

运动场地改造项目

工程

工程量清单

招 标 人：

(盖章)

2026 年 06 月 18 日

工程名称： 运动场地改造项目

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间： 2026年06月18日

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 7 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
		拆除工程					
1	011705001001	拆除硬化地砖	1. 饰面: 拆除硬化地砖 2. 拆除水泥砂浆粘结层 3. 垫层: 拆除120厚二灰石垫层（暂定） 4. 基层: 拆除300厚三七灰土基层（暂定） 5. 具体做法详见图纸	m ²	3993		
2	01B005	拆除球场围网	1. 乒乓球场、篮球场四周围网 2. 具体做法详见图纸	m	192		
3	01B001	拆除坐凳树坑	1. 树池规格1.6x1.6m 2. 具体做法详见图纸	个	9		
4	01B002	拆除景观亭子	1. 景观亭子 2. 具体做法详见图纸	m ²	11.7		
5	01B003	拆除路灯	1. 拆除路灯 2. 具体做法详见图纸	座	3		
6	01B004	拆除井	1. 拆除场地内 ϕ 700排水井 2. 具体做法详见图纸	座	1		
7	01B006	移除乒乓球案子	1. 移至甲方指定地点 2. 具体做法详见图纸	个	7		
8	01B007	移除篮球架	1. 移至甲方指定地点 2. 具体做法详见图纸	个	9		
9	01B013	移除校园文化长廊	1. 移至甲方指定地点 2. 具体做法详见图纸	座	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 7 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	01B008	移除运动地板	1. 移至甲方指定地点 2. 具体做法详见图纸	m ²	202		
11	01B012	移除临时器材室	1. 约18m ² 2. 移至甲方指定地点 3. 具体做法详见图纸	座	1		
12	01B010	垃圾外运	1. 拆除垃圾清理、装车、外运、消纳 2. 运距：结合现场情况自行考虑	m ³	2024.7		
		新建工程					
13	010103001001	平整场地	1. 土的类别：综合土 2. 具体做法详见图纸	m ²	4666.24		
14	010101001001	挖单独土方	1. 土的类别：综合土 2. 具体做法详见图纸	m ³	1217.76		
15	010101003001	单独土方回填	1. 材料品种：综合土 2. 具体做法详见图纸	m ³	649.47		
16	011601001001	塑胶场地	1. 13mm厚塑胶面层（包含场地划线） 2. 粘接透油层 3. 30厚AC-10沥青混凝土层 4. 40厚AC-20沥青混凝土层 5. 120厚二灰石垫层 6. 300厚三七灰土（分两步夯实） 7. 素土夯实 8. 具体做法详见图纸	m ²	2880		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 7 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
17	011601001002	人造草场地	1. 32mm高人造草坪 (内填石英砂、橡胶颗粒)(包含场地划线) 2. 粘接透油层 3. 30厚AC-10沥青混凝土层 4. 40厚AC-20沥青混凝土层 5. 120厚二灰石垫层 6. 300厚三七灰土(分两步夯实) 7. 素土夯实 8. 具体做法详见图纸	m ²	1179.21		
18	011601003001	石材铺装	1. 300x600x50厚芝麻灰火烧面花岗岩铺装 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 150厚C30混凝土面层 4. 20mm厚粗砂隔离层 5. 300厚3:7灰土分两层夯实 6. 素土夯实,压实系数≥0.96 7. 具体做法详见图纸	m ²	471.58		
19	040204007002	树池砌筑	1. 部位:台阶处 2. 树池尺寸:1.8m*1.8m 3. 300X100X20厚芝麻白光面花岗岩,300X50X20厚芝麻白光面花岗岩 4. 20厚1:2.5水泥砂浆粘接层 5. M7.5水泥砂浆,MU10砖砌体 6. 具体做法详见图纸	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 7 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
20	040204007003	树池砌筑	1. 部位:通道处 2. 树池尺寸:1.8m*1.8m 3. 50厚绿化砖 4. 200高, 120厚树坑板 5. 20厚M10水泥砂浆 6. 150厚C10混凝土垫层 7. 具体做法详见图纸	个	12		
21	050307009001	透空围墙 (挡墙基础)	1. 部位:居民通道处 (挡墙基础) 2. 铁艺造型围栏, 立柱为壁厚8mm方钢管, 间距3050mm 3. 300*1000*20厚光面芝麻灰花岗岩饰面 4. 100厚C25混凝土压顶 5. 15厚1:2.5水泥砂浆, 内参防水剂 6. M7.5水泥砂浆, MU15砖砌体 7. 100厚C15混凝土垫层 8. 素土夯实 9. 土方挖填运输 10. 具体做法详见图纸	m	64.07		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 7 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
22	050307009002	透空围墙(正常基础)	1. 部位: 正常基础 2. 铁艺造型围栏, 立柱为壁厚8mm方钢管, 间距3050mm 3. 300*1000*20厚光面芝麻灰花岗岩饰面 4. 100厚C25混凝土压顶 5. 15厚1:2.5水泥砂浆, 内参防水剂 6. M7.5水泥砂浆, MU15砖砌体 7. 300厚3:7灰土 8. 素土夯实 9. 土方挖填运输 10. 具体做法详见图纸	m	32.24		
23	010502028001	台阶	1. 600*400*50厚黄金麻荔枝面踏步(倒角), 300*80*20厚黄金麻烧面踢脚 2. 20厚1:2水泥砂浆 3. C25钢筋混凝土配Φ10@150单层双向钢筋 4. 150厚3:7灰土垫层 5. 具体做法详见图纸	m ²	77.66		
24	010502027001	坡道	1. 工程做法: 陕09J09 P70-④ 2. 100厚青条石或花岗岩面层 3. 素水泥浆结合层一道 4. 25厚1:3干硬性水泥砂浆找平层 5. 素水泥浆结合层一道 6. 100厚C15混凝土 7. 300厚3:7灰土 8. 素土夯实 9. 具体做法详见图纸	m ²	38.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 7 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
25	050307007001	围网	1. 围网高度:3m 2. 围网材料种类、规格:Φ100钢管, 外径4.5PE包塑网, 网眼50*50, 黑绿色, 外挂缓冲软网 3. 含网门2.9m*2.8m, Φ48钢管 4. 基础做法:C20混凝土800*800*1500 5. 100mm厚C15混凝土垫层 6. 土方挖填运输 7. 具体做法详见图纸	m	157.87		
26	01B011	电动伸缩门	1. 电动伸缩门(高1.8米) 2. 具体做法详见图纸	m	79.24		
27	010502031002	足球门插穴	1. 尺寸:1000*1000*800 2. 材料种类、厚度:C20混凝土 3. 土方挖填运输 4. 具体做法详见图纸	座	4		
28	050201012001	内环排水沟	1. 排水沟材料:混凝土排水沟 2. 排水沟盖板种类、规格:500*340*100混凝土盖板 3. 钢筋混凝土水槽 4. 60厚细石混凝土, 上表为1:2砂浆找平层 5. 300厚三七灰土 6. 土方挖填、运输 7. 具体做法详见图纸	m	151		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 7 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
29	010502031001	沉沙井	1. 井、池净空尺寸：640*640*1264mm 2. 垫层材料种类、厚度：100厚碎石 3. 底板厚度及混凝土种类、强度等级：150厚C20混凝土 4. 侧板厚度及混凝土种类、强度等级：240厚水泥砂浆砖砌 5. 抹面砂浆种类、厚度：20厚1:2砂浆抹面 6. 井盖材质、规格：620*620 C30预制钢筋混凝土井盖 7. 土方挖填运输 8. 具体做法详见图纸	座	4		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网及照明土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 5 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
	A.1	土石方工程					
1	010102003001	挖沟槽土方	1. 土的类别:综合土 2. 开挖深度:详见图纸 3. 基底处理方式:原土夯实 4. 具体做法详见图纸	m3	89.76		
2	010102009001	回填方	1. 材料品种:素土 2. 具体做法详见图纸	m3	44.33		
3	010102009002	回填方	1. 材料品种:300mm厚3:7灰土垫层 2. 密实度:压实系数 ≥ 0.97 3. 具体做法详见图纸	m3	29.01		
4	010102009003	回填方	1. 材料品种:200mm厚中砂垫层 2. 密实度:压实系数 ≥ 0.97 3. 具体做法详见图纸	m3	22.2		
5	010103002001	余方弃置	1. 土石类别:余土 2. 运距:结合现场情况自行考虑	m3	45.43		
	D.5	管网工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网及照明土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 5 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
6	040504001001	雨水检查井	1. 工程做法:20S515-21 2. 种类、规格:φ700圆形砖砌雨水检查井,深度详见图纸 3. φ700井盖及井座(人行道或广场铺装下时为C250型,车行道下为D400型,其余为B125型;井盖采用球墨铸铁井盖,消防车道重型球墨铸铁井盖) 4. 井筒:M10水泥砂浆砌筑MU15烧结普通砖 5. 勾缝、抹面要求:20厚M10防水水泥砂浆 6. 垫层:150mm厚C25混凝土 7. 防坠网:井网材料为φ10mm三股聚酰胺复丝绳索(GB1-T11786-2007),井网直径为600mm,编制一个井网需聚酰胺复丝绳索12米。 8. 具体做法详见图纸	座	8		
7	040504010001	砖砌平箅式雨水口	1. 工程做法:16S518,页8 2. 雨水口规格:680*380mm,深度1m 3. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:D400型 4. 砖砌雨水口 5. 具体做法详见图纸	座	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网及照明土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 5 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
8	040504001002	给水阀门井	1. 工程做法:05S50 2-16 2. 种类、规格:Φ1000圆形砖砌立式 闸阀井,深度详见 图纸 3. Φ800井盖及支 座 4. 砖砌井筒 5. 盖板:C25预制钢 筋混凝土盖板 6. 踏步 7. 勾缝、抹面要求 :20厚M10防水水泥 砂浆 8. 井筒:M10水泥砂 浆砌筑240厚MU10 烧结普通砖 9. 200mm厚C25 S6 钢筋混凝土地板 10. 垫层:100mm厚 C10混凝土垫层 11. Φ300集水坑 12. 防坠网:井网材 料为Φ10mm三股 聚酰胺复丝绳索(G B1-T11786-2007) ,井网直径为600m m,编制一个井网需 聚酰胺复丝绳索12 米。 13. 具体做法详见 图纸	座	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网及照明土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 5 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	040504001003	手孔井	1. 工程做法:07SD101-8-P120~122 2. 种类、规格:500*500*700小型电缆手孔井 3. 盖板:C30预制钢筋混凝土盖板 4. 电缆支架 5. 侧壁:M10水泥砂浆砌筑MU20烧结普通砖 6. 勾缝、抹面要求:井壁内外用1:2.5水泥砂浆抹面厚10mm 7. 垫层:50mm厚C10混凝土 8. 土方挖填运输 9. 具体做法详见图纸	座	9		
10	01B001	路灯基础	1. 部位:8m灯杆 2. 100mm厚C10混凝土 3. 预埋铁件 4. 1200mm高C20钢筋混凝土基础 5. 150mm厚3:7灰土 6. 土方挖填运输 7. 具体做法详见图纸	个	20		
11	01B003	路灯基础	1. 部位:15m灯杆 2. 1850mm高C25钢筋混凝土基础 3. 150mm厚C10混凝土垫层 4. 预埋铁件 5. 土方挖填运输 6. 具体做法详见图纸	个	6		
12	01B004	摄像头基础	1. 部位:枪式摄像头 2. 预埋铁件 3. C20凝土基础 4. 土方挖填运输 5. 具体做法详见图纸	个	8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：绿化迁移工程

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	050102001003	移植乔木	1. 种类: 乔木 2. 胸径: 约50cm 3. 花木移植运距: 暂按10KM考虑 4. 具体做法详见图纸	株	12		
2	050102001002	移植乔木	1. 种类: 乔木 2. 胸径: 约30cm 3. 花木移植运距: 暂按10KM考虑 4. 具体做法详见图纸	株	3		
3	050102001001	移植乔木	1. 种类: 乔木 2. 胸径: 约20cm 3. 花木移植运距: 暂按10KM考虑 4. 具体做法详见图纸	株	9		
4	050102005001	移植景观竹	1. 种类: 景观竹 2. 种植密度: 5株/m ² 3. 花木移植运距: 暂按10KM考虑 4. 具体做法详见图纸	m ²	46.4		
合 计							

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 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
		给水系统					
1	031001007001	复合管	[项目特征] 1. 材质: 钢丝网骨架塑料聚乙烯复合管 (SRTP) 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计说明 5. 安装部位: 室外埋地 6. 介质: 给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	33.31		
2	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 类型: J11T-10 型截止阀 2. 材质: 纯铜 3. 规格、压力等级: DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
		雨水系统					
3	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 加筋增强型高密度聚乙烯双壁波纹管 2. 规格: DN300 (8 KN/m ² , SN8 系列) 3. 连接形式: 承插橡胶圈连接 4. 安装部位: 室外埋地 5. 介质: 雨水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 灌水试验	m	150.27		

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 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
4	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:加筋增强型高密度聚乙烯双壁波纹管 2. 规格:DN200 (8KN/m ² , SN8系列) 3. 连接形式:承插橡胶圈连接 4. 安装部位:室外埋地, 支管 5. 介质:雨水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 灌水试验	m	33.87		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防管道工程

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	030901002001	消火栓管道	[项目特征] 1. 安装部位:室外埋地 2. 材质:钢丝网骨架塑料聚乙烯复合管 (SRTP) 3. 规格:DN100 4. 连接形式:电热熔连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	39.3		
2	030901013001	室外消火栓	[项目特征] 1. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 整体拆除移位	套	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：照明工程

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
1	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:AP-YD运动场配电箱 2. 规格:600*800*200mm 3. 安装方式:砖基0.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:MX运动场路灯配电箱 2. 规格:600*800*200mm 3. 安装方式:砖基0.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
3	030416001001	基础槽钢、角钢	[项目特征] 1. 名称:配电箱基础 2. 材质:10#槽钢 [工作内容] 1. 定位 2. 制作 3. 安装 4. 接地	m	3.2		
4	030412001001	配管	[项目特征] (暂定工程量) 1. 材质:钢管 2. 规格:SC65 3. 配置形式:埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	150		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：照明工程

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	030409001001	电力电缆	[项目特征] (暂定工程量) 1. 规格:WDZ-YJY-4*35+1*16 2. 敷设方式:管内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	156.75		
6	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:WDZ-YJY-4*35+1*16电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
7	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 规格:YJY22-5*16 2. 敷设方式:直接埋地 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	86.12		
8	030409002002	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:YJY22-5*16电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4		
9	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 规格:YJY22-5*6 2. 敷设方式:直接埋地 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	454.08		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：照明工程

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	030409002003	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:YJY22-5*6 6电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	8		
11	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	[项目特征] 1. 挖填岩土类别:普通土 [工作内容] 1. 开挖 2. 回填 3. 夯实 4. 余土、余石清理运输	m3	164.19		
12	030413009001	园区路灯	[项目特征] 1. 名称:LED操场灯(IP65、防眩光) 2. 规格:3*400W 光效:≥130lm/W, 色温:4000-5000K(中性白光) 3. 灯杆高度:15m, 灯具内置谐波治理设备 4. 4. 具体做法和要求详见图纸 [工作内容] 1. 立灯杆 2. 杆座安装 3. 灯架及灯具附件安装 4. 焊、压接线端子 5. 灯杆编号 6. 本体接地	套	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：照明工程

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
13	030413009002	园区路灯	[项目特征] 1. 名称:LED投光灯 (IP65、防眩光) 2. 规格:200W 光效:≥130lm/W, 色温:4000-5000K(中性自然光) 3. 灯杆高度:8m 4. 具体做法和要求详见图纸 [工作内容] 1. 立灯杆 2. 杆座安装 3. 灯架及灯具附件安装 4. 焊、压接线端子 5. 灯杆编号 6. 本体接地	套	20		
14	030413002001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:围墙灯 LED球形柱头灯(IP65) 15W [工作内容] 1. 安装	套	8		
15	030505018001	显示设备	[项目特征] 1. 名称:电子计分LED屏 2. 规格:含计分控制软件、安装支架、电源模块等所有内容 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		
16	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称:系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
合 计							

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 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
1	030412001001	配管	[项目特征] 1. 材质:塑料管 2. 规格:PC80 3. 配置形式:埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	643.09		
2	030412001002	配管	[项目特征] 1. 材质:塑料管 2. 规格:PC32 3. 配置形式:埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	58.04		
3	030412001003	配管	[项目特征] 1. 材质:塑料管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:埋地敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	47.33		
4	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 规格:WDZ-RYJY-2*1.5 2. 敷设方式:管内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	969.72		
5	030409004001	控制电缆头	[项目特征] 1. 规格:WDZ-RYJY-2*1.5电缆头 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	24		
6	030502003001	双绞线缆	[项目特征] 1. 规格:CAT.6 2. 敷设方式:管内敷设 [工作内容] 1. 敷设	m	946.06		

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 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
7	030412003001	配线	[项目特征] 1. 规格:RVV-2*4 2. 敷设方式:管内敷设 [工作内容] 1. 配线	m	585.81		
8	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	[项目特征] 1. 挖填岩土类别:普通土 [工作内容] 1. 开挖 2. 回填 3. 夯实 4. 余土、余石清理运输	m3	129.26		
9	030506009001	监控摄像设备	[项目特征] 1. 名称:枪式摄像头(IP67) 2. 规格:400万像素,红外全彩 3. 安装方式:室外立杆安装,杆高3.5米 [工作内容] 1. 摄像机及配件安装 2. 室外立杆安装 3. 设备组装 4. 接线	台	12		
10	030505005001	扬声器	[项目特征] 1. 名称:室外防水铝合金音柱(IP67) 2. 规格:定向传播,功率40W/100V 3. 安装方式:杆高8.0米与操场灯共杆 [工作内容] 1. 安装 2. 设备组装 3. 接线	台	8		
11	030506018001	安全防范分系统调试	[项目特征] 1. 调试内容:监控系统调试 [工作内容] 1. 分系统调试 2. 功能参数设置	系统	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：成品器材

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
		成品器材					
1	01B001	成品器材室+办公室	1. 购买成品器材室+办公室32m ² 2. 暂定综合单价	座	1		
2	01B002	乒乓球桌	1. 购买成品乒乓球桌 2. 暂定综合单价	套	7		
3	01B003	篮球架	1. 购买成品篮球架 2. 暂定综合单价	座	6		
4	01B004	排球网	1. 购买成品排球网（含网架） 2. 暂定综合单价	套	1		
5	01B005	足球门	1. 购买成品足球门（含球网，5人制） 2. 暂定综合单价	座	2		
6	01B006	室外坐凳	1. 成品室外坐凳，规格1.5*0.45*0.45m。 2. 暂定综合单价	个	20		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：成品器材

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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。

