

招标工程量清单

招标人：焦作市中医院
(单位盖章)

造价咨询人：陕西瑞珂工程咨询有限责任公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：赵延兵
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：董非
(签字或盖章)

编制人：冯景
(造价人员签字盖专用章)

复核人：柳晓东
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2024年02月04日

复核时间：2024年02月04日

焦作市中医院

总 说 明

项目名称：焦作市中医院中医优势专科综合楼建设项目室外工程

第 1 页 共 1 页

一、工程概况

本项目为焦作市中医院中医优势专科综合楼建设项目室外工程，主要包括图纸范围内的铺装、绿化种植、室外照明、室外水电等，景观面积约10098平方米。

二、编制依据

- 1、泛华建设集团有限公司设计的施工图。
 - 2、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）等。
 - 3、《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》（HA 01-31-2016）、《河南省通用安装工程预算定额》（HA 02-31-2016）及相关政策。
 - 4、人工费、机械人工费、管理费指数执行豫建消技〔2023〕35号文，主要材料价格参照《焦作标准造价信息》2023年第5期及调查的有关市场行情。
 - 5、增值税税率执行建办标函〔2019〕193号文，按9%计取。
 - 6、国家和省现行有关政策、计价相关文件、解释等。
- ## 三、其他事项说明
- 1、夜间施工费、二次搬运费、冬雨季施工增加费足额计取。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化粪池

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		化粪池						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:根据现场情况,综合考虑 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	126.4			
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:根据现场情况,综合考虑 2. 挖土深度:7m以内 3. 弃土运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	958.74			
3	010103001001	回填方	1. 土质要求:符合图纸设计要求的土 2. 夯填:夯填 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	800.34			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:自行考虑	m ³	158.4			
5	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 包含商砼运输及泵送费 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	13.12			
6	040601006001	现浇混凝土池底	池底 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C35 P8 添加聚丙烯抗裂纤维 3. 包含商砼运输及泵送费 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	50.56			
7	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	池壁 250mm 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C35 P8 添加聚丙烯抗裂纤维 3. 包含商砼运输及泵送费 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	69.41			
8	040601011001	现浇混凝土板	盖板 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C35 添加聚丙烯抗裂纤维 3. 包含商砼运输及泵送费 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	26.24			
9	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	水池井盖,直径700mm,含防坠物网,未尽事宜详见相关设计、要求及规范	套	6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	010516002001	止水带	钢板止水带 3*400mm, 钢板接头用 2-M5螺栓连接, 未尽事宜 详见相关设计、要求 及规范	m	77.75			
11	010903003002	墙面砂浆防水 (防潮)	化粪池内壁防水, 20厚 防水砂浆, 未尽事宜详 见相关设计、要求及规 范	m ²	347.43			
12	010903001001	墙面卷材防水	化粪池外壁防水, 2层 3mm厚防水卷材, 未尽 事宜详见相关设计、要 求及规范	m ²	151.78			
13	010903003003	池壁防腐	池壁外侧与土壤接触部 分 1. 冷底子油两遍 2. 沥青胶泥两遍 3. 其它: 未尽事宜详见 相关设计、要求及规范	m ²	238.5			
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400级钢筋, 10以 内 2. 钢筋的各项参数应满 足设计及规范要求 3. 其它: 未尽事宜详见 相关设计、要求及规范	t	1.57			
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400级钢筋, 12以 内 2. 钢筋的各项参数应满 足设计及规范要求 3. 其它: 未尽事宜详见 相关设计、要求及规范	t	12.567			
16	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400级钢筋, 14以 内 2. 钢筋的各项参数应满 足设计及规范要求 3. 其它: 未尽事宜详见 相关设计、要求及规范	t	0.755			
17	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400级钢筋, 16以 内 2. 钢筋的各项参数应满 足设计及规范要求 3. 其它: 未尽事宜详见 相关设计、要求及规范	t	0.829			
18	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400级钢筋, 18 2. 钢筋的各项参数应满 足设计及规范要求 3. 其它: 未尽事宜详见 相关设计、要求及规范	t	0.368			
19	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400级钢筋, 25以 内 2. 钢筋的各项参数应满 足设计及规范要求 3. 其它: 未尽事宜详见 相关设计、要求及规范	t	0.523			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
20	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:Φ25以内 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	个	6			
21	040601030001	井、池渗漏试验	1. 构筑物名称:化粪池 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m3	380.4			
		措施项目						
22	011701001001	综合脚手架	1. 建筑物建筑类型及结构形式:剪力墙结构 2. 建筑物檐口高度、层数:地下一层 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	126.4			
23	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:剪力墙结构 2. 建筑物檐口高度、层数:地下一层 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	126.4			
24	011702001001	基础	1. 基础类型:垫层, 基坑深度3.55m 2. 包含模板安拆 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	4.85			
25	041102034001	池底模板	1. 基础类型:池底, 基坑深度3.55m 2. 包含模板安拆 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	19.08			
26	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 基础类型:池壁(隔墙), 基坑深度3.55m 2. 包含模板安拆, 包含对拉螺栓堵眼费 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	523.23			
27	041102036001	池盖模板	1. 基础类型:盖板, 基坑深度3.55m 2. 包含模板安拆 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	108.27			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：化粪池

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25				
2.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	50				
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25				
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：化粪池

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：化粪池

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：化粪池

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：化粪池

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：化粪池

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：化粪池

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：化粪池

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	80210561@3	预拌混凝土	C35 P8 添加聚丙烯抗裂纤维	m3			
2	01010211@2	钢筋	HRB400以内 ϕ 12	kg			
3	13310146	石油沥青	10#	kg			
4	35030163	木支撑		m3			
5	35010116	木模板方材		m3			
6	80210561@2	预拌混凝土	C35 聚丙烯抗裂纤维	m3			
7	13330111	高分子自粘胶膜卷材		m2			
8	01010210	钢筋	HRB400以内 ϕ 10以内	kg			
9	80210557@1	预拌混凝土	C20	m3			
10	36010139-1@1	铸铁井盖井座	Φ 700 重型	套			
11	01010211@4	钢筋	HRB400以内 ϕ 16	kg			
12	01010211@5	钢筋	HRB400以内 ϕ 14	kg			
13	80010747	预拌地面砂浆(干拌)	DS M15	m3			
14	01610107	止水钢板(成品) 3*400mm		m			
15	14030121	汽油	综合	kg			
16	01010212@1	钢筋	HRB400以内 ϕ 20~ ϕ 25	kg			
17	13350111	防水粉		kg			
18	34110117	水		m3			
19	04090125	石英粉		kg			
20	01010211@3	钢筋	HRB400以内 ϕ 18	kg			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：化粪池

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：化粪池

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		室外强电						
1	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN150 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	246.38			
2	030411001004	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN65 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	451.05			
3	030411001005	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN50 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	6.22			
4	030411001006	配管	1. 名称:预埋电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	328.28			
5	030411001007	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	34.72			
6	030411001008	配管	1. 名称:预埋电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	56.04			
7	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯铠装电力电缆 2. 型号:YJV22-4*50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	163			
8	030411001009	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN80 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	159			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	030408001003	电力电缆	1.名称:铜芯铠装电力电缆 2.型号:YJV22-5*6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管埋地敷设 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	244.84			
10	030411001010	配管	1.名称:电缆保护管 2.材质:SC热镀锌管 3.规格:DN40 4.配置形式:埋地敷设 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	232.84			
11	030408001004	电力电缆	1.名称:铜芯铠装电力电缆 2.型号:YJV22-5*16 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管埋地敷设 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	5.81			
12	030411001011	配管	1.名称:电缆保护管 2.材质:SC热镀锌管 3.规格:DN50 4.配置形式:埋地敷设 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	5.81			
13	040801010001	落地式配电箱	1.名称:室外总配电箱APSWZ,含电器元件,配电箱外壳防护等级IP65 2.基础形式、材质、规格:400高混凝土基础 3.含锁、接地、模板安拆等 4.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	台	1			
14	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:根据现场情况,综合考虑 2.挖土深度:详见图纸 3.弃土运距:自行考虑 4.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	228.72			
15	010103001001	回填方	1.密实度要求:回填土 2.填方材料品种:素土 3.填方来源、运距:自行考虑 4.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	228.72			
		室外照明						
16	030408001005	电力电缆	1.名称:铜芯铠装电力电缆 2.型号:YJV22-5*6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:过路穿管埋地敷设 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	1869.41			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
17	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯铠装电力电缆 2. 型号:YJV22-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:埋地敷设,铺砂盖板 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	179			
18	030411001012	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	1721.41			
19	040801010002	落地式配电箱	1. 名称:室外景观照明配电箱ALJG,含电器元件,配电箱外壳防护等级IP65 2. 基础形式、材质、规格:400高混凝土基础 3. 含锁、接地、模板安拆等 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	台	1			
20	040805001001	常规照明灯	1. 名称:太阳能庭院灯,灯具外壳防护等级IP65 2. 型号:LED光源,30W 3. 灯杆材质、高度:3.5m,含灯杆基础、灯杆内配线、接地、土方挖填等,满足使用要求 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	套	57			
21	030412007001	一般路灯	1. 名称:景观灯,规格样式甲方自定,含基础、接地、土方挖填等,满足使用要求 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	套	18			
22	030413005002	人(手)孔砌筑	1. 名称:室外小型电缆井 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	个	6			
23	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据现场情况,综合考虑 2. 挖土深度:详见图纸 3. 弃土运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	537.63			
24	010103001002	回填方	1. 密实度要求:回填土 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	537.63			
		室外弱电						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	030411001013	配管	1. 名称:预埋电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN150 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	1752.84			
26	030411001014	配管	1. 名称:预埋电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN100 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	205			
27	030411001015	配管	1. 名称:预埋电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN80 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	61.8			
28	030411001016	配管	1. 名称:预埋电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN50 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	3029.85			
29	030411001017	配管	1. 名称:预埋电缆保护管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	191.47			
30	030411001020	配管	1. 名称:预埋电缆保护管 2. 材质:CPVC 3. 规格:De25 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	96.66			
31	030411001001	配管	1. 名称:9孔梅花管, 每孔 $\Phi 32$ 2. 材质:PVC 3. 配置形式:埋地敷设 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	48.08			
32	030411001002	配管	1. 名称:7孔梅花管, 每孔 $\Phi 32$ 2. 材质:PVC 3. 配置形式:埋地敷设 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	65.17			
33	030413005001	人(手)孔砌筑	1. 名称:室外弱电手孔井 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	个	19			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
34	030502007001	光缆	1. 名称:2芯单模光缆 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	419.3			
35	030411004001	配线	1. 名称:RVV-2*2.5 2. 配线形式:穿管敷设 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	419.3			
36	030411001018	配管	1. 名称:监控穿线管 2. 材质、规格:PE25 3. 配置形式:埋地敷设 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	140			
37	030411001019	配管	1. 名称:监控穿线过路管 2. 材质:SC热镀锌管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	618.6			
38	030412007002	监控立杆	1. 名称:摄像机立杆 2. 规格:4m 3. 含室外专用监控箱, 含基础 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	套	10			
39	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:网络球形摄像机 2. 安装方式:室外立杆安装 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	台	21			
40	030904007001	室外广播音箱	1. 名称:室外广播音箱 2. 安装方式:与监控共用立杆 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	个	10			
41	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据现场情况, 综合考虑 2. 挖土深度:详见图纸 3. 弃土运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	376.42			
42	010103001003	回填方	1. 密实度要求:回填土 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	376.42			
		室外消防、给水						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
43	031001007002	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料 (PE) 复合管 DN150 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	434.8			
44	031001005001	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN200 球墨铸铁管, 三油二布防腐 4. 连接形式:承插橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	108			
45	031001005002	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN150 球墨铸铁管, 三油二布防腐 4. 连接形式:承插橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	269			
46	031001005003	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN100 球墨铸铁管, 三油二布防腐 4. 连接形式:承插橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	18.88			
47	031001005004	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 球墨铸铁管, 三油二布防腐 4. 连接形式:承插橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	17.11			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
48	031001005005	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN50 球墨铸铁管, 三油二布防腐 4. 连接形式:承插橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	60.37			
49	031001005006	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN25 球墨铸铁管, 三油二布防腐 4. 连接形式:承插橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	20.54			
50	031001005007	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN20 球墨铸铁管, 三油二布防腐 4. 连接形式:承插橡胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗消毒 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	19.38			
51	040504001003	砌筑井	1. 名称:总水表井 2. 井盖、井圈材质及规格:Φ700铸铁井盖 3. 具体做法:参考砖砌矩形水表井05S502/P43 4. 商砼运距自行考虑, 含脚手架及模板安拆、泵送, 其他详见图纸 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	1			
52	040504001001	砌筑井	1. 名称:总水表井, 含倒流防止器 2. 井盖、井圈材质及规格:Φ700铸铁井盖 3. 具体做法:《国家建筑标准设计给水排水标准图集》05S502-43页 4. 商砼运距自行考虑, 含脚手架及模板安拆、泵送, 其他详见图纸 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	040504001005	砌筑井	1.名称:水表井Φ1200 2.井盖、井圈材质及规格:Φ700铸铁井盖 3.具体做法:参照立式阀门井 4.商砼运距自行考虑,含脚手架及模板安拆、泵送,其他详见图纸 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	3			
54	040504001006	砌筑井	1.名称:水表井Φ1400 2.井盖、井圈材质及规格:Φ700铸铁井盖 3.具体做法:参照立式阀门井 4.商砼运距自行考虑,含脚手架及模板安拆、泵送,其他详见图纸 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	2			
55	030901012001	消防水泵接合器	1.安装部位:地下 2.型号、规格:SQX100-E型 3.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	套	6			
56	030901011001	室外消火栓	1.安装方式:暗装 2.型号、规格:SA100/65-1.6 3.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	套	4			
57	031003003001	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN200 3.连接形式:法兰连接 4.附件:含法兰片 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	个	2			
58	031003003003	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:法兰连接 4.附件:含法兰片 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	个	5			
59	031003003002	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰连接 4.附件:含法兰片 5.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	个	1			
60	040101002004	挖沟槽土方	1.土壤类别:根据现场情况,综合考虑 2.挖土深度:详见图纸 3.弃土运距:自行考虑 4.其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	517.52			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
61	010103001005	回填方	1. 密实度要求:回填土 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	517.52			
		室外暖通						
62	031001008001	直埋式预制保温管	1. 名称:预制直埋保温管 2. 管道材质:无缝钢管、保温层、外护层结合为一体的整体式预制直埋保温管道 3. 规格:DN200 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	262			
63	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件:含法兰片 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	个	2			
64	010401011001	砖检查井	NJ-1检查井 1. 井截面、深度:长2.4m, 宽2.2m, 深度2.3m 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 3. 垫层材料种类、厚度:砂 4. 井盖安装:φ700重型铸铁井盖2个 5. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	1			
65	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据现场情况, 综合考虑 2. 挖土深度:详见图纸 3. 弃土运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	377.28			
66	010103001006	回填方	1. 密实度要求:回填土 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	350.75			
67	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:管道砂垫层 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	26.53			
68	040501020001	警示(示踪)带铺设	1. 规格:热力管道标志带 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	262			
		室外雨水						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
69	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:FRPP异形肋模压排水管De500, 环刚度大于SN8 4. 连接形式:橡胶圈承插连接 5. 附件:包括管件安装 6. 含闭水试验 7. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	178.79			
70	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:FRPP异形肋模压排水管De300, 环刚度大于SN8 4. 连接形式:橡胶圈承插连接 5. 附件:包括管件安装 6. 含闭水试验 7. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	356.97			
71	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:FRPP异形肋模压排水管De200, 环刚度大于SN8 4. 连接形式:橡胶圈承插连接 5. 附件:包括管件安装 6. 含闭水试验 7. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	91.86			
72	040504003003	塑料检查井	1. 检查井材质、规格:HDPE材质成品塑料检查井φ700, 配套球墨铸铁井座和井盖, 承载能力D400 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	29			
73	040504003004	塑料检查井	1. 检查井材质、规格:HDPE材质成品塑料检查井φ700, 配套球墨铸铁井座和井盖, 承载能力C250 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	2			
74	040504009001	雨水口	1. 名称:单算雨水口750*450方形箅子, 深度0.8m 2. 具体做法:《图集》16S518 3. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	32			
75	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据现场情况, 综合考虑 2. 挖土深度:详见图纸 3. 弃土运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	1206.06			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
76	010103001007	回填方	1. 密实度要求:回填土 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	1145.76			
77	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:管道砂垫层 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ³	60.3			
		室外污水						
78	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:FRPP异形肋模压排水管De400, 环刚度大于SN8 4. 连接形式:橡胶圈承插连接 5. 附件:包括管件安装 6. 含闭水试验 7. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	33.47			
79	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:FRPP异形肋模压排水管De300, 环刚度大于SN8 4. 连接形式:橡胶圈承插连接 5. 附件:包括管件安装 6. 含闭水试验 7. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	614.97			
80	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:FRPP异形肋模压排水管De200, 环刚度大于SN8 4. 连接形式:橡胶圈承插连接 5. 附件:包括管件安装 6. 含闭水试验 7. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	14.05			
81	040504003002	塑料检查井	1. 检查井材质、规格:HDPE材质成品塑料检查井φ700, 配套球墨铸铁井座和井盖, 承载能力D400 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	32			
82	040504003005	塑料检查井	1. 检查井材质、规格:HDPE材质成品塑料检查井φ700配套球墨铸铁井座和井盖, 承载能力C250 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	座	13			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
83	040101002007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据现场情况,综合考虑 2. 挖土深度:详见图纸 3. 弃土运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m3	1196.37			
84	010103001008	回填方	1. 密实度要求:回填土 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m3	1136.55			
85	010404001003	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:管道砂垫层 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m3	59.82			
		措施项目						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25				
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	50				
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25				
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外安装

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：室外安装

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外安装

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：室外安装

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外安装

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：室外安装

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：室外安装

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	17030103@9	热镀锌钢管	公称直径DN≤150	m			
2	17250299@4	FRPP异形肋模压排水管	De300	m			
3	25000001@3	太阳能庭院灯	LED光源，30W(包含基础、接地、土方等全部工作内容)	套			
4	17310115@2	预制直埋保温管	公称直径200mm以内	m			
5	17030103@11	热镀锌钢管	公称直径DN≤50	m			
6	17250299@8	FRPP异形肋模压排水管	De500	m			
7	28110000@8	铜芯铠装电力电缆	YJV22-5*6	m			
8	17280101@5	钢丝网骨架塑料(PE)复合管	DN150	m			
9	17030103@12	热镀锌钢管	公称直径DN≤40	m			
10	17110103@1	球墨铸铁管	公称直径150mm以内	m			
11	04030147	砂子中砂		m ³			
12	28110000@7	铜芯铠装电力电缆	YJV22-4*50	m			
13	18090610@5	给水室外钢骨架塑料复合管电熔管件	DN150	个			
14	17110103@3	球墨铸铁管	公称直径200mm以内	m			
15	36010139-1	铸铁井盖、井座	Φ700 重型	套			
16	36010139-1@1	铸铁井盖、井座	Φ700 重型	套			
17	17030103@10	热镀锌钢管	公称直径DN≤65	m			
18	36010231@1	塑料检查井	井筒直径700mm以内	套			
19	25000001@2	景观灯	包含基础、接地、土方等全部工作内容	套			
20	13310111	沥青油		kg			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外安装

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外安装

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		室外铺装						
1	040203006001	透水沥青混凝土	车行道路 1. 沥青品种:透水沥青混凝土 2. 沥青混凝土种类:40厚中粒式透水沥青混凝土(PAC-13)+60厚粗粒式透水沥青混凝土(PAC-20) 3. 乳化沥青透层 4. 300厚水泥(5%)碎石稳定层(分层夯实) 5. 150厚夯实碎石层 6. 素土夯实,压实度≥98% 7. 商品沥青混凝土,运距自行考虑 8. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	3366.05			
2	040204004002	安砌侧(平、缘)石	车行道花岗岩缘石,高300,宽120 1. 30厚1:3预拌水泥砂浆 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	701.59			
3	040204004001	安砌侧(平、缘)石	机动车停车场花岗岩平缘石,高300,宽120 1. 30厚1:3预拌水泥砂浆 2. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m	515.1			
4	040204002001	透水砖路面	非机动车停车场路面 1. 60厚透水砖,缝宽3-10,粗砂灌缝 2. 30厚粗砂 3. 150厚级配砂石 4. 运距自行考虑 5. 素土夯实,压实度≥90% 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	1369.35			
5	040204002002	植草格车位	植草格机动车停车场路面 1. 70厚植草格 2. 150厚水泥(5%)碎石稳定层 3. 150厚夯实碎石层 4. 素土夯实,压实度≥95% 5. 运距自行考虑 6. 其它:未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	648.72			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	040204002003	广场砖车位	仿石砖机动车停车场路面, 200*100*60厚灰色仿石砖 1. 60厚仿石砖, 粗砂扫缝 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 100厚C20无砂大孔混凝土 4. 300厚天然级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度≥93% 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	625.46			
7	040204002004	马蹄石地面	100*100*50厚芝麻黑马蹄石地面 1. 50厚马蹄石 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 150厚级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度≥93% 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	18.49			
8	040204002008	人行花岗岩地面	人行花岗岩地面, 300*300*30厚芝麻黑花岗岩烧面 1. 30厚花岗岩 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 150厚级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度≥93% 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	114.92			
9	040204002006	人行花岗岩地面	人行花岗岩地面, 300*300*30厚芝麻白花岗岩烧面 1. 30厚花岗岩 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 150厚级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度≥93% 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	595.33			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	040204002009	人行花岗岩地面	人行花岗岩地面 , 300*300*30厚深灰花岗岩烧面 1. 30厚花岗岩 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 150厚级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度 $\geq 93\%$ 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	118.76			
11	040204002010	人行花岗岩地面	人行花岗岩地面 , 300*300*30厚浅灰花岗岩烧面 1. 30厚花岗岩 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 150厚级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度 $\geq 93\%$ 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	312.93			
12	040204002005	车行花岗岩地面	车行花岗岩地面 , 300*300*50厚芝麻黑花岗岩烧面 1. 50厚花岗岩 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 150厚C20混凝土 4. 200厚级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度 $\geq 93\%$ 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	123.33			
13	040204002011	车行花岗岩地面	车行花岗岩地面 , 300*300*50厚芝麻白花岗岩烧面 1. 50厚花岗岩 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 150厚C20混凝土 4. 200厚级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度 $\geq 93\%$ 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m2	1203.1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	040204002012	车行花岗岩地面	车行花岗岩地面 , 300*300*50厚深灰花岗岩烧面 1. 50厚花岗岩 2. 30厚1:6预拌干硬性水泥砂浆 3. 150厚C20混凝土 4. 200厚级配碎石碾实 5. 素土夯实, 压实度≥93% 6. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 7. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	m ²	54.79			
15	050301005001	点风景石	1. 石料种类: 原南门景石移位 2. 石料规格、重量: 长9m, 宽2m, 高4m 3. 景石基础为300厚级配碎石垫层+300厚C20混凝土垫层 4. 商品混凝土, 运距自行考虑, 包含模板制作、安装、拆除等 5. 其它: 未尽事宜详见相关设计、要求及规范	块	1			
		措施项目						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25				
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	50				
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费	25				
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外景观

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	400000		明细详见表-12-1
2	暂估价	380000		
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	380000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：室外景观

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	400000	
	合计		400000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外景观

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	绿化工程	含配套灌溉管线及设备 等	380000			
合计			380000			

计日工表

工程名称：室外景观

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外景观

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：室外景观

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：室外景观

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	04010155	水泥	P.O 42.5	t			
2	04030129	砂砾	5~80	m3			
3	04050173	碎石	综合	m3			
4	04070121	石屑		m3			
5	08010106@2	芝麻白花岗岩烧面	300*300*30	m2			
6	08010106@4	浅灰花岗岩烧面	300*300*30	m2			
7	08010106@5	芝麻黑花岗岩烧面	300*300*50	m2			
8	08010106@6	芝麻白花岗岩烧面	300*300*50	m2			
9	36050211@1	灰色仿石砖	200*100*60	m2			
10	36070306@1	车行道花岗岩缘石	高300，宽120	m			
11	36070306@2	机动车停车场花岗岩平缘石	高300，宽120	m			
12	36090201@1	植草砖	70厚	m2			
13	36090205@1	透水砖	300*150*60	m2			
14	80250117@1	粗粒式透水沥青混凝土（PAC-20）		m3			
15	BCCLF22	景石移位		块			
16	补充材料001@1	中粒式透水沥青混凝土		m3			
17	80210555	预拌混凝土	C15	m3			
18	80210557@1	C20无砂大孔混凝土		m3			
19	80210557@2	预拌混凝土	C20	m3			
20	80010747@4	1:6水泥砂浆		m3			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外景观

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外景观

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				