

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		土石方工程					
1	040101001001	挖一般土方	1. 机械挖土方	m3	173.29		
2	040103002001	一般回填方	1. 素土回填 2. 夯实	m3	4382.91		
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 机械挖沟槽土方	m3	5287.05		
4	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 沟槽素土回填 2. 夯实	m3	2914.6		
5	040103001002	3:7灰土垫层	1. 3:7灰土垫层	m3	333.9		
6	040305001002	砂垫层	1. 管道下中、粗砂回填	m3	156.45		
		铺装					
7	040203007001	混凝土道路	1. 220厚C30混凝土面层分块捣制随打随抹平, 每块长度不大于6m, 缝宽10-15, 沥青砂子或沥青处理的松木条嵌缝 2. 20厚粗砂垫层 3. 300厚3:7灰土垫层 4. 路基碾压密实, 压实系数>0.95	m2	2289.84		
8	040204001001	人行道块料铺设	1. 60厚120X250透水砖, 缝宽10, 粗砂填缝 2. 30厚1:5干硬性水泥砂浆 3. 120厚C30混凝土 4. 300厚3:7灰土分两层碾压 5. 素土夯实	m2	132.65		
9	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 120X300X795(495)C30混凝土立道牙 2. 120*150C20混凝土 3. 20厚1:2.5水泥砂浆	m	985.61		
10	010403004001	石挡土墙	1. A型毛石挡土墙 2. 参考图集: 陕09J09 P78-A, P77-1	m3	1358.15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	040305001001	垫层	1. 挡墙垫层 2. 砂砾土或碎石拌土夯实	m3	162.17		
12	040202010001	碎石	1. 碎石滤水层	m2	30.06		
13	010402001001	砌块墙	1. 1200mm高，240mm厚拦墙 2. 参考图集：陕09J09 P85	m3	120.8		
14	011201001001	墙、柱面一般抹灰	墙、柱面一般抹灰	m2	1148.2		
		检查井					
15	040504001001	水表井	1. 砖砌水表井 2. 参考图集：05S502-43	座	5		
16	040504001002	给水井	1. 圆形砖砌给水检查井 2. 参考图集：04S531-4 P6	座	11		
17	040504001003	雨水井	1. 圆形雨水检查井 2. 参考图集：04S531-5 P7	座	13		
18	040504001004	污水井	1. 圆形污水检查井 2. 参考图集：04S531-5 P7	座	6		
19	040504010001	雨水口	1. 砖砌平算式单算雨水口 2. 参考图集：05S518 P20	座	26		
20	040504001005	手孔井	1. 70*90砖砌手孔井 2. 参考图集：YD5178-2009 P85~86	座	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 园林绿化工程

专业/标段: 园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		电气工程					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:电表箱（供电局提供） 2. 型号:800*800*200 3. 规格:室外防水	台	6		
2	030402013001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:室外箱变500KVA 2. 容量（kV·A）：500KVA	座	1		
3	040804001001	配管	1. 材质:塑料管 2. 规格:PC32	m	1525.57		
4	040804001002	配管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC50	m	1079.39		
5	030412003001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:BV-10	m	4576.71		
6	040803001001	电缆	1. 型号:YJY-4*35+1*16	m	1124.37		
7	030409002001	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:电缆截面≤35 3. 材质、类型:铜芯、热缩式 4. 电压（kV）:1KW	个	12		
8	030416001001	基础槽钢、角钢	1. 名称:配电箱、柜基础槽钢 2. 材质:槽钢 3. 规格:10#	m	3.2		
9	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 机械挖沟槽	m3	384.51		
10	030409013001	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 1~2根	m	294.24		
11	030409013002	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 4根	m	93.84		
12	030409013003	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 6根	m	20.52		
		路灯工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水工程					
1	031001007001	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PS P） 2. 规格：DN100 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	162.81		
2	031001007002	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PS P） 2. 规格：DN80 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	147.26		
3	031001007003	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PS P） 2. 规格：DN50 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	142.53		
4	031001007004	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PS P） 2. 规格：DN40 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	22.47		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	031001007005	复合管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料复合管 (PS P) 2. 规格: DN32 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	33.06		
6	031002001001	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: Z45T-10 DN100 3. 安装位置: 室外 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	3		
7	031002001002	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: Z45T-10 DN80 3. 安装位置: 室外 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	12		
8	031002001003	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: Z45T-10 DN50 3. 安装位置: 室外 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	12		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	031002001004	阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格：Z45T-10 DN40 3. 安装位置：室外 4. 连接形式：法兰连接 5. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	2		
10	031002001005	阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格：Z45T-10 DN32 3. 安装位置：室外 4. 连接形式：法兰连接 5. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	3		
11	031002009001	法兰	1. 名称：法兰 2. 规格、压力等级：DN100 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	3		
12	031002009002	法兰	1. 名称：法兰 2. 规格、压力等级：DN80 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	12		
13	031002009003	法兰	1. 名称：法兰 2. 规格、压力等级：DN50 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	12		
14	031002009004	法兰	1. 名称：法兰 2. 规格、压力等级：DN40 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
15	031002009005	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格、压力等级:DN32 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	副	3		
16	031002012001	水表组	1. 型号:水表组 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰 连接 4. 附件配置:包含 蝶阀 DN100 2个, 止回阀 DN100 1个 , 伸缩接头 DN100 1个 5. 安装部位:室外	组	1		
17	031301009001	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN100 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	5		
18	031301009002	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN80 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	24		
19	031301009003	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN50 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	14		
20	031301009004	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN40 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	4		
21	031301009005	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN32 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	14		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		污水系统					
22	031001006001	塑料管	1. 材质:UPVC双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 介质:污水 4. 连接形式:橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水（闭水）及通球试验 6. 安装部位:室外 7. 介质:污水 8. 其他未尽事宜:具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	510.79		
		雨水系统					
23	031001006002	塑料管	1. 材质:UPVC双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 介质:雨水 4. 连接形式:橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水（闭水）及通球试验 6. 安装部位:室外 7. 介质:污水 8. 其他未尽事宜:具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	336.8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		土石方工程					
1	040101001001	挖一般土方	1. 机械挖土方	m3	229.05		
2	040103002002	一般回填方	1. 机械填土并夯实	m3	1395.51		
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 机械挖沟槽土方	m3	9677.73		
4	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 沟槽素土回填 2. 夯实	m3	7861.51		
5	040103001001	3:7灰土回填	1. 3:7灰土回填	m3	958.81		
6	040305001002	砂垫层	1. 管道下中、粗砂回填	m3	412.38		
		铺装					
7	040203007001	混凝土道路	1. 220厚C30混凝土面层分块捣制随打随抹平, 每块长度不大于6m, 缝宽10-15, 沥青砂子或沥青处理的松木条嵌缝 2. 20厚粗砂垫层 3. 300厚3:7灰土垫层 4. 路基碾压密实, 压实系数>0.95	m2	4928.26		
8	040204001001	人行道块料铺设	1. 60厚120X250透水砖, 缝宽10, 粗砂填缝 2. 30厚1:5干硬性水泥砂浆 3. 120厚C30混凝土 4. 300厚3:7灰土分两层碾压 5. 素土夯实	m2	802.2		
9	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 120X300X795(495)C30混凝土立道牙 2. 120*150C20混凝土 3. 20厚1:2.5水泥砂浆	m	1841.58		
10	010403004001	石挡土墙	1. 石砌小挡土墙 2. 参考图集: 陕09J09 P84-1、3	m3	271.23		
11	040202010001	碎石	1. 碎石滤水层	m2	27		
		检查井					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
12	040504001002	给水井	1. 圆形砖砌给水检查井 2. 参考图集：04S531-4 P6	座	56		
13	040504001003	雨水井	1. 圆形雨水检查井 2. 参考图集：04S531-5 P7	座	25		
14	040504001004	污水井	1. 圆形污水检查井 2. 参考图集：04S531-5 P7	座	58		
15	040504010001	雨水口	1. 砖砌平算式单算雨水口 2. 参考图集：05S518 P20	座	57		
16	040504001005	手孔井	1. 70*90砖砌手孔井 2. 参考图集：YD5178-2009 P85~86	座	7		
17	040504003001	成品井	1. 污水检查井 2. 成品塑料检查井	座	39		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 市政工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	050101005001	整理绿化用地	1. 整理绿化用地	m2	759.31		
2	050103009001	栽植花卉/地被植物	大叶黄杨 1. 高度40~50cm 2. 冠幅30~40cm 3. 栽植密度：49株/m2 4. 养护周期1年	m2	759.31		
						合 计	

措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 园林绿化工程

专业/标段: 园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		电气工程					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:电表箱（供电局提供） 2. 型号:800*800*200 3. 规格:室外防水	台	8		
2	040804001001	配管	1. 材质:塑料管 2. 规格:PC32	m	1976.53		
3	040804001002	配管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC50	m	3567.57		
4	030412003001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:BV-10	m	5929.59		
5	040803001001	电缆	1. 型号:YJY-4*35+1*16	m	3680.76		
6	030409002001	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:电缆截面≤35 3. 材质、类型:铜芯、热缩式 4. 电压（kV）:1KW	个	16		
7	030402013001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:室外箱变630KVA 2. 容量（kV·A）:630KVA	座	1		
8	030416001001	基础槽钢、角钢	1. 名称:配电箱、柜基础槽钢 2. 材质:槽钢 3. 规格:10#	m	3.2		
9	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 机械挖沟槽	m3	1161.9		
10	030409013001	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 1~2根	m	101.98		
11	030409013005	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 3根	m	24.87		
12	030409013002	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 4根	m	24.39		
13	030409013006	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 5根	m	26.26		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	030409013003	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 6根	m	112.64		
15	030409013007	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 8根	m	299.91		
		路灯工程					
16	030413009001	园区路灯	1. 名称:太阳能室外灯 2. 型号:功率100W, 安装高度6米, 灯体材质铝底盘, 色温4000K, IPS防护等级IP65, 显示指数Ra≥70, 灯具总光通量≥3600lm, 光效≥120lm/w, 蓄电池:磷酸铁锂, 50Ah/12.8V , 太阳板: 100W/18V, 多晶硅, 转换效率≥17.0%。 3. 安装形式:4.5米	套	26		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水工程					
1	031001007001	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PS P） 2. 规格：DN100 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	485.15		
2	031001007002	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PS P） 2. 规格：DN80 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	77		
3	031001007003	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PS P） 2. 规格：DN50 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	275		
4	031001007004	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PS P） 2. 规格：DN40 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	77		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	031001007005	复合管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料复合管 (PS P) 2. 规格: DN32 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	143		
6	031002001001	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: Z45T-10 DN100 3. 安装位置: 室外 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	8		
7	031002001002	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: Z45T-10 DN80 3. 安装位置: 室外 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	7		
8	031002001003	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: Z45T-10 DN50 3. 安装位置: 室外 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	21		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	031002001004	阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格：Z45T-10 DN40 3. 安装位置：室外 4. 连接形式：法兰连接 5. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	7		
10	031002001005	阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格：Z45T-10 DN32 3. 安装位置：室外 4. 连接形式：法兰连接 5. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	13		
11	031002009001	法兰	1. 名称：法兰 2. 规格、压力等级：DN100 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	8		
12	031002009002	法兰	1. 名称：法兰 2. 规格、压力等级：DN80 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	7		
13	031002009003	法兰	1. 名称：法兰 2. 规格、压力等级：DN50 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	21		
14	031002009004	法兰	1. 名称：法兰 2. 规格、压力等级：DN40 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
15	031002009005	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格、压力等级:DN32 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	副	13		
16	031301009001	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN100 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	14		
17	031301009002	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN80 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	14		
18	031301009003	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN50 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	42		
19	031301009004	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN40 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	14		
20	031301009005	套管	1. 类型:防水套管 2. 规格:DN32 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计 图纸、答疑及相关 规范图集	个	26		
		污水系统					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
21	031001006001	塑料管	1. 材质:UPVC双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 介质:污水 4. 连接形式:橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水（闭水）及通球试验 6. 安装部位:室外 7. 介质:污水 8. 其他未尽事宜:具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	1755.57		
		雨水系统					
22	031001006002	塑料管	1. 材质:UPVC双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 介质:雨水 4. 连接形式:橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水（闭水）及通球试验 6. 安装部位:室外 7. 介质:污水 8. 其他未尽事宜:具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	583.1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		土石方工程					
1	040103002002	一般回填方	1. 机械填土并夯实	m3	1585.13		
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 机械挖沟槽土方	m3	1963.32		
3	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 沟槽素土回填 2. 夯实	m3	1427.11		
4	040103001002	3:7灰土回填	1. 3:7灰土回填	m3	159.83		
5	040305001001	砂垫层	1. 管道下中、粗砂回填	m3	75.89		
		铺装					
6	040203007002	混凝土道路	1. 220厚C30混凝土面层分块捣制随打随抹平, 每块长度不大于6m, 缝宽10-15, 沥青砂子或沥青处理的松木条嵌缝 2. 20厚粗砂垫层 3. 300厚3:7灰土垫层 4. 路基碾压密实, 压实系数>0.95	m2	1274.61		
7	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 120X300X795(495)C30混凝土立道牙 2. 120*150C20混凝土 3. 20厚1:2.5水泥砂浆	m	319.78		
8	010403004002	石挡土墙	1. A型毛石挡土墙 2. 参考图集: 陕09J09 P78-A, P77-1	m3	259.01		
9	040202010002	碎石	1. 碎石滤水层	m2	6.3		
10	040305001002	垫层	1. 挡墙垫层 2. 砂砾土或碎石拌土夯实	m3	30.47		
11	010402001001	砌块墙	1. 1200mm高, 240mm厚拦墙 2. 参考图集: 陕09J09 P85	m3	41.97		
12	011201001001	墙、柱面一般抹灰	墙、柱面一般抹灰	m2	398.91		
		检查井					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段： 市政工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
13	040504001001	水表井	1. 砖砌水表井 2. 参考图集：05S502-43	座	1		
14	040504001002	给水井	1. 圆形砖砌给水检查井 2. 参考图集：04S531-4 P6	座	14		
15	040504001003	雨水井	1. 圆形雨水检查井 2. 参考图集：04S531-5 P7	座	12		
16	040504001004	污水井	1. 圆形污水检查井 2. 参考图集：04S531-5 P7	座	14		
17	040504010001	雨水口	1. 砖砌平箅式单算雨水口 2. 参考图集：05S518 P20	座	18		
18	040504001005	手孔井	1. 70*90砖砌手孔井 2. 参考图集：YD5178-2009 P85~86	座	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称： 市政工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	041201001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	041201004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	041201003001	夜间施工增加费		项	1		
4	041201002001	二次搬运费		项	1		
5	041201005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 园林绿化工程

专业/标段： 园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		电气工程					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:电表箱（供电局提供） 2. 型号:800*800*200 3. 规格:室外防水	台	3		
2	040804001001	配管	1. 材质:塑料管 2. 规格:PC32	m	594.64		
3	040804001002	配管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC50	m	1643.73		
4	030412003001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:BV-10	m	1783.92		
5	040803001001	电缆	1. 型号:YJY-4*35+1*16	m	1693.82		
6	030409002001	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:电缆截面≤35 3. 材质、类型:铜芯、热缩式 4. 电压（kV）:1KW	个	6		
7	030402013001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:室外箱变315KVA 2. 容量（kV·A）:315KVA	座	1		
8	030416001001	基础槽钢、角钢	1. 名称:配电箱、柜基础槽钢 2. 材质:槽钢 3. 规格:10#	m	3.2		
9	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 机械挖沟槽	m3	509		
10	030409013001	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 1~2根	m	77.81		
11	030409013002	铺砂、保护板(砖)	1. 电缆砂回填 2. 电缆保护板 3. 3根	m	511.64		
		路灯工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称： 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称：弱电接线箱 2. 型号：800*800*200 3. 规格：室外防水	台	1		
2	030412001001	配管	1. 名称：9孔梅花管 2. 规格：DN100	m	197		
3	030412003001	配线	1. 名称：管内穿线 2. 配线形式：光纤	m	903.91		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 弱电工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水工程					
1	031001007001	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PSP） 2. 规格：DN80 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	6.81		
2	031001007002	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PSP） 2. 规格：DN65 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	93		
3	031001007003	复合管	1. 材质：钢丝网骨架塑料复合管（PSP） 2. 规格：DN50 3. 连接形式：电热熔连接 4. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	66		
4	031002001001	阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格：Z45T-10 DN80 3. 安装位置：室外 4. 连接形式：法兰连接 5. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	031002001002	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: Z45T-10 DN65 3. 安装位置: 室外 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	7		
6	031002001003	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: Z45T-10 DN50 3. 安装位置: 室外 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	6		
7	031002009001	法兰	1. 名称: 法兰 2. 规格、压力等级: DN80 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	1		
8	031002009002	法兰	1. 名称: 法兰 2. 规格、压力等级: DN65 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	7		
9	031002009003	法兰	1. 名称: 法兰 2. 规格、压力等级: DN50 3. 其他未尽事宜: 具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	副	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	031002012001	水表组	1. 型号：水表组 2. 规格：DN80 3. 连接形式：法兰连接 4. 附件配置：包含蝶阀 DN80 2个，止回阀 DN80 1个，伸缩接头 DN80 1个 5. 安装部位：室外	组	1		
11	031301009001	套管	1. 类型：防水套管 2. 规格：DN80 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	1		
12	031301009002	套管	1. 类型：防水套管 2. 规格：DN65 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	14		
13	031301009003	套管	1. 类型：防水套管 2. 规格：DN50 3. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	个	12		
		污水系统					
14	031001006001	塑料管	1. 材质：UPVC双壁波纹管 2. 规格：DN300 3. 介质：污水 4. 连接形式：橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水（闭水）及通球试验 6. 安装部位：室外 7. 介质：污水 8. 其他未尽事宜：具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	176.93		
		雨水系统					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
15	031001006002	塑料管	1. 材质:UPVC双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 介质:雨水 4. 连接形式:橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水(闭水)及通球试验 6. 安装部位:室外 7. 介质:污水 8. 其他未尽事宜:具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	266		
16	031001006003	塑料管	1. 材质:UPVC双壁波纹管 2. 规格:DN150 3. 介质:雨水 4. 连接形式:橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水(闭水)及通球试验 6. 安装部位:室外 7. 介质:污水 8. 其他未尽事宜:具体做法详见设计图纸、答疑及相关规范图集	m	46.17		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。