以内	10m ³	23168.82	1333.20	21835.62	
6321	8-1-156	现浇混凝土整体滤板12cm以外	10m ³	14196.53	1178.76	13017.77	
6322	8-1-157	玻璃钢折板	100m ²	6560.91	6550.50	10.22	0.19
6323	8-1-158	塑料折板A型	100m ²	5708.32	5697.91	10.22	0.19
6324	8-1-159	塑料折板B型	100m ²	4754.36	4743.95	10.22	0.19

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6325	8-1-160	预制钢筋混凝土折板制作	10m ³	6605.22	2052.86	4006.19	546.17
6326	8-1-161	预制钢筋混凝土折板安装	10m ³	5906.26	4493.28	397.28	1015.70
6327	8-1-162	木制浓缩室壁板	100m ²	13582.10	7751.70	5810.96	19.44
6328	8-1-163	壁板 木制稳流板	100m	11254.09	3859.81	7383.15	11.13
6329	8-1-164	塑料浓缩室壁板	100m ²	13771.51	9834.92	3912.73	23.86
6330	8-1-165	壁板 塑料稳流板	100m	8119.76	4632.01	3471.03	16.72
6331	8-1-166	滤料铺设 中砂	10m ³	3000.88	1706.63	1106.54	187.71
6332	8-1-167	滤料铺设 石英砂	10m ³	3896.25	1580.30	2128.24	187.71
6333	8-1-168	滤料铺设 卵石	10m ³	2257.58	1336.63	733.24	187.71
6334	8-1-169	滤料铺设 碎石	10m ³	2198.44	1349.96	660.77	187.71
6335	8-1-170	滤料铺设 锰砂	10t	2655.28	1041.88	1425.69	187.71
6336	8-1-171	滤料铺设 磁铁矿石	10t	1764.55	1146.02	430.82	187.71
6337	8-1-172	滤料铺设 粉末活性炭	10m ³	28012.31	2022.64	25801.96	187.71
6338	8-1-173	滤料铺设 颗粒活性炭	10m ³	11621.84	1583.87	9850.26	187.71
6339	8-1-174	尼龙网板制作与安装	10m ²	5361.70	3125.23	2221.20	15.27
6340	8-1-175	刚性防水 防水砂浆平池底	100m ²	2686.88	1065.64	1605.29	15.95
6341	8-1-176	刚性防水 防水砂浆锥池底	100m ²	2919.83	1215.32	1687.79	16.72
6342	8-1-177	刚性防水 防水砂浆直池壁	100m ²	3431.01	1732.63	1681.66	16.72
6343	8-1-178	刚性防水 防水砂浆圆池壁	100m ²	3808.26	2027.12	1764.42	16.72
6344	8-1-179	刚性防水 防水砂浆地沟槽	100m ²	4833.97	3175.26	1642.57	16.14
6345	8-1-180	刚性防水 五层防水平池底	100m ²	3411.44	2028.18	1370.58	12.68
6346	8-1-181	刚性防水 五层防水锥池底	100m ²	3778.44	2317.26	1447.73	13.45
6347	8-1-182	刚性防水 五层防水直池壁	100m ²	4090.32	2641.45	1435.61	13.26
6348	8-1-183	刚性防水 五层防水圆池壁	100m ²	4673.41	3147.94	1511.44	14.03
6349	8-1-184	柔性防水 涂沥青平面一遍	100m ²	1172.23	266.11	906.12	
6350	8-1-185	柔性防水 涂沥青平面每增一遍	100m ²	612.08	81.97	530.11	
6351	8-1-186	柔性防水 涂沥青立面一遍	100m ²	1374.94	324.32	1050.62	
6352	8-1-187	柔性防水 涂沥青立面每增一遍	100m ²	770.58	114.05	656.53	
6353	8-1-188	柔性防水 油毡防水层平面二毡三油	100m ²	3810.55	927.83	2882.72	
6354	8-1-189	柔性防水 油毡防水层平面增减一毡一油	100m ²	1288.99	325.51	963.48	
6355	8-1-190	柔性防水 油毡防水层立面二毡三油	100m ²	4586.89	1563.41	3023.48	
6356	8-1-191	柔性防水 油毡防水层立面增减一毡一油	100m ²	1536.54	523.91	1012.63	
6357	8-1-192	柔性防水 苯乙烯涂料平面二遍	100m ²	588.63	262.55	326.08	
6358	8-1-193	柔性防水 苯乙烯涂料立面二遍	100m ²	598.32	262.55	335.77	
6359	8-1-194	变形缝 油浸麻丝平面	100m	1900.13	893.38	1006.75	
6360	8-1-195	变形缝 油浸麻丝立面	100m	2336.12	1329.37	1006.75	
6361	8-1-196	变形缝 油浸木丝板	100m	2080.29	697.36	1382.93	
6362	8-1-197	变形缝 玛蹄脂	100m	2801.36	791.21	2010.15	
6363	8-1-198	变形缝 建筑油膏	100m	882.36	660.53	221.83	
6364	8-1-199	变形缝 沥青砂浆	100m	960.47	781.70	178.77	
6365	8-1-200	变形缝 氯丁橡胶片止水带	100m	2659.44	425.30	2234.14	
6366	8-1-201	变形缝 预埋式紫铜板止水片	100m	41142.48	3139.88	37938.80	63.80
6367	8-1-202	变形缝 聚氯乙烯胶泥	100m	1181.34	895.36	285.21	0.77
6368	8-1-203	变形缝 预埋式止水带橡胶	100m	3853.64	1306.80	2546.84	
6369	8-1-204	变形缝 预埋式止水带塑料	100m	3347.87	1306.80	2041.07	
6370	8-1-205	变形缝 铁皮盖缝平面	100m	4053.57	871.60	3181.97	
6371	8-1-206	变形缝 铁皮盖缝立面	100m	2670.95	768.37	1902.58	
6372	8-1-207	变形缝 外贴式橡胶止水带平面	100m	3434.94	1452.00	1982.94	
6373	8-1-208	变形缝 外贴式橡胶止水带立面	100m	4422.30	2439.36	1982.94	
6374	8-1-209	变形缝 预埋式钢板止水带平面	100m	6977.03	2428.80	4456.10	92.13

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6375	8-1-210	变形缝 预埋式钢板止水带立面	100m	7317.06	2768.83	4456.10	92.13
6376	8-1-211	井、池渗漏试验 井、池(容量)500m ³ 以内	100m ³	940.92	708.97	225.48	6.47
6377	8-1-212	井、池渗漏试验 井、池(容量)5000m ³ 以内	1000m ³	3601.49	1287.26	2149.37	164.86
6378	8-1-213	井、池渗漏试验 井、池(容量)10000m ³ 以内	1000m ³	4289.08	1809.98	2149.37	329.73
6379	8-1-214	井、池渗漏试验 井、池(容量)10000m ³ 以外	1000m ³	4716.11	2071.34	2149.37	495.40
6380	8-1-215	环氧水泥改性聚合物修平涂层池内底板	100m ²	6266.25	283.80	5982.45	
6381	8-1-216	环氧水泥改性聚合物修平涂层池内壁	100m ²	6363.71	369.60	5994.11	
6382	8-1-217	环氧水泥改性聚合物修平涂层池内顶板	100m ²	6404.37	410.26	5994.11	
6383	8-1-218	改性环氧树脂防水防腐涂料池内底板封闭底漆一遍	100m ²	1575.32	937.20	376.20	261.92
6384	8-1-219	改性环氧树脂防水防腐涂料池内底板封闭底漆每增一遍	100m ²	1279.52	749.76	320.22	209.54
6385	8-1-220	改性环氧树脂防水防腐涂料池内底板中间漆一遍	100m ²	1334.94	726.00	347.02	261.92
6386	8-1-221	改性环氧树脂防水防腐涂料池内底板中间漆每增一遍	100m ²	1134.68	580.80	344.34	209.54
6387	8-1-222	改性环氧树脂防水防腐涂料池内底板面漆一遍	100m ²	1318.01	660.00	396.09	261.92
6388	8-1-223	改性环氧树脂防水防腐涂料池内底板面漆每增一遍	100m ²	1118.20	528.00	380.66	209.54
6389	8-1-224	改性环氧树脂防水防腐涂料池内壁封闭底漆一遍	100m ²	1856.48	1218.36	376.20	261.92
6390	8-1-225	改性环氧树脂防水防腐涂料池内壁封闭底漆每增一遍	100m ²	1504.45	974.69	320.22	209.54
6391	8-1-226	改性环氧树脂防水防腐涂料池内壁中间漆一遍	100m ²	1552.74	943.80	347.02	261.92
6392	8-1-227	改性环氧树脂防水防腐涂料池内壁中间漆每增一遍	100m ²	1308.92	755.04	344.34	209.54
6393	8-1-228	改性环氧树脂防水防腐涂料池内壁面漆一遍	100m ²	1516.01	858.00	396.09	261.92
6394	8-1-229	改性环氧树脂防水防腐涂料池内壁面漆每增一遍	100m ²	1276.60	686.40	380.66	209.54
6395	8-1-230	改性环氧树脂防水防腐涂料池内顶板封闭底漆一遍	100m ²	1987.69	1349.57	376.20	261.92
6396	8-1-231	改性环氧树脂防水防腐涂料池内顶板封闭底漆每增一遍	100m ²	1609.39	1079.63	320.22	209.54
6397	8-1-232	改性环氧树脂防水防腐涂料池内顶板中间漆一遍	100m ²	1654.38	1045.44	347.02	261.92
6398	8-1-233	改性环氧树脂防水防腐涂料池内顶板中间漆每增一遍	100m ²	1390.23	836.35	344.34	209.54
6399	8-1-234	改性环氧树脂防水防腐涂料池内顶板面漆一遍	100m ²	1608.41	950.40	396.09	261.92
6400	8-1-235	改性环氧树脂防水防腐涂料池内顶板面漆每增一遍	100m ²	1350.52	760.32	380.66	209.54

第二章 水处理设备

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6401	8-2-1	格栅制作、安装碳钢0.3t以内	t	12993.45	9993.19	870.05	2130.21
6402	8-2-2	格栅制作、安装碳钢0.3t以外	t	11156.14	8344.38	921.16	1890.60
6403	8-2-3	格栅制作、安装不锈钢0.3t以内	t	15003.81	10892.24	1997.68	2113.89
6404	8-2-4	格栅制作、安装不锈钢0.3t以外	t	13281.19	9308.77	2084.06	1888.36
6405	8-2-5	格栅整体安装碳钢	t	908.00	595.98	96.03	215.99
6406	8-2-6	格栅整体安装不锈钢	t	1171.73	595.98	370.87	204.88
6407	8-2-7	平板格网制作、安装碳钢	t	11421.98	8729.16	682.36	2010.46
6408	8-2-8	平板格网制作、安装不锈钢	t	12337.64	9577.92	841.60	1918.12
6409	8-2-9	平板格网整体安装碳钢	t	868.40	567.86	85.72	214.82
6410	8-2-10	平板格网整体安装不锈钢	t	1134.09	567.86	363.40	202.83
6411	8-2-11	格栅罩制作碳钢	t	6566.55	5128.20	448.64	989.71
6412	8-2-12	格栅罩制作不锈钢	t	7544.19	6025.80	548.52	969.87
6413	8-2-13	格栅罩安装碳钢	t	1602.05	1232.88	179.06	190.11
6414	8-2-14	格栅罩安装不锈钢	t	1623.45	1232.88	200.46	190.11
6415	8-2-15	格栅除污机 移动式 渠道宽1.2m以内 深5mm以内	台	4190.90	3754.08	176.17	260.65
6416	8-2-16	格栅除污机 移动式 渠道宽1.2 m以内 深每增减1m以内	台	214.13	187.70		26.43
6417	8-2-17	格栅除污机 移动式 渠道宽2m以内 深5m以内	台	4611.25	4130.28	194.15	286.82
6418	8-2-18	格栅除污机 移动式 渠道宽2m以内 深每增减1m以内	台	235.55	206.58		28.97
6419	8-2-19	格栅除污机 移动式 渠道宽3m以内 深5m以内	台	5304.31	4750.68	225.27	328.36
6420	8-2-20	格栅除污机 移动式 渠道宽3m以内 深每增减1m以内	台	524.97	475.07		49.90
6421	8-2-21	格栅除污机 钢绳牵引式、深链式 渠道宽1.2m以内 渠道深5m以内	台	4754.60	3960.00	316.08	478.52
6422	8-2-22	格栅除污机 钢绳牵引式、深链式 渠道宽1.2m以内 渠道深每增加1m以内	台	245.47	198.00		47.47
6423	8-2-23	格栅除污机 钢绳牵引式、深链式 渠道宽2m以内 渠道深5m以内	台	5309.78	4488.00	316.08	505.70
6424	8-2-24	格栅除污机 钢绳牵引式、深链式 渠道宽2m以内 渠道深每增加1m以内	台	275.15	224.40		50.75
6425	8-2-25	格栅除污机 钢绳牵引式、深链式 渠道宽3m以内 渠道深5m以内	台	6378.16	5464.80	359.88	553.48
6426	8-2-26	格栅除污机 钢绳牵引式、深链式 渠道宽3m以内 渠道深每增加1m以内	台	319.21	264.00		55.21
6427	8-2-27	格栅除污机 钢绳牵引式、深链式 渠道宽4m以内 渠道深5m以内	台	7959.59	6864.00	488.61	606.98
6428	8-2-28	格栅除污机 钢绳牵引式、深链式 渠道宽4m以内 渠道深每增加1m以内	台	434.02	343.20		90.82
6429	8-2-29	格栅除污机 反捞式、回转式、齿耙式 渠道宽0.8m以内 渠道深3m以内	台	3058.27	2640.00	327.45	90.82
6430	8-2-30	格栅除污机 反捞式、回转式、齿耙式 渠道宽0.8m以内 渠道深每增加1m以内	台	179.47	132.00		47.47
6431	8-2-31	格栅除污机 反捞式、回转式、齿耙式 渠道宽1.5m以内 渠道深3m以内	台	3758.46	2904.00	327.45	527.01
6432	8-2-32	格栅除污机 反捞式、回转式、齿耙式 渠道宽1.5m以内 渠道深每增加1m以内	台	197.82	145.20		52.62

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6433	8-2-33	格栅除污机 反捞式、回转式、齿耙式 渠道宽2m以内 渠道深3m以内	台	4476.64	3498.00	425.16	553.48
6434	8-2-34	格栅除污机 反捞式、回转式、齿耙式 渠道宽2m以内 渠道深每增加1m以内	台	226.81	171.60		55.21
6435	8-2-35	格栅除污机 反捞式、回转式、齿耙式 渠道宽3m以内 渠道深3m以内	台	5672.60	4620.00	478.87	573.73
6436	8-2-36	格栅除污机 反捞式、回转式、齿耙式 渠道宽3m以内 渠道深每增加1m以内	台	288.12	231.00		57.12
6437	8-2-37	格栅除污机 转鼓式 直径1m以内	台	2881.06	2032.80	316.08	532.18
6438	8-2-38	格栅除污机 转鼓式 直径2m以内	台	3741.31	2772.00	348.50	620.81
6439	8-2-39	格栅除污机 转鼓式 直径3m以内	台	4438.83	3247.20	478.87	712.76
6440	8-2-40	滤网清污机 渠道宽1.5m以内 渠道深6m以内	台	6116.32	5174.40	300.08	641.84
6441	8-2-41	滤网清污机 渠道宽2.5m以内 渠道深10m以内	台	6803.58	5662.80	325.97	814.81
6442	8-2-42	滤网清污机 渠道宽3.5m以内 渠道深10m以内	台	7597.69	6164.40	344.16	1089.13
6443	8-2-43	滤网清污机 渠道宽4m以内 渠道深 12m以内	台	8834.77	6961.68	370.48	1502.61
6444	8-2-44	滤网清污机 渠道宽4.5m以内 渠道深12m以内	台	10151.56	7744.44	397.03	2010.09
6445	8-2-45	螺旋输送压榨机(螺旋直径mm以内)300基本输送长(3m以内)	台	947.55	745.80	152.87	48.88
6446	8-2-46	螺旋输送压榨机(螺旋直径mm以内)300输送长(每增加输送长2m以内)	台	79.54	74.58		4.96
6447	8-2-47	螺旋输送压榨机(螺旋直径mm以内)550基本输送长(3m以内)	台	1375.75	1108.80	206.66	60.29
6448	8-2-48	螺旋输送压榨机(螺旋直径mm以内)550输送长(每增加输送长2m以内)	台	118.85	110.88		7.97
6449	8-2-49	螺旋压榨机 螺旋直径300mm以内	台	935.62	792.00	107.87	35.75
6450	8-2-50	螺旋压榨机 螺旋直径550mm以内	台	1138.56	950.40	128.26	59.90
6451	8-2-51	中心传动刮砂机 直径3m以内	台	4334.88	3102.00	631.81	601.07
6452	8-2-52	中心传动刮砂机 直径5m以内	台	4564.83	3273.60	660.33	630.90
6453	8-2-53	中心传动刮砂机 直径7m以内	台	5286.95	3788.40	766.29	732.26
6454	8-2-54	中心传动刮砂机 直径7m以外	台	5534.95	3960.00	806.94	768.01
6455	8-2-55	往复式耙砂机 输送长 3m以内	台	2584.49	1980.00	196.59	407.90
6456	8-2-56	往复式耙砂机 输送长 5m以内	台	3056.10	2376.00	248.56	431.54
6457	8-2-57	往复式耙砂机 输送长 5m以外	台	3331.64	2640.00	260.10	431.54
6458	8-2-58	移动桥式吸砂机 移动桥式 池宽3m以内	台	4554.88	2904.00	370.85	1280.03
6459	8-2-59	移动桥式吸砂机 移动桥式 池宽6m以内	台	5172.40	3168.00	450.08	1554.32
6460	8-2-60	移动桥式吸砂机 移动桥式 池宽8m以内	台	5784.75	3432.00	529.28	1823.47
6461	8-2-61	移动桥式吸砂机 移动桥式 池宽10m以内	台	6050.19	3564.00	542.31	1943.88
6462	8-2-62	移动桥式吸砂机 移动桥式 池宽12m以内	台	6490.28	3828.00	559.58	2102.70
6463	8-2-63	移动桥式吸砂机 移动桥式 池宽12m以外	台	7043.93	4092.00	600.94	2350.99
6464	8-2-64	吸砂机 旋流沉砂器	台	3505.77	2508.00	323.63	674.14
6465	8-2-65	吸砂机 泵提砂系统	套	1313.71	1188.00	48.70	77.01
6466	8-2-66	吸砂机 气提砂系统	套	1174.98	1056.00	41.97	77.01
6467	8-2-67	链条牵引式刮泥机 单链 6m以内	台	8568.23	7813.61	178.15	576.47
6468	8-2-68	链条牵引式刮泥机 单链 10m以内	台	10027.63	9174.66	197.36	655.61
6469	8-2-69	链条牵引式刮泥机 单链 10m以外	台	11823.14	10801.96	216.92	804.26

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6470	8-2-70	链条牵引式刮泥机 双链 6m以内	台	11177.17	10191.19	221.10	764.88
6471	8-2-71	链条牵引式刮泥机 双链 10m以内	台	12981.94	11956.69	235.83	789.42
6472	8-2-72	链条牵引式刮泥机 双链 10m以外	台	15214.82	14018.80	254.20	941.82
6473	8-2-73	悬挂式中心传动刮泥机 池径 6m以内	台	5704.94	4442.06	681.25	581.63
6474	8-2-74	悬挂式中心传动刮泥机 池径 8m以内	台	6552.62	5157.11	685.16	710.35
6475	8-2-75	悬挂式中心传动刮泥机 池径 10m以内	台	7638.24	5936.96	777.86	923.42
6476	8-2-76	悬挂式中心传动刮泥机 池径 12m以内	台	9458.25	7516.61	823.42	1118.22
6477	8-2-77	悬挂式中心传动刮泥机 池径 14m以内	台	11228.19	9109.58	862.45	1256.16
6478	8-2-78	悬挂式中心传动刮泥机 池径 14m以外	台	13646.52	11010.91	870.18	1765.43
6479	8-2-79	垂架式中心传动刮泥机 池径 22m以内	台	28155.22	20115.08	1479.13	6561.01
6480	8-2-80	垂架式中心传动刮泥机 池径 30m以内	台	32744.46	23498.11	1546.99	7699.36
6481	8-2-81	垂架式中心传动刮泥机 池径 40m以内	台	35150.93	24407.59	1615.03	9128.31
6482	8-2-82	澄清池机械搅拌刮泥机 池径 8m以内	台	5056.66	4451.17	243.96	361.53
6483	8-2-83	澄清池机械搅拌刮泥机 池径 12m以内	台	7161.62	6292.04	305.86	563.72
6484	8-2-84	澄清池机械搅拌刮泥机 池径 15m以内	台	9186.30	8144.53	371.01	670.76
6485	8-2-85	澄清池机械搅拌刮泥机 池径 15m以外	台	10258.57	9019.56	414.09	824.92
6486	8-2-86	桁车式刮泥机 跨度 10m以内	台	7554.47	5346.00	555.56	1652.91
6487	8-2-87	桁车式刮泥机 跨度 15m以内	台	8424.38	5808.00	617.43	1998.95
6488	8-2-88	桁车式刮泥机 跨度 20m以内	台	9518.47	6336.00	687.24	2495.23
6489	8-2-89	桁车式刮泥机 跨度 20m以外	台	11395.12	8184.00	687.24	2523.88
6490	8-2-90	桁车式吸泥机 跨度 8m以内	台	10752.86	8690.09	514.22	1548.55
6491	8-2-91	桁车式吸泥机 跨度 10m以内	台	12327.02	10148.42	526.87	1651.73
6492	8-2-92	桁车式吸泥机 跨度 12m以内	台	14029.44	11544.72	543.52	1941.20
6493	8-2-93	桁车式吸泥机 跨度 14m以内	台	16524.83	13732.88	584.59	2207.36
6494	8-2-94	桁车式吸泥机 跨度 16m以内	台	18845.90	15670.64	620.35	2554.91
6495	8-2-95	桁车式吸泥机 跨度 18m以内	台	21517.87	17458.58	649.62	3409.67
6496	8-2-96	桁车式吸泥机 跨度 20m以内	台	23384.01	19145.68	663.83	3574.50
6497	8-2-97	钟罩吸泥机 跨度 2m以内	台	5697.26	4508.33	444.41	744.52
6498	8-2-98	钟罩吸泥机 跨度 4m以内	台	9041.19	7465.13	504.50	1071.56
6499	8-2-99	钟罩吸泥机 跨度 6m以内	台	10895.53	9042.13	547.30	1306.10
6500	8-2-100	钟罩吸泥机 跨度 8m以内	台	13156.35	10846.84	610.15	1699.36
6501	8-2-101	钟罩吸泥机 跨度 9m以内	台	14455.03	11959.73	610.15	1885.15
6502	8-2-102	钟罩吸泥机 跨度 9m以外	台	15682.18	13009.79	627.62	2044.77
6503	8-2-103	中心传动单管式吸泥机 池径 25m以内	台	20848.73	9504.00	2236.72	9108.01
6504	8-2-104	中心传动单管式吸泥机 池径 30m以内	台	23632.50	10929.60	2468.07	10234.83
6505	8-2-105	中心传动单管式吸泥机 池径 35m以内	台	26487.44	12569.04	2771.15	11147.25
6506	8-2-106	中心传动单管式吸泥机 池径 40m以内	台	29367.92	14454.00	3023.17	11890.75
6507	8-2-107	中心传动单管式吸泥机 池径 50m以内	台	35010.60	16622.76	3401.86	14985.98
6508	8-2-108	周边传动刮吸泥机 池径 15m以内	台	18941.98	10876.80	1088.10	6977.08
6509	8-2-109	周边传动刮吸泥机 池径 20m以内	台	23459.38	13596.00	1360.53	8502.85
6510	8-2-110	周边传动刮吸泥机 池径 25m以内	台	27928.62	16500.00	1533.36	9895.26
6511	8-2-111	周边传动刮吸泥机 池径 30m以内	台	31123.60	19839.60	1533.36	9750.64
6512	8-2-112	周边传动刮吸泥机 池径 40m以内	台	35615.48	21859.20	1915.61	11840.67
6513	8-2-113	周边传动刮吸泥机 池径 50m以内	台	43640.53	28155.60	2073.35	13411.58
6514	8-2-114	桁车式提板刮泥撇渣机 池宽 8m以内	台	15849.70	14540.06	128.97	1180.67
6515	8-2-115	桁车式提板刮泥撇渣机 池宽 10m以内	台	17618.80	16038.79	141.95	1438.06
6516	8-2-116	桁车式提板刮泥撇渣机 池宽 12m以内	台	18162.27	16454.33	177.43	1530.51
6517	8-2-117	桁车式提板刮泥撇渣机 池宽 14m以内	台	19057.27	17075.52	204.59	1777.16
6518	8-2-118	桁车式提板刮泥撇渣机 池宽 16m以内	台	20044.70	17736.18	233.38	2075.14
6519	8-2-119	桁车式提板刮泥撇渣机 池宽 20m以内	台	24142.17	21603.38	268.15	2270.64

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6520	8-2-120	链板式刮泥、刮砂、撇渣机 池宽3m以内 基本池长20m以内	台	8371.92	7550.40	227.59	593.93
6521	8-2-121	链板式刮泥、刮砂、撇渣机 池宽3m以内 基本池长每增减5m以内	台	844.39	755.04		89.35
6522	8-2-122	链板式刮泥、刮砂、撇渣机 池宽5m以内 基本池长20m以内	台	9712.44	8857.20	242.07	613.17
6523	8-2-123	链板式刮泥、刮砂、撇渣机 池宽5m以内 基本池长每增减5m以内	台	977.39	885.72		91.67
6524	8-2-124	链板式刮泥、刮砂、撇渣机 池宽8m以内 基本池长20m以内	台	11293.90	10389.72	260.59	643.59
6525	8-2-125	链板式刮泥、刮砂、撇渣机 池宽8m以内 基本池长每增减5m以内	台	1135.55	1038.97		96.58
6526	8-2-126	螺旋式砂水分离器	台	1465.70	1148.40	197.73	119.57
6527	8-2-127	立式表面曝气机 叶轮直径1m以内	台	3491.36	3119.16	155.19	217.01
6528	8-2-128	立式表面曝气机 叶轮直径1.5m以内	台	3891.70	3498.00	155.19	238.51
6529	8-2-129	立式表面曝气机 叶轮直径2m以内	台	4191.62	3773.88	155.19	262.55
6530	8-2-130	倒伞形叶轮曝气机 直径1m以内	台	3491.36	3119.16	155.19	217.01
6531	8-2-131	倒伞形叶轮曝气机 直径1.65m以内	台	3824.38	3430.68	155.19	238.51
6532	8-2-132	倒伞形叶轮曝气机 直径2.55m以内	台	3993.34	3599.64	155.19	238.51
6533	8-2-133	倒伞形叶轮曝气机 直径3.25m以内	台	4623.71	4105.20	171.73	346.78
6534	8-2-134	倒伞形叶轮曝气机 直径3.25m以外	台	5292.35	4721.64	171.73	398.98
6535	8-2-135	转刷曝气机 长度4.5m以内 转刷直径 1m	台	3021.28	2559.48	172.40	289.40
6536	8-2-136	转刷曝气机 长度6m以内 转刷直径 1m	台	3476.81	2946.24	193.47	337.10
6537	8-2-137	转刷曝气机 长度9m以内 转刷直径 1m	台	4004.62	3416.16	207.29	381.17
6538	8-2-138	转碟曝气机 长度4.5m以内 转盘直径 1.4、1.5 m	台	3406.49	2943.60	172.40	290.49
6539	8-2-139	转碟曝气机 长度6m以内 转盘直径 1.4、 1.5 m	台	3953.00	3388.44	193.47	371.09
6540	8-2-140	转碟曝气机 长度9m以内 转盘直径 1.4、 1.5 m	台	4555.31	3928.32	207.29	419.70
6541	8-2-141	转碟曝气机 长度9m以外 转盘直径 1.4、 1.5 m	台	5185.79	4517.04	207.29	461.46
6542	8-2-142	潜水离心式、射流式曝气机 进气量 100m ³ /h以内	台	1157.32	984.72	128.89	43.71
6543	8-2-143	潜水离心式、射流式曝气机 进气量 200m ³ /h以内	台	1255.00	1082.40	128.89	43.71
6544	8-2-144	潜水离心式、射流式曝气机 进气量 300m ³ /h以内	台	1363.24	1190.64	128.89	43.71
6545	8-2-145	潜水离心式、射流式曝气机 进气量 300m ³ /h以外	台	1489.06	1309.70	128.89	50.47
6546	8-2-146	管式微孔曝气器(直径100mm以内)	10个	144.51	129.36	15.15	
6547	8-2-147	盘式(球形、钟罩、平板)曝气器	10个	110.54	102.96	7.58	
6548	8-2-148	旋流混合扩散曝气器	10个	104.87	100.32	4.55	
6549	8-2-149	陶瓷、钛板曝气器	10个	121.29	112.20	9.09	
6550	8-2-150	曝气器 滤帽	10个	37.00	34.58	2.42	
6551	8-2-151	曝气器 长(短)柄滤头	10个	38.67	35.64	3.03	
6552	8-2-152	布气管 碳钢管DN50	10m	300.43	224.40	62.74	13.29
6553	8-2-153	布气管 碳钢管DN100	10m	340.43	249.35	74.02	17.06
6554	8-2-154	布气管 碳钢管DN150	10m	404.99	303.60	85.52	15.87
6555	8-2-155	布气管 碳钢管DN200	10m	530.80	386.50	101.16	43.14

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6556	8-2-156	布气管 塑料管DN50	10m	208.06	153.78	54.28	
6557	8-2-157	布气管 塑料管DN100	10m	229.45	170.28	59.11	0.06
6558	8-2-158	布气管 塑料管DN150	10m	272.51	207.37	65.06	0.08
6559	8-2-159	布气管 塑料管DN200	10m	335.48	262.94	72.46	0.08
6560	8-2-160	布气管 不锈钢管DN50	10m	465.11	234.43	185.98	44.70
6561	8-2-161	布气管 不锈钢管DN100	10m	551.70	293.04	201.76	56.90
6562	8-2-162	布气管 不锈钢管DN150	10m	644.34	360.36	218.41	65.57
6563	8-2-163	布气管 不锈钢管DN200	10m	788.44	432.43	243.51	112.50
6564	8-2-164	旋转式滗水器 堰长 2m以内	台	2819.17	2250.60	302.88	265.69
6565	8-2-165	旋转式滗水器 堰长 5m以内	台	3120.27	2475.66	378.92	265.69
6566	8-2-166	旋转式滗水器 堰长 8m以内	台	3493.57	2588.26	514.74	390.57
6567	8-2-167	旋转式滗水器 堰长 12m以内	台	3883.36	2978.05	514.74	390.57
6568	8-2-168	旋转式滗水器 堰长 16m以内	台	4346.55	3441.24	514.74	390.57
6569	8-2-169	旋转式滗水器 堰长 20m以内	台	4862.01	3956.70	514.74	390.57
6570	8-2-170	旋转式滗水器 堰长 20m以外	台	5239.53	4334.22	514.74	390.57
6571	8-2-171	浮筒式滗水器 堰长 2m以内	台	2882.38	2408.87	207.82	265.69
6572	8-2-172	浮筒式滗水器 堰长 5m以内	台	3071.14	2597.63	207.82	265.69
6573	8-2-173	浮筒式滗水器 堰长 8m以内	台	3442.85	2716.69	335.59	390.57
6574	8-2-174	浮筒式滗水器 堰长 12m以内	台	3852.32	3126.16	335.59	390.57
6575	8-2-175	浮筒式滗水器 堰长 16m以内	台	4341.91	3612.58	338.76	390.57
6576	8-2-176	浮筒式滗水器 堰长 20m以内	台	4883.77	4154.44	338.76	390.57
6577	8-2-177	浮筒式滗水器 堰长 20m以外	台	5675.90	4946.57	338.76	390.57
6578	8-2-178	虹吸式滗水器 堰长 2m以内	台	1348.36	1234.20	36.14	78.02
6579	8-2-179	虹吸式滗水器 堰长 5m以内	台	1471.78	1357.62	36.14	78.02
6580	8-2-180	虹吸式滗水器 堰长 8m以内	台	1608.27	1494.11	36.14	78.02
6581	8-2-181	虹吸式滗水器 堰长 12m以内	台	2046.69	1881.79	45.33	119.57
6582	8-2-182	虹吸式滗水器 堰长 16m以内	台	2234.00	2069.10	45.33	119.57
6583	8-2-183	虹吸式滗水器 堰长 20m以内	台	2836.87	2609.24	66.50	161.13
6584	8-2-184	虹吸式滗水器 堰长 20m以外	台	3790.14	3297.49	80.27	412.38
6585	8-2-185	生物转盘 设备重量 3t以内	台	4942.61	4312.31	164.82	465.48
6586	8-2-186	生物转盘 设备重量 4.5t以内	台	6070.13	5283.83	183.95	602.35
6587	8-2-187	生物转盘 设备重量 6t以内	台	7678.91	6727.91	224.12	726.88
6588	8-2-188	生物转盘 设备重量 7.5t以内	台	8987.96	7791.83	247.29	948.84
6589	8-2-189	生物转盘 设备重量 8t以内	台	10322.10	9005.57	293.95	1022.58
6590	8-2-190	生物转盘 设备重量 8t以上	台	11856.91	10339.30	329.75	1187.86
6591	8-2-191	立式混合搅拌机平叶桨、折板桨、螺旋桨 桨叶外径 1m以内	台	1754.50	1293.60	142.76	318.14
6592	8-2-192	立式混合搅拌机平叶桨、折板桨、螺旋桨 桨叶外径 2m以内	台	1916.09	1422.96	142.76	350.37
6593	8-2-193	立式混合搅拌机平叶桨、折板桨、螺旋桨 桨叶外径 3m以内	台	2075.92	1565.52	142.76	367.64
6594	8-2-194	立式反应搅拌机 桨板外径 1.7m以内	台	2717.98	2145.00	183.87	389.11
6595	8-2-195	立式反应搅拌机 桨板外径 2.8m以内	台	2849.98	2257.20	183.87	408.91
6596	8-2-196	立式反应搅拌机 桨板外径 3.5m以内	台	2986.97	2360.16	198.67	428.14
6597	8-2-197	立式反应搅拌机 桨板外径 4m以内	台	3120.24	2467.08	205.21	447.95
6598	8-2-198	卧式反应搅拌机 轴长20m以内 基本格数3	台	4619.45	3404.28	465.93	749.24
6599	8-2-199	卧式反应搅拌机 轴长20m以内 基本格数 每增减1格	台	980.23	681.12	149.13	149.98
6600	8-2-200	药物搅拌机 桨叶外径 160mm以内	台	332.29	310.20	13.92	8.17
6601	8-2-201	潜水推进器 直径1.8m以内	套	1427.47	1172.16	79.55	175.76

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6602	8-2-202	潜水推进器 直径2.5m以内	套	1469.71	1214.40	79.55	175.76
6603	8-2-203	潜水搅拌机	套	1307.04	1056.00	79.98	171.06
6604	8-2-204	一体化溶药及投加设备	台	3029.58	2563.44	331.27	134.87
6605	8-2-205	隔膜计量泵	台	400.03	382.80	12.12	5.11
6606	8-2-206	螺杆计量泵	台	522.85	421.08	96.66	5.11
6607	8-2-207	粉料储存投加设备料仓 料仓直径2m、高3m、重量 2t以内	台	2076.12	1706.50	160.46	209.16
6608	8-2-208	粉料储存投加设备料仓 料仓直径2.8m、高5m、重量 5t以内	台	2977.04	2454.67	241.21	281.16
6609	8-2-209	粉料储存投加设备料仓 料仓直径3.8m、高7m、重量 8t以内	台	3978.94	2899.38	277.93	801.63
6610	8-2-210	粉料储存投加设备料仓 料仓直径4.5m、高9m、重量 11t以内	台	4933.62	3767.28	346.06	820.28
6611	8-2-211	粉料储存投加设备料仓 料仓直径5.5m、高10m、重量 15t以内	台	6138.83	4837.14	379.78	921.91
6612	8-2-212	粉料储存投加设备料仓 料仓直径6.5m、高12m、重量 20t以内	台	7057.99	5562.74	435.03	1060.22
6613	8-2-213	粉料投加机	台	1337.10	1115.40	147.06	74.64
6614	8-2-214	粉料计量输送机	台	1271.24	1124.64	134.68	11.92
6615	8-2-215	二氧化氯发生器	台	1179.90	1156.32	23.58	
6616	8-2-216	柜式加氯机	套	694.72	693.00	1.72	
6617	8-2-217	挂式加氯机	套	492.76	491.04	1.72	
6618	8-2-218	氯吸收装置 吸收能力 1000kg/h以内	套	3129.01	2037.16	209.92	881.93
6619	8-2-219	氯吸收装置 吸收能力 3000kg/h以内	套	3534.05	2309.47	239.73	984.85
6620	8-2-220	氯吸收装置 吸收能力 5000kg/h以内	套	4247.45	2925.38	337.22	984.85
6621	8-2-221	水射器 公称直径 DN25mm以内	个	68.10	67.85	0.25	
6622	8-2-222	水射器 公称直径 DN32mm以内	个	78.16	77.75	0.41	
6623	8-2-223	水射器 公称直径 DN40mm以内	个	89.68	89.10	0.58	
6624	8-2-224	水射器 公称直径 DN50mm以内	个	103.09	102.43	0.66	
6625	8-2-225	水射器 公称直径 DN65mm以内	个	119.58	118.67	0.91	
6626	8-2-226	水射器 公称直径 DN80mm以内	个	139.54	138.47	1.07	
6627	8-2-227	管式混合器 公称直径 DN100mm以内	个	193.57	137.02	1.92	54.63
6628	8-2-228	管式混合器 公称直径 DN200mm以内	个	390.91	285.12	3.85	101.94
6629	8-2-229	管式混合器 公称直径 DN300mm以内	个	630.95	471.90	5.78	153.27
6630	8-2-230	管式混合器 公称直径 DN400mm以内	个	924.52	736.43	7.27	180.82
6631	8-2-231	管式混合器 公称直径 DN600mm以内	个	1368.12	1098.11	11.40	258.61
6632	8-2-232	管式混合器 公称直径 DN900mm以内	个	2219.26	1940.00	20.65	258.61
6633	8-2-233	管式混合器 公称直径 DN1200mm以内	个	2947.97	2611.22	24.94	311.81
6634	8-2-234	管式混合器 公称直径 DN1600mm以内	个	3930.49	3346.60	37.99	545.90
6635	8-2-235	管式混合器 公称直径 DN2000mm以内	个	5198.50	4293.70	42.94	861.86
6636	8-2-236	带式压滤机 带宽0.5m内	台	3417.74	3010.00	339.86	67.88
6637	8-2-237	带式压滤机 带宽1m内	台	4219.27	3680.82	368.89	169.56
6638	8-2-238	带式压滤机 带宽1.5m内	台	4872.64	4190.47	449.28	232.89
6639	8-2-239	带式压滤机 带宽2m内	台	5300.21	4464.24	549.94	286.03
6640	8-2-240	带式压滤机 带宽3m内	台	5626.28	4686.00	625.64	314.64
6641	8-2-241	辊压转鼓式污泥脱水机 转鼓直径800mm以内	台	2750.64	2563.84	145.26	41.54
6642	8-2-242	辊压转鼓式污泥脱水机 转鼓直径1000mm以内	台	3409.23	3196.64	170.39	42.20
6643	8-2-243	螺杆式污泥脱水机 杆直径 200mm以内	台	816.10	633.60	140.94	41.56

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6644	8-2-244	螺杆式污泥脱水机 杆直径 300mm以内	台	1844.83	1541.76	183.50	119.57
6645	8-2-245	螺杆式污泥脱水机 杆直径 350mm以内	台	2531.95	2135.76	235.06	161.13
6646	8-2-246	螺压式污泥脱水机 转鼓直径 250mm以内	台	1341.53	1102.20	161.31	78.02
6647	8-2-247	螺压式污泥脱水机 转鼓直径 350mm以内	台	2317.46	1921.92	234.41	161.13
6648	8-2-248	螺压式污泥脱水机 转鼓直径 500mm以内	台	3382.54	2696.76	273.40	412.38
6649	8-2-249	螺压式污泥脱水机 转鼓直径 650mm以内	台	4913.20	3717.12	352.58	843.50
6650	8-2-250	螺压式污泥脱水机 转鼓直径 1000mm以内	台	6888.38	5082.00	440.98	1365.40
6651	8-2-251	离心式污泥脱水机 鼓径 550mm以内	台	1287.32	1046.76	162.54	78.02
6652	8-2-252	离心式污泥脱水机 鼓径 1000mm以内	台	1994.22	1713.36	161.29	119.57
6653	8-2-253	离心式污泥脱水机 鼓径 1600mm以内	台	2752.39	2356.20	235.06	161.13
6654	8-2-254	板框式污泥脱水机 滤板 650×650mm	台	1930.63	1627.56	183.50	119.57
6655	8-2-255	板框式污泥脱水机 滤板 810×810mm	台	2650.75	2254.56	235.06	161.13
6656	8-2-256	板框式污泥脱水机 滤板 870×870mm	台	3597.84	2848.56	273.40	475.88
6657	8-2-257	板框式污泥脱水机 滤板 920×920mm	台	4075.67	3276.24	273.40	526.03
6658	8-2-258	箱式污泥脱水机 外框 400×400mm	台	859.73	667.92	150.25	41.56
6659	8-2-259	箱式污泥脱水机 外框 500×500mm	台	1296.71	1046.76	171.93	78.02
6660	8-2-260	箱式污泥脱水机 外框 800×800mm	台	2454.75	2141.04	194.14	119.57
6661	8-2-261	箱式污泥脱水机 外框 1000×1000mm	台	4483.44	3747.48	323.58	412.38
6662	8-2-262	箱式污泥脱水机 外框 1500×1500mm	台	6366.04	4963.20	444.77	958.07
6663	8-2-263	箱式污泥脱水机 外框 2000×2000mm	台	7374.24	5839.68	533.74	1000.82
6664	8-2-264	污泥造粒脱水机 鼓径 1m以内	台	3102.93	2666.40	191.36	245.17
6665	8-2-265	污泥造粒脱水机 鼓径 2m以内	台	4292.24	3729.53	241.09	321.62
6666	8-2-266	污泥造粒脱水机 鼓径 3m以内	台	5544.93	4804.80	312.15	427.98
6667	8-2-267	污泥造粒脱水机 鼓径 3.5m以内	台	6629.43	5780.28	376.17	472.98
6668	8-2-268	转鼓式污泥浓缩机 处理量 10m ³ /h以内	台	877.09	703.56	131.97	41.56
6669	8-2-269	转鼓式污泥浓缩机 处理量 20m ³ /h以内	台	1333.77	1102.20	153.55	78.02
6670	8-2-270	转鼓式污泥浓缩机 处理量 30m ³ /h以内	台	1510.71	1267.20	153.56	89.95
6671	8-2-271	转鼓式污泥浓缩机 处理量 50m ³ /h以内	台	2011.55	1712.04	179.94	119.57
6672	8-2-272	转鼓式污泥浓缩机 处理量 100m ³ /h以内	台	2763.73	2373.36	229.24	161.13
6673	8-2-273	离心式污泥浓缩机 处理量 10m ³ /h以内	台	1458.09	1211.76	160.49	85.84
6674	8-2-274	离心式污泥浓缩机 处理量 20m ³ /h以内	台	2200.83	1884.96	184.12	131.75
6675	8-2-275	离心式污泥浓缩机 处理量 30m ³ /h以内	台	2770.49	2373.36	236.00	161.13
6676	8-2-276	离心式污泥浓缩机 处理量 50m ³ /h以内	台	3686.02	2999.04	274.60	412.38
6677	8-2-277	离心式污泥浓缩机 处理量 100m ³ /h以内	台	5374.90	4358.64	354.03	662.23
6678	8-2-278	螺压式污泥浓缩机 处理量 10m ³ /h以内	台	2480.88	2135.76	183.99	161.13
6679	8-2-279	螺压式污泥浓缩机 处理量 20m ³ /h以内	台	3321.38	2698.08	210.92	412.38
6680	8-2-280	螺压式污泥浓缩机 处理量 30m ³ /h以内	台	3767.08	3102.00	210.92	454.16
6681	8-2-281	螺压式污泥浓缩机 处理量 50m ³ /h以内	台	5025.60	4130.28	263.88	631.44
6682	8-2-282	螺压式污泥浓缩机 处理量 100m ³ /h以内	台	6588.17	5533.44	335.85	718.88
6683	8-2-283	带式浓缩脱水一体机 带宽 1m以内	台	4208.41	3680.82	358.03	169.56
6684	8-2-284	带式浓缩脱水一体机 带宽 2m以内	台	5726.03	4910.66	529.34	286.03
6685	8-2-285	带式浓缩脱水一体机 带宽 3m以内	台	6504.17	5646.83	529.34	328.00
6686	8-2-286	转鼓式浓缩脱水一体机 带宽 1m以内	台	4181.25	3680.82	330.87	169.56
6687	8-2-287	转鼓式浓缩脱水一体机 带宽 2m以内	台	5708.61	4910.66	511.92	286.03
6688	8-2-288	转鼓式浓缩脱水一体机 带宽 3m以内	台	6486.75	5646.83	511.92	328.00
6689	8-2-289	污泥输送机 螺旋输送机 螺旋直径 300mm以内 基本输送长度3m	台	946.09	777.48	113.40	55.21
6690	8-2-290	污泥输送机 螺旋输送机 螺旋直径 300mm以内 基本输送长度每增加2m	台	204.57	116.16	80.09	8.32

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6691	8-2-291	污泥输送机 螺旋输送机 螺旋直径 600mm以内 基本输送长度3m	台	1252.59	1036.20	138.35	78.04
6692	8-2-292	污泥输送机 螺旋输送机 螺旋直径 600mm以内 基本输送长度每增加2m	台	250.46	155.50	83.41	11.55
6693	8-2-293	污泥输送机 带式(胶带、皮带)输送机 带 宽500mm以内 基本长度3m	台	1331.25	1111.44	134.74	85.07
6694	8-2-294	污泥输送机 带式(胶带、皮带)输送机 带 宽500mm以内 基本长度每增加2m	台	225.60	166.72	45.29	13.59
6695	8-2-295	污泥输送机 带式(胶带、皮带)输送机 带 宽800mm以内 基本长度3m	台	1786.89	1412.40	150.81	223.68
6696	8-2-296	污泥输送机 带式(胶带、皮带)输送机 带 宽800mm以内 基本长度每增加2m	台	292.88	211.86	47.58	33.44
6697	8-2-297	污泥输送机 带式(胶带、皮带)输送机 带 宽1200mm以内 基本长度3m	台	2047.40	1676.40	173.91	197.09
6698	8-2-298	污泥输送机 带式(胶带、皮带)输送机 带 宽1200mm以内 基本长度每增加2m	台	331.49	251.46	50.69	29.34
6699	8-2-299	污泥切割机	台	1330.24	1112.23	147.76	70.25
6700	8-2-300	铸铁圆闸门 直径 300mm以内	座	1237.91	978.65	198.85	60.41
6701	8-2-301	铸铁圆闸门 直径 400mm以内	座	1355.44	1086.36	208.67	60.41
6702	8-2-302	铸铁圆闸门 直径 500mm以内	座	1415.90	1137.71	217.06	61.13
6703	8-2-303	铸铁圆闸门 直径 600mm以内	座	1610.59	1227.86	261.18	121.55
6704	8-2-304	铸铁圆闸门 直径 800mm以内	座	1809.68	1400.52	272.00	137.16
6705	8-2-305	铸铁圆闸门 直径 900mm以内	座	1978.04	1524.20	281.43	172.41
6706	8-2-306	铸铁圆闸门 直径 1000mm以内	座	2185.00	1678.91	332.02	174.07
6707	8-2-307	铸铁圆闸门 直径 1200mm以内	座	2422.22	1830.18	351.49	240.55
6708	8-2-308	铸铁圆闸门 直径 1400mm以内	座	3579.33	2855.16	481.51	242.66
6709	8-2-309	铸铁圆闸门 直径 1600mm以内	座	4432.48	3695.08	494.74	242.66
6710	8-2-310	铸铁圆闸门 直径 1800mm以内	座	5233.03	4337.26	530.88	364.89
6711	8-2-311	铸铁圆闸门 直径 2000mm以内	座	6212.17	5179.68	667.60	364.89
6712	8-2-312	铸铁方闸门 长×宽 300×300mm以内	座	1317.39	1105.37	152.27	59.75
6713	8-2-313	铸铁方闸门 长×宽 400×400mm以内	座	1506.47	1277.23	168.83	60.41
6714	8-2-314	铸铁方闸门 长×宽 500×500mm以内	座	1685.77	1399.60	219.35	66.82
6715	8-2-315	铸铁方闸门 长×宽 600×600mm以内	座	1773.92	1477.08	229.44	67.40
6716	8-2-316	铸铁方闸门 长×宽 800×800mm以内	座	2027.02	1621.49	283.98	121.55
6717	8-2-317	铸铁方闸门 长×宽 1000×1000mm以内	座	2545.83	2040.98	381.64	123.21
6718	8-2-318	铸铁方闸门 长×宽 1200×1200mm以内	座	2997.33	2420.48	453.64	123.21
6719	8-2-319	铸铁方闸门 长×宽 1400×1400mm以内	座	3368.25	2692.54	501.64	174.07
6720	8-2-320	铸铁方闸门 长×宽 1600×1600mm以内	座	3955.99	3141.34	623.91	190.74
6721	8-2-321	铸铁方闸门 长×宽 1800×1800mm以内	座	4558.06	3608.62	684.75	264.69
6722	8-2-322	铸铁方闸门 长×宽 2000×2000mm以内	座	4972.52	3962.90	744.93	264.69
6723	8-2-323	钢制闸门 进水口长×宽 1000×800mm以 内	座	1099.59	898.13	125.41	76.05
6724	8-2-324	钢制闸门 进水口长×宽 1800×1600mm以 内	座	1662.10	1376.10	144.60	141.40
6725	8-2-325	钢制闸门 进水口长×宽 2000×1200mm以 内	座	1549.67	1258.75	149.52	141.40
6726	8-2-326	钢制闸门 进水口长×宽 2500×1800mm以 内	座	2226.52	1923.64	158.58	144.30
6727	8-2-327	钢制闸门 进水口长×宽 2500×2000mm以 内	座	2745.46	2388.01	162.29	195.16

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6728	8-2-328	钢制闸门 进水口长×宽 2500×2200mm以内	座	3097.76	2736.23	166.37	195.16
6729	8-2-329	钢制闸门 进水口长×宽 4000×1200mm以内	座	2861.65	2419.96	243.56	198.13
6730	8-2-330	钢制闸门 进水口长×宽 3000×2000mm以内	座	3614.43	3165.23	251.07	198.13
6731	8-2-331	钢制闸门 进水口长×宽 3000×2500mm以内	座	3931.78	3481.76	251.89	198.13
6732	8-2-332	钢制闸门 进水口长×宽 3600×3000mm以内	座	4514.00	3967.52	259.55	286.93
6733	8-2-333	叠梁闸门 渠道宽1m以内 门体基本高1m以内	座	1290.88	1122.00	78.88	90.00
6734	8-2-334	叠梁闸门 渠道宽1m以内 门体基本高每增加0.5m以内	座	212.09	168.30	30.25	13.54
6735	8-2-335	叠梁闸门 渠道宽2m以内 门体基本高1m以内	座	1595.13	1425.60	79.53	90.00
6736	8-2-336	叠梁闸门 渠道宽2m以内 门体基本高每增加0.5m以内	座	279.61	213.84	52.23	13.54
6737	8-2-337	叠梁闸门 渠道宽3m以内 门体基本高1m以内	座	1996.02	1795.20	81.53	119.29
6738	8-2-338	叠梁闸门 渠道宽3m以内 门体基本高每增加0.5m以内	座	319.31	269.28	32.10	17.93
6739	8-2-339	叠梁闸门 渠道宽4m以内 门体基本高1m以内	座	2167.52	1947.00	85.06	135.46
6740	8-2-340	叠梁闸门 渠道宽4m以内 门体基本高每增加0.5m以内	座	351.26	292.12	39.14	20.00
6741	8-2-341	旋转门 长×宽 2600×3000mm	座	2708.56	2125.46	341.31	241.79
6742	8-2-342	旋转门 长×宽 3500×3100mm	座	3207.83	2569.25	372.74	265.84
6743	8-2-343	铸铁堰门 长×宽 400×300mm	座	1024.93	804.54	159.98	60.41
6744	8-2-344	铸铁堰门 长×宽 600×300mm	座	1170.36	947.76	162.19	60.41
6745	8-2-345	铸铁堰门 长×宽 800×400mm	座	1392.29	1156.58	175.30	60.41
6746	8-2-346	铸铁堰门 长×宽 1000×500mm	座	1604.30	1340.33	201.90	62.07
6747	8-2-347	铸铁堰门 长×宽 1200×600mm	座	1862.20	1528.16	212.49	121.55
6748	8-2-348	铸铁堰门 长×宽 1500×500mm	座	2363.49	1977.36	246.29	139.84
6749	8-2-349	铸铁堰门 长×宽 1800×500mm	座	2285.90	1887.60	258.46	139.84
6750	8-2-350	铸铁堰门 长×宽 2000×500mm	座	2519.38	2072.40	281.83	165.15
6751	8-2-351	铸铁堰门 长×宽 2000×1000mm	座	2622.34	2175.36	281.83	165.15
6752	8-2-352	铸铁堰门 长×宽 2000×1500mm	座	2730.58	2283.60	281.83	165.15
6753	8-2-353	钢制调节堰门 宽度 2000mm以内	座	1903.24	1598.26	161.97	143.01
6754	8-2-354	钢制调节堰门 宽度 2500mm以内	座	2189.76	1882.58	164.17	143.01
6755	8-2-355	钢制调节堰门 宽度 3000mm以内	座	2688.77	2327.42	167.48	193.87
6756	8-2-356	钢制调节堰门 宽度 4000mm以内	座	3145.89	2750.88	172.65	222.36
6757	8-2-357	玻璃钢圆形拍门 公称直径DN300mm以内	个	359.14	328.68	2.10	28.36
6758	8-2-358	玻璃钢圆形拍门 公称直径DN600mm以内	个	531.58	458.04	3.91	69.63
6759	8-2-359	玻璃钢圆形拍门 公称直径DN900mm以内	个	876.94	751.08	5.81	120.05
6760	8-2-360	玻璃钢圆形拍门 公称直径DN1200mm以内	个	1115.40	908.16	6.82	200.42
6761	8-2-361	玻璃钢圆形拍门 公称直径DN1500mm以内	个	1270.12	1033.56	9.71	226.85
6762	8-2-362	玻璃钢圆形拍门 公称直径DN1500mm以外	个	1509.22	1136.92	9.71	362.59
6763	8-2-363	铸铁圆形拍门 公称直径DN300mm以内	个	402.43	361.55	3.91	36.97
6764	8-2-364	铸铁圆形拍门 公称直径DN600mm以内	个	617.70	503.84	3.91	109.95

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6765	8-2-365	铸铁圆形拍门 公称直径 DN900mm以内	个	1139.90	942.35	5.81	191.74
6766	8-2-366	铸铁圆形拍门 公称直径 DN1200mm以内	个	1325.58	998.98	6.82	319.78
6767	8-2-367	铸铁圆形拍门 公称直径 DN1500mm以内	个	1509.22	1136.92	9.71	362.59
6768	8-2-368	铸铁圆形拍门 公称直径 DN1500mm以外	个	1797.86	1379.40	10.91	407.55
6769	8-2-369	碳钢圆形拍门 公称直径 DN300mm以内	个	365.46	361.55	3.91	
6770	8-2-370	碳钢圆形拍门 公称直径 DN600mm以内	个	617.70	503.84	3.91	109.95
6771	8-2-371	碳钢圆形拍门 公称直径 DN900mm以内	个	1139.90	942.35	5.81	191.74
6772	8-2-372	碳钢圆形拍门 公称直径 DN1200mm以内	个	1325.58	998.98	6.82	319.78
6773	8-2-373	碳钢圆形拍门 公称直径 DN1500mm以内	个	1509.22	1136.92	9.71	362.59
6774	8-2-374	碳钢圆形拍门 公称直径 DN1500mm以外	个	1797.86	1379.40	10.91	407.55
6775	8-2-375	不锈钢圆形拍门 公称直径DN300mm以内	个	368.41	361.55	6.86	
6776	8-2-376	不锈钢圆形拍门 公称直径DN600mm以内	个	620.65	503.84	6.86	109.95
6777	8-2-377	不锈钢圆形拍门 公称直径DN900mm以内	个	1142.85	942.35	8.76	191.74
6778	8-2-378	不锈钢圆形拍门 公称直径DN1200mm以内	个	1330.79	998.98	12.03	319.78
6779	8-2-379	不锈钢圆形拍门 公称直径DN1500mm以内	个	1514.43	1136.92	14.92	362.59
6780	8-2-380	不锈钢圆形拍门 公称直径DN1500mm以外	个	1803.08	1379.40	16.13	407.55
6781	8-2-381	启闭机 手摇式	台	973.09	790.15	74.90	108.04
6782	8-2-382	启闭机 手轮式	台	733.97	628.72	25.94	79.31
6783	8-2-383	启闭机 手电两用	台	1742.63	1487.38	127.04	128.21
6784	8-2-384	启闭机 汽动	台	1839.80	1592.18	119.99	127.63
6785	8-2-385	启闭机 手摇式（双吊点）	台	2529.06	1320.00	611.22	597.84
6786	8-2-386	启闭机 电动式（双吊点）	台	2793.06	1584.00	611.22	597.84
6787	8-2-387	升杆式铸铁泥阀 公称直径 DN100mm以内	座	601.76	493.68	46.38	61.70
6788	8-2-388	升杆式铸铁泥阀 公称直径 DN200mm以内	座	667.22	552.68	52.84	61.70
6789	8-2-389	升杆式铸铁泥阀 公称直径 DN300mm以内	座	755.17	632.54	60.93	61.70
6790	8-2-390	升杆式铸铁泥阀 公称直径 DN400mm以内	座	900.94	718.48	72.59	109.87
6791	8-2-391	升杆式铸铁泥阀 公称直径 DN500mm以内	座	1059.78	856.02	82.58	121.18
6792	8-2-392	平底盖闸 公称直径 DN300mm以内	座	723.35	610.63	51.30	61.42
6793	8-2-393	平底盖闸 公称直径 DN500mm以内	座	964.11	794.77	59.10	110.24
6794	8-2-394	平底盖闸 公称直径 DN800mm以内	座	1230.84	1041.74	66.97	122.13
6795	8-2-395	平底盖闸 公称直径 DN900mm以内	座	1609.02	1306.27	73.65	229.10
6796	8-2-396	平底盖闸 公称直径 DN1000mm以内	座	1836.14	1523.94	82.80	229.40
6797	8-2-397	直线集水槽制作 碳钢 厚度4mm以内	t	5028.99	3731.64	525.78	771.57
6798	8-2-398	直线集水槽制作 碳钢 厚度6mm以内	t	4606.65	3595.68	397.50	613.47
6799	8-2-399	直线集水槽制作 碳钢 厚度8mm以内	t	3929.72	3049.20	310.17	570.35
6800	8-2-400	直线集水槽制作 不锈钢 厚度4mm以内	t	6326.16	4845.72	641.84	838.60
6801	8-2-401	直线集水槽制作 不锈钢 厚度6mm以内	t	5325.60	4064.28	615.59	645.73
6802	8-2-402	直线集水槽制作 不锈钢 厚度8mm以内	t	4404.53	3331.68	525.39	547.46
6803	8-2-403	直线集水槽安装 碳钢 厚度4mm以内	t	1236.93	449.86	405.76	381.31
6804	8-2-404	直线集水槽安装 碳钢 厚度6mm以内	t	897.98	344.92	293.38	259.68
6805	8-2-405	直线集水槽安装 碳钢 厚度8mm以内	t	815.41	295.28	245.89	274.24
6806	8-2-406	直线集水槽安装 不锈钢 厚度4mm以内	t	1478.69	491.17	609.56	377.96
6807	8-2-407	直线集水槽安装 不锈钢 厚度6mm以内	t	1143.67	375.14	511.48	257.05
6808	8-2-408	直线集水槽安装 不锈钢 厚度8mm以内	t	1068.44	319.31	477.51	271.62
6809	8-2-409	弧形集水槽制作 碳钢 厚度4mm以内	t	5279.91	3917.76	552.03	810.12
6810	8-2-410	弧形集水槽制作 碳钢 厚度6mm以内	t	4836.60	3775.20	417.17	644.23
6811	8-2-411	弧形集水槽制作 碳钢 厚度8mm以内	t	4186.81	3202.32	325.62	658.87
6812	8-2-412	弧形集水槽制作 不锈钢 厚度4mm以内	t	6791.52	5087.28	718.94	985.30
6813	8-2-413	弧形集水槽制作 不锈钢 厚度6mm以内	t	5663.15	4267.56	672.45	723.14
6814	8-2-414	弧形集水槽制作 不锈钢 厚度8mm以内	t	4647.57	3498.00	574.37	575.20

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6815	8-2-415	弧形集水槽安装 碳钢 厚度4mm以内	t	1165.33	361.68	405.76	397.89
6816	8-2-416	弧形集水槽安装 碳钢 厚度6mm以内	t	933.01	368.28	295.99	268.74
6817	8-2-417	弧形集水槽安装 碳钢 厚度8mm以内	t	848.70	315.48	245.89	287.33
6818	8-2-418	弧形集水槽安装 不锈钢 厚度4mm以内	t	1673.26	514.80	761.92	396.54
6819	8-2-419	弧形集水槽安装 不锈钢 厚度6mm以内	t	1289.34	401.28	620.05	268.01
6820	8-2-420	弧形集水槽安装 不锈钢 厚度8mm以内	t	1184.14	340.56	558.87	284.71
6821	8-2-421	集水槽支架 碳钢制作	t	7536.42	6415.20	571.80	549.42
6822	8-2-422	集水槽支架 碳钢安装	t	4775.01	4224.00	209.19	341.82
6823	8-2-423	集水槽支架 不锈钢制作	t	7324.73	6415.20	360.11	549.42
6824	8-2-424	集水槽支架 不锈钢安装	t	5671.02	4435.20	894.00	341.82
6825	8-2-425	齿型堰板制作 碳钢 厚度4mm以内	10m ²	2463.67	2115.56	199.92	148.19
6826	8-2-426	齿型堰板制作 碳钢 厚度6mm以内	10m ²	3265.36	2847.11	219.76	198.49
6827	8-2-427	齿型堰板制作 碳钢 厚度8mm以内	10m ²	3319.78	2855.03	245.65	219.10
6828	8-2-428	齿型堰板制作 不锈钢 厚度4mm以内	10m ²	2811.18	2420.22	19.47	371.49
6829	8-2-429	齿型堰板制作 不锈钢 厚度6mm以内	10m ²	3651.11	3249.58	26.92	374.61
6830	8-2-430	齿型堰板制作 不锈钢 厚度8mm以内	10m ²	3808.85	3257.50	30.23	521.12
6831	8-2-431	齿型堰板安装 金属 厚度4mm以内	10m ²	3269.87	1602.22	1522.65	145.00
6832	8-2-432	齿型堰板安装 金属 厚度6mm以内	10m ²	4028.98	2052.60	1827.40	148.98
6833	8-2-433	齿型堰板安装 金属 厚度8mm以内	10m ²	4478.28	2069.10	2186.35	222.83
6834	8-2-434	齿型堰板安装 非金属 厚度4mm以内	10m ²	1906.65	1200.14	705.17	1.34
6835	8-2-435	齿型堰板安装 非金属 厚度6mm以内	10m ²	2286.02	1579.51	705.17	1.34
6836	8-2-436	齿型堰板安装 非金属 厚度8mm以内	10m ²	2321.79	1615.28	705.17	1.34
6837	8-2-437	斜板安装斜长2m以内	10m ²	730.83	617.89	112.94	
6838	8-2-438	斜管安装斜长2m以内	10m ²	187.81	124.21	63.60	
6839	8-2-439	斜管 钢网格支架制作安装	t	3246.28	2115.83	390.71	739.74
6840	8-2-440	紫外线消毒设备 1个模块组,6模块内	模块组	5203.17	5002.80	66.80	133.57
6841	8-2-441	紫外线消毒设备 每增减1个模块	模块组	217.80	217.80		
6842	8-2-442	臭氧消毒设备 中型臭氧发生器主机空气源、氧气源500 g/h以内	台	1042.02	789.36	160.85	91.81
6843	8-2-443	臭氧消毒设备 中型臭氧发生器主机空气源、氧气源1000 g/h以内	台	1173.07	906.84	160.85	105.38
6844	8-2-444	臭氧消毒设备 大型臭氧发生器主机空气源、氧气源5 kg/h以内	台	2004.79	1273.80	308.63	422.36
6845	8-2-445	臭氧消毒设备 大型臭氧发生器主机空气源、氧气源10 kg/h以内	台	2827.29	1690.92	492.95	643.42
6846	8-2-446	臭氧消毒设备 大型臭氧发生器主机空气源、氧气源15 kg/h以内	台	3526.84	2196.48	638.86	691.50
6847	8-2-447	臭氧消毒设备 大型臭氧发生器主机空气源、氧气源20 kg/h以内	台	4513.54	2851.20	798.57	863.77
6848	8-2-448	臭氧消毒设备 大型臭氧发生器主机空气源、氧气源30 kg/h以内	台	6076.40	3706.56	1252.16	1117.68
6849	8-2-449	臭氧消毒设备 大型臭氧发生器主机空气源、氧气源40 kg/h以内	台	6999.35	4349.40	1252.16	1397.79
6850	8-2-450	臭氧消毒设备 大型臭氧发生器主机空气源、氧气源50 kg/h以内	台	7777.35	4969.80	1321.76	1485.79
6851	8-2-451	离子除臭设备主机 风量10000m ³ 以内	台	608.00	462.00	2.28	143.72
6852	8-2-452	离子除臭设备主机 风量20000m ³ 以内	台	647.60	501.60	2.28	143.72
6853	8-2-453	离子除臭设备主机 风量30000m ³ 以内	台	875.09	728.64	2.73	143.72
6854	8-2-454	离子除臭设备主机 风量40000m ³ 以内	台	1008.10	805.20	3.65	199.25
6855	8-2-455	离子除臭设备主机 风量50000m ³ 以内	台	1123.92	873.84	3.65	246.43

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6856	8-2-456	反渗透(纳滤)膜组件与装置 卷式膜 膜处理系统单元产水能力100m ³ /h以内	套	15502.71	9212.94	3117.47	3172.30
6857	8-2-457	超滤(微滤)膜组件与装置 中空纤维膜 膜处理系统单元产水能力300m ³ /h以内	套	53569.43	17588.34	30009.49	5971.60
6858	8-2-458	膜生物反应器(MBR) 中控纤维帘式膜 膜处理系统单元产水能力200m ³ /h以内	套	20048.46	11725.56	4341.84	3981.06
6859	8-2-459	转盘过滤器 转盘过滤直径2m盘片10片内	台	5176.64	4565.88	164.41	446.35
6860	8-2-460	转盘过滤器 转盘过滤直径2m每增加2片	台	503.46	456.72	2.21	44.53
6861	8-2-461	转盘过滤器 转盘过滤直径2.5m盘片10片内	台	6355.60	5594.16	183.60	577.84
6862	8-2-462	转盘过滤器 转盘过滤直径2.5m每增加2片	台	619.71	559.42	2.34	57.95
6863	8-2-463	转盘过滤器 转盘过滤直径3m盘片10片内	台	8044.35	7122.72	225.22	696.41
6864	8-2-464	转盘过滤器 转盘过滤直径3m每增加2片	台	784.48	712.27	3.05	69.16
6865	8-2-465	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(400mm以内) 喉宽 51mm以内	台	596.76	572.88	11.16	12.72
6866	8-2-466	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(600mm以内) 喉宽 152mm以内	台	670.68	646.80	11.16	12.72
6867	8-2-467	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(900mm以内) 喉宽 300mm以内	台	877.63	831.60	11.16	34.87
6868	8-2-468	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(1200mm以内) 喉宽 450mm以内	台	1058.10	983.40	11.16	63.54
6869	8-2-469	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(1500mm以内) 喉宽 600mm以内	台	1294.37	1185.36	11.16	97.85
6870	8-2-470	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(1800mm以内) 喉宽 900mm以内	台	1893.48	1712.04	11.11	170.33
6871	8-2-471	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(2000mm以内) 喉宽 1000mm以内	台	2110.97	1896.84	11.11	203.02
6872	8-2-472	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(2200mm以内) 喉宽 1200mm以内	台	2199.82	1896.84	11.54	291.44
6873	8-2-473	巴氏计量槽槽体安装 渠宽(3000mm以内) 喉宽 1500mm以内	台	2236.29	1896.84	11.54	327.91

第三章 措施项目

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6874	8-3-1	现浇混凝土模板工程 混凝土基础垫层木模	100m ²	2728.34	1313.27	1371.94	43.13
6875	8-3-2	现浇混凝土模板工程 设备基础（单体在5m ³ 以内）复合木模	100m ²	4998.85	3322.57	1557.61	118.67
6876	8-3-3	现浇混凝土模板工程 设备基础（单体在5m ³ 以外）复合木模	100m ²	4843.55	3336.56	1380.11	126.88
6877	8-3-4	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 平底池底钢模	100m ²	5973.61	4551.62	1272.43	149.56
6878	8-3-5	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 平底池底木模	100m ²	6788.53	5075.14	1563.10	150.29
6879	8-3-6	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 锥形池底木模	100m ²	8103.64	4267.96	3562.48	273.20
6880	8-3-7	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 池壁（隔墙）矩形池壁钢模	100m ²	4848.02	3748.14	909.12	190.76
6881	8-3-8	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 池壁（隔墙）矩形池壁木模	100m ²	5016.14	3104.51	1702.53	209.10
6882	8-3-9	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 池壁（隔墙）圆形池壁木模	100m ²	7223.24	4701.84	2325.48	195.92
6883	8-3-10	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 池壁（隔墙）支模高度超过3.6m,每增1m钢支撑	100m ²	213.40	194.44	9.33	9.63
6884	8-3-11	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 池壁（隔墙）支模高度超过3.6m,每增1m木支撑	100m ²	264.40	194.44	65.93	4.03
6885	8-3-12	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 池壁（隔墙）池壁后浇带木模	10m ³	6856.88	5082.13	1548.81	225.94
6886	8-3-13	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 无梁池盖木模	100m ²	7732.32	4462.13	2977.56	292.63
6887	8-3-14	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 无梁池盖复合木模	100m ²	7083.15	3535.36	3273.10	274.69
6888	8-3-15	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 肋形池盖木模	100m ²	7203.94	3906.80	3148.20	148.94
6889	8-3-16	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 肋形池盖复合木模	100m ²	7146.73	3328.38	3644.83	173.52
6890	8-3-17	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 球形池盖木模	100m ²	11812.83	8542.12	3017.74	252.97
6891	8-3-18	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 池盖支模高度超过3.6m,每增1m木支撑	100m ²	1009.81	729.17	260.54	20.10
6892	8-3-19	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 池盖后浇带木模	10m ³	7037.55	4596.50	2209.40	231.65
6893	8-3-20	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 无梁盖柱钢模	100m ²	8399.23	6260.23	1834.08	304.92
6894	8-3-21	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 无梁盖柱木模	100m ²	8988.84	6668.38	2038.33	282.13
6895	8-3-22	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 矩形柱钢模	100m ²	5757.46	4192.85	1355.99	208.62
6896	8-3-23	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 矩形柱复合木模	100m ²	5864.92	3558.98	2138.55	167.39
6897	8-3-24	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 圆、异形柱木模	100m ²	8976.77	6231.06	2583.82	161.89

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6898	8-3-25	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 柱支模高度超过3.6m,每增1m钢支撑	100m ²	366.92	321.02	39.40	6.50
6899	8-3-26	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 柱支模高度超过3.6m,每增1m木支撑	100m ²	468.17	321.02	142.58	4.57
6900	8-3-27	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 连续梁、单梁钢模	100m ²	6578.06	5073.29	1266.31	238.46
6901	8-3-28	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 连续梁、单梁复合木模	100m ²	7198.18	4433.48	2561.45	203.25
6902	8-3-29	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 池壁基梁木模	100m ²	9740.73	7245.48	2230.45	264.80
6903	8-3-30	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 异形梁木模	100m ²	8993.44	5540.17	3318.99	134.28
6904	8-3-31	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 梁支模高度超过3.6m,每增1m钢支撑	100m ²	662.80	586.87	39.73	36.20
6905	8-3-32	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、梁 梁支模高度超过3.6m,每增1m木支撑	100m ²	952.97	723.36	213.52	16.09
6906	8-3-33	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 平板、走道板钢模	100m ²	5122.90	3701.15	1178.69	243.06
6907	8-3-34	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 平板、走道板 复合木模	100m ²	5958.06	3220.14	2551.16	186.76
6908	8-3-35	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 悬空板 钢模	100m ²	5473.50	4026.92	1240.77	205.81
6909	8-3-36	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 悬空板 复合木模	100m ²	6086.10	3492.98	2430.87	162.25
6910	8-3-37	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 挡水板 木模	100m ²	9811.29	6960.23	2710.48	140.58
6911	8-3-38	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 板支模高度超过3.6m,每增1m 钢支撑	100m ²	731.16	670.43	34.16	26.57
6912	8-3-39	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 板支模高度超过3.6m,每增1m 木支撑	100m ²	956.88	676.24	260.54	20.10
6913	8-3-40	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 配、出水槽 木模	100m ²	7356.44	5478.40	1767.18	110.86
6914	8-3-41	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 沉淀池 木模	100m ²	8601.02	5344.28	3131.05	125.69
6915	8-3-42	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 澄清池反应筒壁 钢模	100m ²	4773.10	3650.72	965.46	156.92
6916	8-3-43	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 澄清池反应筒壁 复合木模	100m ²	5256.39	3115.60	2013.13	127.66
6917	8-3-44	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 导流墙(筒) 木模	100m ²	5452.95	2940.30	2444.88	67.77
6918	8-3-45	现浇混凝土模板工程 构筑物及池类 小型池槽 木模	10m ³	7969.27	5484.20	2318.49	166.58
6919	8-3-46	现浇混凝土模板工程 其他 池底流槽木模	100m ²	4656.49	3453.38	1092.24	110.87
6920	8-3-47	现浇混凝土模板工程 其他 小型构件木模	100m ²	7105.01	4867.90	2237.11	
6921	8-3-48	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 壁板 平板 钢模	10m ³	650.82	429.53	64.14	157.15
6922	8-3-49	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 壁板 平板 木模	10m ³	664.13	437.98	224.28	1.87
6923	8-3-50	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 壁板 滤板穿孔板 木模	10m ³	18442.63	12148.22	6236.27	58.14

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6924	8-3-51	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 壁板 稳流板 木模	10m ³	1427.90	945.38	479.03	3.49
6925	8-3-52	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 壁板 壁(隔)板 木模	10m ³	1207.23	683.89	520.22	3.12
6926	8-3-53	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 壁板 挡水板 木模	10m ³	848.49	627.53	219.65	1.31
6927	8-3-54	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、 梁及池槽 矩形柱钢模	10m ³	2204.81	1597.86	522.86	84.09
6928	8-3-55	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、 梁及池槽 矩形板复合木模	10m ³	2048.17	1443.82	520.26	84.09
6929	8-3-56	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、 梁及池槽 矩形梁钢模	10m ³	6272.65	3914.46	2187.08	171.11
6930	8-3-57	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、 梁及池槽 矩形梁木模	10m ³	6561.72	3527.57	2863.04	171.11
6931	8-3-58	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、 梁及池槽 异型梁木模	10m ³	3375.16	2114.24	1122.74	138.18
6932	8-3-59	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、 梁及池槽 集水槽、辐射槽木模	10m ³	3176.59	1847.21	1321.29	8.09
6933	8-3-60	预制混凝土模板工程 构筑物及池类 柱、 梁及池槽 小型池槽木模	10m ³	3598.78	1998.48	1590.78	9.52
6934	8-3-61	预制混凝土模板工程 其他 槽型板钢模	10m ³	2042.64	1686.56	271.48	84.60
6935	8-3-62	预制混凝土模板工程 其他 槽型板木模	10m ³	2185.63	1822.52	353.78	9.33
6936	8-3-63	预制混凝土模板工程 其他 地沟盖板木模	10m ³	828.27	600.07	225.83	2.37
6937	8-3-64	预制混凝土模板工程 其他 井盖板木模	10m ³	2511.25	1445.93	1061.08	4.24
6938	8-3-65	预制混凝土模板工程 其他 井圈木模	10m ³	5084.20	3044.45	2026.94	12.81
6939	8-3-66	预制混凝土模板工程 其他 小型构件木模	10m ³	6975.60	4453.81	2491.13	30.66

第九册 生活垃圾处理工程

第一章 生活垃圾卫生填埋

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6940	9-1-1	地表土层清理 人工清理厚5cm以内	1000m ²	2429.99	2429.99		
6941	9-1-2	地表土层清理 人工清理每增5cm	1000m ²	2268.02	2268.02		
6942	9-1-3	地表土层清理 机械清理30cm以内	1000m ²	3083.81	611.16		2472.65
6943	9-1-4	基层修整、碾压 场底修整	1000m ²	2719.94	1084.78		1635.16
6944	9-1-5	基层修整、碾压 边坡、平台修整	1000m ²	5837.46	1105.50		4731.96
6945	9-1-6	垃圾坝 浆砌石坝	100m ³	34308.11	10287.95	23751.75	268.41
6946	9-1-7	垃圾坝 碾压式(黏)土坝	100m ³	2755.86	452.63	1997.52	305.71
6947	9-1-8	垃圾坝 混凝土坝	100m ³	40938.66	2851.20	38079.58	7.88
6948	9-1-9	压实黏土防渗层 膜下黏土层	1000m ³	25767.78	1749.66	20019.26	3998.86
6949	9-1-10	高密度聚乙烯(HDPE)土工膜敷设 HDPE膜 1.5mm 一般平铺	100m ²	2201.38	198.92	1875.56	126.90
6950	9-1-11	高密度聚乙烯(HDPE)土工膜敷设 HDPE膜 1.5mm 一般斜铺	100m ²	2317.05	238.79	1925.48	152.78
6951	9-1-12	高密度聚乙烯(HDPE)土工膜敷设 零星 HDPE膜1.5mm	100m ²	2865.35	516.78	2317.70	30.87
6952	9-1-13	钠基膨润土防水毯敷设 一般平铺 4800g/m ²	100m ²	2612.99	194.44	2310.46	108.09
6953	9-1-14	钠基膨润土防水毯敷设 一般斜铺 4800g/m ²	100m ²	2703.72	233.24	2340.35	130.13
6954	9-1-15	土工布 焊接一般平铺200g/m ²	100m ²	965.04	159.19	719.80	86.05
6955	9-1-16	土工布 焊接一般斜铺200g/m ²	100m ²	1002.84	179.12	727.17	96.55
6956	9-1-17	土工布 缝合一般平铺200g/m ²	100m ²	990.30	191.00	701.70	97.60
6957	9-1-18	土工布 缝合一般斜铺200g/m ²	100m ²	1032.83	214.90	707.74	110.19
6958	9-1-19	零星土工布200g/m ²	100m ²	1574.26	826.98	747.28	
6959	9-1-20	土工复合排水网一般平铺5.0mm	100m ²	963.85	238.79	597.03	128.03
6960	9-1-21	土工复合排水网一般斜铺5.0mm	100m ²	1017.30	268.62	603.86	144.82
6961	9-1-22	土工复合排水网 土工滤网	100m ²	837.41	204.60	517.37	115.44
6962	9-1-23	防渗膜保护层 充泥橡胶轮胎保护层	100m ³	219464.69	8213.04	211251.65	
6963	9-1-24	防渗膜保护层 袋装石料	100m ³	54277.12	34443.82	19833.30	
6964	9-1-25	防渗膜保护层 袋装砂土	100m ³	45311.67	22962.59	22349.08	
6965	9-1-26	帷幕灌浆垂直防渗 钻机钻土坝(堤)灌浆 孔 泥浆固壁钻井深50m以内	100m	10571.58	4859.98	2257.16	3454.44
6966	9-1-27	帷幕灌浆垂直防渗 钻机钻土坝(堤)灌浆 孔 套管固壁钻井深50m以内	100m	12959.89	7306.20	917.12	4736.57
6967	9-1-28	帷幕灌浆垂直防渗 钻孔钻岩石层灌浆孔 -自下而上灌浆法 岩石级别软岩	100m	9324.13	3223.84	1553.18	4547.11
6968	9-1-29	帷幕灌浆垂直防渗 钻孔钻岩石层灌浆孔 -自下而上灌浆法 岩石级别较软岩	100m	13639.56	4714.25	2294.11	6631.20
6969	9-1-30	帷幕灌浆垂直防渗 钻孔钻岩石层灌浆孔 -自下而上灌浆法 岩石级别较硬岩	100m	19684.35	6933.56	2961.88	9788.91
6970	9-1-31	帷幕灌浆垂直防渗 钻孔钻岩石层灌浆孔 -自下而上灌浆法 岩石级别坚硬岩	100m	31691.03	11550.66	3846.57	16293.80
6971	9-1-32	帷幕灌浆垂直防渗 坝基岩帷幕灌浆-自下 而上灌浆法 透水率 Lu ≤2	100m	13886.22	8634.65	1927.09	3324.48
6972	9-1-33	帷幕灌浆垂直防渗 坝基岩帷幕灌浆-自下 而上灌浆法 透水率 Lu 2~4	100m	14506.76	8796.61	2336.93	3373.22
6973	9-1-34	帷幕灌浆垂直防渗 坝基岩帷幕灌浆-自下 而上灌浆法 透水率 Lu 4~6	100m	15251.07	9055.86	2746.78	3448.43
6974	9-1-35	帷幕灌浆垂直防渗 坝基岩帷幕灌浆-自下 而上灌浆法 透水率 Lu 6~8	100m	19093.42	11421.04	3523.49	4148.89

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
6975	9-1-36	帷幕灌浆垂直防渗坝基岩帷幕灌浆-自下而上灌浆法 透水率(Lu)8~10	100m	23381.69	14126.38	4300.21	4955.10
6976	9-1-37	帷幕灌浆垂直防渗坝基岩帷幕灌浆-自下而上灌浆法 透水率(Lu)10~20	100m	27594.37	16799.38	5043.90	5751.09
6977	9-1-38	帷幕灌浆垂直防渗坝基岩帷幕灌浆-自下而上灌浆法 透水率(Lu)20~50	100m	32837.69	19796.44	6400.78	6640.47
6978	9-1-39	帷幕灌浆垂直防渗坝基岩帷幕灌浆-自下而上灌浆法 透水率(Lu)50~100	100m	39757.71	23490.06	8532.79	7734.86
6979	9-1-40	帷幕灌浆垂直防渗土坝(堤)充填灌浆 单位孔深干土灌入量 ≤0.5t/m	100m	8454.72	6820.18	1086.29	548.25
6980	9-1-41	帷幕灌浆垂直防渗土坝(堤)充填灌浆 单位孔深干土灌入量 1t/m	100m	10965.99	8326.82	1754.10	885.07
6981	9-1-42	帷幕灌浆垂直防渗土坝(堤)充填灌浆 单位孔深干土灌入量 1.5t/m	100m	14675.96	10562.38	2826.59	1286.99
6982	9-1-43	帷幕灌浆垂直防渗土坝(堤)充填灌浆 单位孔深干土灌入量 2t/m	100m	21151.48	15195.58	4146.54	1809.36
6983	9-1-44	帷幕灌浆垂直防渗土坝(堤)充填灌浆 单位孔深干土灌入量 3t/m	100m	30249.73	22145.38	5547.88	2556.47
6984	9-1-45	帷幕灌浆垂直防渗压水试验 一个压力点	试段	798.53	518.36	107.44	172.73
6985	9-1-46	帷幕灌浆垂直防渗压水试验 三压力五阶段	试段	1190.87	809.95	107.44	273.48
6986	9-1-47	导流层 卵石厚30cm	100m ²	4019.40	1921.00	2098.40	
6987	9-1-48	导流层 卵石每增减5cm	100m ²	669.83	320.10	349.73	
6988	9-1-49	导流层 碎石厚30cm	100m ²	4206.38	2278.58	1927.80	
6989	9-1-50	导流层 碎石每增减5cm	100m ²	701.06	379.76	321.30	
6990	9-1-51	高密度聚乙烯(HDPE)管焊接敷设 管外径200mm以内	100m	1518.31	811.40	2.51	704.40
6991	9-1-52	高密度聚乙烯(HDPE)管焊接敷设 管外径315mm以内	100m	2633.32	1568.16	4.22	1060.94
6992	9-1-53	高密度聚乙烯(HDPE)管焊接敷设 管外径400mm以内	100m	4528.89	2927.23	7.10	1594.56
6993	9-1-54	高密度聚乙烯(HDPE)管焊接敷设 管外径500mm以内	100m	7110.09	4573.80	12.07	2524.22
6994	9-1-55	高密度聚乙烯(HDPE)管焊接敷设 管外径630mm以内	100m	9206.82	5416.88	13.30	3776.64
6995	9-1-56	高密度聚乙烯(HDPE)管焊接敷设 管外径800mm以内	100m	12370.22	6657.29	21.90	5691.03
6996	9-1-57	高密度聚乙烯(HDPE)管套管连接敷设 管外径 200mm以内	100m	2627.66	362.74	1582.80	682.12
6997	9-1-58	高密度聚乙烯(HDPE)管套管连接敷设 管外径 315mm以内	100m	5150.33	742.50	3377.30	1030.53
6998	9-1-59	高密度聚乙烯(HDPE)管套管连接敷设 管外径 400mm以内	100m	7480.86	1121.08	4804.55	1555.23
6999	9-1-60	高密度聚乙烯(HDPE)管套管连接敷设 管外径 500mm以内	100m	10481.69	1692.90	6441.25	2347.54
7000	9-1-61	高密度聚乙烯(HDPE)管套管连接敷设 管外径 630mm以内	100m	17143.72	2556.31	11041.44	3545.97
7001	9-1-62	高密度聚乙烯(HDPE)管套管连接敷设 管外径 800mm以内	100m	30684.41	3860.08	21470.21	5354.12

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7002	9-1-63	高密度聚乙烯(HDPE)管钻孔加工 管外径200mm以内	100m	904.07	904.07		
7003	9-1-64	高密度聚乙烯(HDPE)管钻孔加工 管外径315mm以内	100m	1423.88	1423.88		
7004	9-1-65	高密度聚乙烯(HDPE)管钻孔加工 管外径400mm以内	100m	1808.14	1808.14		
7005	9-1-66	高密度聚乙烯(HDPE)管钻孔加工 管外径500mm以内	100m	2260.24	2260.24		
7006	9-1-67	高密度聚乙烯(HDPE)管钻孔加工 管外径630mm以内	100m	2847.77	2847.77		
7007	9-1-68	高密度聚乙烯(HDPE)管钻孔加工 管外径800mm以内	100m	3616.27	3616.27		
7008	9-1-69	盲沟填筑 渗滤液集排盲沟粒料人工敷设卵石	10m ³	1506.49	667.13	839.36	
7009	9-1-70	盲沟填筑 渗滤液集排盲沟粒料人工敷设碎石	10m ³	1558.61	723.23	835.38	
7010	9-1-71	盲沟填筑 地下水集排盲沟粒料人工敷设卵石	10m ³	1395.34	555.98	839.36	
7011	9-1-72	盲沟填筑 地下水集排盲沟粒料人工敷设碎石	10m ³	1437.96	602.58	835.38	
7012	9-1-73	导气石笼井 导气井钻孔 孔深12m以内	10m ³	3208.78	1306.80		1901.98
7013	9-1-74	导气石笼井 导气井钻孔 孔深12m以上	10m ³	3895.04	1359.07		2535.97
7014	9-1-75	导气石笼井 中心管安装 管外径 160mm	100m	745.93	745.93		
7015	9-1-76	导气石笼井 中心管安装 管外径 225mm	100m	828.96	828.96		
7016	9-1-77	导气石笼井 井筒安装 钢筋骨架	t	6522.88	2273.70	4232.41	16.77
7017	9-1-78	导气石笼井 井筒安装 土工滤网	100m ²	1002.97	456.72	546.25	
7018	9-1-79	导气石笼井 井筒安装 钢丝网	100m ²	1429.85	611.16	818.69	
7019	9-1-80	导气石笼井填充 卵石回填	100m ³	15721.96	8727.31	6994.65	
7020	9-1-81	导气石笼井填充 片石回填	100m ³	16958.89	11417.74	5541.15	
7021	9-1-82	浮盖高密度聚乙烯(HDPE)土工膜 厚度1.5mm	100m ²	2486.35	341.09	1921.02	224.24
7022	9-1-83	浮盖高密度聚乙烯(HDPE)土工膜 厚度2mm	100m ²	3183.16	453.68	2431.32	298.16
7023	9-1-84	压重系统 高密度聚乙烯(HDPE)土工膜带连接 HDPE管灌砂管外径 160mm	100m	11292.41	8263.20	2812.04	217.17
7024	9-1-85	压重系统 高密度聚乙烯(HDPE)土工膜带连接 HDPE管灌砂管外径 200mm	100m	12932.69	9741.60	2937.64	253.45
7025	9-1-86	压重系统 高密度聚乙烯(HDPE)土工膜带连接 HDPE管灌砂管外径 250mm	100m	14918.27	11457.60	3126.40	334.27
7026	9-1-87	压重系统 不锈钢链条连接 HDPE管灌砂管外径 160mm	100m	12927.00	8263.20	4446.63	217.17
7027	9-1-88	压重系统 不锈钢链条连接 HDPE管灌砂管外径 200mm	100m	14592.74	9741.60	4597.69	253.45
7028	9-1-89	压重系统 不锈钢链条连接 HDPE管灌砂管外径 250mm	100m	16619.47	11457.60	4827.60	334.27
7029	9-1-90	浮动系统 浮力垫1000×500×200mm	10块	1996.81	1196.05	722.82	77.94
7030	9-1-91	浮动系统 走道板2000×330×100mm	10块	2215.53	1475.76	646.25	93.52
7031	9-1-92	辅助系统 检查孔孔径 1000mm	个	3806.45	1689.60	1861.04	255.81
7032	9-1-93	辅助系统 取样孔孔径 250mm	个	2026.82	1446.72	361.10	219.00
7033	9-1-94	辅助系统 雨水收集泵井孔径 1000mm	个	4796.88	2046.53	2440.53	309.82

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7034	9-1-95	填埋气体处理系统 气量 200N m ³ /h	套	8337.33	6072.00		2265.33
7035	9-1-96	填埋气体处理系统 气量 500N m ³ /h	套	11095.18	7697.18		3398.00
7036	9-1-97	地下水监测井 成井井深50m	100m	7677.23	2029.50	4675.05	972.68
7037	9-1-98	地下水监测井 成井每增1m	100m	111.38	12.67	88.99	9.72
7038	9-1-99	封场覆盖 堆体整形 垃圾挖方	1000m ³	7151.28	1161.60		5989.68
7039	9-1-100	封场覆盖 堆体整形 倒运一次	1000m ³	4919.18			4919.18
7040	9-1-101	封场覆盖 堆体整形 推土机推垃圾运距 20m以内	1000m ³	8090.95	1161.60		6929.35
7041	9-1-102	封场覆盖 堆体整形 推土机推垃圾每增 20m	1000m ³	5344.67	1381.91		3962.76
7042	9-1-103	封场覆盖 堆体整形 压路机碾压	1000m ²	4916.11	1161.60		3754.51
7043	9-1-104	封场覆盖 堆体整形 压实机碾压三遍	1000m ²	1000.20	686.40		313.80
7044	9-1-105	封场覆盖 堆体整形 压实机碾压每增加一 遍	1000m ²	98.30			98.30
7045	9-1-106	封场覆盖 植被土层铺设 自然土层厚 400mm以上	10m ³	432.22	272.32	159.90	
7046	9-1-107	封场覆盖 植草护坡 铺种草皮	100m ²	2135.01	1386.66	748.35	
7047	9-1-108	封场覆盖 植草护坡 喷播植草	100m ²	1504.23	972.05	532.18	
7048	9-1-109	防飞散网 钢丝网高6m以内	100m ²	1233.91	475.20	758.71	
7049	9-1-110	防飞散网 钢丝网每增1m	100m ²	1328.95	570.24	758.71	
7050	9-1-111	防飞散网 尼龙网高6m以内	100m ²	660.00	223.08	436.92	
7051	9-1-112	防飞散网 尼龙网每增1m	100m ²	715.84	278.92	436.92	
7052	9-1-113	防飞散网 立杆支撑	t	7261.65	1661.88	5003.67	596.10
7053	9-1-114	氨吹脱塔 填料高(m)2直径 1000mm以下	台	4742.00	3543.94	351.13	846.93
7054	9-1-115	氨吹脱塔 填料高(m)3直径 2000mm以下	台	7967.03	5966.80	574.50	1425.73
7055	9-1-116	氨吹脱塔 填料高(m)4直径 3000mm以下	台	12309.31	9221.52	884.38	2203.41
7056	9-1-117	氨吹脱塔 填料高(m)5直径 4000mm以下	台	18543.81	13922.70	1294.40	3326.71
7057	9-1-118	膜生物反应器 内置(浸没)式中空纤维帘 式超滤(微滤)膜膜处理系统单元产水能力 15m ³ /h以内	套	4239.89	2345.11	1098.00	796.78
7058	9-1-119	膜生物反应器 外置式管式超滤(微滤)膜 膜处理系统单元产水能力 30m ³ /h以内	套	6335.07	3517.67	1622.22	1195.18
7059	9-1-120	纳滤、反渗透膜组件与装置 卷式膜 膜处 理系统单元产水能力 20m ³ /h以内	套	4967.55	2763.95	1264.52	939.08
7060	9-1-121	纳滤、反渗透膜组件与装置 卷式膜 膜处 理系统单元产水能力 40m ³ /h以内	套	9815.63	5527.76	2409.73	1878.14

第二章 生活垃圾焚烧

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7061	9-2-1	自动感应洗车装置	套	5512.04	4052.40	153.22	1306.42
7062	9-2-2	垃圾破碎机安装 电动双轴破碎机45t/h	台	3384.01	2566.61	234.22	583.18
7063	9-2-3	垃圾破碎机安装 液压双轴破碎机20t/h以内	台	3122.82	2346.70	193.20	582.92
7064	9-2-4	垃圾破碎机安装 液压双轴破碎机45t/h以内	台	4592.89	3788.93	220.63	583.33
7065	9-2-5	垃圾破碎机安装 大件垃圾破碎机≤30t/h	台	4010.55	3055.54	195.57	759.44
7066	9-2-6	垃圾破碎机安装 大件垃圾破碎机≤45t/h	台	4908.71	3911.16	215.44	782.11
7067	9-2-7	垃圾破碎机安装 大件垃圾破碎机≤60t/h	台	5316.61	4277.72	235.61	803.28
7068	9-2-8	垃圾破碎机安装 大件垃圾破碎机≤90t/h	台	5851.65	4766.65	256.04	828.96
7069	9-2-9	垃圾卸料门及车辆感应器安装 立式平开垃圾卸料门	m ²	325.35	244.20	10.14	71.01
7070	9-2-10	垃圾卸料门及车辆感应器安装 立式提升垃圾卸料门	m ²	368.76	256.74	17.88	94.14
7071	9-2-11	垃圾卸料门及车辆感应器安装 提拉式垃圾卸料门	m ²	335.12	232.19	11.96	90.97
7072	9-2-12	垃圾卸料门及车辆感应器安装 卷帘式垃圾卸料门	m ²	350.58	205.39	114.92	30.27
7073	9-2-13	垃圾卸料门及车辆感应器安装 车辆感应器 电感线圈车辆探测器	套	206.07	114.84	51.84	39.39
7074	9-2-14	垃圾卸料门及车辆感应器安装 车辆感应器 红外车辆探测器	套	237.50	229.68	7.82	
7075	9-2-15	垃圾卸料门及车辆感应器安装 车辆感应器 红外车型识别仪	套	346.08	344.52	1.56	
7076	9-2-16	垃圾抓斗桥式起重机安装 起重量 5t 以内 跨距 10m以内	台	12030.20	8721.37	741.10	2567.73
7077	9-2-17	垃圾抓斗桥式起重机安装 起重量 5t 以内 跨距 25.5m以内	台	18092.86	10284.52	816.37	6991.97
7078	9-2-18	垃圾抓斗桥式起重机安装 起重量 8t 以内 跨距 13.5m以内	台	14957.84	10027.25	816.84	4113.75
7079	9-2-19	垃圾抓斗桥式起重机安装 起重量 8t 以内 跨距 25.5m以内	台	19656.12	11385.13	881.21	7389.78
7080	9-2-20	垃圾抓斗桥式起重机安装 起重量 13t 以内 跨距 13.5m以内	台	16573.22	11208.12	886.67	4478.43
7081	9-2-21	垃圾抓斗桥式起重机安装 起重量 13t 以内 跨距 31.5m以内	台	23116.96	13571.84	984.15	8560.97
7082	9-2-22	垃圾抓斗桥式起重机安装 起重量 18t 以内 跨距 16.5m以内	台	22606.43	13243.82	944.11	8418.50
7083	9-2-23	垃圾抓斗桥式起重机安装 起重量 18t 以内 跨距 31.5m以内	台	28856.51	16084.20	1025.48	11746.83
7084	9-2-24	生活垃圾焚烧炉安装 垃圾进料斗及溜槽 焚烧炉出力 400t/d以内	t	1847.58	966.24	154.51	726.83
7085	9-2-25	生活垃圾焚烧炉安装 垃圾进料斗及溜槽 焚烧炉出力 600t/d以内	t	1616.45	958.32	135.68	522.45
7086	9-2-26	生活垃圾焚烧炉安装 垃圾进料斗及溜槽 焚烧炉出力 800t/d以内	t	1557.20	875.16	124.13	557.91
7087	9-2-27	生活垃圾焚烧炉安装 液压推杆给料装置 焚烧炉出力 400t/d以内	t	2050.97	994.36	171.27	885.34
7088	9-2-28	生活垃圾焚烧炉安装 液压推杆给料装置 焚烧炉出力 600t/d以内	t	1785.86	855.89	138.62	791.35

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7089	9-2-29	生活垃圾焚烧炉安装 液压推杆给料装置 焚烧炉出力 800t/d以内	t	1603.90	752.00	123.93	727.97
7090	9-2-30	生活垃圾焚烧炉安装 垃圾焚烧炉炉排 焚 烧炉出力 400t/d以内	t	2471.49	1336.50	184.16	950.83
7091	9-2-31	生活垃圾焚烧炉安装 垃圾焚烧炉炉排 焚 烧炉出力 600t/d以内	t	2148.63	1150.12	149.04	849.47
7092	9-2-32	生活垃圾焚烧炉安装 垃圾焚烧炉炉排 焚 烧炉出力 800t/d以内	t	1927.30	1011.52	133.25	782.53
7093	9-2-33	生活垃圾焚烧炉安装 炉排下渣斗	t	1469.67	653.66	210.77	605.24
7094	9-2-34	生活垃圾焚烧炉安装 除渣装置	t	1397.21	633.86	148.63	614.72
7095	9-2-35	生活垃圾焚烧炉安装 液压站 油箱容积 0.5m ³ 以内	t	4775.54	3570.20	296.04	909.30
7096	9-2-36	生活垃圾焚烧炉安装 液压站 油箱容积 1m ³ 以内	t	4576.49	3421.44	283.70	871.35
7097	9-2-37	生活垃圾焚烧炉安装 液压站 油箱容积 2m ³ 以内	t	3979.91	2975.15	246.81	757.95
7098	9-2-38	生活垃圾焚烧炉安装 液压站 油箱容积 5m ³ 以内	t	3555.63	2722.24	210.41	622.98
7099	9-2-39	生活垃圾焚烧炉安装 液压站 油箱容积 10m ³ 以内	t	3124.93	2469.06	174.29	481.58
7100	9-2-40	生活垃圾焚烧炉安装 燃烧装置	台	1791.80	1120.94	166.44	504.42
7101	9-2-41	生活垃圾焚烧炉安装 清灰装置 固定爆破 式	点	1433.38	658.68	72.29	702.41
7102	9-2-42	生活垃圾焚烧炉安装 清灰装置 振打式	点	2341.04	1599.58	39.05	702.41
7103	9-2-43	烟气净化处理设备 安装 喷雾反应塔	t	2262.35	1052.96	285.62	923.77
7104	9-2-44	烟气净化处理设备 安装 活性炭喷射系统	t	2111.88	1256.51	319.85	535.52
7105	9-2-45	活性炭吸附器 处理风量 30000m ³ /h以下	台	5567.73	4266.24	166.42	1135.07
7106	9-2-46	活性炭吸附器 处理风量 90000m ³ /h以下	台	8136.14	5728.80	332.84	2074.50
7107	9-2-47	活性炭吸附器 处理风量 120000m ³ /h以下	台	10813.12	6626.40	399.41	3787.31
7108	9-2-48	活性炭吸附器 处理风量 180000m ³ /h以下	台	12975.72	7951.68	479.29	4544.75
7109	9-2-49	活性炭吸附器 处理风量 210000m ³ /h以下	台	18190.08	9542.02	575.15	8072.91
7110	9-2-50	紫外线除臭器 处理风量 30000m ³ /h以下	台	3783.08	2908.22	86.49	788.37
7111	9-2-51	紫外线除臭器 处理风量 90000m ³ /h以下	台	4443.76	3335.90	86.49	1021.37
7112	9-2-52	紫外线除臭器 处理风量 120000m ³ /h以下	台	5348.80	4020.19	99.61	1229.00
7113	9-2-53	紫外线除臭器 处理风量 180000m ³ /h以下	台	7226.84	5559.84	144.97	1522.03
7114	9-2-54	紫外线除臭器 处理风量 210000m ³ /h以下	台	8495.15	6501.00	200.77	1793.38
7115	9-2-55	除臭剂喷雾系统	套	1315.59	717.29	132.81	465.49

第十册 路灯工程

第一章 变配电设备工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7116	10-1-1	变压器安装 杆上安装变压器 杆上安装容量 50kV A以下	台	1222.35	790.02	56.11	376.22
7117	10-1-2	变压器安装 杆上安装变压器 杆上安装容量 100kV A以下	台	1399.88	934.96	58.11	406.81
7118	10-1-3	变压器安装 杆上安装变压器 杆上安装容量 160kV A以下	台	1686.09	1217.17	62.11	406.81
7119	10-1-4	变压器安装 杆上安装变压器 杆上安装容量 315kV A以下	台	2022.79	1519.58	65.15	438.06
7120	10-1-5	变压器安装 杆上安装变压器 杆上安装容量 400kV A以下	台	2328.25	1822.00	68.19	438.06
7121	10-1-6	变压器安装 杆上安装变压器 杆上安装容量 630kV A以下	台	2695.55	2124.41	71.23	499.91
7122	10-1-7	变压器安装 地上安装变压器 台上安装 500kV A	台	1811.55	1044.25	161.56	605.74
7123	10-1-8	变压器安装 变压器油过滤	t	890.78	298.06	254.27	338.45
7124	10-1-9	组合型成套箱式变电站安装 不带高压开关柜变压器容量 100kV A以下	台	1727.08	853.78	389.49	483.81
7125	10-1-10	组合型成套箱式变电站安装 不带高压开关柜变压器容量 315kV A以下	台	2005.45	1014.29	507.35	483.81
7126	10-1-11	组合型成套箱式变电站安装 不带高压开关柜变压器容量 630kV A以下	台	2336.05	1222.45	629.79	483.81
7127	10-1-12	组合型成套箱式变电站安装 带高压开关柜变压器容量 100kV A以下	台	2318.76	1101.67	731.24	485.85
7128	10-1-13	组合型成套箱式变电站安装 带高压开关柜变压器容量 315kV A以下	台	2785.50	1445.66	853.99	485.85
7129	10-1-14	组合型成套箱式变电站安装 带高压开关柜变压器容量 630kV A以下	台	3166.50	1707.55	973.10	485.85
7130	10-1-15	电力电容器安装 重量 30kg以内	个(台)	43.75	30.89	12.86	
7131	10-1-16	电力电容器安装 重量 60kg以内	个(台)	57.10	44.09	13.01	
7132	10-1-17	电力电容器安装 重量 120kg以内	个(台)	74.67	59.93	14.74	
7133	10-1-18	电力电容器安装 重量 200kg以内	个(台)	85.51	70.62	14.89	
7134	10-1-19	高压成套配电柜安装 单母线柜断路器柜	台	880.12	749.76	24.00	106.36
7135	10-1-20	高压成套配电柜安装 单母线柜互感器柜	台	702.12	597.96	19.67	84.49
7136	10-1-21	高压成套配电柜安装 双母线柜断路器柜	台	1068.81	909.35	25.86	133.60
7137	10-1-22	高压成套配电柜安装 双母线柜互感器柜	台	891.48	736.43	21.45	133.60
7138	10-1-23	成套低压路灯控制柜安装 常规电气配电柜计量柜	套	523.98	417.25	57.62	49.11
7139	10-1-24	成套低压路灯控制柜安装 常规电气配电柜控制总柜	套	522.80	418.97	54.72	49.11
7140	10-1-25	成套低压路灯控制柜安装 常规电气配电柜照明分柜	套	612.13	505.43	57.59	49.11
7141	10-1-26	成套低压路灯控制柜安装 常规电气配电柜动力分柜	套	433.00	326.30	57.59	49.11
7142	10-1-27	成套低压路灯控制柜安装 常规电气配电柜电容器分柜	套	157.12	52.93	55.08	49.11
7143	10-1-28	落地式控制箱安装 半周长1m以内二路	套	373.55	282.22	57.93	33.40
7144	10-1-29	落地式控制箱安装 半周长1m以内三路	套	388.91	296.34	59.17	33.40
7145	10-1-30	落地式控制箱安装 半周长1m以内四路	套	405.51	311.39	60.72	33.40
7146	10-1-31	落地式控制箱安装 半周长1m以内六路	套	421.67	326.30	61.97	33.40
7147	10-1-32	落地式控制箱安装 半周长2m以内二路	套	618.96	468.34	101.09	49.53

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7148	10-1-33	落地式控制箱安装 半周长2m以内三路	套	643.97	492.10	102.34	49.53
7149	10-1-34	落地式控制箱安装 半周长2m以内四路	套	686.81	516.91	103.88	66.02
7150	10-1-35	落地式控制箱安装 半周长2m以内六路	套	713.54	542.39	105.13	66.02
7151	10-1-36	杆上配电设备安装 跌落式熔断器	组	203.75	108.50	33.10	62.15
7152	10-1-37	杆上配电设备安装 避雷器	组	223.73	118.14	43.44	62.15
7153	10-1-38	杆上配电设备安装 隔离开关	组	328.19	227.57	38.47	62.15
7154	10-1-39	杆上配电设备安装 油开关	台	628.24	237.20	34.97	356.07
7155	10-1-40	杆上配电设备安装 配电箱	台	391.24	277.86	51.23	62.15
7156	10-1-41	杆上控制箱安装 距地10m以内二路	套	757.54	304.26	375.09	78.19
7157	10-1-42	杆上控制箱安装 距地10m以内三路	套	770.74	317.46	375.09	78.19
7158	10-1-43	杆上控制箱安装 距地10m以内四路	套	799.91	346.63	375.09	78.19
7159	10-1-44	杆上控制箱安装 距地10m以内六路	套	821.96	368.68	375.09	78.19
7160	10-1-45	控制箱、柜附件安装 户外式端子箱	个	427.16	254.89	169.81	2.46
7161	10-1-46	控制箱、柜附件安装 光电控制器	个	40.66	28.25	12.41	
7162	10-1-47	控制箱、柜附件安装 时间控制器	个	37.09	24.68	12.41	
7163	10-1-48	控制箱、柜附件安装 远程控制终端	个	61.78	49.37	12.41	
7164	10-1-49	配电板制作、安装 制作木板	m ²	166.81	118.14	48.67	
7165	10-1-50	配电板制作、安装 制作塑料板	m ²	301.39	60.85	240.54	
7166	10-1-51	配电板制作、安装 制作胶木板	m ²	223.34	122.63	100.71	
7167	10-1-52	配电板制作、安装 木配电板包铁皮	m ²	43.96	19.40	24.56	
7168	10-1-53	配电板制作、安装 安装(半周长)1.0m以内	块	64.52	52.93	9.54	2.05
7169	10-1-54	配电板制作、安装 安装(半周长)1.5m以内	块	143.34	123.42	17.04	2.88
7170	10-1-55	配电板制作、安装 安装(半周长)2.5m以内	块	173.89	147.31	22.86	3.72
7171	10-1-56	一般铁构件制作	100kg	1608.32	1005.44	554.59	48.29
7172	10-1-57	一般铁构件安装	100kg	702.77	652.74	22.45	27.58
7173	10-1-58	轻型铁构件制作	100kg	2021.67	1278.95	632.46	110.26
7174	10-1-59	轻型铁构件安装	100kg	835.34	762.96	39.45	32.93
7175	10-1-60	箱、盒制作	100kg	2945.06	2028.58	750.25	166.23
7176	10-1-61	网门保护网制作、安装	100kg	390.22	191.40	182.82	16.00
7177	10-1-62	铁构件制作、安装及箱、盒制作 二次喷漆	m ²	90.81	63.49	21.49	5.83
7178	10-1-63	成套配电箱安装 落地式	台	424.05	320.23	21.42	82.40
7179	10-1-64	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长0.5m	台	137.91	97.02	15.57	25.32
7180	10-1-65	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长1m	台	169.31	114.71	21.43	33.17
7181	10-1-66	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长1.5m	台	222.95	158.80	23.59	40.56
7182	10-1-67	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长2.5m	台	328.51	246.97	22.41	59.13
7183	10-1-68	熔断器、限位开关、自动空气开关安装 熔断器瓷插螺旋式	个	18.13	13.20	4.93	
7184	10-1-69	熔断器、限位开关、自动空气开关安装 熔断器管式	个	66.24	61.78	4.46	
7185	10-1-70	熔断器、限位开关、自动空气开关安装 限位开关普通式	个	63.57	52.93	8.59	2.05
7186	10-1-71	熔断器、限位开关、自动空气开关安装 自动空气开关DZ装置式	个	97.89	88.18	9.71	
7187	10-1-72	熔断器、限位开关、自动空气开关安装 自动空气开关DW万能式	个	276.46	260.17	12.20	4.09
7188	10-1-73	控制器、启动器安装 控制器主令	台	185.84	176.35	7.86	1.63

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7189	10-1-74	控制器、启动器安装 控制器鼓形凸轮	台	185.36	176.35	8.17	0.84
7190	10-1-75	控制器、启动器安装 接触器磁力启动器	台	184.35	176.35	8.00	
7191	10-1-76	盘、柜配线 导线截面 2.5mm ² 以内	10m	56.91	44.09	12.82	
7192	10-1-77	盘、柜配线 导线截面 6mm ² 以内	10m	65.75	52.93	12.82	
7193	10-1-78	盘、柜配线 导线截面 10mm ² 以内	10m	76.63	61.78	14.85	
7194	10-1-79	盘、柜配线 导线截面 25mm ² 以内	10m	119.74	88.18	31.56	
7195	10-1-80	盘、柜配线 导线截面 50mm ² 以内	10m	156.64	114.71	41.93	
7196	10-1-81	盘、柜配线 导线截面 95mm ² 以内	10m	229.54	176.35	53.19	
7197	10-1-82	盘、柜配线 导线截面 120mm ² 以内	10m	296.58	229.28	67.30	
7198	10-1-83	焊铜接线端子 导线截面 16mm ² 以内	10个	52.07	26.40	25.67	
7199	10-1-84	焊铜接线端子 导线截面 35mm ² 以内	10个	74.57	35.24	39.33	
7200	10-1-85	焊铜接线端子 导线截面 70mm ² 以内	10个	113.83	44.09	69.74	
7201	10-1-86	焊铜接线端子 导线截面 120mm ² 以内	10个	193.82	66.13	127.69	
7202	10-1-87	压铜接线端子 导线截面 16mm ² 以内	10个	60.01	38.81	21.20	
7203	10-1-88	压铜接线端子 导线截面 35mm ² 以内	10个	90.88	58.21	32.67	
7204	10-1-89	压铜接线端子 导线截面 70mm ² 以内	10个	174.56	116.42	58.14	
7205	10-1-90	压铜接线端子 导线截面 120mm ² 以内	10个	346.50	232.85	113.65	
7206	10-1-91	压铝接线端子 导线截面 16mm ² 以内	10个	73.66	39.07	34.59	
7207	10-1-92	压铝接线端子 导线截面 35mm ² 以内	10个	108.03	64.28	43.75	
7208	10-1-93	压铝接线端子 导线截面 70mm ² 以内	10个	175.90	105.86	70.04	
7209	10-1-94	压铝接线端子 导线截面 120mm ² 以内	10个	190.31	114.71	75.60	
7210	10-1-95	控制继电器保护屏安装 控制屏	台	574.54	418.04	74.10	82.40
7211	10-1-96	控制继电器保护屏安装 继电、信号屏	台	679.04	513.35	83.29	82.40
7212	10-1-97	控制继电器保护屏安装 配电(电源)屏(低压开关柜)	台	552.93	417.25	53.28	82.40
7213	10-1-98	控制继电器保护屏安装 弱电控制返回屏	台	575.64	441.01	52.23	82.40
7214	10-1-99	控制继电器保护屏安装 同期小屏控制箱	台	267.43	176.35	43.28	47.80
7215	10-1-100	控制台安装 控制台1m以内	台	631.12	505.43	57.56	68.13
7216	10-1-101	控制台安装 控制台2m以内	台	1064.33	846.78	107.00	110.55
7217	10-1-102	控制台安装 集中控制台2~4m以内	台	1969.47	1587.56	184.57	197.34
7218	10-1-103	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 测量表计	个	45.40	40.52	4.88	
7219	10-1-104	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 继电器	个	59.89	53.86	6.03	
7220	10-1-105	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 电磁锁	个	57.65	55.57	2.08	
7221	10-1-106	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 屏上辅助设备	个	42.47	37.09	5.38	
7222	10-1-107	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 小母线(每10m)	个	32.40	21.12	11.28	
7223	10-1-108	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 辅助电压互感器	个	76.52	74.05	2.47	
7224	10-1-109	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 分流器 150A以内	个	81.52	78.54	2.98	
7225	10-1-110	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 分流器 750A以内	个	123.97	120.78	3.19	
7226	10-1-111	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 分流器 1500A以内	个	142.02	138.47	3.55	
7227	10-1-112	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 电表箱1块表	台	107.36	88.18	17.13	2.05

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7228	10-1-113	仪表、电器、小母线、分流器、电度表安装 电表箱2~4块表	台	360.25	303.34	54.86	2.05

第二章 10kV以下架空线路工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7229	10-2-1	底盘、卡盘、拉盘安装及电杆焊接、防腐 底盘	块	54.65	54.65		
7230	10-2-2	底盘、卡盘、拉盘安装及电杆焊接、防腐 卡盘	块	39.51	23.76	15.75	
7231	10-2-3	底盘、卡盘、拉盘安装及电杆焊接、防腐 拉盘	块	19.40	19.40		
7232	10-2-4	底盘、卡盘、拉盘安装及电杆焊接、防腐 水泥杆焊接	一个口	145.99	108.50	14.84	22.65
7233	10-2-5	底盘、卡盘、拉盘安装及电杆焊接、防腐 木杆根部防腐	根	12.86	11.48	1.38	
7234	10-2-6	立杆 单杆 木杆 9m以内	根	42.74	37.36	5.38	
7235	10-2-7	立杆 单杆 木杆 11m以内	根	61.88	56.50	5.38	
7236	10-2-8	立杆 单杆 木杆 13m以内	根	86.03	80.65	5.38	
7237	10-2-9	立杆 单杆 水泥杆 9m以内	根	144.67	83.82	2.33	58.52
7238	10-2-10	立杆 单杆 水泥杆 11m以内	根	178.20	117.35	2.33	58.52
7239	10-2-11	立杆 单杆 水泥杆 13m以内	根	243.78	167.64	2.33	73.81
7240	10-2-12	立杆 单杆 水泥杆 15m以内	根	308.99	232.85	2.33	73.81
7241	10-2-13	立杆 接腿杆 单腿接杆 9m以内	根	148.21	119.99	28.22	
7242	10-2-14	立杆 接腿杆 单腿接杆 11m以内	根	165.76	137.54	28.22	
7243	10-2-15	立杆 接腿杆 单腿接杆 13m以内	根	187.02	158.80	28.22	
7244	10-2-16	立杆 接腿杆 双腿接杆 15m以内	根	561.68	296.47	265.21	
7245	10-2-17	立杆 混合接腿杆 9m以内	根	174.65	105.86	68.79	
7246	10-2-18	立杆 混合接腿杆 11m以内	根	192.30	123.42	68.88	
7247	10-2-19	立杆 混合接腿杆 13m以内	根	214.48	145.60	68.88	
7248	10-2-20	立杆 木撑杆 9m以内	根	231.17	81.97	149.20	
7249	10-2-21	立杆 木撑杆 11m以内	根	278.03	128.83	149.20	
7250	10-2-22	立杆 木撑杆 13m以内	根	327.40	178.20	149.20	
7251	10-2-23	立杆 水泥撑杆 9m以内	根	173.42	118.14	32.01	23.27
7252	10-2-24	立杆 水泥撑杆 11m以内	根	207.87	152.59	32.01	23.27
7253	10-2-25	立杆 水泥撑杆 13m以内	根	288.61	221.36	32.01	35.24
7254	10-2-26	立杆 立金属杆 单杆式 杆长5m以下	根	93.49	37.75	17.17	38.57
7255	10-2-27	立杆 立金属杆 单杆式 杆长10m以下	根	120.75	60.46	21.72	38.57
7256	10-2-28	立杆 立金属杆 单杆式 杆长15m以下	根	206.94	86.99	24.46	95.49
7257	10-2-29	立杆 立金属杆 单杆式 杆长20m以下	根	412.07	151.54	70.41	190.12
7258	10-2-30	立杆 立金属杆 单杆式 杆长25m以下	根	746.54	151.54	72.00	523.00
7259	10-2-31	立杆 立金属杆 单杆式 杆长30m以下	根	1039.29	215.95	126.01	697.33
7260	10-2-32	立杆 立金属杆 单杆式 杆长40m以下	根	1306.29	308.62	126.01	871.66
7261	10-2-33	引下线支架安装 距地面高度 6m以内	10副	223.10	70.62	152.48	
7262	10-2-34	引下线支架安装 距地面高度 8m以内	10副	230.10	77.62	152.48	
7263	10-2-35	引下线支架安装 距地面高度 10m以内	10副	238.02	85.54	152.48	
7264	10-2-36	引下线支架安装 距地面高度 13m以内	10副	246.86	94.38	152.48	
7265	10-2-37	10kV以下横担安装 铁、木横担单根	组	36.14	33.26	2.88	
7266	10-2-38	10kV以下横担安装 铁、木横担双根	组	56.31	52.40	3.91	
7267	10-2-39	10kV以下横担安装 瓷横担直线杆	组	22.51	22.18	0.33	
7268	10-2-40	10kV以下横担安装 瓷横担承力杆	组	44.68	44.35	0.33	
7269	10-2-41	1kV以下横担安装 二线	组	21.55	19.14	2.41	
7270	10-2-42	1kV以下横担安装 四线单根	组	30.07	27.19	2.88	
7271	10-2-43	1kV以下横担安装 四线双根	组	47.21	43.30	3.91	
7272	10-2-44	1kV以下横担安装 六线单根	组	37.20	34.32	2.88	
7273	10-2-45	1kV以下横担安装 六线双根	组	58.29	54.38	3.91	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7274	10-2-46	1kV以下横担安装 瓷横担	组	19.47	19.14	0.33	
7275	10-2-47	进户线横担安装 一端埋设式二线	根	24.62	24.16	0.46	
7276	10-2-48	进户线横担安装 一端埋设式四线	根	47.11	37.36	9.75	
7277	10-2-49	进户线横担安装 一端埋设式六线	根	60.17	50.42	9.75	
7278	10-2-50	进户线横担安装 两端埋设式二线	根	33.90	33.26	0.64	
7279	10-2-51	进户线横担安装 两端埋设式四线	根	77.91	37.36	40.55	
7280	10-2-52	进户线横担安装 两端埋设式六线	根	101.74	41.32	60.42	
7281	10-2-53	拉线制作、安装 普通拉线 截面35mm ² 以内	组	98.11	39.73	58.38	
7282	10-2-54	拉线制作、安装 普通拉线 截面70mm ² 以内	组	122.64	48.58	74.06	
7283	10-2-55	拉线制作、安装 普通拉线 截面120mm ² 以内	组	131.42	58.21	73.21	
7284	10-2-56	拉线制作、安装 水平及弓形拉线 截面35mm ² 以内	组	159.59	90.02	69.57	
7285	10-2-57	拉线制作、安装 水平及弓形拉线 截面70mm ² 以内	组	205.24	119.99	85.25	
7286	10-2-58	拉线制作、安装 水平及弓形拉线 截面120mm ² 以内	组	216.66	132.26	84.40	
7287	10-2-59	拉线制作、安装 VY形拉线 截面35mm ² 以内	组	202.23	119.06	83.17	
7288	10-2-60	拉线制作、安装 VY形拉线 截面70mm ² 以内	组	296.96	207.24	89.72	
7289	10-2-61	拉线制作、安装 VY形拉线 截面120mm ² 以内	组	406.86	317.46	89.40	
7290	10-2-62	导线架设 裸铝绞线 截面35mm ² 以内	1km/单线	570.60	440.48	88.39	41.73
7291	10-2-63	导线架设 裸铝绞线 截面95mm ² 以内	1km/单线	1076.00	858.79	156.12	61.09
7292	10-2-64	导线架设 裸铝绞线 截面150mm ² 以内	1km/单线	1658.40	1354.72	230.21	73.47
7293	10-2-65	导线架设 钢芯铝绞线 截面35mm ² 以内	1km/单线	615.74	485.89	88.12	41.73
7294	10-2-66	导线架设 钢芯铝绞线 截面95mm ² 以内	1km/单线	1184.99	972.71	151.19	61.09
7295	10-2-67	导线架设 钢芯铝绞线 截面150mm ² 以内	1km/单线	1758.46	1467.71	217.28	73.47
7296	10-2-68	导线架设 绝缘铝绞线 截面35mm ² 以内	1km/单线	649.43	485.89	121.81	41.73
7297	10-2-69	导线架设 绝缘铝绞线 截面95mm ² 以内	1km/单线	1260.11	971.65	227.37	61.09
7298	10-2-70	导线架设 绝缘铝绞线 截面150mm ² 以内	1km/单线	1994.09	1467.71	452.91	73.47
7299	10-2-71	导线跨越架设 导线跨越电力线、通讯线、公路	处	1338.87	889.02	413.36	36.49
7300	10-2-72	导线跨越架设 导线跨越铁路	处	1827.36	1145.10	616.98	65.28
7301	10-2-73	导线跨越架设 导线跨越河流	处	908.02	833.58	74.44	
7302	10-2-74	路灯设施编号 开关箱	100个	476.28	441.01	35.27	
7303	10-2-75	路灯设施编号 路灯杆号	100个	355.18	294.62	60.56	
7304	10-2-76	路灯设施编号 钉或粘路灯号牌	100个	270.85	220.44	50.41	
7305	10-2-77	基础工程 混凝土基础	m ³	456.77	41.58	415.19	
7306	10-2-78	基础工程 预制安装地脚螺栓	t	2643.26	2006.53	341.09	295.64
7307	10-2-79	绝缘子安装 10kV以下户外式支持绝缘子 1孔	10个	140.65	59.14	73.28	8.23
7308	10-2-80	绝缘子安装 10kV以下户外式支持绝缘子 2孔	10个	233.83	146.39	79.21	8.23
7309	10-2-81	绝缘子安装 10kV以下户外式支持绝缘子 3孔	10个	276.64	186.12	82.29	8.23

第三章 电缆工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7310	10-3-1	电缆沟铺砂盖板、揭盖板 铺砂盖砖1~2根	100m	1871.77	551.23	1320.54	
7311	10-3-2	电缆沟铺砂盖板、揭盖板 铺砂盖砖每增一根	100m	679.17	147.31	531.86	
7312	10-3-3	电缆沟铺砂盖板、揭盖板 铺砂、盖保护板1~2根	100m	1775.88	551.23	1224.65	
7313	10-3-4	电缆沟铺砂盖板、揭盖板 铺砂、盖保护板每增一根	100m	696.90	147.31	549.59	
7314	10-3-5	电缆沟铺砂盖板、揭盖板 揭、盖盖板 板长500mm以内	100m	776.16	776.16		
7315	10-3-6	电缆沟铺砂盖板、揭盖板 揭、盖盖板 板长1000mm以内	100m	1314.19	1314.19		
7316	10-3-7	电缆沟铺砂盖板、揭盖板 揭、盖盖板 板长1500mm以内	100m	1852.22	1852.22		
7317	10-3-8	电缆保护管敷设 铸铁管公称直径150mm以内	10m	143.66	118.14	25.52	
7318	10-3-9	电缆保护管敷设 钢管公称直径100~150mm以内	10m	438.31	303.20	122.79	12.32
7319	10-3-10	电缆保护管敷设 混凝土管公称直径100mm以内	10m	107.47	92.66	14.81	
7320	10-3-11	电缆保护管敷设 混凝土管公称直径200mm以内	10m	203.62	180.84	22.78	
7321	10-3-12	铜芯电缆敷设 水平敷设 截面35mm ² 以内	100m	764.60	620.00	134.97	9.63
7322	10-3-13	铜芯电缆敷设 水平敷设 截面120mm ² 以内	100m	1472.01	1117.51	287.73	66.77
7323	10-3-14	铜芯电缆敷设 水平敷设 截面240mm ² 以内	100m	2164.19	1570.01	304.33	289.85
7324	10-3-15	铜芯电缆敷设 垂直通道电缆 截面35mm ² 以内	100m	2833.06	2275.55	495.34	62.17
7325	10-3-16	铜芯电缆敷设 垂直通道电缆 截面120mm ² 以内	100m	5468.77	3546.58	1649.27	272.92
7326	10-3-17	铜芯电缆敷设 垂直通道电缆 截面240mm ² 以内	100m	7211.13	4828.96	1810.98	571.19
7327	10-3-18	铝芯电缆敷设 水平敷设 截面35mm ² 以内	100m	622.79	442.73	169.36	10.70
7328	10-3-19	铝芯电缆敷设 水平敷设 截面120mm ² 以内	100m	1171.77	798.20	320.05	53.52
7329	10-3-20	铝芯电缆敷设 水平敷设 截面240mm ² 以内	100m	1692.13	1125.43	333.93	232.77
7330	10-3-21	铝芯电缆敷设 垂直通道电缆 截面35mm ² 以内	100m	2191.47	1625.58	495.34	70.55
7331	10-3-22	铝芯电缆敷设 垂直通道电缆 截面120mm ² 以内	100m	4402.12	2533.08	1649.27	219.77
7332	10-3-23	铝芯电缆敷设 垂直通道电缆 截面240mm ² 以内	100m	5720.81	3449.56	1810.98	460.27
7333	10-3-24	干包式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下 截面35mm ² 以内	个	82.07	48.58	33.49	
7334	10-3-25	干包式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下 截面120mm ² 以内	个	125.35	79.33	46.02	
7335	10-3-26	干包式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下 截面240mm ² 以内	个	165.70	103.22	62.48	
7336	10-3-27	浇注式电缆终端头制作、安装 浇筑式 10kV以下 截面35mm ² 以内	个	495.16	254.89	240.27	
7337	10-3-28	浇注式电缆终端头制作、安装 浇筑式 10kV以下 截面120mm ² 以内	个	758.13	373.03	385.10	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7338	10-3-29	浇注式电缆终端头制作、安装 浇筑式 10kV以下 截面240mm ² 以内	个	965.34	452.50	512.84	
7339	10-3-30	热缩式电缆终端头制作、安装 热缩式 截 面35mm ² 以内	个	315.04	229.28	85.76	
7340	10-3-31	热缩式电缆终端头制作、安装 热缩式 截 面120mm ² 以内	个	461.65	336.07	125.58	
7341	10-3-32	热缩式电缆终端头制作、安装 热缩式 截 面240mm ² 以内	个	573.50	407.48	166.02	
7342	10-3-33	干包式电力电缆中间头制作、安装 干包 中间头1kV以下 截面35mm ² 以内	个	136.32	94.38	41.94	
7343	10-3-34	干包式电力电缆中间头制作、安装 干包 中间头1kV以下 截面120mm ² 以内	个	236.91	155.23	81.68	
7344	10-3-35	干包式电力电缆中间头制作、安装 干包 中间头1kV以下 截面240mm ² 以内	个	329.18	201.04	120.71	7.43
7345	10-3-36	浇注式电缆中间头制作、安装 1kV以下 截面35mm ² 以内	个	218.35	119.06	99.29	
7346	10-3-37	浇注式电缆中间头制作、安装 1kV以下 截面120mm ² 以内	个	358.50	188.76	169.74	
7347	10-3-38	浇注式电缆中间头制作、安装 1kV以下 截面240mm ² 以内	个	478.08	243.41	234.67	
7348	10-3-39	浇注式电缆中间头制作、安装 10kV以下 截面35mm ² 以内	个	431.09	147.31	283.78	
7349	10-3-40	浇注式电缆中间头制作、安装 10kV以下 截面120mm ² 以内	个	628.20	227.57	400.63	
7350	10-3-41	浇注式电缆中间头制作、安装 10kV以下 截面240mm ² 以内	个	821.35	290.14	531.21	
7351	10-3-42	热缩式电缆中间头制作、安装 1kV以下 截面35mm ² 以内	个	197.36	119.06	78.30	
7352	10-3-43	热缩式电缆中间头制作、安装 1kV以下 截面120mm ² 以内	个	322.40	188.76	133.64	
7353	10-3-44	热缩式电缆中间头制作、安装 1kV以下 截面240mm ² 以内	个	427.99	243.41	184.58	
7354	10-3-45	热缩式电缆中间头制作、安装 10kV以下 截面35mm ² 以内	个	226.35	147.31	79.04	
7355	10-3-46	热缩式电缆中间头制作、安装 10kV以下 截面120mm ² 以内	个	353.97	227.57	126.40	
7356	10-3-47	热缩式电缆中间头制作、安装 10kV以下 截面240mm ² 以内	个	462.75	290.14	172.61	
7357	10-3-48	电缆穿刺线夹安装 电缆穿刺线夹 截面 16mm ² 以下	个	18.13	15.84	2.29	
7358	10-3-49	电缆穿刺线夹安装 电缆穿刺线夹 截面 35mm ² 以下	个	32.73	30.23	2.50	
7359	10-3-50	电缆穿刺线夹安装 电缆穿刺线夹 截面 70mm ² 以下	个	44.26	40.92	3.34	
7360	10-3-51	电缆穿刺线夹安装 电缆穿刺线夹 截面 120mm ² 以下	个	53.01	48.84	4.17	
7361	10-3-52	电缆穿刺线夹安装 电缆穿刺线夹 截面 150mm ² 以下	个	60.55	55.44	5.11	
7362	10-3-53	电缆穿刺线夹安装 电缆穿刺线夹 截面 185mm ² 以下	个	68.89	63.36	5.53	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7363	10-3-54	电缆穿刺线夹安装 电缆穿刺线夹 截面 240mm ² 以下	个	79.99	73.92	6.07	
7364	10-3-55	电缆穿刺线夹安装 电缆穿刺线夹 截面 400mm ² 以下	个	153.14	145.20	7.94	
7365	10-3-56	电缆井设置 预制混凝土井安装	座	115.81	102.30	1.75	11.76
7366	10-3-57	电缆井设置 砖砌井圆形	m ³	734.33	459.49	269.79	5.05
7367	10-3-58	电缆井设置 砖砌井矩形	m ³	697.29	423.32	269.73	4.24
7368	10-3-59	电缆井设置 井盖安装铸铁盖、座	套	62.67	58.21	4.46	
7369	10-3-60	电缆井设置 井盖安装混凝土盖、座	套	58.32	53.86	4.46	
7370	10-3-61	塑料电缆槽、阻燃槽盒安装 小型塑料槽 (宽50mm以下) 盘后	10m	157.19	131.08	26.11	
7371	10-3-62	塑料电缆槽、阻燃槽盒安装 小型塑料槽 (宽50mm以下) 墙上	10m	194.21	189.02	5.19	
7372	10-3-63	塑料电缆槽、阻燃槽盒安装 加强式塑料 槽 (宽100mm以下)	10m	421.69	365.38	54.72	1.59
7373	10-3-64	塑料电缆槽、阻燃槽盒安装 阻燃槽盒	10m	802.05	722.04	80.01	

第四章 配管、配线工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7374	10-4-1	电线管敷设 砖、混凝土结构明配电线管 公称直径 20mm以内	100m	1132.13	904.07	209.55	18.51
7375	10-4-2	电线管敷设 砖、混凝土结构明配电线管 公称直径 32mm以内	100m	1209.65	974.56	214.60	20.49
7376	10-4-3	电线管敷设 砖、混凝土结构明配电线管 公称直径 50mm以内	100m	1534.18	1221.53	274.78	37.87
7377	10-4-4	电线管敷设 砖、混凝土结构暗配电线管 公称直径 20mm以内	100m	572.03	483.38	68.09	20.56
7378	10-4-5	电线管敷设 砖、混凝土结构暗配电线管 公称直径 32mm以内	100m	884.12	753.19	110.44	20.49
7379	10-4-6	电线管敷设 砖、混凝土结构暗配电线管 公称直径 50mm以内	100m	1217.77	1027.49	151.20	39.08
7380	10-4-7	电线管敷设 钢结构支架配管电线管公称 直径 20mm以内	100m	1052.52	707.39	326.62	18.51
7381	10-4-8	电线管敷设 钢结构支架配管电线管公称 直径 32mm以内	100m	1364.40	1022.21	321.70	20.49
7382	10-4-9	电线管敷设 钢结构支架配管电线管公称 直径 50mm以内	100m	1684.07	1277.10	369.10	37.87
7383	10-4-10	电线管敷设 钢索配管电线管公称直径 20mm以内	100m	1281.07	1009.01	253.55	18.51
7384	10-4-11	电线管敷设 钢索配管电线管公称直径 32mm以内	100m	1565.11	1253.34	291.28	20.49
7385	10-4-12	镀锌钢管地埋敷设 钢管公称直径 20mm以 内	100m	1141.96	846.78	280.76	14.42
7386	10-4-13	镀锌钢管地埋敷设 钢管公称直径 32mm以 内	100m	1384.70	1058.38	302.95	23.37
7387	10-4-14	镀锌钢管地埋敷设 钢管公称直径 50mm以 内	100m	1873.43	1499.39	341.49	32.55
7388	10-4-15	镀锌钢管地埋敷设 钢管公称直径 70mm以 内	100m	2522.30	2099.20	374.10	49.00
7389	10-4-16	镀锌钢管地埋敷设 钢管公称直径 100mm以内	100m	2817.66	2425.50	338.12	54.04
7390	10-4-17	镀锌钢管地埋敷设 钢管公称直径 125mm以内	100m	3932.98	3539.45	269.63	123.90
7391	10-4-18	镀锌钢管地埋敷设 钢管公称直径 150mm以内	100m	4210.53	3752.10	323.00	135.43
7392	10-4-19	钢管敷设 砖、混凝土结构明配 钢管公称 直径 20mm以内	100m	1413.78	1123.72	275.64	14.42
7393	10-4-20	钢管敷设 砖、混凝土结构明配 钢管公称 直径 32mm以内	100m	1689.05	1373.33	292.35	23.37
7394	10-4-21	钢管敷设 砖、混凝土结构明配 钢管公称 直径 50mm以内	100m	2197.29	1788.73	376.01	32.55
7395	10-4-22	钢管敷设 砖、混凝土结构明配 钢管公称 直径 70mm以内	100m	3128.44	2630.10	449.34	49.00
7396	10-4-23	钢管敷设 砖、混凝土结构明配 钢管公称 直径 100mm以内	100m	5081.53	3961.06	1066.43	54.04
7397	10-4-24	钢管敷设 砖、混凝土结构暗配 钢管公称 直径 20mm以内	100m	666.07	597.96	53.69	14.42
7398	10-4-25	钢管敷设 砖、混凝土结构暗配 钢管公称 直径 32mm以内	100m	887.28	774.44	89.47	23.37

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7399	10-4-26	钢管敷设 砖、混凝土结构暗配 钢管公称直径 50mm以内	100m	1523.33	1346.80	143.98	32.55
7400	10-4-27	钢管敷设 砖、混凝土结构暗配 钢管公称直径 70mm以内	100m	2198.49	1951.88	197.61	49.00
7401	10-4-28	钢管敷设 砖、混凝土结构暗配 钢管公称直径 100mm以内	100m	3391.51	3154.93	182.54	54.04
7402	10-4-29	钢管敷设 钢结构支架配管 钢管公称直径 20mm以内	100m	1243.11	817.61	411.08	14.42
7403	10-4-30	钢管敷设 钢结构支架配管 钢管公称直径 32mm以内	100m	1425.46	1009.01	393.08	23.37
7404	10-4-31	钢管敷设 钢结构支架配管 钢管公称直径 50mm以内	100m	2114.80	1638.78	443.47	32.55
7405	10-4-32	钢管敷设 钢结构支架配管 钢管公称直径 70mm以内	100m	2950.29	2436.06	465.23	49.00
7406	10-4-33	钢管敷设 钢结构支架配管 钢管公称直径 100mm以内	100m	4858.36	3722.00	1082.32	54.04
7407	10-4-34	控制柜、箱进出线管安装 镀锌管DN40沿杆安装高度 4m以内	套	146.81	66.13	76.59	4.09
7408	10-4-35	控制柜、箱进出线管安装 镀锌管DN40沿杆安装高度 8m以内	套	209.33	103.22	102.02	4.09
7409	10-4-36	控制柜、箱进出线管安装 镀锌管DN40沿杆安装高度 12m以内	套	310.95	153.52	153.34	4.09
7410	10-4-37	控制柜、箱进出线管安装 镀锌管DN50沿杆安装高度 4m以内	套	146.81	66.13	76.59	4.09
7411	10-4-38	控制柜、箱进出线管安装 镀锌管DN50沿杆安装高度 8m以内	套	209.33	103.22	102.02	4.09
7412	10-4-39	控制柜、箱进出线管安装 镀锌管DN50沿杆安装高度 12m以内	套	310.95	153.52	153.34	4.09
7413	10-4-40	塑料管地埋敷设 硬塑料管公称直径 32mm以内	100m	898.55	805.33	27.61	65.61
7414	10-4-41	塑料管地埋敷设 硬塑料管公称直径 50mm以内	100m	1233.25	1102.46	32.20	98.59
7415	10-4-42	塑料管地埋敷设 硬塑料管公称直径 70mm以内	100m	1467.86	1301.78	34.87	131.21
7416	10-4-43	塑料管地埋敷设 硬塑料管公称直径 80mm以内	100m	1573.12	1386.00	39.42	147.70
7417	10-4-44	塑料管地埋敷设 硬塑料管公称直径 100mm以内	100m	1723.12	1501.10	41.33	180.69
7418	10-4-45	塑料管地埋敷设 硬塑料管公称直径 150mm以内	100m	1810.73	1537.14	43.79	229.80
7419	10-4-46	塑料管地埋敷设 硬塑料管公称直径 200mm以内	100m	1926.24	1600.24	46.72	279.28
7420	10-4-47	塑料波纹管地埋敷设 管外径 110mm以内	10m	117.48	106.26	0.64	10.58
7421	10-4-48	塑料波纹管地埋敷设 管外径 125mm以内	10m	132.63	121.31	0.74	10.58
7422	10-4-49	塑料波纹管地埋敷设 管外径 160mm以内	10m	167.50	153.65	0.86	12.99
7423	10-4-50	塑料波纹管地埋敷设 管外径 250mm以内	10m	280.73	262.15	1.26	17.32
7424	10-4-51	塑料波纹管地埋敷设 管外径 315mm以内	10m	335.92	312.97	1.30	21.65
7425	10-4-52	塑料波纹管地埋敷设 管外径 355mm以内	10m	404.15	376.60	1.57	25.98
7426	10-4-53	砖、混凝土暗配硬质聚乙烯管公称直径 20mm以内	100m	429.65	425.96	3.69	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7427	10-4-54	砖、混凝土暗配硬质聚乙烯管公称直径32mm以内	100m	642.47	638.62	3.85	
7428	10-4-55	砖、混凝土暗配硬质聚乙烯管公称直径50mm以内	100m	838.41	832.66	5.75	
7429	10-4-56	砖、混凝土暗配硬质聚乙烯管公称直径70mm以内	100m	1024.06	1017.85	6.21	
7430	10-4-57	砖、混凝土暗配硬质聚乙烯管公称直径100mm以内	100m	1370.93	1364.48	6.45	
7431	10-4-58	钢索配管硬质聚乙烯管公称直径20mm以内	100m	959.43	702.90	256.53	
7432	10-4-59	钢索配管硬质聚乙烯管公称直径32mm以内	100m	1021.79	796.49	225.30	
7433	10-4-60	塑料管砖、混凝土结构明配硬质聚乙烯管公称直径20mm以内	100m	931.46	708.31	223.15	
7434	10-4-61	塑料管砖、混凝土结构明配硬质聚乙烯管公称直径32mm以内	100m	1017.88	844.14	173.74	
7435	10-4-62	塑料管砖、混凝土结构明配硬质聚乙烯管公称直径50mm以内	100m	1050.15	958.72	91.43	
7436	10-4-63	塑料管砖、混凝土结构明配硬质聚乙烯管公称直径70mm以内	100m	1394.40	1268.26	126.14	
7437	10-4-64	塑料管砖、混凝土结构明配硬质聚乙烯管公称直径100mm以内	100m	1846.50	1696.99	149.51	
7438	10-4-65	管内穿线 照明线路导线截面 2.5mm ² 以内	100m	97.29	88.18	9.11	
7439	10-4-66	管内穿线 照明线路导线截面 4mm ² 以内	100m	70.90	61.78	9.12	
7440	10-4-67	管内穿线 照明线路导线截面 6mm ² 以内	100m	79.37	70.62	8.75	
7441	10-4-68	管内穿线 照明线路导线截面 16mm ² 以内	100m	107.95	97.02	10.93	
7442	10-4-69	管内穿线 照明线路导线截面 35mm ² 以内	100m	144.46	127.91	16.55	
7443	10-4-70	管内穿线 照明线路导线截面 70mm ² 以内	100m	286.37	266.38	19.99	
7444	10-4-71	管内穿线 照明线路导线截面 120mm ² 以内	100m	358.19	335.15	23.04	
7445	10-4-72	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构 二芯导线截面 2.5mm ² 以内	100m	985.89	929.68	56.21	
7446	10-4-73	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构 二芯导线截面 6mm ² 以内	100m	997.34	947.23	50.11	
7447	10-4-74	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构 二芯导线截面 10mm ² 以内	100m	1127.59	1083.98	43.61	
7448	10-4-75	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构 三芯导线截面 2.5mm ² 以内	100m	1037.41	979.04	58.37	
7449	10-4-76	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构 三芯导线截面 6mm ² 以内	100m	1053.15	996.60	56.55	
7450	10-4-77	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构 三芯导线截面 10mm ² 以内	100m	1183.40	1133.35	50.05	
7451	10-4-78	塑料护套线明敷设 沿钢索 二芯导线截面 2.5mm ² 以内	100m	416.53	266.38	150.15	
7452	10-4-79	塑料护套线明敷设 沿钢索 二芯导线截面 6mm ² 以内	100m	463.39	343.07	120.32	
7453	10-4-80	塑料护套线明敷设 沿钢索 二芯导线截面 10mm ² 以内	100m	596.39	513.35	83.04	
7454	10-4-81	塑料护套线明敷设 沿钢索 三芯导线截面 2.5mm ² 以内	100m	502.06	351.91	150.15	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7455	10-4-82	塑料护套线明敷设 沿钢索 三芯导线截面 6mm ² 以内	100m	574.23	447.22	127.01	
7456	10-4-83	塑料护套线明敷设 沿钢索 三芯导线截面 10mm ² 以内	100m	765.74	682.70	83.04	
7457	10-4-84	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构粘接 二芯导线截面 2.5mm ² 以内	100m	614.85	542.39	72.46	
7458	10-4-85	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构粘接 二芯导线截面 6mm ² 以内	100m	663.71	597.17	66.54	
7459	10-4-86	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构粘接 二芯导线截面 10mm ² 以内	100m	828.59	768.24	60.35	
7460	10-4-87	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构粘接 三芯导线截面 2.5mm ² 以内	100m	638.69	564.43	74.26	
7461	10-4-88	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构粘接 三芯导线截面 6mm ² 以内	100m	794.12	721.51	72.61	
7462	10-4-89	塑料护套线明敷设 砖、混凝土结构粘接 三芯导线截面 10mm ² 以内	100m	1024.21	957.79	66.42	
7463	10-4-90	钢索架设 直径 φ6mm以内 圆钢	100m	281.05	243.41	37.64	
7464	10-4-91	钢索架设 直径 φ9mm以内 圆钢	100m	330.60	263.74	66.86	
7465	10-4-92	钢索架设 直径 φ6mm以内 钢丝绳	100m	194.97	153.52	41.45	
7466	10-4-93	钢索架设 直径 φ9mm以内 钢丝绳	100m	742.03	173.71	568.32	
7467	10-4-94	母线拉紧装置及钢索拉紧装置制作、安装 母线拉紧装置母线截面 500mm ² 以内	100m	914.82	485.10	420.30	9.42
7468	10-4-95	母线拉紧装置及钢索拉紧装置制作、安装 母线拉紧装置母线截面 1200mm ² 以内	100m	1135.25	626.21	499.62	9.42
7469	10-4-96	母线拉紧装置及钢索拉紧装置制作、安装 钢索(钢绞线)拉紧装置花篮螺栓直径 12mm以内	100m	715.34	620.93	94.41	
7470	10-4-97	母线拉紧装置及钢索拉紧装置制作、安装 钢索(钢绞线)拉紧装置花篮螺栓直径 16mm以内	100m	851.33	731.15	120.18	
7471	10-4-98	母线拉紧装置及钢索拉紧装置制作、安装 钢索(钢绞线)拉紧装置花篮螺栓直径 20mm以内	100m	962.45	826.45	136.00	
7472	10-4-99	接线箱安装 明装接线箱半周长 700mm以 内	10个	873.09	841.37	31.72	
7473	10-4-100	接线箱安装 明装接线箱半周长 1500mm以 内	10个	1166.06	1137.84	28.22	
7474	10-4-101	接线箱安装 暗装接线箱半周长 700mm以 内	10个	942.37	934.96	7.41	
7475	10-4-102	接线箱安装 暗装接线箱半周长 1500mm以 内	10个	1442.21	1428.90	13.31	
7476	10-4-103	接线盒安装 暗装接线盒	10个	91.30	56.76	34.54	
7477	10-4-104	接线盒安装 暗装开关盒	10个	76.16	60.46	15.70	
7478	10-4-105	接线盒安装 明装普通接线盒	10个	109.01	100.85	8.16	
7479	10-4-106	接线盒安装 钢索上安装接线盒	10个	31.55	31.55		
7480	10-4-107	板式开关暗装单联	10套	115.77	74.98	40.79	
7481	10-4-108	板式开关暗装双联	10套	135.95	74.98	60.97	
7482	10-4-109	板式开关暗装三联	10套	156.13	74.98	81.15	
7483	10-4-110	板式开关暗装四联	10套	176.31	74.98	101.33	
7484	10-4-111	板把开关明装	10套	126.57	73.26	53.31	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7485	10-4-112	拉线开关安装	10套	126.57	73.26	53.31	
7486	10-4-113	一般按钮明装	10套	125.66	73.26	52.40	
7487	10-4-114	一般按钮暗装	10套	113.96	73.26	40.70	
7488	10-4-115	插座安装 明插座单相15A	10个	127.03	73.26	53.77	
7489	10-4-116	插座安装 明插座单相30A	10个	117.42	95.30	22.12	
7490	10-4-117	插座安装 明插座单相三孔15A	10个	146.73	73.26	73.47	
7491	10-4-118	插座安装 明插座单相三孔30A	10个	181.64	95.30	86.34	
7492	10-4-119	插座安装 明插座三相四孔15A	10个	167.26	73.26	94.00	
7493	10-4-120	插座安装 明插座三相四孔30A	10个	125.99	95.30	30.69	
7494	10-4-121	插座安装 暗插座单相15A	10个	116.23	73.26	42.97	
7495	10-4-122	插座安装 暗插座单相30A	10个	106.62	95.30	11.32	
7496	10-4-123	插座安装 暗插座单相三孔15A	10个	135.94	73.26	62.68	
7497	10-4-124	插座安装 暗插座单相三孔30A	10个	110.44	95.30	15.14	
7498	10-4-125	插座安装 暗插座三相四孔15A	10个	156.47	73.26	83.21	
7499	10-4-126	插座安装 暗插座三相四孔30A	10个	115.19	95.30	19.89	
7500	10-4-127	带形母线安装 带形铜母线安装每相一片 360mm ² 以下	10个/单相	239.15	161.70	51.57	25.88
7501	10-4-128	带形母线安装 带形铜母线安装每相一片 800mm ² 以下	10个/单相	316.98	225.98	56.61	34.39
7502	10-4-129	带形母线安装 带形铝母线安装每相一片 360mm ² 以下	10个/单相	170.05	113.78	35.63	20.64
7503	10-4-130	带形母线安装 带形铝母线安装每相一片 800mm ² 以下	10个/单相	223.24	158.80	37.36	27.08
7504	10-4-131	带形母线引下线安装 带形铜母线安装每 相一片 360mm ² 以下	10个/单相	390.47	310.73	62.42	17.32
7505	10-4-132	带形母线引下线安装 带形铜母线安装每 相一片 800mm ² 以下	10个/单相	545.91	441.94	80.10	23.87
7506	10-4-133	带形母线引下线安装 带形铝母线安装每 相一片 360mm ² 以下	10个/单相	283.63	222.29	46.95	14.39
7507	10-4-134	带形母线引下线安装 带形铝母线安装每 相一片 800mm ² 以下	10个/单相	397.63	315.74	60.86	21.03

第五章 照明器具安装工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7508	10-5-1	单臂悬挑灯架抱杆式单抱箍臂长 1.2m以下	10套	707.57	352.84	190.53	164.20
7509	10-5-2	单臂悬挑灯架抱杆式单抱箍臂长 3m以下	10套	1110.63	770.88	191.10	148.65
7510	10-5-3	单臂悬挑灯架抱杆式双抱箍臂长 3m以下	10套	1672.38	1027.49	483.92	160.97
7511	10-5-4	单臂悬挑灯架抱杆式双抱箍臂长 5m以下	10套	1989.54	1181.00	483.37	325.17
7512	10-5-5	单臂悬挑灯架抱杆式双抱箍臂长 5m以上	10套	2167.74	1359.20	483.37	325.17
7513	10-5-6	单臂悬挑灯架抱杆式双拉梗臂长 3m以下	10套	2343.94	1284.23	746.87	312.84
7514	10-5-7	单臂悬挑灯架抱杆式双拉梗臂长 5m以下	10套	2600.64	1476.42	774.22	350.00
7515	10-5-8	单臂悬挑灯架抱杆式双拉梗臂长 5m以上	10套	2860.64	1698.71	774.76	387.17
7516	10-5-9	单臂悬挑灯架抱杆式双臂架臂长 3m以下	10套	1841.97	1155.40	373.73	312.84
7517	10-5-10	单臂悬挑灯架抱杆式双臂架臂长 5m以下	10套	2015.81	1329.24	373.73	312.84
7518	10-5-11	单臂悬挑灯架顶套式成套型臂长 3m以下	10套	773.64	620.93	28.74	123.97
7519	10-5-12	单臂悬挑灯架顶套式成套型臂长 5m以下	10套	1038.30	885.59	28.74	123.97
7520	10-5-13	单臂悬挑灯架顶套式成套型臂长 5m以上	10套	1184.47	1019.57	28.74	136.16
7521	10-5-14	单臂悬挑灯架顶套式组装型臂长 3m以下	10套	888.74	664.09	100.68	123.97
7522	10-5-15	单臂悬挑灯架顶套式组装型臂长 5m以下	10套	1171.88	947.23	100.68	123.97
7523	10-5-16	单臂悬挑灯架顶套式组装型臂长 5m以上	10套	1327.82	1090.98	100.68	136.16
7524	10-5-17	成套型 双臂悬挑灯架对称式臂长 2.5m以下	10套	1287.65	1044.25	51.12	192.28
7525	10-5-18	成套型 双臂悬挑灯架对称式臂长 5m以下	10套	1473.59	1195.13	54.25	224.21
7526	10-5-19	成套型 双臂悬挑灯架对称式臂长 5m以上	10套	1689.07	1376.76	55.81	256.50
7527	10-5-20	成套型 双臂悬挑灯架非对称式臂长 2.5m以下	10套	1248.84	1005.44	51.12	192.28
7528	10-5-21	成套型 双臂悬挑灯架非对称式臂长 5m以下	10套	1429.50	1151.04	54.25	224.21
7529	10-5-22	成套型 双臂悬挑灯架非对称式臂长 5m以上	10套	1660.03	1347.72	55.81	256.50
7530	10-5-23	组装型 双臂悬挑灯架对称式臂长 2.5m以下	10套	1523.09	1191.56	107.32	224.21
7531	10-5-24	组装型 双臂悬挑灯架对称式臂长 5m以下	10套	1736.70	1369.76	110.44	256.50
7532	10-5-25	组装型 双臂悬挑灯架对称式臂长 5m以上	10套	1977.42	1577.00	112.00	288.42
7533	10-5-26	组装型 双臂悬挑灯架非对称式臂长 2.5m以下	10套	1466.73	1135.20	107.32	224.21
7534	10-5-27	组装型 双臂悬挑灯架非对称式臂长 5m以下	10套	1671.36	1304.42	110.44	256.50
7535	10-5-28	组装型 双臂悬挑灯架非对称式臂长 5m以上	10套	1902.45	1502.03	112.00	288.42
7536	10-5-29	广场灯架安装 成套型 灯高11m以下灯火数 7火	10套	913.61	593.60	60.07	259.94
7537	10-5-30	广场灯架安装 成套型 灯高11m以下灯火数 9火	10套	1060.93	740.92	60.07	259.94
7538	10-5-31	广场灯架安装 成套型 灯高11m以下灯火数 12火	10套	1247.05	927.04	60.07	259.94
7539	10-5-32	广场灯架安装 成套型 灯高11m以下灯火数 15火	10套	1482.80	1066.30	60.07	356.43
7540	10-5-33	广场灯架安装 成套型 灯高11m以下灯火数 20火	10套	1765.66	1332.67	60.07	372.92
7541	10-5-34	广场灯架安装 成套型 灯高11m以下灯火数 25火	10套	2115.58	1666.10	60.07	389.41

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7542	10-5-35	广场灯架安装 成套型 灯高18m以下灯火数 7火	10套	1084.72	741.71	60.07	282.94
7543	10-5-36	广场灯架安装 成套型 灯高18m以下灯火数 9火	10套	1270.05	927.04	60.07	282.94
7544	10-5-37	广场灯架安装 成套型 灯高18m以下灯火数 12火	10套	1518.09	1158.96	60.07	299.06
7545	10-5-38	广场灯架安装 成套型 灯高18m以下灯火数 15火	10套	1795.27	1332.67	60.07	402.53
7546	10-5-39	广场灯架安装 成套型 灯高18m以下灯火数 20火	10套	2145.19	1666.10	60.07	419.02
7547	10-5-40	广场灯架安装 成套型 灯高18m以下灯火数 25火	10套	2578.01	2082.43	60.07	435.51
7548	10-5-41	广场灯架安装 组装型 灯高11m以下灯火数 7火	10套	1113.89	770.88	60.07	282.94
7549	10-5-42	广场灯架安装 组装型 灯高11m以下灯火数 9火	10套	1232.95	889.94	60.07	282.94
7550	10-5-43	广场灯架安装 组装型 灯高11m以下灯火数 12火	10套	1440.47	1081.34	60.07	299.06
7551	10-5-44	广场灯架安装 组装型 灯高11m以下灯火数 15火	10套	1741.55	1278.95	60.07	402.53
7552	10-5-45	广场灯架安装 组装型 灯高11m以下灯火数 20火	10套	2079.06	1599.97	60.07	419.02
7553	10-5-46	广场灯架安装 组装型 灯高11m以下灯火数 25火	10套	2494.19	1998.61	60.07	435.51
7554	10-5-47	广场灯架安装 组装型 灯高18m以下灯火数 7火	10套	1306.21	963.20	60.07	282.94
7555	10-5-48	广场灯架安装 组装型 灯高18m以下灯火数 9火	10套	1455.24	1112.23	60.07	282.94
7556	10-5-49	广场灯架安装 组装型 灯高18m以下灯火数 12火	10套	1750.01	1390.88	60.07	299.06
7557	10-5-50	广场灯架安装 组装型 灯高18m以下灯火数 15火	10套	2061.65	1599.05	60.07	402.53
7558	10-5-51	广场灯架安装 组装型 灯高18m以下灯火数 20火	10套	2478.63	1999.54	60.07	419.02
7559	10-5-52	广场灯架安装 组装型 灯高18m以下灯火数 25火	10套	2994.34	2498.76	60.07	435.51
7560	10-5-53	高杆灯架安装 成套型 灯盘固定式灯火数 12火	10套	3048.97	2290.60	1.29	757.08
7561	10-5-54	高杆灯架安装 成套型 灯盘固定式灯火数 18火	10套	3278.25	2519.88	1.29	757.08
7562	10-5-55	高杆灯架安装 成套型 灯盘固定式灯火数 24火	10套	3529.58	2771.21	1.29	757.08
7563	10-5-56	高杆灯架安装 成套型 灯盘固定式灯火数 36火	10套	4397.23	3049.07	1.94	1346.22
7564	10-5-57	高杆灯架安装 成套型 灯盘固定式灯火数 48火	10套	4701.49	3353.33	1.94	1346.22
7565	10-5-58	高杆灯架安装 成套型 灯盘固定式灯火数 60火	10套	5037.56	3689.40	1.94	1346.22
7566	10-5-59	高杆灯架安装 成套型 灯盘升降式灯火数 12火	10套	6232.77	2634.59	2841.10	757.08

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7567	10-5-60	高杆灯架安装 成套型 灯盘升降式灯火数18火	10套	6496.37	2898.19	2841.10	757.08
7568	10-5-61	高杆灯架安装 成套型 灯盘升降式灯火数24火	10套	6784.79	3186.61	2841.10	757.08
7569	10-5-62	高杆灯架安装 成套型 灯盘升降式灯火数36火	10套	7698.61	3506.84	2845.55	1346.22
7570	10-5-63	高杆灯架安装 成套型 灯盘升降式灯火数48火	10套	8047.89	3856.12	2845.55	1346.22
7571	10-5-64	高杆灯架安装 成套型 灯盘升降式灯火数60火	10套	8435.04	4243.27	2845.55	1346.22
7572	10-5-65	高杆灯架安装 组装型 灯盘固定式灯火数12火	10套	3163.54	2405.17	1.29	757.08
7573	10-5-66	高杆灯架安装 组装型 灯盘固定式灯火数18火	10套	3404.31	2645.94	1.29	757.08
7574	10-5-67	高杆灯架安装 组装型 灯盘固定式灯火数24火	10套	3668.05	2909.68	1.29	757.08
7575	10-5-68	高杆灯架安装 组装型 灯盘固定式灯火数36火	10套	4549.82	3201.66	1.94	1346.22
7576	10-5-69	高杆灯架安装 组装型 灯盘固定式灯火数48火	10套	4869.13	3520.97	1.94	1346.22
7577	10-5-70	高杆灯架安装 组装型 灯盘固定式灯火数60火	10套	5222.76	3874.60	1.94	1346.22
7578	10-5-71	高杆灯架安装 组装型 灯盘升降式灯火数12火	10套	6364.11	2765.93	2841.10	757.08
7579	10-5-72	高杆灯架安装 组装型 灯盘升降式灯火数18火	10套	6641.04	3042.86	2841.10	757.08
7580	10-5-73	高杆灯架安装 组装型 灯盘升降式灯火数24火	10套	6944.51	3346.33	2841.10	757.08
7581	10-5-74	高杆灯架安装 组装型 灯盘升降式灯火数36火	10套	7878.66	3682.40	2850.04	1346.22
7582	10-5-75	高杆灯架安装 组装型 灯盘升降式灯火数48火	10套	8245.49	4049.23	2850.04	1346.22
7583	10-5-76	高杆灯架安装 组装型 灯盘升降式灯火数60火	10套	8652.18	4455.92	2850.04	1346.22
7584	10-5-77	其他灯具安装 桥栏杆灯嵌入式成套	10套	739.09	592.68	15.20	131.21
7585	10-5-78	其他灯具安装 桥栏杆灯嵌入式组装	10套	871.64	710.03	30.40	131.21
7586	10-5-79	其他灯具安装 桥栏杆灯明装式成套	10套	620.95	474.54	15.20	131.21
7587	10-5-80	其他灯具安装 桥栏杆灯明装式组装	10套	731.32	569.71	30.40	131.21
7588	10-5-81	其他灯具安装 草坪灯立柱式	10套	1035.55	806.12	229.43	
7589	10-5-82	其他灯具安装 草坪灯墙壁式	10套	361.86	338.71	23.15	
7590	10-5-83	其他灯具安装 地道涵洞灯吸顶式敞开型	10套	436.15	321.95	15.20	99.00
7591	10-5-84	其他灯具安装 地道涵洞灯吸顶式密封型	10套	483.80	369.60	15.20	99.00
7592	10-5-85	其他灯具安装 地道涵洞灯嵌入式敞开型	10套	453.84	339.64	15.20	99.00
7593	10-5-86	其他灯具安装 地道涵洞灯嵌入式密封型	10套	501.36	387.16	15.20	99.00
7594	10-5-87	照明器件安装 碘钨灯	10套	299.09	273.37	25.72	
7595	10-5-88	照明器件安装 管形氙灯	10套	773.17	296.34	452.14	24.69
7596	10-5-89	照明器件安装 投光灯	10套	456.18	273.37	158.12	24.69
7597	10-5-90	照明器件安装 高压汞灯泡	10套	154.06	77.62	12.22	64.22
7598	10-5-91	照明器件安装 高(低)压钠灯泡	10套	171.01	77.62	29.17	64.22
7599	10-5-92	照明器件安装 白炽灯泡	10套	72.22	70.62	1.60	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7600	10-5-93	照明器件安装 照明灯具敞开式	10套	224.40	88.18	40.08	96.14
7601	10-5-94	照明器件安装 照明灯具双光源式	10套	354.75	154.31	40.08	160.36
7602	10-5-95	照明器件安装 照明灯具密封式	10套	265.17	97.02	40.08	128.07
7603	10-5-96	照明器件安装 照明灯具普通	10套	128.26	88.18	40.08	
7604	10-5-97	照明器件安装 照明灯具悬吊式	10套	673.28	280.50	232.42	160.36
7605	10-5-98	照明器件安装 照明灯具 LED灯具	10套	225.09	97.02		128.07
7606	10-5-99	照明器件安装 照明灯具 LED灯带	10m	476.01	309.54	38.40	128.07
7607	10-5-100	照明器件安装 照明灯具 LED柔性灯带	10m	230.98	80.26	22.65	128.07
7608	10-5-101	照明器件安装 照明灯具 满天星灯带	10m	225.06	69.70	27.29	128.07
7609	10-5-102	照明器件安装 镇流器	10套	562.37	118.14	348.09	96.14
7610	10-5-103	照明器件安装 触发器	10套	171.12	74.98		96.14
7611	10-5-104	照明器件安装 电容器	10套	171.12	74.98		96.14
7612	10-5-105	照明器件安装 风雨灯头	10套	44.09	44.09		
7613	10-5-106	太阳能电池板安装 路灯柱上安装柱高 5m以内	块	82.66	24.68	3.99	53.99
7614	10-5-107	太阳能电池板安装 路灯柱上安装柱高 12m以内	块	101.69	37.09	3.99	60.61
7615	10-5-108	太阳能电池板安装 路灯柱上安装柱高 20m以内	块	130.62	49.50	3.99	77.13
7616	10-5-109	蓄电池安装 蓄电池电压/容量12V/100A· h	组件	87.35	55.04	2.34	29.97
7617	10-5-110	蓄电池安装 蓄电池电压/容量12V/200A· h	组件	89.86	57.55	2.34	29.97
7618	10-5-111	蓄电池安装 蓄电池电压/容量12V/290A· h	组件	92.50	60.19	2.34	29.97
7619	10-5-112	蓄电池安装 蓄电池电压/容量12V/500A· h	组件	101.61	69.30	2.34	29.97
7620	10-5-113	蓄电池安装 蓄电池电压/容量12V/570A· h	组件	113.44	79.20	4.27	29.97
7621	10-5-114	杆座安装 成套型金属杆座	10只	504.65	281.42	59.03	164.20
7622	10-5-115	杆座安装 成套型玻璃钢杆座	10只	452.32	239.84	48.28	164.20
7623	10-5-116	杆座安装 组装型金属杆座	10只	598.11	374.88	59.03	164.20
7624	10-5-117	杆座安装 组装型玻璃钢杆座	10只	512.38	299.90	48.28	164.20
7625	10-5-118	杆座安装 组装型混凝土制件	10只	743.60	531.83	47.57	164.20

第六章 防雷、接地装置工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7626	10-6-1	接地极(板)制作、安装 钢管接地极普通土	根(块)	69.54	54.65	3.78	11.11
7627	10-6-2	接地极(板)制作、安装 钢管接地极坚土	根(块)	74.54	59.14	4.29	11.11
7628	10-6-3	接地极(板)制作、安装 角钢接地极普通土	根(块)	40.89	30.89	3.02	6.98
7629	10-6-4	接地极(板)制作、安装 角钢接地极坚土	根(块)	45.65	35.24	3.02	7.39
7630	10-6-5	接地极(板)制作、安装 圆钢接地极普通土	根(块)	42.45	34.45	1.81	6.19
7631	10-6-6	接地极(板)制作、安装 圆钢接地极坚土	根(块)	50.50	43.16	1.81	5.53
7632	10-6-7	接地母线敷设	10m	272.80	269.02	2.15	1.63
7633	10-6-8	接地跨接线安装 接地跨接线	10处	175.94	97.94	69.77	8.23
7634	10-6-9	接地跨接线安装 构架接地	10处	3277.77	2038.08	1210.86	28.83
7635	10-6-10	避雷针安装 独立安装针高 18m以下	套	1151.67	679.14	199.38	273.15
7636	10-6-11	避雷针安装 独立安装针高 24m以下	套	1272.25	766.52	219.00	286.73
7637	10-6-12	避雷针安装 独立安装针高 30m以下	套	1395.56	844.14	235.81	315.61
7638	10-6-13	避雷针安装 独立安装针高 30m以上	套	1560.01	958.72	247.54	353.75
7639	10-6-14	避雷针安装 木杆上安装	套	86.88	67.98	16.02	2.88
7640	10-6-15	避雷针安装 水泥杆上安装	套	284.31	138.47	133.10	12.74
7641	10-6-16	避雷针安装 金属杆上安装	套	108.92	47.65	57.55	3.72
7642	10-6-17	避雷引下线敷设 高度 25m以下	10m	167.12	99.66	59.23	8.23
7643	10-6-18	避雷引下线敷设 高度 30m以下	10m	243.02	175.56	59.23	8.23
7644	10-6-19	避雷引下线敷设 高空引接地下线安装	10m	312.72	245.26	59.23	8.23

第七章 电气调整工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7645	10-7-1	送配电设备系统调试 变压器调试 变压器容量≤800kV A	系统	1675.34	1675.34		
7646	10-7-2	送配电设备系统调试 组合型成套箱式变电站系统调试 变压器容量≤315kV A	系统	2458.90	2458.90		
7647	10-7-3	送配电设备系统调试 组合型成套箱式变电站系统调试 变压器容量≤1000kV A	系统	2944.92	2944.92		
7648	10-7-4	送配电设备系统调试 系统调试≤1kV交流供电	系统	488.40	488.40		
7649	10-7-5	送配电设备系统调试 系统调试≤10kV交流供电带负荷隔离开关	系统	844.80	844.80		
7650	10-7-6	送配电设备系统调试 系统调试≤10kV交流供电带断路器	系统	1188.00	1188.00		
7651	10-7-7	送配电设备系统调试 系统调试≤10kV交流供电带电抗器	系统	1531.20	1531.20		
7652	10-7-8	自动投入装置调试 备用电源投入	系统(套)	818.40	818.40		
7653	10-7-9	自动投入装置调试 线路自动重合闸单侧电源	系统(套)	739.46	739.46		
7654	10-7-10	自动投入装置调试 线路自动重合闸双侧电源	系统(套)	1478.40	1478.40		
7655	10-7-11	自动投入装置调试 综合重合闸装置	系统(套)	2164.80	2164.80		
7656	10-7-12	自动投入装置调试 同期装置自动	系统(套)	3748.80	3748.80		
7657	10-7-13	自动投入装置调试 同期装置手动	系统(套)	1795.20	1795.20		
7658	10-7-14	电缆线路、母线系统调试 母线电压1kV以下	段	343.20	343.20		
7659	10-7-15	电缆线路、母线系统调试 母线电压10kV以下	段	1003.20	1003.20		
7660	10-7-16	接地装置、避雷器调试 独立接地装置≤6根接地极	组	577.37	577.37		
7661	10-7-17	接地装置、避雷器调试 接地网(系统)	组	1443.55	1443.55		
7662	10-7-18	接地装置、避雷器调试 避雷器 电压1kV以下	组	132.00	132.00		
7663	10-7-19	接地装置、避雷器调试 避雷器 电压10kV以下	组	686.40	686.40		

第十一册 钢筋工程、拆除工程

第一章 钢筋工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7664	11-1-1	圆钢 钢丝直径 4mm	t	12930.69	7224.76	5267.02	438.91
7665	11-1-2	圆钢 钢丝直径 5mm	t	10197.31	4663.69	5233.23	300.39
7666	11-1-3	圆钢直径 6.5mm	t	6895.51	2645.15	4189.53	60.83
7667	11-1-4	圆钢直径 8mm	t	5945.30	1736.59	4176.64	32.07
7668	11-1-5	圆钢直径 10mm	t	5596.42	1302.05	4265.43	28.94
7669	11-1-6	圆钢直径 12mm	t	5479.87	1197.11	4247.06	35.70
7670	11-1-7	圆钢直径 14mm	t	5330.46	1053.62	4241.73	35.11
7671	11-1-8	圆钢直径 16mm	t	5223.02	950.14	4237.77	35.11
7672	11-1-9	圆钢直径 18mm	t	5261.82	854.04	4374.02	33.76
7673	11-1-10	圆钢直径 20mm	t	5185.84	780.52	4371.56	33.76
7674	11-1-11	圆钢直径 22mm	t	5130.25	729.30	4369.51	31.44
7675	11-1-12	带肋钢筋直径 10mm	t	5858.87	1446.98	4398.03	13.86
7676	11-1-13	带肋钢筋直径 12mm	t	5749.79	1333.07	4380.31	36.41
7677	11-1-14	带肋钢筋直径 14mm	t	5549.78	1139.69	4374.98	35.11
7678	11-1-15	带肋钢筋直径 16mm	t	5146.15	1042.40	4068.64	35.11
7679	11-1-16	带肋钢筋直径 18mm	t	5020.75	921.49	4065.50	33.76
7680	11-1-17	带肋钢筋直径 20mm	t	4954.66	857.87	4063.03	33.76
7681	11-1-18	带肋钢筋直径 22mm	t	4874.12	781.70	4060.98	31.44
7682	11-1-19	带肋钢筋直径 25mm	t	4675.35	624.89	4044.07	6.39
7683	11-1-20	带肋钢筋直径 28mm	t	4905.00	596.11	4302.50	6.39
7684	11-1-21	带肋钢筋直径 30mm	t	4872.53	563.64	4302.50	6.39
7685	11-1-22	带肋钢筋直径 32mm	t	4867.65	558.76	4302.50	6.39
7686	11-1-23	带肋钢筋直径 38mm	t	4958.42	556.25	4395.78	6.39
7687	11-1-24	带肋钢筋直径 40mm	t	4944.69	542.52	4395.78	6.39
7688	11-1-25	带肋钢筋直径 50mm	t	4937.83	535.66	4395.78	6.39
7689	11-1-26	冷轧扭钢筋直径 6.5mm	t	6724.72	2190.80	4473.09	60.83
7690	11-1-27	冷轧扭钢筋直径 8mm	t	6011.59	1519.32	4460.20	32.07
7691	11-1-28	冷轧扭钢筋直径 10mm	t	5712.96	1234.99	4449.03	28.94
7692	11-1-29	冷轧扭钢筋直径 12mm	t	5463.46	1034.62	4417.06	11.78
7693	11-1-30	箍筋及其他 箍筋直径 5mm	t	10703.50	5394.84	5226.50	82.16
7694	11-1-31	箍筋及其他 箍筋直径 6.5mm	t	8067.09	3812.16	4192.22	62.71
7695	11-1-32	箍筋及其他 箍筋直径 8mm	t	6708.78	2464.44	4160.91	83.43
7696	11-1-33	箍筋及其他 箍筋直径 10mm	t	6067.54	1751.64	4246.47	69.43
7697	11-1-34	箍筋及其他 箍筋直径 12mm	t	5631.38	1354.32	4216.38	60.68
7698	11-1-35	箍筋及其他 混凝土灌注桩钢筋笼圆钢 HPB300	t	5181.02	748.97	4269.23	162.82
7699	11-1-36	箍筋及其他 混凝土灌注桩钢筋笼带肋钢 筋HRB400	t	5170.70	725.87	4249.66	195.17
7700	11-1-37	箍筋及其他 钢筋网片	t	5765.21	1439.59	4202.81	122.81
7701	11-1-38	电渣压力焊直径 14~18mm	10个接头	66.04	56.89	1.25	7.90
7702	11-1-39	电渣压力焊直径 20~32mm	10个接头	81.60	70.75	1.63	9.22
7703	11-1-40	钢筋挤压套筒连接直径 20mm	100个	1463.44	866.32	388.75	208.37
7704	11-1-41	钢筋挤压套筒连接直径 22mm	100个	1533.74	866.32	459.05	208.37
7705	11-1-42	钢筋挤压套筒连接直径 25mm	100个	1597.37	866.32	522.68	208.37
7706	11-1-43	钢筋挤压套筒连接直径 28mm	100个	1702.58	927.30	566.91	208.37
7707	11-1-44	钢筋挤压套筒连接直径 32mm	100个	1879.33	927.30	743.66	208.37
7708	11-1-45	直螺纹套筒接头直径 20mm	100个	1992.07	1277.89	661.16	53.02
7709	11-1-46	直螺纹套筒接头直径 22mm	100个	2072.35	1277.89	734.89	59.57
7710	11-1-47	直螺纹套筒接头直径 25mm	100个	2138.48	1277.89	794.48	66.11
7711	11-1-48	直螺纹套筒接头直径 28mm	100个	2366.91	1363.82	930.43	72.66

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7712	11-1-49	直螺纹套筒接头直径 32mm	100个	2446.18	1363.82	1003.15	79.21
7713	11-1-50	铁件制作、安装预埋铁件	t	10180.96	5056.92	4824.03	300.01
7714	11-1-51	铁件制作、安装止水螺杆	t	10320.92	5722.20	4477.46	121.26
7715	11-1-52	铁件制作、安装T型梁连接板	t	15634.64	7207.20	5919.67	2507.77
7716	11-1-53	拉杆直径 20mm以内	t	15482.31	6087.84	9103.83	290.64
7717	11-1-54	拉杆直径 40mm以内	t	10526.19	3235.32	7121.27	169.60
7718	11-1-55	拉杆直径 40mm以外	t	7686.32	1276.44	6286.67	123.21
7719	11-1-56	道路传力杆制作安装带套筒	t	6275.63	1326.60	4926.35	22.68
7720	11-1-57	道路传力杆制作安装不带套筒	t	5427.93	1070.52	4334.73	22.68
7721	11-1-58	钢筋植筋增加费直径 6.5/6mm	100个	190.41	181.50	8.91	
7722	11-1-59	钢筋植筋增加费直径 8mm	100个	235.60	217.93	17.67	
7723	11-1-60	钢筋植筋增加费直径 10mm	100个	391.48	359.70	31.78	
7724	11-1-61	钢筋植筋增加费直径 12mm	100个	627.39	575.52	51.87	
7725	11-1-62	钢筋植筋增加费直径 14mm	100个	887.44	808.37	79.07	
7726	11-1-63	钢筋植筋增加费直径 16mm	100个	1254.38	1134.41	119.97	
7727	11-1-64	钢筋植筋增加费直径 18mm	100个	1878.38	1707.02	171.36	
7728	11-1-65	钢筋植筋增加费直径 20mm	100个	2480.11	2245.58	234.53	
7729	11-1-66	钢筋植筋增加费直径 22mm	100个	4092.06	3677.92	414.14	
7730	11-1-67	钢筋植筋增加费直径 25mm	100个	5202.40	4610.10	592.30	
7731	11-1-68	钢筋植筋增加费直径 28mm	100个	6300.78	5418.07	882.71	
7732	11-1-69	先张法预应力钢筋直径 5mm以内	t	7895.51	2235.42	5596.12	63.97
7733	11-1-70	先张法预应力钢筋直径 12mm	t	6433.38	1157.11	5078.63	197.64
7734	11-1-71	先张法预应力钢筋直径 14mm	t	6157.28	1061.54	4919.55	176.19
7735	11-1-72	先张法预应力钢筋直径 16mm	t	5630.66	968.62	4504.71	157.33
7736	11-1-73	先张法预应力钢筋直径 18mm	t	5492.57	911.86	4432.29	148.42
7737	11-1-74	先张法预应力钢筋直径 20mm	t	5375.35	850.87	4382.11	142.37
7738	11-1-75	先张法预应力钢筋直径 22mm	t	5120.77	642.97	4344.29	133.51
7739	11-1-76	后张法预应力钢筋直径 16mm	t	10361.08	2595.78	6987.80	777.50
7740	11-1-77	后张法预应力钢筋直径 20mm	t	8393.24	1861.20	5996.05	535.99
7741	11-1-78	后张法预应力钢筋直径 22mm	t	7597.67	1563.67	5601.66	432.34
7742	11-1-79	后张法预应力钢筋直径 25mm	t	7196.05	1414.91	5402.71	378.43
7743	11-1-80	后张法预应力钢筋直径 28mm	t	6975.37	1259.68	5392.98	322.71
7744	11-1-81	后张法预应力钢筋直径 32mm	t	6615.53	1141.93	5196.47	277.13
7745	11-1-82	后张法预应力钢筋直径 38mm	t	6336.30	1024.06	5088.04	224.20
7746	11-1-83	后张法预应力钢筋直径 40mm	t	6179.75	953.44	5021.69	204.62
7747	11-1-84	孔道成型, 钢绞线制作安装 钢绞线孔道成型波纹管	100m	1747.70	910.80	836.90	
7748	11-1-85	孔道成型, 钢绞线制作安装 钢绞线孔道成型胶管	100m	503.24	487.08	16.16	
7749	11-1-86	孔道成型, 钢绞线制作安装 钢绞线制作、安装有粘结	t	7844.45	2244.00	5600.45	
7750	11-1-87	孔道成型, 钢绞线制作安装 钢绞线制作、安装无粘结	t	10606.09	1980.00	8626.09	
7751	11-1-88	孔道成型, 钢绞线制作安装 有粘结钢绞线孔道注浆	100m	372.59	211.20	111.59	49.80
7752	11-1-89	张拉、端头封闭 有粘结和无粘结钢绞线张拉单端张拉	100根	8439.70	2376.00	5653.76	409.94
7753	11-1-90	张拉、端头封闭 有粘结和无粘结钢绞线张拉双端张拉	100根	9136.19	2970.00	5653.76	512.43

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7754	11-1-91	张拉、端头封闭 无粘结预应力钢绞线端头封闭	100个	1279.60	1056.00	223.60	
7755	11-1-92	临时钢丝束拆除	t	3063.51	3058.04	5.47	
7756	11-1-93	水平及垂直运输 场外水平运输1km	10t	454.50	247.24		207.26
7757	11-1-94	水平及垂直运输 场外水平运输每增1km	10t	21.15			21.15
7758	11-1-95	水平及垂直运输 场内水平运输500m内每增50m	10t	27.72	27.72		
7759	11-1-96	水平及垂直运输 垂直运输	10t	694.28	277.20		417.08
7760	11-1-97	现浇灌注桩钢筋笼安放	10t	1362.79	554.40		808.39
7761	11-1-98	地下连续墙钢筋笼安放深度 ≤15m以内	10t	3052.47	2543.64	136.73	372.10
7762	11-1-99	地下连续墙钢筋笼安放深度 ≤25m以内	10t	3446.65	2570.04	147.16	729.45
7763	11-1-100	地下连续墙钢筋笼安放深度 ≤35m以内	10t	3794.48	2662.44	150.29	981.75
7764	11-1-101	地下连续墙钢筋笼安放深度 35m以上	10t	4040.63	2754.84	153.42	1132.37

第二章 拆除工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7765	11-2-1	机械拆除旧路基层和面层 小型机械拆除 沥青柏油类路面层厚10cm以内	100m ²	693.34	608.52	4.65	80.17
7766	11-2-2	机械拆除旧路基层和面层 小型机械拆除 沥青柏油类路面层每增1cm	100m ²	60.93	52.01	0.41	8.51
7767	11-2-3	机械拆除旧路基层和面层 小型机械拆除 混凝土类路面层无筋厚15cm以内	100m ²	1540.61	1345.08	6.82	188.71
7768	11-2-4	机械拆除旧路基层和面层 小型机械拆除 混凝土类路面层无筋每增1cm	100m ²	102.72	89.76	0.63	12.33
7769	11-2-5	机械拆除旧路基层和面层 小型机械拆除 混凝土类路面层有筋厚15cm以内	100m ²	2398.31	2090.88	10.18	297.25
7770	11-2-6	机械拆除旧路基层和面层 小型机械拆除 混凝土类路面层有筋每增1cm	100m ²	118.88	102.96	1.12	14.80
7771	11-2-7	机械拆除旧路基层和面层 挖掘机带液压 锤破碎沥青路面及基层厚35cm	100m ²	38.88	8.45		30.43
7772	11-2-8	机械拆除旧路基层和面层 挖掘机带液压 锤破碎沥青路面及基层每增减1cm	100m ²	1.29	0.26		1.03
7773	11-2-9	机械拆除旧路基层和面层 挖掘机带液压 锤破碎混凝土路面无筋厚15cm	100m ²	69.86	15.18		54.68
7774	11-2-10	机械拆除旧路基层和面层 挖掘机带液压 锤破碎混凝土路面无筋每增减1cm	100m ²	4.67	1.06		3.61
7775	11-2-11	机械拆除旧路基层和面层 挖掘机带液压 锤破碎混凝土路面有筋厚15cm	100m ²	105.23	22.70		82.53
7776	11-2-12	机械拆除旧路基层和面层 挖掘机带液压 锤破碎混凝土路面有筋每增减1cm	100m ²	7.12	1.45		5.67
7777	11-2-13	机械拆除旧路基层和面层 挖掘机挖碎石 路面结构层厚10cm以内	100m ²	701.56	606.01		95.55
7778	11-2-14	机械拆除旧路基层和面层 挖掘机挖碎石 路面结构层每增减1cm	100m ²	76.41	59.27		17.14
7779	11-2-15	拆除旧路 人工拆除基层和面层 碎(砾)石 厚15cm以内	100m ²	1150.38	1150.38		
7780	11-2-16	拆除旧路 人工拆除基层和面层 碎(砾)石 每增5cm	100m ²	428.34	428.34		
7781	11-2-17	拆除旧路 人工拆除基层和面层 碎砖厚 15cm以内	100m ²	1467.84	1467.84		
7782	11-2-18	拆除旧路 人工拆除基层和面层 碎砖每增 5cm	100m ²	490.12	490.12		
7783	11-2-19	拆除旧路 人工拆除基层和面层 矿(炉)渣 、砂砾厚15cm以内	100m ²	1843.38	1843.38		
7784	11-2-20	拆除旧路 人工拆除基层和面层 矿(炉)渣 、砂砾每增5cm	100m ²	594.00	594.00		
7785	11-2-21	拆除旧路 人工拆除基层和面层 毛(块)石 厚20cm以内	100m ²	1884.96	1884.96		
7786	11-2-22	拆除旧路 人工拆除基层和面层 毛(块)石 每增5cm	100m ²	471.24	471.24		
7787	11-2-23	拆除旧路 人工拆除基层和面层 条方石厚 15cm以内	100m ²	2833.78	2833.78		
7788	11-2-24	拆除旧路 人工拆除基层和面层 条方石每 增5cm	100m ²	944.99	944.99		
7789	11-2-25	拆除旧路 人工拆除基层和面层 钢渣厚 20cm以内	100m ²	3323.89	3323.89		

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7790	11-2-26	拆除旧路 人工拆除基层和面层 钢渣每增5cm	100m ²	831.60	831.60		
7791	11-2-27	拆除旧路 人工拆除基层和面层 无骨料多合土厚10cm以内	100m ²	981.55	981.55		
7792	11-2-28	拆除旧路 人工拆除基层和面层 无骨料多合土每增5cm	100m ²	491.44	491.44		
7793	11-2-29	拆除旧路 人工拆除基层和面层 有骨料多合土厚10cm以内	100m ²	1113.82	1113.82		
7794	11-2-30	拆除旧路 人工拆除基层和面层 有骨料多合土每增5cm	100m ²	556.91	556.91		
7795	11-2-31	拆除旧路 人工拆除基层和面层 人工拆除混凝土类路面层无筋厚15cm以内	100m ²	2192.39	2192.39		
7796	11-2-32	拆除旧路 人工拆除基层和面层 人工拆除混凝土类路面层无筋每增减1cm	100m ²	144.94	144.94		
7797	11-2-33	拆除旧路 人工拆除基层和面层 人工拆除混凝土类路面层有筋厚15cm以内	100m ²	3128.53	3128.53		
7798	11-2-34	拆除旧路 人工拆除基层和面层 人工拆除混凝土类路面层有筋每增减1cm	100m ²	207.90	207.90		
7799	11-2-35	拆除旧路 人工拆除基层和面层 人工拆除沥青柏油类路面层厚10cm以内	100m ²	1044.52	1044.52		
7800	11-2-36	拆除旧路 人工拆除基层和面层 人工拆除沥青柏油类路面层每增减1cm	100m ²	104.54	104.54		
7801	11-2-37	拆除旧路 机械爆破混凝土路面厚24cm	100m ²	2910.91	1104.97	1615.64	190.30
7802	11-2-38	拆除旧路 机械爆破混凝土路面每增减1cm	100m ²	120.58	46.60	65.86	8.12
7803	11-2-39	拆除人行道 混凝土预制板	100m ²	374.22	374.22		
7804	11-2-40	拆除人行道 现浇混凝土面层 厚10cm以内	100m ²	1754.65	1690.92	4.65	59.08
7805	11-2-41	拆除人行道 现浇混凝土面层 每增1cm	100m ²	175.67	169.09	0.41	6.17
7806	11-2-42	拆除人行道 人行道砖 平铺	100m ²	374.22	374.22		
7807	11-2-43	拆除人行道 人行道砖 侧铺	100m ²	631.22	631.22		
7808	11-2-44	拆除人行道 人行道砖 立铺	100m ²	1244.89	1244.89		
7809	11-2-45	拆除侧缘石 侧石混凝土	100m	457.38	457.38		
7810	11-2-46	拆除侧缘石 侧石石质	100m	597.43	597.43		
7811	11-2-47	拆除侧缘石 侧石1/2砖	100m	122.23	122.23		
7812	11-2-48	拆除侧缘石 侧石一砖	100m	211.73	211.73		
7813	11-2-49	拆除侧缘石 缘石混凝土	100m	304.92	304.92		
7814	11-2-50	拆除侧缘石 缘石石质	100m	403.39	403.39		
7815	11-2-51	拆除侧缘石 混凝土侧缘石(L形)	100m	458.70	458.70		
7816	11-2-52	拆除混凝土管道 管径 φ300mm以内	100m	3767.15	3767.15		
7817	11-2-53	拆除混凝土管道 管径 φ450mm以内	100m	5089.39	5089.39		
7818	11-2-54	拆除混凝土管道 管径 φ600mm以内	100m	4469.61	2162.16		2307.45
7819	11-2-55	拆除混凝土管道 管径 φ1000mm以内	100m	6429.50	3104.64		3324.86
7820	11-2-56	拆除混凝土管道 管径 φ1500mm以内	100m	9057.10	4074.84		4982.26
7821	11-2-57	拆除混凝土管道 管径 φ2000mm以内	100m	12402.88	5391.54		7011.34
7822	11-2-58	拆除金属管道 人工拆除管径 φ200mm以内	100m	2049.30	1524.60	524.70	
7823	11-2-59	拆除金属管道 人工拆除管径 φ400mm以内	100m	4110.70	3659.04	451.66	
7824	11-2-60	拆除金属管道 人工拆除管径 φ600mm以内	100m	8753.80	8302.14	451.66	

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7825	11-2-61	拆除金属管道 机械拆除管径 φ300mm以内	100m	1473.25	950.00		523.25
7826	11-2-62	拆除金属管道 机械拆除管径 φ500mm以内	100m	2686.32	1844.57		841.75
7827	11-2-63	拆除金属管道 机械拆除管径 φ800mm以内	100m	4987.23	3395.70		1591.53
7828	11-2-64	拆除金属管道 机械拆除管径 φ1000mm以内	100m	8008.24	6098.40		1909.84
7829	11-2-65	拆除金属管道 机械拆除管径 φ2000mm以内	100m	9553.87	7428.96		2124.91
7830	11-2-66	拆除砖石构筑物 砖砌检查井深3m以内	10m ³	1631.65	1631.65		
7831	11-2-67	拆除砖石构筑物 砖砌检查井深4m以内	10m ³	2059.46	2059.46		
7832	11-2-68	拆除砖石构筑物 砖砌其他构筑物	10m ³	1236.18	1236.18		
7833	11-2-69	拆除砖石构筑物 挖掘机带液锤破碎砖砌构筑物	10m ³	67.39	16.10		51.29
7834	11-2-70	拆除混凝土障碍物 小型机械拆除无筋	10m ³	2258.14	1896.05	4.65	357.44
7835	11-2-71	拆除混凝土障碍物 小型机械拆除有筋	10m ³	3357.55	2819.26	6.94	531.35
7836	11-2-72	拆除混凝土障碍物 人工拆除无筋	10m ³	3990.36	3990.36		
7837	11-2-73	拆除混凝土障碍物 人工拆除有筋	10m ³	6323.99	6323.99		
7838	11-2-74	伐树,离地面20cm处树干直径 φ30cm内	10棵	402.60	402.60		
7839	11-2-75	伐树,离地面20cm处树干直径 φ40cm内	10棵	806.39	806.39		
7840	11-2-76	伐树,离地面20cm处树干直径 φ50cm内	10棵	1196.98	1196.98		
7841	11-2-77	伐树,离地面20cm处树干直径 φ50cm以外	10棵	2683.82	2683.82		
7842	11-2-78	挖树兜,离地面20cm处树干直径 φ30cm内	10棵	730.75	730.75		
7843	11-2-79	挖树兜,离地面20cm处树干直径 φ40cm内	10棵	1448.96	1448.96		
7844	11-2-80	挖树兜,离地面20cm处树干直径 φ50cm内	10棵	2079.00	2079.00		
7845	11-2-81	挖树兜,离地面20cm处树干直径 φ50cm以外	10棵	2898.06	2898.06		
7846	11-2-82	路面凿毛 沥青混凝土路面人工	100m ²	503.98	503.98		
7847	11-2-83	路面凿毛 沥青混凝土路面小型机械	100m ²	296.98	246.97	0.75	49.26
7848	11-2-84	路面凿毛 水泥混凝土路面人工	100m ²	939.97	939.97		
7849	11-2-85	路面凿毛 水泥混凝土路面小型机械	100m ²	512.28	457.38	1.12	53.78
7850	11-2-86	路面铣刨机铣刨沥青路面 铣刨机铣刨路面厚度(1~5cm)路面铣刨机500mm	1000m ²	4172.76	2200.04	250.49	1722.23
7851	11-2-87	路面铣刨机铣刨沥青路面 铣刨机铣刨路面厚度(1~5cm)路面铣刨机1000mm	1000m ²	1885.64	598.75	342.42	944.47
7852	11-2-88	挖掘机带液锤破碎混凝土及钢筋混凝土构筑物 混凝土	10m ³	138.31	40.26		98.05
7853	11-2-89	挖掘机带液锤破碎混凝土及钢筋混凝土构筑物 钢筋混凝土	10m ³	250.03	72.60		177.43

第十二册 措施项目

第一章 打拔工具桩

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7854	12-1-1	打拔工具桩 竖、拆卷扬机打桩架	架次	4073.01	2624.29	451.82	996.90
7855	12-1-2	打拔工具桩 竖、拆卷扬机拔桩架	架次	5756.29	3889.51	212.11	1654.67
7856	12-1-3	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔圆木桩 陆上打圆木桩5m以内一、二类土	10m ³	6676.35	4826.84	1205.15	644.36
7857	12-1-4	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔圆木桩 陆上打圆木桩5m以内三类土	10m ³	8841.37	6107.51	1871.20	862.66
7858	12-1-5	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔圆木桩 陆上打圆木桩8m以内一、二类土	10m ³	5098.53	3575.88	1056.56	466.09
7859	12-1-6	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔圆木桩 陆上打圆木桩8m以内三类土	10m ³	6818.73	4566.67	1614.54	637.52
7860	12-1-7	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔圆木桩 陆上拔圆木桩5m以内一、二类土	10m ³	5451.08	3588.95	1220.59	641.54
7861	12-1-8	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔圆木桩 陆上拔圆木桩5m以内三类土	10m ³	6953.31	4818.53	1221.19	913.59
7862	12-1-9	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔圆木桩 陆上拔圆木桩8m以内一、二类土	10m ³	4168.94	2659.93	1066.16	442.85
7863	12-1-10	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔圆木桩 陆上拔圆木桩8m以内三类土	10m ³	5223.20	3527.17	1063.44	632.59
7864	12-1-11	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔槽型钢板桩 陆上打槽型钢板桩8m以内一、二类土	10t	2903.57	2138.40	494.93	270.24
7865	12-1-12	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔槽型钢板桩 陆上打槽型钢板桩8m以内三类土	10t	3591.28	2720.52	494.88	375.88
7866	12-1-13	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔槽型钢板桩 陆上打槽型钢板桩12m以内一、二类土	10t	2623.07	1919.81	471.10	232.16
7867	12-1-14	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔槽型钢板桩 陆上打槽型钢板桩12m以内三类土	10t	3217.37	2422.33	471.10	323.94
7868	12-1-15	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔槽型钢板桩 陆上拔槽型钢板桩8m以内一、二类土	10t	2981.03	2303.53	326.25	351.25
7869	12-1-16	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔槽型钢板桩 陆上拔槽型钢板桩8m以内三类土	10t	3800.85	2973.56	326.25	501.04
7870	12-1-17	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔槽型钢板桩 陆上拔槽型钢板桩12m以内一、二类土	10t	2584.83	1999.40	301.33	284.10
7871	12-1-18	打拔工具桩 陆上卷扬机打拔槽型钢板桩 陆上拔槽型钢板桩12m以内三类土	10t	3263.78	2553.01	301.33	409.44
7872	12-1-19	打拔工具桩 陆上柴油打桩机打圆木桩 陆上打圆木桩5m以内一、二类土	10m ³	5277.73	3605.71	1043.96	628.06
7873	12-1-20	打拔工具桩 陆上柴油打桩机打圆木桩 陆上打圆木桩5m以内三类土	10m ³	7029.56	4476.38	1714.83	838.35
7874	12-1-21	打拔工具桩 陆上柴油打桩机打圆木桩 陆上打圆木桩8m以内一、二类土	10m ³	4083.50	2661.12	980.09	442.29
7875	12-1-22	打拔工具桩 陆上柴油打桩机打圆木桩 陆上打圆木桩8m以内三类土	10m ³	5453.37	3312.14	1538.50	602.73
7876	12-1-23	打拔工具桩 陆上柴油打桩机打槽型钢板桩 陆上打槽型钢板桩8m以内一、二类土	10t	3088.55	2294.03	441.49	353.03
7877	12-1-24	打拔工具桩 陆上柴油打桩机打槽型钢板桩 陆上打槽型钢板桩8m以内三类土	10t	3452.26	2515.00	441.49	495.77
7878	12-1-25	打拔工具桩 陆上柴油打桩机打槽型钢板桩 陆上打槽型钢板桩12m以内一、二类土	10t	2629.97	1866.35	439.14	324.48
7879	12-1-26	打拔工具桩 陆上柴油打桩机打槽型钢板桩 陆上打槽型钢板桩12m以内三类土	10t	3333.69	2437.78	439.14	456.77

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7880	12-1-27	打拔工具桩 水上卷扬机打拔圆木桩 水上打圆木桩5m以内一、二类土	10m ³	8183.15	4355.21	1023.85	2804.09
7881	12-1-28	打拔工具桩 水上卷扬机打拔圆木桩 水上打圆木桩5m以内三类土	10m ³	11698.38	5998.21	1689.18	4010.99
7882	12-1-29	打拔工具桩 水上卷扬机打拔圆木桩 水上打圆木桩8m以内一、二类土	10m ³	5306.91	2649.24	966.60	1691.07
7883	12-1-30	打拔工具桩 水上卷扬机打拔圆木桩 水上打圆木桩8m以内三类土	10m ³	7605.49	3660.23	1524.33	2420.93
7884	12-1-31	打拔工具桩 水上卷扬机打拔圆木桩 水上拔圆木桩5m以内一、二类土	10m ³	5960.64	3686.36		2274.28
7885	12-1-32	打拔工具桩 水上卷扬机打拔圆木桩 水上拔圆木桩5m以内三类土	10m ³	8344.20	5103.65		3240.55
7886	12-1-33	打拔工具桩 水上卷扬机打拔圆木桩 水上拔圆木桩8m以内一、二类土	10m ³	3731.35	2311.85		1419.50
7887	12-1-34	打拔工具桩 水上卷扬机打拔圆木桩 水上拔圆木桩8m以内三类土	10m ³	5290.89	3272.94		2017.95
7888	12-1-35	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩8m以内一、二类土	10t	3249.73	1645.38	433.49	1170.86
7889	12-1-36	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩8m以内三类土	10t	4424.43	2314.22	433.49	1676.72
7890	12-1-37	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩12m以内一、二类土	10t	2828.91	1405.40	433.49	990.02
7891	12-1-38	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩12m以内三类土	10t	3822.12	1972.08	433.49	1416.55
7892	12-1-39	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩12m以上一、二类土	10t	2534.06	1226.02	433.49	874.55
7893	12-1-40	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩12m以上三类土	10t	3364.39	1709.53	433.49	1221.37
7894	12-1-41	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上拔槽型钢板桩8m以内一、二类土	10t	2445.82	1539.65		906.17
7895	12-1-42	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上拔槽型钢板桩8m以内三类土	10t	3449.62	2158.60		1291.02
7896	12-1-43	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上拔槽型钢板桩12m以内一、二类土	10t	1985.89	1259.28		726.61
7897	12-1-44	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上拔槽型钢板桩12m以内三类土	10t	2789.36	1754.68		1034.68
7898	12-1-45	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上拔槽型钢板桩12m以上一、二类土	10t	1666.82	1059.70		607.12
7899	12-1-46	打拔工具桩 水上卷扬机打拔槽型钢板桩 水上拔槽型钢板桩12m以上三类土	10t	2341.33	1477.87		863.46
7900	12-1-47	打拔工具桩 水上柴油打桩机打圆木桩 水上打圆木桩5m以内一、二类土	10m ³	5816.24	3133.94	1023.85	1658.45
7901	12-1-48	打拔工具桩 水上柴油打桩机打圆木桩 水上打圆木桩5m以内三类土	10m ³	8329.75	4266.11	1689.18	2374.46
7902	12-1-49	打拔工具桩 水上柴油打桩机打圆木桩 水上打圆木桩8m以内一、二类土	10m ³	3879.73	1916.24	966.60	996.89
7903	12-1-50	打拔工具桩 水上柴油打桩机打圆木桩 水上打圆木桩8m以内三类土	10m ³	5547.68	2600.53	1524.33	1422.82
7904	12-1-51	打拔工具桩 水上柴油打桩机打槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩8m以内一、二类土	10t	2989.98	1601.42	436.92	951.64

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7905	12-1-52	打拔工具桩 水上柴油打桩机打槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩8m以内三类土	10t	3874.56	2132.59	436.92	1305.05
7906	12-1-53	打拔工具桩 水上柴油打桩机打槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩12m以内一、二类土	10t	2607.97	1373.33	436.92	797.72
7907	12-1-54	打拔工具桩 水上柴油打桩机打槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩12m以内三类土	10t	3464.21	1885.36	436.92	1141.93
7908	12-1-55	打拔工具桩 水上柴油打桩机打槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩12m以上一、二类土	10t	2392.00	1239.08	436.92	716.00
7909	12-1-56	打拔工具桩 水上柴油打桩机打槽型钢板桩 水上打槽型钢板桩12m以上三类土	10t	3151.92	1700.03	436.92	1014.97

第二章 围堰工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7910	12-2-1	土草围堰 筑土围堰	100m ³	14592.30	12031.93	1860.38	699.99
7911	12-2-2	土草围堰 草袋围堰	100m ³	25993.19	19208.64	6084.56	699.99
7912	12-2-3	土石混合围堰 过水土、石围堰	100m ³	28536.50	13137.04	14981.09	418.37
7913	12-2-4	土石混合围堰 不过水土、石围堰	100m ³	32405.03	18483.70	13300.09	621.24
7914	12-2-5	双排圆木桩围堰高度 3m以内	10延长米堰体	11416.61	8783.81	2237.17	395.63
7915	12-2-6	双排圆木桩围堰高度 4m以内	10延长米堰体	19832.94	15850.30	3324.41	658.23
7916	12-2-7	双排圆木桩围堰高度 5m以内	10延长米堰体	26033.22	21071.69	4141.89	819.64
7917	12-2-8	双排钢桩围堰高度 4m以内	10延长米堰体	19272.29	15302.63	3311.43	658.23
7918	12-2-9	双排钢桩围堰高度 5m以内	10延长米堰体	24802.70	19908.50	4074.56	819.64
7919	12-2-10	双排钢桩围堰高度 6m以内	10延长米堰体	36333.23	29812.33	5337.24	1183.66
7920	12-2-11	双排钢板桩围堰高度 4m以内	10延长米堰体	16470.57	13669.39	2142.95	658.23
7921	12-2-12	双排钢板桩围堰高度 5m以内	10延长米堰体	22255.87	18801.95	2634.28	819.64
7922	12-2-13	双排钢板桩围堰高度 6m以内	10延长米堰体	33201.38	28297.63	3720.09	1183.66
7923	12-2-14	双层竹笼围堰高度 3m以内	10延长米堰体	32808.42	17984.74	14422.15	401.53
7924	12-2-15	双层竹笼围堰高度 4m以内	10延长米堰体	49530.86	29297.80	19638.80	594.26
7925	12-2-16	双层竹笼围堰高度 5m以内	10延长米堰体	65451.87	40130.77	24582.29	738.81
7926	12-2-17	筑岛填心 填土夯填	100m ³	13895.26	11503.80	1614.38	777.08
7927	12-2-18	筑岛填心 填土松填	100m ³	11642.65	9645.37	1383.75	613.53
7928	12-2-19	筑岛填心 填砂夯填	100m ³	18662.08	7013.16	10691.96	956.96
7929	12-2-20	筑岛填心 填砂松填	100m ³	14435.89	5414.90	8298.24	722.75
7930	12-2-21	筑岛填心 填砂砾石夯填	100m ³	17259.47	10284.12	6053.72	921.63
7931	12-2-22	筑岛填心 填砂砾石松填	100m ³	12894.55	7309.76	4862.04	722.75

第三章 支撑工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7932	12-3-1	木挡土板 密挡土板木支撑	100m ²	3514.00	2541.13	972.87	
7933	12-3-2	木挡土板 密挡土板钢支撑	100m ²	2762.94	1932.88	830.06	
7934	12-3-3	木挡土板 疏挡土板木支撑	100m ²	2803.77	1974.46	829.31	
7935	12-3-4	木挡土板 疏挡土板钢支撑	100m ²	2189.95	1504.01	685.94	
7936	12-3-5	竹挡土板 密挡土板木支撑	100m ²	3059.65	2526.88	532.77	
7937	12-3-6	竹挡土板 密挡土板钢支撑	100m ²	2309.75	1918.62	391.13	
7938	12-3-7	竹挡土板 疏挡土板木支撑	100m ²	2532.60	1966.14	566.46	
7939	12-3-8	竹挡土板 疏挡土板钢支撑	100m ²	1928.82	1504.01	424.81	
7940	12-3-9	钢制挡土板 密挡土板木支撑	100m ²	3367.40	2541.13	826.27	
7941	12-3-10	钢制挡土板 密挡土板钢支撑	100m ²	2641.28	1957.82	683.46	
7942	12-3-11	钢制挡土板 疏挡土板木支撑	100m ²	2768.47	1991.09	777.38	
7943	12-3-12	钢制挡土板 疏挡土板钢支撑	100m ²	2157.57	1521.83	635.74	
7944	12-3-13	钢制桩挡土板支撑安装及拆除 木支撑	100m ²	623.04	216.22	406.82	
7945	12-3-14	钢制桩挡土板支撑安装及拆除 钢支撑	100m ²	517.86	172.26	345.60	
7946	12-3-15	大型基坑支撑宽15m以内安装	t	641.19	235.62	223.76	181.81
7947	12-3-16	大型基坑支撑宽15m以内拆除	t	489.72	322.08		167.64
7948	12-3-17	大型基坑支撑宽15m以外安装	t	716.82	223.21	158.43	335.18
7949	12-3-18	大型基坑支撑宽15m以外拆除	t	547.49	271.52		275.97

第四章 脚手架工程

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7950	12-4-1	双排竹脚手架4m以内	100m ²	1338.00	912.38	425.62	
7951	12-4-2	双排竹脚手架8m以内	100m ²	1629.97	995.54	634.43	
7952	12-4-3	木脚手架单排4m以内	100m ²	1195.23	762.30	370.38	62.55
7953	12-4-4	木脚手架单排8m以内	100m ²	1554.14	950.93	504.58	98.63
7954	12-4-5	木脚手架双排4m以内	100m ²	1606.49	1042.01	480.28	84.20
7955	12-4-6	木脚手架双排8m以内	100m ²	1995.88	1252.55	624.97	118.36
7956	12-4-7	钢管脚手架单排4m以内	100m ²	1146.96	831.60	268.69	46.67
7957	12-4-8	钢管脚手架单排8m以内	100m ²	1317.92	884.27	368.22	65.43
7958	12-4-9	钢管脚手架双排4m以内	100m ²	1445.58	1084.38	307.80	53.40
7959	12-4-10	钢管脚手架双排8m以内	100m ²	1710.52	1171.63	456.62	82.27
7960	12-4-11	木制井字架井深 2m 以内	座	127.80	109.03	17.81	0.96
7961	12-4-12	木制井字架井深 4m 以内	座	250.71	216.88	32.39	1.44
7962	12-4-13	木制井字架井深 6m 以内	座	316.47	275.88	38.67	1.92
7963	12-4-14	木制井字架井深 8m 以内	座	491.15	440.22	49.01	1.92
7964	12-4-15	木制井字架井深 10m 以内	座	602.59	540.28	60.39	1.92
7965	12-4-16	钢管井字架井深 2m 以内	座	119.74	114.18	4.60	0.96
7966	12-4-17	钢管井字架井深 4m 以内	座	230.44	223.34	5.66	1.44
7967	12-4-18	钢管井字架井深 6m 以内	座	345.56	336.20	7.44	1.92
7968	12-4-19	钢管井字架井深 8m 以内	座	457.52	446.56	9.04	1.92
7969	12-4-20	钢管井字架井深 10m 以内	座	572.30	559.55	10.83	1.92
7970	12-4-21	浇混凝土用仓面脚手架 支架高度1.5m以 内	100m ² 仓面	1190.22	712.80	477.42	

第五章 井点降水

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
7971	12-5-1	轻型井点安装	10根	664.94	393.49	120.93	150.52
7972	12-5-2	轻型井点拆除	10根	331.07	273.24	7.38	50.45
7973	12-5-3	轻型井点使用	套·天	523.60	356.40	18.65	148.55
7974	12-5-4	喷射井点井管深10m内安装	10根	7121.74	3635.28	1768.29	1718.17
7975	12-5-5	喷射井点井管深10m内拆除	10根	1923.11	1093.75	67.31	762.05
7976	12-5-6	喷射井点井管深10m内使用	套·天	1239.19	641.52	79.82	517.85
7977	12-5-7	喷射井点井管深15m内安装	10根	10504.68	5521.30	2540.72	2442.66
7978	12-5-8	喷射井点井管深15m内拆除	10根	3484.19	2091.41	175.03	1217.75
7979	12-5-9	喷射井点井管深15m内使用	套·天	1269.04	641.52	109.67	517.85
7980	12-5-10	喷射井点井管深20m内安装	10根	13362.88	7056.72	3321.49	2984.67
7981	12-5-11	喷射井点井管深20m内拆除	10根	4411.55	2673.00	282.55	1456.00
7982	12-5-12	喷射井点井管深20m内使用	套·天	1306.31	641.52	146.94	517.85
7983	12-5-13	喷射井点井管深25m内安装	10根	16534.22	8728.90	4268.92	3536.40
7984	12-5-14	喷射井点井管深25m内拆除	10根	5593.39	3390.42	349.00	1853.97
7985	12-5-15	喷射井点井管深25m内使用	套·天	1371.58	641.52	212.21	517.85
7986	12-5-16	喷射井点井管深30m内安装	10根	19175.30	10071.86	5240.15	3863.29
7987	12-5-17	喷射井点井管深30m内拆除	10根	6372.57	3902.58	418.36	2051.63
7988	12-5-18	喷射井点井管深30m内使用	套·天	1449.65	641.52	290.28	517.85
7989	12-5-19	大口径井点井管深15m内安装	10根	34788.65	19364.40	6870.83	8553.42
7990	12-5-20	大口径井点井管深15m内拆除	10根	17065.86	9563.40	2806.93	4695.53
7991	12-5-21	大口径井点井管深15m内使用	套·天	1501.58	712.80	270.93	517.85
7992	12-5-22	大口径井点井管深25m内安装	10根	47569.71	24980.08	11035.94	11553.69
7993	12-5-23	大口径井点井管深25m内拆除	10根	22315.83	12337.38	3196.02	6782.43
7994	12-5-24	大口径井点井管深25m内使用	套·天	1628.31	712.80	397.66	517.85
7995	12-5-25	深井井点井管深20m内安装	座	5750.79	1584.26	3662.75	503.78
7996	12-5-26	深井井点井管深20m内拆除	座	183.02	154.44		28.58
7997	12-5-27	深井井点井管深25m内安装	座	7300.25	2043.89	4576.57	679.79
7998	12-5-28	深井井点井管深25m内拆除	座	270.55	231.66		38.89
7999	12-5-29	井管梁(20m、25m)井管使用	座·天	142.62	95.04	5.55	42.03
8000	12-5-30	抽水机降水 降水深度(m以内)1	100m ² 槽底面积	1194.92	251.99	266.07	676.86
8001	12-5-31	抽水机降水 降水深度(m以内)2	100m ² 槽底面积	2173.34	378.05	640.67	1154.62
8002	12-5-32	抽水机降水 降水深度(m以内)3	100m ² 槽底面积	3094.77	630.04	1043.83	1420.90

第六章 施工围栏

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
8003	12-6-1	纤维布施工护栏(高2.5m) 纤维布施工围挡	100m	508.66	110.88	303.03	94.75
8004	12-6-2	施工围栏 玻璃钢施工护栏 封闭式(混凝土基础)高2.5m	10m	2517.22	1078.57	1422.22	16.43
8005	12-6-3	施工围栏 玻璃钢施工护栏 封闭式(多孔砖基础)高2.5m	10m	1601.31	528.00	1073.31	
8006	12-6-4	施工围栏 玻璃钢施工护栏 移动式	100(m×天)	57.33	21.38	10.22	25.73
8007	12-6-5	施工围栏 彩钢板施工护栏 有底座砼底座	100m	3047.22	574.60	2472.62	
8008	12-6-6	施工围栏 彩钢板施工护栏 无底座	100m	2493.88	1007.95	1485.93	

第七章 便道、便桥

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
8009	12-7-1	便道 人工摊铺压实厚度10cm	1000m ²	10556.32	2822.42	7372.39	361.51
8010	12-7-2	便道 人工摊铺每增减1cm	1000m ²	963.70	226.78	736.92	
8011	12-7-3	便道 机械摊铺压实厚度10cm	1000m ²	8336.46	302.41	7349.10	684.95
8012	12-7-4	便道 机械摊铺每增减1cm	1000m ²	755.53	12.54	734.80	8.19
8013	12-7-5	便桥搭拆 工作便桥	10m ²	2033.54	855.49	1125.18	52.87
8014	12-7-6	便桥搭拆 汽车便桥	10m ²	3241.05	1277.63	1826.80	136.62

第八章 大型机械设备进出场及安拆

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
8015	12-8-1	塔式起重机基础及轨道 固定式基础 (带配重)	座	7267.17	2048.64	5144.40	74.13
8016	12-8-2	塔式起重机基础及轨道 轨道式基础 (双轨)	m	310.46	198.00	107.67	4.79
8017	12-8-3	大型机械安装、拆除 塔式起重机(20kN~ 60kN)安拆费	台次	13574.81	7920.00	60.50	5594.31
8018	12-8-4	大型机械安装、拆除 塔式起重机(30kN~ 80kN)安拆费	台次	17812.02	10560.00	60.50	7191.52
8019	12-8-5	大型机械安装、拆除 塔式起重机 (150kN以内)安拆费	台次	28233.90	15840.00	181.51	12212.39
8020	12-8-6	大型机械安装、拆除 塔式起重机 (250kN以内)安拆费	台次	38759.60	23760.00	181.51	14818.09
8021	12-8-7	大型机械安装、拆除 自升式塔式起重机 安拆费	台次	28126.82	15840.00	262.01	12024.81
8022	12-8-8	大型机械安装、拆除 潜水钻孔机安拆费 安拆一次费	台次	5626.34	3960.00	10.66	1655.68
8023	12-8-9	大型机械安装、拆除 柴油打桩机安拆费 安拆一次费	台次	9724.96	5280.00	49.44	4395.52
8024	12-8-10	大型机械安装、拆除 三轴搅拌桩机安拆 费	台次	10664.07	5280.00	117.81	5266.26
8025	12-8-11	大型机械安装、拆除 架桥机安拆费 160t以内	台次	8684.91	4752.00		3932.91
8026	12-8-12	大型机械安装、拆除 静力压桩机安拆费 900kN以内	台次	6252.39	3168.00	18.40	3065.99
8027	12-8-13	大型机械安装、拆除 静力压桩机安拆费 1200kN以内	台次	8901.90	4752.00	24.75	4125.15
8028	12-8-14	大型机械安装、拆除 静力压桩机安拆费 1600kN以内	台次	11635.25	6336.00	31.61	5267.64
8029	12-8-15	大型机械安装、拆除 静力压桩机安拆费 4000kN以内	台次	13422.29	6600.00	40.69	6781.60
8030	12-8-16	大型机械安装、拆除 静力压桩机安拆费 10000kN以内	台次	14830.69	6864.00	47.52	7919.17
8031	12-8-17	大型机械场外运输 履带式挖掘机进出场 费 1m ³ 以内	台次	4470.19	1980.00	204.07	2286.12
8032	12-8-18	大型机械场外运输 履带式挖掘机进出场 费 1m ³ 以上	台次	4909.12	1980.00	246.62	2682.50
8033	12-8-19	大型机械场外运输 履带式推土机进出场 费 90kW以内	台次	3383.19	990.00	239.08	2154.11
8034	12-8-20	大型机械场外运输 履带式推土机进出场 费 90kW以上	台次	4106.43	990.00	239.08	2877.35
8035	12-8-21	大型机械场外运输 履带式起重机进出场 费 30t以内	台次	5502.15	1980.00	232.10	3290.05
8036	12-8-22	大型机械场外运输 履带式起重机进出场 费 50t以内	台次	6748.69	1980.00	232.10	4536.59
8037	12-8-23	大型机械场外运输 履带式起重机进出场 费 50t以外	台次	7875.24	1980.00	232.10	5663.14
8038	12-8-24	大型机械场外运输 轮胎式起重机进出场 费 提升质量 8t	台次	2018.72	660.00	28.49	1330.23
8039	12-8-25	大型机械场外运输 轮胎式起重机进出场 费 提升质量 20t	台次	2224.55	660.00	28.49	1536.06

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
8040	12-8-26	大型机械场外运输 轮胎式起重机进出场费 提升质量 25t	台次	2250.44	660.00	28.49	1561.95
8041	12-8-27	大型机械场外运输 轮胎式起重机进出场费 提升质量 40t	台次	2389.92	660.00	28.49	1701.43
8042	12-8-28	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 12t以内	台次	803.96	330.00		473.96
8043	12-8-29	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 16t以内	台次	867.68	330.00		537.68
8044	12-8-30	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 20t以内	台次	912.22	330.00		582.22
8045	12-8-31	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 32t以内	台次	1052.61	330.00		722.61
8046	12-8-32	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 40t以内	台次	1220.50	330.00		890.50
8047	12-8-33	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 50t以内	台次	1809.95	330.00		1479.95
8048	12-8-34	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 100t以内	台次	3162.22	330.00		2832.22
8049	12-8-35	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 125t以内	台次	5296.61	330.00		4966.61
8050	12-8-36	大型机械场外运输 汽车式起重机进出场费 提升质量 150t以内	台次	5472.68	330.00		5142.68
8051	12-8-37	大型机械场外运输 塔式起重机进出场费 20kN~60kN	台次	11112.01	1980.00	84.55	9047.46
8052	12-8-38	大型机械场外运输 塔式起重机进出场费 30kN~80kN	台次	14350.23	3960.00	113.04	10277.19
8053	12-8-39	大型机械场外运输 塔式起重机进出场费 150kN以内	台次	20400.27	5115.00	146.95	15138.32
8054	12-8-40	大型机械场外运输 塔式起重机进出场费 250kN以内	台次	31194.86	8250.00	237.38	22707.48
8055	12-8-41	大型机械场外运输 自升式塔式起重机进出场费	台次	26174.67	6336.00	164.65	19674.02
8056	12-8-42	大型机械场外运输 潜水钻孔机进出场费	台次	4181.02	825.00	25.41	3330.61
8057	12-8-43	大型机械场外运输 柴油打桩机(综合)进出场费	台次	10824.96	2217.60	94.70	8512.66
8058	12-8-44	大型机械场外运输 转盘转孔机进出场费	台次	3355.16	825.00	25.41	2504.75
8059	12-8-45	大型机械场外运输 压路机进出场费	台次	2913.89	825.00	186.98	1901.91
8060	12-8-46	大型机械场外运输 强夯机械进出场费	台次	8594.98	1108.80	259.95	7226.23
8061	12-8-47	大型机械场外运输 锚杆钻孔机进出场费	台次	10806.77	2217.60	94.70	8494.47
8062	12-8-48	大型机械场外运输 沥青混凝土摊铺机进出场费	台次	4766.68	1320.00	232.10	3214.58
8063	12-8-49	大型机械场外运输 履带式旋挖钻机进出场费	台次	6979.26	1980.00	232.10	4767.16
8064	12-8-50	大型机械场外运输 架桥机进出场费	台次	14195.64	5544.00	94.70	8556.94
8065	12-8-51	大型机械场外运输 三轴搅拌桩机进出场费	台次	7614.57	1650.00	84.55	5880.02
8066	12-8-52	大型机械场外运输 履带式抓斗成槽机进出场费	台次	5634.05	1980.00	232.10	3421.95
8067	12-8-53	大型机械场外运输 静力压桩机进出场费 900kN以内	台次	16003.65	4435.20	94.70	11473.75

序号	定额编号	项目名称	单位	基价	人工费	材料费	机械费
8068	12-8-54	大型机械场外运输 静力压桩机进出场费 1200kN以内	台次	18114.14	4435.20	94.70	13584.24
8069	12-8-55	大型机械场外运输 静力压桩机进出场费 1600kN以内	台次	23746.41	6652.80	94.70	16998.91
8070	12-8-56	大型机械场外运输 静力压桩机进出场费 4000kN以内	台次	26912.14	6652.80	94.70	20164.64
8071	12-8-57	大型机械场外运输 静力压桩机进出场费 10000kN以内	台次	36360.86	6671.28	94.70	29594.88
8072	12-8-58	大型机械场外运输 轮胎式装载机进出场 费 斗容量 1.5m ³	台次	723.35	330.00		393.35
8073	12-8-59	大型机械场外运输 轮胎式装载机进出场 费 斗容量 2.5m ³	台次	816.00	330.00		486.00
8074	12-8-60	大型机械场外运输 轮胎式装载机进出场 费 斗容量 3.5m ³	台次	1029.23	330.00		699.23
8075	12-8-61	大型机械场外运输 自行式铲运机进出场 费 10m ³ 以内	台次	990.37	330.00		660.37
8076	12-8-62	大型机械场外运输 汽车式钻机进出场费 孔径1000mm	台次	836.46	330.00		506.46
8077	12-8-63	大型机械场外运输 汽车式钻机进出场费 孔径2000mm	台次	1017.77	330.00		687.77
8078	12-8-64	大型机械场外运输 汽车式沥青喷洒机进 出场费 箱容量4000L以内	台次	678.40	330.00		348.40
8079	12-8-65	大型机械场外运输 汽车式沥青喷洒机进 出场费 箱容量 7500L以内	台次	823.14	330.00		493.14
8080	12-8-66	大型机械场外运输 塔式起重机轨道 100m进出场费 起重力矩 200kN m	台次	12883.73	1650.00	132.21	11101.52
8081	12-8-67	大型机械场外运输 塔式起重机轨道 100m进出场费 起重力矩 600kN m	台次	14562.22	3300.00	160.70	11101.52
8082	12-8-68	大型机械场外运输 塔式起重机轨道 100m进出场费 起重力矩 800kN m	台次	15988.62	4125.00	160.70	11702.92
8083	12-8-69	大型机械场外运输 塔式起重机轨道 100m进出场费 起重力矩 1500kN m以内	台次	17450.51	5115.00	186.20	12149.31
8084	12-8-70	大型机械场外运输 塔式起重机轨道 100m进出场费 起重力矩 1500kN m以外	台次	22234.22	6600.00	226.08	15408.14

2020 版新疆维吾尔自治区建设工程消耗量定额 塔城地区单位估价表编制组织机构

批准部门：塔城地区住房和城乡建设局

主编单位：塔城地区工程建设标准造价站

沈阳华盛工程造价咨询事务所有限公司

新疆新德旺建设工程项目管理咨询有限公司

参编单位：新疆恒业同创工程咨询有限公司

新疆新西部造价咨询有限公司

新疆宏宇瑞盛造价咨询有限公司

新疆海丰诚信造价咨询有限公司

新疆新华远景咨询公司塔城及额敏分公司

编制领导小组及主参编人员：

组 长：谢凯华

副 组 长：赫 宇 常汉卿

成 员：王跃伟 朱 华 古力米热 胡尧全

主编人员：朱 华 佟文舒 张 岚 马晓蓉 杜 萍 裴丽华

参编人员：何长泽 耿 琼 刘奕辰 王生宝 吴文涛 张光文

田 浩 隋一帆 范党莉 刘亚斐 宋振中 曲海欢

耿俊楠 曲 鲲 闫 奇

评审人员：于昕平 田桂琴 卜昭冬 郑光华 褚凤香 王疆丽

孟会会 杨 利 杜 涛