

河南质量工程职业学院质量广场项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

河南质量工程职业学院质量广场项目
工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2019年 5 月 20 日

复 核 时 间： 2019年 5 月 21 日

河南质量工程职业学院质量广场项目-
绿化工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

河南质量工程职业学院质量广场
项目-绿化 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-绿化 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		绿化						
1	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填土质要求: 种植土 2. 取土运距: 5km 3. 回填厚度: 0.5米	m ³	1069.07			
2	050102001001	栽植乔木	1. 种类: 大叶女贞 2. 胸径或干径: 10cm 3. 株高、冠径: 枝下高1.8m-2.0m 4. 养护期: 1年 5. 支撑: 三角支撑	株	13			
3	050102001002	栽植乔木	1. 种类: 香樟 2. 胸径或干径: 12cm 3. 株高、冠径: 枝下高1.8m-2.0m 4. 养护期: 1年 5. 支撑: 三角支撑	株	27			
4	050102001003	栽植乔木	1. 种类: 黑松 2. 胸径或干径: 15cm 3. 株高、冠径: 高1.8m-2.0m 4. 养护期: 1年 5. 支撑: 三角支撑	株	2			
5	050102001011	栽植乔木	1. 种类: 桂花 2. 胸径或干径: 8cm 3. 株高、冠径: 冠径1.5-2.0m, 高1.8-2.0m 4. 养护期: 1年 5. 支撑: 三角支撑	株	20			
6	050102001004	栽植乔木	1. 种类: 大桂花 2. 胸径或干径: 10cm 3. 株高、冠径: 冠径1.5m, 高2.0m 4. 养护期: 1年 5. 支撑: 三角支撑	株	10			
7	050102001005	栽植乔木	1. 种类: 晚樱花 2. 胸径或干径: 8cm 3. 株高、冠径: 冠径1.5-2.0m 4. 养护期: 1年 5. 支撑: 三角支撑	株	10			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-绿化 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
8	050102001006	栽植乔木	1. 种类:石楠 2. 地径:5cm 3. 株高、冠径:冠径1.2-1.5m, 高1.2-1.5m 4. 养护期:1年 5. 支撑:三角支撑	株	27			
9	050102001007	栽植乔木	1. 种类:红叶李 2. 胸径或干径:8cm 3. 养护期:1年 4. 支撑:三角支撑	株	13			
10	050102001008	栽植乔木	1. 种类:红枫 2. 胸径或干径:地径5-6cm 3. 株高、冠径:冠径1.2-1.5m, 高1.5-1.8m 4. 养护期:1年 5. 支撑:三角支撑	株	10			
11	050102001009	栽植乔木	1. 种类:百日红 2. 胸径或干径:地径4-5cm 3. 株高、冠径:冠径1.2-1.5m, 高1.5-1.8m 4. 养护期:1年 5. 支撑:三角支撑	株	16			
12	050102002001	栽植灌木	1. 种类:腊梅 2. 冠丛高:1.5-1.8m 3. 蓬径:1.2-1.5m 4. 养护期:一年	株	4			
13	050102001012	栽植乔木	1. 种类:碧桃 2. 胸径或干径:8cm 3. 株高、冠径:冠径1.5-1.8m, 高1.5-1.8m 4. 养护期:1年 5. 支撑:三角支撑	株	12			
14	050102002003	栽植灌木	1. 种类:山茶 2. 冠丛高:1.2-1.5m 3. 蓬径:1.0-1.2m 4. 养护期:一年	株	14			
15	050102002004	栽植灌木	1. 种类:月季树 2. 地径:6cm 3. 养护期:一年	株	49			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-绿化 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
16	050102002005	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠球 2. 冠丛高:1.0m 3. 蓬径:1.0 4. 养护期:一年	株	50			
17	050102002006	栽植灌木	1. 种类:女贞球 2. 冠丛高:1.0m 3. 蓬径:1.0m 4. 养护期:一年	株	43			
18	050102002007	栽植灌木	1. 种类:红花继木球 2. 冠丛高:1.0m 3. 蓬径:1.0m 4. 养护期:一年	株	10			
19	050102002008	栽植灌木	1. 种类:无刺构骨球 2. 冠丛高:1.0m 3. 蓬径:1.0m 4. 养护期:一年	株	32			
20	050102007001	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:金森女贞 2. 株高或蓬径:高0.3-0.4m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:一年	m ²	278.35			
21	050102007002	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:八角金盘 2. 株高或蓬径:高0.4-0.5m 3. 单位面积株数:20株/m ² 4. 养护期:一年	m ²	30.92			
22	050102007003	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:北海道黄杨 2. 株高或蓬径:高1.0m 3. 单位面积株数:25株/平方米 4. 养护期:一年	m ²	60.06			
23	050102007004	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:红叶石楠 2. 株高或蓬径:高0.3-0.4m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:一年	m ²	397.53			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-绿化 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
24	050102007005	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:毛娟 2. 株高或蓬径:高0.5-0.6m 3. 单位面积株数:20株/m ² 4. 养护期:一年	m ²	108.47			
25	050102007006	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:金叶女贞 2. 株高或蓬径:高0.3-0.4m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:一年	m ²	63.65			
26	050102007007	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:小叶女贞 2. 株高或蓬径:高0.3-0.4m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:一年	m ²	212.99			
27	050102007008	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:大花月季 2. 规格:二年生 3. 单位面积株数:20株/m ² 4. 养护期:一年	m ²	54.13			
28	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:百慕大黑麦草混播 2. 铺种方式:草皮满铺 3. 养护期:一年	m ²	1285.66			
29	050301005001	点风景石	1. 石料种类:天然泰山石 2. 详见图纸设计	块	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-绿化

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

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	050405001001	安全文明施工费						不可竞争费，安全生产费、文明施工措施费费率值根据“豫建设标【2014】57号文”取定，扬尘污染防治费费率值根据“豫建设标【2016】47号文”取定。
1.1	1.1	安全生产费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)	6.78				
1.2	1.2	文明施工措施费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)	3.39				
1.3	1.3	扬尘污染防治费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)	0.81				
2	050405002001	夜间施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计	0				
3	050405004001	二次搬运费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计	0				
4	050405005001	冬雨季施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计	0				
5	050405006001	反季节栽植影响措施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计	0				
6	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计	0				
7	050405008001	已完工程及设备保护费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-绿化 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	费率(%)	金 额(元)
1	规费	其中：1)工程排污费+2)社会保障费+3)住房公积金+4)工伤保险			
1.1	其中：1)工程排污费				
1.2	2)社会保障费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计		808	
1.3	3)住房公积金	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计		170	
1.4	4)工伤保险	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计		100	
2	增值税~销项税额	不含税工程造价合计		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 13 页

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
		广场铺装						
1	040701001001	场地平整	1. 部位:广场 2. 坡度:0.3% 3. 压实度:95%以上	m2	5727			
2	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	2459.7			
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填 3. 填方来源、运距:现场取土	m3	879			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:5km	m3	1580.7			
5	040204002001	广场块料铺设	1. 块料品种、规格:200*200*60mm浅灰色荷兰砖 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 150mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 部位:楼前	m2	624.33			
6	040204002018	广场块料铺设	1. 块料品种、规格:200宽30厚芝麻黑毛面花岗岩压边 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 60mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 部位:楼前一圈	m2	32.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 2 页 共 13 页

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
7	040204002003	广场块料铺设	1. 块料品种、规格:300*300*30厚芝麻黑毛面花岗岩铺面 2. 基础、垫层：材料品种、厚度:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 60mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 素土夯实，压实度≥95% 4. 部位:广场中间两侧	m2	405			
8	040204002017	广场块料铺设	1. 块料品种、规格:200*200*60厚浅灰色荷兰砖45度铺面 2. 基础、垫层：材料品种、厚度:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 150mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 素土夯实，压实度≥95% 4. 部位:广场西侧全部	m2	459			
9	040204002016	广场块料铺设	1. 块料品种、规格:300宽30厚芝麻黑毛面花岗岩分格 2. 基础、垫层：材料品种、厚度:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 60mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 素土夯实，压实度≥95% 4. 部位:广场中间分格	m2	148.87			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 3 页 共 13 页

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	040204002006	广场块料铺设	1. 块料品种、规格：200*200*60浅灰色荷兰砖45度铺面 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 60mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 素土夯实，压实度≥95% 4. 部位：广场东侧（含台阶二前方部分）	m2	368.62			
11	040204002014	广场块料铺设	1. 块料品种、规格：200宽30厚芝麻白光面花岗岩兜边 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 60mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 素土夯实，压实度≥95% 4. 部位：广场内兜边	m2	130.74			
12	040204002004	广场块料铺设	1. 块料品种、规格：300*300*30厚黄锈石毛面花岗岩铺面 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 60mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 素土夯实，压实度≥95%	m2	918.52			
13	040402017002	变形缝	1. 类别：伸缩缝	m	1830.92			
		分部小计						
		园路						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 4 页 共 13 页

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
1	050201001001	园路	1. 路面厚度、宽度、材料种类:100*200*60红色荷砖面层 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚 3: 7灰土 30厚粗砂 3. 部位:园路一	m2	21.9			
2	050201001002	园路	1. 路面厚度、宽度、材料种类:100*200*60红色荷砖人字铺 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚 3: 7灰土 30厚粗砂 3. 部位:园路二、园路三	m2	95.73			
3	050201001007	园路	1. 路面厚度、宽度、材料种类:200宽100*200*60深灰色荷砖面层分格 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚 3: 7灰土 30厚粗砂 3. 部位:园路兜边	m2	68.18			
4	050201001006	园路	1. 路面厚度、宽度、材料种类:200宽100*200*60深灰色荷砖面层分格 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚 3: 7灰土 30厚粗砂 3. 部位:园路兜边	m2	19.33			
5	050201001005	园路	1. 路面厚度、宽度、材料种类:100*200*60浅灰色荷砖面层 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:300厚 3: 7灰土 30厚粗砂 3. 部位:零星园路	m2	173.59			
		分部小计						
		停车位						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 5 页 共 13 页

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
1	040204002010	停车场块料铺设	1. 块料品种、规格:80厚嵌草砖 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:30厚1:1黄土粗砂层 100厚1:6水泥豆石(无砂)混凝土 300厚天然级配碎砾石 3. 部位:停车位一	m2	325.93			
2	040204002013	停车场块料铺设	1. 块料品种、规格:200宽100*200*60黄色荷砖分格 兜边 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:30厚1:1黄土粗砂层 100厚1:6水泥豆石(无砂)混凝土 300厚天然级配碎砾石 3. 部位:停车位一	m2	52.08			
3	040204002011	停车位块料铺设	1. 块料品种、规格:100*200*60厚浅灰色荷兰砖面层 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 150mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 部位:停车位二	m2	201.6			
4	040204002012	停车位块料铺设	1. 块料品种、规格:200宽30厚芝麻黑毛面花岗岩分格压边 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 150mm厚C20砼垫层 300mm厚3:7灰土 3. 部位:停车位二	m2	31.07			
		分部小计						
		台阶一						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 6 页 共 13 页

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
1	011107001013	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚毛面芝麻黑花岗岩面层 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 垫层:100厚C20混凝土 150厚天然级配砂石 4. 部位:台阶一	m2	5.95			
2	011107001006	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300*30厚芝麻白毛面花岗岩台阶磨圆边 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 原有结构层 4. 部位:台阶一	m2	8.4			
3	011107001004	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300*20厚芝麻白毛面花岗岩铺面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 垫层:100厚C20混凝土 150厚天然级配砂石 4. 部位:台阶一	m2	24.63			
		分部小计						
		台阶二						
1	011107001009	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚毛面芝麻黑花岗岩面层 磨圆边 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 垫层:100厚C20混凝土 150厚天然级配砂石(夯实)	m2	18			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 7 页 共 13 页

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
2	010401001005	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:240厚M5砖砌体 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m3	2.54			
3	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:240厚M5砖砌体 2. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	3.58			
4	011204001001	石材墙面	1. 墙体类型:挡土墙 2. 安装方式:20厚1:3水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:文化石贴面 4. 刷素水泥砂浆一道	m2	33.97			
5	011204001003	石材墙面	1. 墙体类型:挡土墙 2. 安装方式:20厚1:3水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:300*600*50厚芝麻黑花岗岩光面压顶 4. 刷素水泥砂浆一道	m2	14.65			
6	010404001006	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚C20混凝土垫层	m3	1.76			
7	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m以内	m3	15.5			
8	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 土方来源、运距:余土	m3	11.19			
9	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	4.3			
		分部小计						
		台阶三						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 8 页 共 13 页

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
1	011107001010	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚毛面芝麻黑花岗岩面层 磨圆边 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 垫层:100厚C20混凝土 150厚天然级配砂石(夯实)	m2	12.52			
		分部小计						
		台阶						
1	011107001012	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:360*600*30厚芝麻白机刨面花岗岩台阶磨圆边 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 垫层:100厚C20混凝土 150厚天然级配砂石 4. 部位:楼前台阶	m2	67.43			
		分部小计						
		质量浮雕墙						
1	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	9.87			
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:余土	m3	5.36			
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5km	m3	4.51			
4	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚C20混凝土垫层 2. 部位:浮雕墙基础	m3	0.48			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 9 页 共 13 页

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
5	010404001005	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚C25混凝土垫层 2. 部位: 装饰柱基础	m3	0.24			
6	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆DMM5	m3	3.27			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.42			
8	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:240mm 3. 砂浆强度等级、配合比:干混砌筑砂浆DMM5	m3	5.45			
9	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 柱类型:矩形 3. 砂浆强度等级、配合比:干混砌筑砂浆DMM5	m3	0.39			
10	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.7			
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内 三级钢	t	0.054			
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10~Φ20 三级钢	t	0.016			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤10mm	t	0.064			
14	011204001004	石材墙面	1. 墙体类型:砖墙 2. 部位:质量浮雕墙底部 3. 安装方式:粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:30厚芝麻灰光面花岗岩	m2	2.92			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 10 页 共 13 页

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
15	011204001005	石材墙面	1. 部位:质量浮雕墙底部 2. 墙体类型:砖墙 3. 安装方式:粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:50厚芝麻灰光面花岗岩	m2	2.01			
16	011204001006	石材墙面	1. 部位:质量浮雕墙压顶 2. 墙体类型:砖墙 3. 安装方式:粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:30厚芝麻灰花岗岩光面	m2	4.26			
17	011205001001	石材柱面	1. 柱截面类型、尺寸:矩形柱 2. 安装方式:粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:虾红光面花岗岩	m2	6.96			
18	011502003001	石材装饰线	1. 基层类型:砖 2. 线条材料品种、规格、颜色:花岗岩异形压边线条	m	37.2			
19	04B004	质量元素雕画	1. 成品定制60厚质量元素雕画 砂岩材质(样式甲方指定)	m2	34.56			
20	041101001001	墙面脚手架	1. 墙高:3.6m	m2	23.76			
		分部小计						
		道牙						
1	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:1000*300*120宽花岗岩道牙	m	240.34			
		分部小计						
		晾衣架						
1	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.64			
2	04B002	晾衣架	1. 成品不锈钢晾衣架	个	20			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 11 页 共 13 页

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
		变电箱护栏						
1	010404001003	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚C20混凝土垫层	m3	1.23			
2	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.55			
3	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆DMM5	m3	1.68			
4	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:围栏墙 3. 砂浆强度等级、配合比:干混砌筑砂浆DMM5	m3	1.26			
5	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.84			
6	011204001007	石材墙面	1. 墙体类型:砖墙 2. 安装方式:20厚1:2水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:文化石	m2	17.52			
7	04B003	成品白色水泥栏杆	1. 成品白色水泥栏杆 2. 水泥柱 ϕ 85mm@230	m	17.52			
		分部小计						
		树池						
1	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m以内	m3	11.25			
2	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:余土	m3	6.21			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 12 页 共 13 页

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
3	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	5.04			
4	010404001004	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚C20混凝土垫层	m3	2.16			
5	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆DMM5	m3	2.88			
6	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级、配合比:干混砌筑砂浆DMM5	m3	7.02			
7	011204001002	石材墙面	1. 墙体类型:砖墙 2. 部位:花池外侧 3. 面层材料品种、规格、颜色:文化石 4. 安装方式:20厚1:3水泥砂浆粘贴 5. 刷素水泥浆一道	m2	33.63			
8	011204001008	石材墙面	1. 墙体类型:砖墙 2. 安装方式:20厚1:3水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:30厚芝麻黑光面花岗岩压顶	m2	15.84			
		分部小计						
		质量元素小品						
1	04B005	质量元素小品	1. 英国黑棕花岗岩块石 2. 具体详见图纸设计	块	10			
		分部小计						
		措施项目						
1	011702001001	基础	垫层基础模板	m2	1.82			
2	011702001003	基础	独立基础模板	m2	1.68			
3	011702003001	构造柱	柱模板	m2	10.29			
4	011702008001	压顶	压顶模板	m2	3.32			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场
铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 13 页 共 13 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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					
2		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		其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

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	30000		
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	30000		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				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	质量元素小品	块	10		4000.00	40000					
合计						40000					

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

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	锅炉房拆除		20000.00			
2	清理乱石		10000.00			
合 计			30000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

规费、税金项目计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-广场铺装

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

河南质量工程职业学院质量广场
项目-公厕改造 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-公厕改造

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 3 页

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
		混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板费用	m3	4.02			
2	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\Phi 10 \sim \Phi 20$ 三级钢	t	0.266			
3	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\Phi 10$ 以内 三级钢 箍筋	t	0.073			
		分部小计						
		金属结构工程						
1	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格: Q235 方钢管 2. 单榀质量: 1.5t 内 3. 屋架跨度、安装高度: 6m内 4. 除锈: 喷砂除锈 5. 除锈等级: Sa2	t	2.31			
2	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q235 140*90*3.2 方钢管 2. 安装高度: 6.6m 内 3. 除锈: 喷砂除锈 4. 除锈等级: Sa2	t	4.161			
3	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q235 100*100*4 方钢管 2. 安装高度: 6.6m 内 3. 除锈: 喷砂除锈 4. 除锈等级: Sa2	t	0.946			
4	010606002004	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q235 80*3 方钢管 2. 安装高度: 6.6m 内 3. 除锈: 喷砂除锈 4. 除锈等级: Sa2	t	0.638			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-公厕改造

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 2 页 共 3 页

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
5	010606002003	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235 60*3方钢管 2. 安装高度:6.6m内 3. 除锈:喷砂除锈 4. 除锈等级:Sa2	t	0.2			
6	011405001001	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:环氧富锌防锈漆两遍	m2	322.9			
7	010606011001	钢板天沟	1. 钢材品种、规格:压型钢板檐沟 2. 做法:参01J925-1 7/22	t	1.017			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
1	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:蓝灰色金属瓦(YX35-125-750(Y125)0.6mm厚压型钢板	m2	129.58			
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:UPVC排水管 DN100	m	24.8			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:300*300防滑陶瓷地砖 2. 做法:参图集12YJ1地201F	m2	244.81			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001004	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆 3. 做法:参12YJ1内墙3A	m2	81.19			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-公厕改造

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 3 页 共 3 页

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
2	011406001005	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆, 分隔缝500*250 3. 做法:参12YJ1外墙9	m2	325.8			
3	011406001006	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆两遍 2. 部位:天棚	m2	244.81			
		分部小计						
		其他装饰工程						
1	011505001001	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色:黑色大理石 2. 参考图集12YJ11 A/53 3. 含洗漱盆	m2	2.66			
		分部小计						
		拆除工程						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:女儿墙 2. 拆除高度:700mm 3. 拆除砌体的截面尺寸:240厚	m3	7.29			
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除女儿墙 2. 运距:投标方自行考虑	m3	7.29			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701002001	外脚手架	单项脚手架 外脚手架 15m以内 双排	m2	325.8			
2	011701006001	满堂脚手架	满堂脚手架	m2	265.25			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-公厕改造
标段：河南质量工程职业学院质量广场项目
第 1 页 共 1 页

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					
2		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		其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）： _____ 复核人（造价工程师）： _____

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-公厕改造

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

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				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-公厕改造

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计 算 基 数	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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

河南质量工程职业学院质量广场
项目-电气 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	286.5			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	286.5			
3	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:路灯配电控制箱非标IP65 3. 安装方式:槽钢10#, 落地安装 4. 电气元件及端子接线详见图纸 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	台	1			
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-5*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外埋地穿管敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1kv 6. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	47.6			
5	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:≤10mm ² 3. 材质、类型:铜芯、干包式 4. 电压等级(kV):0.6/1kv 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	个	2			
6	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC管 3. 规格:DN32mm 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	44.1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
7	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC管 3. 规格:DN15mm 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	478.6			
8	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC管 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	112.6			
9	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC管 3. 规格:DN32mm 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	45.5			
10	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PVC管(在绿化地上距道牙0.3m) 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	278.51			
11	030411001006	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	85.6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
12	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:广播线路 3. 规格:RVVP-2*2.5mm ² 4. 材质:铜芯 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	200			
13	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:BV-4mm ² 4. 材质:铜芯 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	2292.33			
14	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED发光石柱灯 2. 型号规格:JS-3902, 功率4*30w, 杆高5米 3. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	套	8			
15	030412004002	装饰灯	1. 名称:LED射灯 2. 型号规格:DQ-TGD-005 功率9w 3. 安装形式:落地安装 4. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	套	31			
16	030412004003	装饰灯	1. 名称:LED庭院灯 2. 型号规格:YH-00-10 功率2*16w 杆高4米 3. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	套	17			
17	011304001001	灯带(槽)	1. 名称:LED灯带 2. 规格型号:8w/m 3. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	m	90			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
18	080605005001	扬声器、音柱	1. 名称:室外防水草坪音响 2. 规格型号:20W 3. 安装方式:草坪内落地 4. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	个	4			
19	030506004001	背景音乐系统设备	1. 名称:语言和音乐兼用系统设备 2. 功放容量:200W 3. 安装位置:质量大楼一层值班室 4. 含广播机柜一套,内含智能矩阵系统管理器,功率放大器、供电单元及遥控话筒等 5. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	台	1			
20	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1 3. 其他未见事宜详见图纸及相应标准规范	系统	1			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

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					
2		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		其他(费率类)						
合 计								

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

暂列金额明细表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目 第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 量 单 位	暂 定 金 额 (元)	备 注
1				
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	路灯配电控制箱非标 IP65	台	1		4500.00	4500					
2	语言和音乐兼用系统设备	台	1		10000.00	10000					
3	LED发光石柱灯 立面点光源灯 灯具直径≤150mm	套	8.08		3000.00	24240					
合计						38740					

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气

标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。
 表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称：河南质量工程职业学院质量广场项目-电气 标段：河南质量工程职业学院质量广场项目

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：