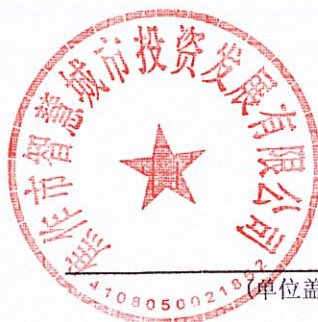


焦作市城区一体化智慧停车设施项目
施工（一期）工程

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

焦作市城区一体化智慧停车设施项目施工（一期）工程

招标工程量清单

招标人：



(单位盖章)

法定代表人

或其授权人：

3/2/2

(签字或盖章)

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)

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

总 说 明

项目名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目施工（一期）

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：

本工程为焦作市城区一体化智慧停车设施项目施工（一期），工程地点位于焦作市。

二、编制范围：

焦作市智慧停车项目图纸设计的全部内容。包含充电站内380/220V变配电工程、电动配线工程、高压下线部分、照明工程、防雷接地工程、消防工程、监控系统、道路、绿化、房屋等。

三、编制依据：

- 1、本工程依据焦作市城区一体化智慧停车设施项目施工（一期）图纸；
- 2、清单采用《建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2013）》；定额采用《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》（HA01-31-2016）、《河南省通用安装工程预算定额》（HA02-31-2016）、《河南省通用市政工程预算定额》（HAA1-31-2016）及配套的相关配套文件等计价标准；
- 3、增值税税率执行建办标函〔2019〕193号文，按9%计取；
- 4、材料价格参照《焦作标准信造价信息》2025年7月~8月及市场价计取；
- 5、本项目夜间施工、冬雨季施工、二次搬运费全额计取；
- 6、国家现行相关政策、文件、规范、解释等；

四、其它说明：

- 1、充电终端、变压器、道闸等设备均采用国内一线品牌。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-土建 中原路与世纪路交叉口西北角 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
		土方						
1	040101001001	挖一般土方	1. 名称:清表 2. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 3. 挖土深度:均厚50cm 4. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	1140			
2	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:自行考虑 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	1824			
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	1596			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	1368			
		分部小计						
		道路						
1	040203007001	水泥混凝土	1. 名称:车行道混凝土路面 2. 做法: (1) 20cmC30水泥混凝土 (2) 15cm厚级配碎石 3. 其他:含养护、切缝等施工全部内容,符合图纸及规范要求	m2	2116.9			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-土建 中原路与世纪路交叉口西北角 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
2	040203006001	沥青混凝土	1. 名称:绿化带拆除新建沥青路面 2. 做法: (1) 4cm细粒式改性沥青混凝土(AC-13C) (2) 5cm中粒式改性沥青混凝土(AC-16 C) (3) 6cm中粒式沥青混凝土(AC-20C) (4) 0.6cm乳化沥青下封层(不计厚度) (5) 19cm4.5%水泥稳定碎石 (6) 19cm4.5%水泥稳定碎石 (7) 19cm4%水泥稳定碎石 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	40			
3	040203008001	块料面层	1. 名称:中原路现状人行道破除及恢复透水砖 2. 做法: (1) 6cm厚透水砖 (2) 2cm厚M10砂浆 (3) 18cm厚C30混凝土 3. 其他:含拆除、垃圾外运, 等施工全部内容, 符合图纸及规范要求	m2	30			
4	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:路缘石(详图一) 2. 做法: (1) C30砼边石B50x20x10 (2) 6cm厚C25混凝土 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	88.5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-土建 中原路与世纪路交叉口西北角 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
5	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:路缘石 (详图二) 2. 做法: (1) C30砼边石B50x20x10 (2) 6cm厚C25混凝土 (3) C25混凝土靠背 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	22.5			
6	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:路缘石 (详图三) 2. 做法: (1) C30砼边石A50x15x8 (2) 6cm厚C25混凝土 (3) C25混凝土靠背 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	127			
		分部小计						
		其他						
1	040205008001	横道线	1. 交通标线 2. 白色及黄色热熔型 3. 符合图纸设计及规范要求	m2	278			
2	040205004001	标志牌	1. 名称:交通标志牌 2. 规格:1.2*0.8m 3. 材质:蓝底白字, 标注板衬底、文字及图案均采用V类微棱镜型反光膜(大角度反光膜), 标志版面反光膜均《道路交通反光膜》(GB/T18833-2012)执行。 3. 其他:符合图纸及规范要求	块	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-土建

中原路与世纪路交叉口西北角

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
3	04B001	橡胶减速带	1. 名称:橡胶减速带 2. 规格:1000*350*50mm (黑黄相间) 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m	6			
4	04B002	橡胶车档	1. 名称:橡胶车档 2. 规格:50*16*10cm(两个为一套) 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	套	80			
5	04B003	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	1			
6	010507003001	电缆沟、地沟	1. 名称:电缆沟 2. 做法:详见图纸及规范要求 3. 其他:含里面充电桩基础, 施工所有内容, 符合图纸及规范要求	m	58			
7	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除现状侧、平石 2. 含垃圾外运等施工全部内容	m	35			
8	04B004	灯杆迁移	1. 灯杆迁移 2. 符合甲方要求	项	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 含施工所需全部内容	项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-土建	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角
--	-----------------------------------

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	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	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					
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					
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					
3	02	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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中
与世纪路交叉口西北角-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目中原路与世纪路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-土建
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-绿化 中原路与世纪路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050101010001	整理绿化用地	1. 名称:整理绿化用地 2. 回填土质要求:详见图纸设计 3. 取土运距:自行考虑 4. 回填厚度:详见图纸设计 5. 找平找坡要求:详见图纸设计 6. 弃渣运距:自行考虑	m2	163			
2	050102007001	栽植色带	1. 种类:冬青 2. 株高:40cm 3. 冠径:25cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高45cm 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	163			
3	050102002001	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠球 2. 冠幅及高度:120cm 丰满实心球 3. 养护期:1年 4. 植被品相:圆形,修剪后净球,不露脚 5. 其他:带完整土球等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	10			
4	050101001001	移植乔木	1. 乔木移栽 2. 符合甲方及园林局要求等施工全部内容	株	30			
5	050101003001	移植成片灌木	1. 绿化带色带拆除移栽 2. 符合甲方及园林局要求等施工全部内容	m2	40			
		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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-绿化
 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角

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%)					
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%)					
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%)					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目中原路与世纪路交叉口西
北角

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中
与世纪路交叉口西北角-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目中原路与世纪路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目中原路与世纪路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-绿化	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角
--	-----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-绿化	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称： 焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-安装 中原路与世纪路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		一、电动配线工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):1250KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电柜1AP 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
3	030404017002	配电箱	1. 名称:配电柜1AL 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	474.49			
5	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-4x70+1x35 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	75.2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-安装 中原路与世纪路交叉口西北角

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
6	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-5*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	136.06			
7	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	498.23			
8	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	222.08			
9	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*95+1*50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	20			
10	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*70+1*35mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
11	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:5*10mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-安装 中原路与世纪路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
12	030408006004	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 规格: 3*6mm ² 3. 材质、类型: 铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	22			
13	030408006005	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 规格: 3*4mm ² 3. 材质、类型: 铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	2			
14	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV): 1KV以下	系统	1			
15	030411001001	配管	1. 名称: 电缆保护管 2. 规格: SC80 3. 配置形式: 埋地	m	84.28			
16	030411001002	配管	1. 名称: 电缆保护管 2. 规格: HDPE50 3. 配置形式: 埋地	m	890.74			
17	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内 3. 其他: 包含土方开挖、回填及余土外运, 运距自行考虑	m ³	157.16			
18	03B001	直流充电桩	1. 名称: 双枪直流充电桩 2. 规格型号: 120KW	台	10			
19	010516002001	预埋铁件	1. 铁件种类、规格: 10#槽钢 2. 其他: 满足图纸及规范要求	m	30			
20	03B002	交流充电桩	1. 名称: 单枪交流充电桩 2. 规格型号: 7KW 3. 其他: 含基础	台	10			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-安装 中原路与世纪路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
21	080601007001	人（手）孔砌筑	1. 名称：路灯手井 2. 规格：内径长400*宽400*高800mm 3. 其他：满足图纸及规范要求	座	4			
		分部小计						
		二、高压下线部分						
1	030401003001	专变采集终端	1. 名称：专变采集终端 2. 其他：含调试	台	1			
2	030402006001	隔离开关	1. 名称：户外隔离开关 2. 型号：HGW9-12/630A	组	1			
3	030402010001	避雷器	1. 名称：避雷器 2. 型号：HY5WS-17/50	组	2			
4	030404017003	计量箱	1. 名称：高压费控计量箱 2. 型号：CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台	1			
5	030410001001	电杆组立	1. 名称：非预应力锥形水泥杆 2. 规格：Φ190x12m 3. 其他：含施工定位、平整、挖土等一切相关事宜	根	2			
6	030411001003	电杆钢管	1. 名称：电缆保护管 2. 规格：DN200 3. 配置形式：沿电杆敷设 4. 长度：2800mm	根	1			
7	030414002002	送配电装置系统	1. 名称：送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10 KV以下	系统	1			
8	030501009001	路由器	1. 名称：智能真空断路器 2. 规格：ZW32-12/630A-20KA	台	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-安装 中原路与世纪路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
9	030502001001	机柜、机架	1. 名称:开关台架 2. 其他:详见图纸及相关说明	台	1			
10	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV-8 .7/15-3X240 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:穿管	m	250			
11	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*240 3. 材质、类型:铝芯 4. 电压等级 (kV): 10kV	个	2			
12	040501008001	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:MPP200 3. 土壤类别:综合考虑 4. 其他:详见图纸及相关说明	m	250			
		分部小计						
		三、照明部分						
1	030412007001	庭院灯	1. 名称:庭院灯 (含路灯基础) 2. 规格:4米 LED30W 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	15			
		分部小计						
		四、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外网络枪式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	4			
2	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:室外网络球式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与世纪路交叉口西北角-安装 中原路与世纪路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
3	03B003	监控立杆	1. 名称:监控立杆 (含基础) 2. 规格:高度4.5m 3. 其他:满足图纸 及规范要求	个	3			
4	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类网线 UTP6 2. 其他:满足图纸 及规范要求	m	333.53			
5	030502007001	光缆	1. 名称:4芯防水单 模铠装光缆 2. 其他:满足图纸 及规范要求	m	155			
6	030502001002	机柜、机架	1. 名称:标准机柜 2. 内容:18U	台	1			
7	030501012001	交换机	1. 名称:核心交换 机 2. 规格:千兆以太 网交换机, 24个10 /100M/1000M以太 网端口, 4个SFP光 口, 包转发率>48 Mpps。	台	1			
8	030507013001	录像设备	1. 名称:网络监控 硬盘录像机 2. 规格:视频接入 路数8路, 1盘位, 硬盘6T	台	2			
9	030404012001	蓄电池屏(柜)	1. 名称:UPS 2. 规格:2kw不小 于60min	台	1			
		分部小计						
		五、消防						
1	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭 火器 2. 规格、型号:MFZ /ABC5 3. 其他:含灭火器 箱	具	24			
		分部小计						
		六、排水						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-安装
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格: HDPE SN8 DN300 4. 连接形式:承插连接, 橡胶圈密封接口	m	10			
2	040504009001	雨水口	1. 雨水口规格:预制装配式平算式三算雨水口	座	2			
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	10			
4	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m ³	10			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-安装	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角
--	-----------------------------------

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目中原路与世纪路交叉口西
北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中
与世纪路交叉口西北角-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目中原路与世纪路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目中原路与世纪路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-安装	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目中 与世纪路交叉口西北角-安装	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目 中原路与世纪路交叉口西北角
---	--------------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目中原路与世纪路交叉口西北角-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角 第 1 页 共 14 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
	A. 1	土石方工程						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	2442.18			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	2213.25			
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	228.93			
		分部小计						
		混凝土						
1	010302006001	钻孔压浆桩	1. 桩类型:钻孔灌注桩 2. 空钻长度、桩长:10m 3. 钻孔直径:450mm 4. 材料种类、配比、强度等级:C30 P8 5. 混凝土种类:商品混凝土 6. 商砼运距:自行考虑 7. 其他:含钢筋笼、泵送等施工全部内容	m	1910			
2	010515004001	钢筋笼	1. 使用部位:灌注桩钢筋笼 2. 其他:含桩头钢筋整理,符合图纸及规范要求	t	35.89			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角 第 2 页 共 14 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	040303003002	混凝土承台	1. 构件类型:桩承台 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 商砼运距:自行考虑 5. 其他:含泵送等施工全部内容	m3	125.62			
4	010301004001	截（凿）桩头	1. 桩类型:灌注桩 2. 桩头截面、高度:500mm 3. 混凝土强度等级:C30 4. 外运:自行考虑 5. 其他:符合图纸及规范要求	根	191			
5	010502001001	矩形柱	1. 构件种类:混凝土柱脚 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 商砼运距:自行考虑 5. 其他:含泵送等施工全部内容	m3	26.77			
6	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	80.53			
7	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	22.91			
8	010505010001	楼承板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	226.28			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角 第 3 页 共 14 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
9	010505006002	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	71.71			
10	010507005001	扶手、压顶	1. 构件名称:窗台压顶 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 商砼运距:自行考虑 5. 其他:含泵送	m3	2.32			
11	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.95			
12	010503004001	圈梁	1. 构件名称:混凝土反坎 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 商砼运距:自行考虑 5. 其他:含泵送	m3	2.63			
		分部小计						
		钢筋						
1	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 箍筋 2. 其他:含钢筋制作、绑扎等	t	0.29			
2	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他:含钢筋制作、绑扎等	t	17.201			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角 第 4 页 共 14 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	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 箍筋 2. 其他:含钢筋制作、绑扎等	t	2.902			
4	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~18 2. 其他:含钢筋制作、绑扎、接头等	t	14.844			
5	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~25 2. 其他:含钢筋制作、绑扎、接头等	t	7.525			
6	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.944			
		分部小计						
	A. 4	砌体						
1	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:含超高等施工全部内容, 详见图纸规范及设计要求	m3	403.82			
2	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:100mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:含超高等施工全部内容, 详见图纸规范及设计要求	m3	14.92			
		分部小计						
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角 第 5 页 共 14 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
	A.8	门窗工程						
1	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙0821 2. 门框、扇材质:丙级钢质防火门 3. 其他:含安装、五金配件等全部内容	m2	1.68			
2	010802001002	保温钢制门	1. 门代号及洞口尺寸:GM1124、GM1824、GM3624 2. 门框、扇材质:浅灰色成品保温钢质门 3. 其他:含安装、五金配件等全部内容	m2	67.92			
3	010802001003	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸MLC2524、MLC2924、MLC3624、MLC3924、MLC3634、MLC6234、MCL6534、MCL7034、MLC7932、MLC11732 2. 门框、扇材质:100系列断桥铝窗框(Low-E中空SuperSE-III)6mm+12A+6mm 3. 其他:含安装、五金配件等全部内容	m2	290.95			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角 第 6 页 共 14 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
4	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C0815、C1112、C1224、C1225、C1724、C1725、C1812、C1820、C1825、C2524、C2924、C3624、C3625、C3909、C3924、C3925、C5809、C5824、C7925、PC1825、PC2509、PC2909、PC3609、PC3909、PC3625、GC1209、GC1709、GC3609等 2. 框、扇材质:65系列断热铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度:断桥铝窗框(Low-E中空SuperSE-III)6mm+12A+6mm 4. 其他:含安装、五金配件等所有内容,符合图纸、施工及规范要求	m2	348.6			
		分部小计						
	A. 9	钢结构						
1	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型:矩形管 2. 钢材品种、规格:Q355B钢 3. 螺栓种类:详见图纸设计 4. 除锈刷漆:表面除锈、清除油污,防锈漆两遍 5. 防火要求:刷或喷防火涂料,涂层总厚度7~50(不燃烧体2.50) 6. 其他未尽事宜:含连接件等,详见图纸设计	t	81.6			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建北环路健康路交叉口东北角

第 7 页 共 14 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	010604001002	钢梁	1. 梁类型:H型钢 2. 钢材品种、规格:Q355B钢 3. 螺栓种类:详见图纸设计 4. 除锈刷漆:表面除锈、清除油污,防锈漆两遍 5. 防火要求:刷或喷防火涂料,涂层总厚度7~50(不燃烧体1.50) 6. 其他未尽事宜:含连接件等,详见图纸设计	t	123.789			
3	010606008001	钢梯	1. 梁类型:踏步式钢梯 2. 钢材品种、规格:Q355B钢 3. 螺栓种类:详见图纸设计 4. 除锈刷漆:表面除锈、清除油污,防锈漆两遍 5. 防火要求:刷或喷防火涂料,涂层总厚度7~50(不燃烧体1.0) 6. 其他未尽事宜:含梯梁等施工全部内容,详见图纸设计	t	22.78			
4	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类:地脚螺栓 2. 规格:M24 3. 其他:符合图纸及规范要求	t	0.502			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角

第 8 页 共 14 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	010605001002	钢板楼板	1. 名称:楼承板 2. 做法:详见图纸 3. 钢村品种、规格:底模钢板, 含上下弦钢筋、腹杆钢等 4. 除锈刷漆:表面除锈、清除油污, 防锈漆两遍 5. 防火要求:耐火极限1.0 6. 其他未尽事宜:含施工全部内容, 详见图纸设计	m2	1878.12			
6	011503001001	成品扶手、栏杆、栏板	1. 名称:玻璃栏板 2. 规格:详见图集22J403-1-3-53 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	111.44			
		分部小计						
	A.11	屋面						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角

第 9 页 共 14 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	010902001003	屋面卷材防水	1. 部位:不上人屋面 2. 做法: (1) 20厚M15水泥砂浆保护层 (2) 3mm厚发泡聚乙烯膜一层 (3) 3+3mm厚SBS改性沥青防水卷材(遇墙上翻300mm) (4) 30mm厚细石混凝土找平层 (5) 100mm厚挤塑聚苯保温板 (6) 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 (7) 最薄处30厚找坡2% (1:8憎水性膨胀珍珠岩) (8) 1.5mm厚聚合物防水涂料满铺(遇墙上翻300mm) (9) 现浇屋清理平整 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	895.51			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-土建
 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

第 10 页 共 14 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	010902001004	屋面卷材防水	1. 部位:露台 2. 做法: (1) 8-10mm厚防滑地砖铺实拍平,缝宽5-8mm, 1:1水泥砂浆填缝 (2) 25mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 (3) 3mm厚发泡聚乙烯膜一层 (4) 3+3SBS改性沥青防水卷材(遇墙上翻300mm) (5) 30mm厚细石混凝土找平层 (6) 100mm厚挤塑聚苯保温板 (7) 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 (8) 最薄处30厚找坡2%(1:8憎水性膨胀珍珠岩) (9) 1.5mm厚聚合物防水涂料满铺(遇墙上翻300mm) (10) 现浇屋清理平整 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	177.48			
		分部小计						
	A.12	外墙						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建

北环路健康路交叉口东北角

第 11 页 共 14 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	011201001004	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面（有保温） 2. 做法: (1) 真石漆 (2) 柔性耐水腻子 (3) 5mm厚聚合物抗裂砂浆，压入耐碱玻纤网 (4) 80mm厚岩棉保温板，板两面及侧面涂刷界面剂配套胶黏剂黏贴（窗洞口外翻耐碱玻璃纤维网布），锚栓固定（锚栓用量不少于9个/m2） (5) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (6) 5mm厚聚合物水泥防水砂浆（干粉型） (7) 12mm厚1:3水泥砂浆找平 (8) 刷专用界面剂1遍 (9) 基层处理 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	2052.08			
2	011201001005	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面（无保温） 2. 做法: (1) 真石漆 (2) 柔性耐水腻子 (3) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (4) 5mm厚聚合物水泥防水砂浆（干粉型） (5) 12mm厚1:3水泥砂浆找平 (6) 刷专用界面剂1遍 (7) 基层处理 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	423.49			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角 第 12 页 共 14 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	011201001006	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 (门窗洞口内侧) 2. 做法: (1) 真石漆 (2) 柔性耐水腻子 (3) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (4) 5mm厚聚合物水泥防水砂浆 (干粉型) (5) 30mm厚无机保温砂浆 (6) 刷专用界面剂1遍 (7) 基层处理 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	86.92			
		分部小计						
	A.13	室外						
1	010507001001	散水、坡道	1. 名称:室外散水 2. 做法: (1) 60mm厚C20混凝土, 撒1:1水泥细砂压实赶光 (2) 150mm厚3:7灰土夯实 (3) 素土夯实, 向外坡3%-5% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	82.27			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-土建 北环路健康路交叉口东北角 第 13 页 共 14 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	011107002001	块料台阶面	1. 名称:台阶、坡道 2. 做法: (1) 18mm厚芝麻白PC防滑砖铺面,稀水泥浆擦缝 (2) 30mm厚1:4干硬性水泥砂浆粘结层 (3) 素水泥浆结合层一道 (4) 60mm厚C20混凝土 (5) 300mm厚3: 7灰土分两步夯实 (6) 素土夯实 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	351.95			
3	010607003001	成品雨篷	1. 名称:1.5mm厚铝板雨篷 2. 做法:详见图纸 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	135.12			
		分部小计						
		措施项目						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:施工所需全部大型机械	项	1			
2	011701001001	综合脚手架	1. 含施工全部脚手架	m2	2146			
3	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:框架结构	m2	2146			
4	041102002001	基础模板	1. 构件类型:承台 2. 工作内容:模板安拆	m2	208.3			
5	041102012001	柱模板	1. 构件类型:柱脚 2. 工作内容:模板安拆	m2	119.89			
6	041102013001	梁模板	1. 构件类型:混凝土梁 2. 工作内容:模板安拆	m2	793.86			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-土建	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
---	----------------------------------

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	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					
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					
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					
3	02	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:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路
路交叉口东北角配套房屋-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-土建
标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-土建	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
--	---------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-安装 北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 9 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
		主楼部分						
		强电						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:1AWS商业电表箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他:内容满足图纸及规范要求	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:1ALS1商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他:内容满足图纸及规范要求	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:1ALS2商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他:内容满足图纸及规范要求	台	7			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:1ALS3商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他:内容满足图纸及规范要求	台	1			
5	030404017005	配电箱	1. 名称:1ALS4商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他:内容满足图纸及规范要求	台	1			
6	030404017006	配电箱	1. 名称:1ALS5商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他:内容满足图纸及规范要求	台	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-安装 北环路健康路交叉口东北角

第 2 页 共 9 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	030404017007	配电箱	1. 名称:2ALS1商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
8	030404017008	配电箱	1. 名称:2ALS2商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	8			
9	030404017009	配电箱	1. 名称:2ALS3商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
10	030404017010	配电箱	1. 名称:2ALS4商业照明箱 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
11	030404017011	配电箱	1. 名称:1ALE 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
12	030404017012	配电箱	1. 名称:1PD应急照明 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
13	030404017013	配电箱	1. 名称:1ALZD 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 3 页 共 9 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
14	030404017014	配电箱	1. 名称:1AL 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
15	030404017015	配电箱	1. 名称: 稳压泵配电箱WDAPE-WYB 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
16	030404017016	配电箱	1. 名称:1APE-XFB 2. 成套安装, 含箱内所有元器件, 具体详见图纸 3. 其他: 内容满足图纸及规范要求	台	1			
17	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: ZR-YJV-4*240+1*120 3. 材质: 铜芯 4. 其他内容满足图纸及规范要求	m	115.67			
18	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZN-YJY-4*25+1*16 3. 材质: 铜芯 4. 其他内容满足图纸及规范要求	m	305.74			
19	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZN-YJY-5*6 3. 材质: 铜芯 4. 其他内容满足图纸及规范要求	m	430.46			
20	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZN-YJY-5*2.5 3. 材质: 铜芯 4. 其他内容满足图纸及规范要求	m	6.45			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-安装 北环路健康路交叉口东北角

第 4 页 共 9 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
21	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:WDZ-BYJ-10mm2 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内敷设 5. 其他内容满足图纸及规范要求	m	198.6			
22	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:WDZ-BYJ-16mm2 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内敷设 5. 其他内容满足图纸及规范要求	m	914.95			
23	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:WDZ-BYJ-25mm2 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内敷设 5. 其他内容满足图纸及规范要求	m	1695.05			
24	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:WDZ-BYJ-35mm2 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内敷设 5. 其他内容满足图纸及规范要求	m	133.2			
25	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:WDZ-BYJ-50mm2 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内敷设 5. 其他内容满足图纸及规范要求	m	351.47			
26	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:WDZ-BYJ-6mm2 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内敷设 5. 其他内容满足图纸及规范要求	m	351.47			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 5 页 共 9 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
27	030411001001	配管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC150 3. 配置形式:埋地	m	105.39			
28	030411001002	配管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:埋地	m	84.79			
29	030411001003	配管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:埋地	m	694.35			
30	030411001004	配管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地	m	93.9			
31	030411001005	配管	1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地	m	517.27			
32	030411001006	配管	1. 材质:塑料管 2. 规格:PVC40 3. 配置形式:暗配 4. 其他:含墙面剔槽及恢复	m	34.4			
33	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ10	m	366.39			
34	030409003001	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 规格:接闪引下线利用柱内对角主筋(二根Φ16及以上或四根Φ10及以上)上下连通作为引下线,其上端及下端应分别与接闪器和建筑物接地主筋电气连通。	m	274.24			
35	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 材质:利用基础钢筋	m	479.97			
36	030409002001	接地母线	1. 材质:热镀锌扁钢 2. 规格:40*4	m	11			
37	030404017017	配电箱	1. 名称:总等电位端子箱 MEB 2. 安装方式:距地0.3米暗装	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 6 页 共 9 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
38	040205001001	人（手）孔井	1. 名称：手井 2. 规格：内径长400*宽400*高800mm 3. 其他：满足图纸及规范要求	座	8			
		弱电						
1	030411001007	配管	1. 材质：焊接钢管 2. 规格：SC50 3. 配置形式：埋地	m	18.77			
2	030411001008	配管	1. 材质：塑料管 2. 规格：PVC20 3. 配置形式：暗配 4. 其他：含墙面剔槽及恢复	m	1730.82			
3	030502003001	分线接线箱（盒）	1. 名称：家居配线箱（空箱） 2. 规格：400宽x300高x120深 3. 安装方式：暗装，底边距地0.5米	个	12			
4	040205001002	人（手）孔井	1. 名称：手井 2. 规格：内径长400*宽400*高800mm 3. 其他：满足图纸及规范要求	座	7			
		分部小计						
		室外部分						
		室外给排水						
		给水						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土方类别：综合 2. 挖沟深度：1.5米内 3. 其他详见图纸	m3	89.8			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：素土回填 2. 填方来源、运距：自行考虑	m3	80.82			
3	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格：砂垫层 2. 厚度：10mm	m3	8.98			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 7 页 共 9 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
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:自行考虑	m3	8.98			
5	031001006001	塑料管	1. 介质:给水管 2. 材质、规格:PE管DN50 1.0MPa 3. 压力试验及吹、洗设计要求:管道试压、消毒、冲洗等 4. 具体要求详见图纸、图集、相关标准规范及技术标准和要求	m	4.46			
6	031001006002	塑料管	1. 介质:给水管 2. 材质、规格:PE管DN100 1.0MPa 3. 压力试验及吹、洗设计要求:管道试压、消毒、冲洗等 4. 具体要求详见图纸、图集、相关标准规范及技术标准和要求	m	112.25			
7	040504001001	砌筑井	1. 名称:砖砌圆形立式闸阀井 DN100 2. 详见20S515	座	2			
8	040504001002	砌筑井	1. 名称:砖砌圆形立式闸阀井 DN50 2. 详见20S515	座	1			
9	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰	个	2			
10	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:法兰	个	1			
		污水						
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土方类别:综合 2. 挖沟深度:1.5米内 3. 其他详见图纸	m3	169.85			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角配套房屋-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 8 页 共 9 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	040103001002	回填方	1. 填方材料品种：素土回填 2. 填方来源、运距：自行考虑	m3	158.53			
3	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格：砂垫层 2. 厚度：10mm	m3	11.32			
4	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：素土 2. 运距：自行考虑	m3	11.32			
5	031001006003	塑料管	1. 安装部位：室外埋地 2. 介质：污水 3. 材质、规格：钢带增强螺旋双壁波纹管 DN300 4. 连接形式：承插胶圈连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	113.23			
6	040504002001	混凝土井	1. Φ 1000圆形混凝土雨水检查井 2. 其他：符合图纸及规范要求	座	9			
7	040504008001	整体化粪池	1. 名称：玻璃钢化粪池 2. 型号：12m3 3. 其他：包含土方开挖、回填、基础等完成化粪池安装的一切内容	座	1			
8	040504008002	隔油池	1. 名称：玻璃钢隔油池 2. 型号：6m3 3. 其他：包含土方开挖、回填、基础等完成化粪池安装的一切内容	座	1			
		室外消防水						
		消防水						
1	040101002003	挖沟槽土方	1. 土方类别：综合 2. 挖沟深度：1.5米内 3. 其他详见图纸	m3	92.22			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
--	---------------------------------

第 9 页 共 9 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	040103001003	回填方	1.填方材料品种: 素土回填 2.填方来源、运距: 自行考虑	m ³	83			
3	040305001003	垫层	1.材料品种、规格: 砂垫层 2.厚度:10mm	m ³	9.22			
4	040103002003	余方弃置	1.废弃料品种:素土 2.运距:自行考虑	m ³	11.32			
5	031001001001	镀锌钢管	1.材质:内外壁热浸镀锌钢管 2.规格:DN100 3.连接形式:卡箍连接	m	115.27			
6	040504001003	砌筑井	1.名称:砖砌圆形立式闸阀井 DN100 2.详见20S515	座	2			
7	031003001003	螺纹阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式:法兰	个	2			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装	标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
--	---------------------------------

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装 标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

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	一体化消防水池及泵房	有效容积108立方米 室内消火栓流量15L/s 水泵扬程50米	370000.00			
合 计			370000.00			—

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
---	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
--	---------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角配套房屋-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-土建 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		土方						
1	010101001001	平整场地	1. 名称:清表 2. 清表深度:15cm 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m2	6205.02			
		分部小计						
		基础						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	5.38			
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	5.38			
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	0.36			
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 商品混凝土运距:自行考虑 4. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	4.2			
5	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商品混凝土运距:自行考虑 4. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	0.82			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-土建 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 ϕ 12~18 2. 其他:含钢筋制作、绑扎、接头等	t	0.142			
		分部小计						
		道路及铺装						
1	050307010001	毛石挡墙	1. 名称:毛石挡墙 2. 做法: (1) 100mm厚600*450mm红黄色料石压顶 (2) 块状料石挡墙 (3) 毛石砌体 (4) 100mm厚C20混凝土垫层 (5) 150mm厚碎石垫层 (6) 素土夯实 3. 其他:含模板等,具体做法详见图纸,符合图纸及规范要求	m3	91.03			
2	01B001	防腐木坐凳	1. 名称:防腐木坐凳 2. 做法: 3. (1) 防腐木坐凳 4. (2) 150mm厚C20混凝土 5. (3) 150mm厚碎石垫层 6. (4) 素土碾压,压实系数大于93% 7. 其他:含C20混凝土护角、模板等,具体做法详见图纸,符合图纸及规范要求	m	21.45			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-土建 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
3	011107001001	石材台阶面	1. 名称:室外台阶一 2. 做法: (1) 300*1900*50mm, 烧面芝麻白花岗岩踏板, 看面倒角(150*800*20mm, 烧面芝麻白花岗岩踢脚线) (2) 30mm厚1:3水泥砂浆结合层 (3) 100mm厚C25钢筋混凝土(Φ12@100单层双向) (4) 150mm厚级配碎石垫层, 灌M2.5混合砂浆 (5) 素土碾压, 压实系数大于93% 3. 其他:含模板等, 具体做法详见图纸, 符合图纸及规范要求	m2	40.8			
4	011107002001	块料台阶面	1. 名称:室外台阶二 2. 做法: (1) L*120*50mm栗色菠萝格, 配套安装件 (2) □50*50*3*3mm镀锌方钢管, 间距300布置L50*2角码+M6膨胀螺栓安装 (3) 100mm厚C25钢筋混凝土(Φ12@100单层双向) (4) 150mm厚级配碎石垫层, 灌M2.5混合砂浆 (5) 素土夯实, 压实系数大于93% 3. 其他:含模板等, 具体做法详见图纸, 符合图纸及规范要求	m2	13.04			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-土建 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
5	010401003001	台阶挡墙	1. 名称:台阶挡墙 2. 做法: (1) 顶面600*350*50mm, 烧面芝麻白花岗, 看面倒角 15. 墙面300*300*30mm, 烧面芝麻白花岗岩贴面密缝 (2) 20mm厚1:3水泥砂浆 (3) MU10砖M5水泥砂浆砌筑 (4) 100mm厚C20混凝土 (5) 150mm厚碎石垫层 (6) 素土夯实, 夯实度≥93 3. 其他:含模板等, 具体做法详见图纸, 符合图纸及规范要求	m3	19.21			
6	040203006001	沥青混凝土	1. 名称:沥青混凝土道路铺装 2. 做法: (1) 40mm厚细粒式改性沥青混凝土面层(AC-13C) (2) 300mm厚水泥稳定碎石 (3) 路基碾压密实或素土夯实, 压实系数与周边路面相同(环刀取样) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	5545.55			
7	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:预制混凝土道牙 2. 做法: (1) 预制混凝土道牙120*300mm (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 (3) 100mm厚C15素混凝土 (4) 素土夯实(压实度≥93%) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	560.09			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-土建 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
8	040203008001	块料面层	1. 名称: 人行道路透水砖地面 2. 做法: (1) 300*150*60mm厚透水砖, 缝宽3~10, 粗砂灌封 (2) 30mm厚中粗砂 (3) 100mm厚C20无砂大孔混凝土基层(浇筑前先将级配砂石垫层用水湿润) (4) 150mm厚级配碎石 (5) 现状混凝土路面 3. 其他: 符合图纸及规范要求	m2	32.89			
9	040203008002	块料面层	1. 名称: 透水砖 2. 做法: (1) 300*150*60mm厚透水砖(与周边衔接) (2) 30mm厚1:5干硬性水泥砂浆 (3) 100mm厚C20透水混凝土 (4) 150mm厚级配碎石垫层碾压 (5) 素土碾压, 压实系数大于93% 3. 其他: 符合图纸及规范要求	m2	417.15			
10	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 名称: 透水砖处平缘石 2. 做法: (1) 400*100*100mm光面芝麻白花岗岩平缘石 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 (3) 100mm厚C20混凝土 3. 其他: 含C20混凝土护靠、模板等, 符合图纸及规范要求	m	192.75			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-土建 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
11	040203008003	块料面层	1. 名称:仿石PC砖 2. 做法: (1) 18mm厚芝麻白仿石PC砖 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 (3) 100mm厚C20混凝土 (4) 150mm厚级配碎石垫层 (5) 素土碾压,压实系数大于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	34.03			
12	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:仿石PC砖处平缘石 2. 做法: (1) 400*100*100mm烧面芝麻白花岗岩平缘石 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 3. 其他:含C20细石混凝土护角,符合图纸及规范要求	m	36.94			
13	040205008001	横道线	1. 部位:车位处及地上路标 2. 做法:白色及黄色热熔地面划线 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m2	214.08			
14	040205006001	图形标记	1. 部位:车位处及地上图形标记 2. 做法:白色及黄色热熔地面划线 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m2	91.22			
15	01B002	阻车器	1. 名称:500*160*100阻车器(两个为一套) 2. 其他:符合图纸设计及规范要求	套	163			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-土建	标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
--------------------------------------	---------------------------------

第 7 页 共 7 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-土建	标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
--------------------------------------	---------------------------------

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-土建
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-土建	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-土建	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
--------------------------------------	---------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-绿化 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050101010001	整理绿化用地	1. 名称:整理绿化用地 2. 回填土质要求:详见图纸设计 3. 取土运距:自行考虑 4. 回填厚度:详见图纸设计 5. 找平找坡要求:详见图纸设计 6. 弃渣运距:自行考虑	m2	963.68			
2	050102001001	栽植乔木	1. 种类:丛生朴树 2. 株高:1000cm以上 3. 冠幅:600cm以上 4. 养护期:1年 5. 植被品相:全冠精品苗,基部分植5杆以上,每杆 $\phi > 15$ cm 6. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
3	050102001002	栽植乔木	1. 种类:朴树 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:500cm 4. 冠幅:350cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:全冠精品苗,基部分植5杆以上,每杆 $\phi > 15$ cm 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	7			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-绿化 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
4	050102001003	栽植乔木	1. 种类:乌柏 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:450cm以上 4. 冠幅:220cm以上 5. 养护期:1年 6. 植被品相:全冠精品苗,树形优美,三级分叉以上,分枝点2.2以上 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	2			
5	050102001004	栽植乔木	1. 种类:榉树 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:550cm 4. 冠幅:350cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:特选苗,株型优美,全冠栽植,分枝点2.6-2.8m,树干笔直,树冠饱满 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	28			
6	050102001005	栽植乔木	1. 种类:造型油松A 2. 胸径或地径:D18cm 3. 株高:320~350cm 4. 冠幅:250~300cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:分枝点1.2-1.5m,全蓬种植,枝叶茂密、三级分叉、姿态造型优美 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-绿化 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
7	050102001006	栽植乔木	1. 种类:造型油松B 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:180~200cm 4. 冠幅:220~260cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:分枝点1.0-1.2m,全蓬种植,枝叶茂密、三级分叉、姿态造型优美 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
8	050102001007	栽植乔木	1. 种类:造型油松C 2. 胸径或地径:D12cm 3. 株高:180cm 4. 冠幅:200~220cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:分枝点0.8-1.0m,全蓬种植,枝叶茂密、三级分叉、姿态造型优美 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
9	050102001008	栽植乔木	1. 种类:桂花 2. 胸径或地径:D10cm 3. 株高:220~260cm 4. 冠幅:160~200cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:丛生金桂,4-6个主分枝以上,最小分枝径>2cm,全冠移栽苗,株型优美 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-绿化 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
10	050102001009	栽植乔木	1. 种类:垂丝海棠 2. 胸径或地径:D8 cm 3. 株高:220~260cm 4. 冠幅:150~200cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:分枝点0.6m, 5-6个以上主分枝, 最小分枝径大于1.5cm 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措, 符合图纸设计及规范要求	株	7			
11	050102001010	栽植乔木	1. 种类:树状月季 2. 胸径或地径:D7 cm 3. 株高:150~160cm 4. 冠幅:80~100cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:独杆, 分枝点>0.8m, 花红色系, 全冠栽植 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措, 符合图纸设计及规范要求	株	28			
12	050102001011	栽植乔木	1. 种类:红枫 2. 胸径或地径:D8 cm 3. 株高:180~220cm 4. 冠幅:140~180cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:日本红枫, 独干, 分枝点0.6-0.8m, 株型优美, 树冠饱满, 全冠栽植 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措, 符合图纸设计及规范要求	株	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-绿化 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
13	050102001012	栽植乔木	1. 种类:西府海棠 2. 胸径或地径:D8cm 3. 株高:280~320cm 4. 冠幅:200~220cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:全冠栽植,分枝点0.8-1m,3-4分枝以上,株型优美(粉红色花) 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	3			
14	050102002001	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠球A 2. 株高:150cm 3. 冠径:150cm 4. 养护期:1年 5. 植被品相:剪后净球,球形饱满,火焰红系列 6. 其他:带完整土球等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	6			
15	050102002002	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠球B 2. 株高:100cm 3. 冠径:100cm 4. 养护期:1年 5. 植被品相:剪后净球,球形饱满,火焰红系列 6. 其他:带完整土球等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	20			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-绿化 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
16	050102002003	栽植灌木	1. 种类:大叶黄杨球 2. 株高:150cm 3. 冠径:150cm 4. 养护期:1年 5. 植被品相:剪后净球,球形饱满 6. 其他:带完整土球等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	4			
17	050102002004	栽植灌木	1. 种类:金森女贞球 2. 株高:100cm 3. 冠径:100cm 4. 养护期:1年 5. 植被品相:剪后净球,球形饱满 6. 其他:带完整土球等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	6			
18	050102002005	栽植灌木	1. 种类:金边黄杨篱 2. 株高:30-35cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:49株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高30 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	85.95			
19	050102002006	栽植灌木	1. 种类:金森女贞篱 2. 株高:35-40cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	100.54			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-绿化 北环路健康路交叉口东北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
20	050102002007	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠 2. 株高:35-40cm 3. 冠径:25-30cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	70.51			
21	050102002008	栽植灌木	1. 种类:瓜子黄杨 2. 株高:30cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:49株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	51.09			
22	050102012001	铺种草皮	1. 名称:矮生百慕大、多年生黑麦草 2. 养护期:1年 3. 其他:成品草皮卷,含栽植技措及种植前土壤施肥,符合图纸设计及规范要求	m2	655.59			
23	05B001	景观石	1. 名称:景观石 2. 规格:自然青石,长80~120cm,宽70~90cm,厚50~80cm 3. 其他:符合图纸及规范要求	块	5			
		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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-绿化
 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

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%)					
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%)					
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%)					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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:焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路
路交叉口东北角-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-绿化	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容
由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-绿化	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称： 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-绿化

第 1 页 共 2 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	EZ149@10	丛生朴树	2. 株高:1000cm以上 3. 冠幅:600cm以上	株			
2	EZ149@8	榉树	2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:550cm 4. 冠幅:350cm	株			
3	EZ155@2	树状月季	2. 胸径或地径:D7cm 3. 株高:150~160cm 4. 冠幅:80~100cm	株			
4	EZ149@6	朴树	2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:500cm 4. 冠幅:350cm	株			
5	E00009@1	金边黄杨篱	2. 株高:30-35cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:49株/平方米	m2			
6	BCCLF3	景观石		块			
7	EZ1612@3	矮生百慕大、多年生黑麦草	成品草皮卷	m2			
8	C00258@2	水		m3			
9	E00008@3	红叶石楠篱	2. 株高:35-40cm 3. 冠径:25-30cm 4. 单位面积株数:36株/平方米	m2			
10	EZ150@4	造型油松A	2. 胸径或地径:D18cm 3. 株高:320~350cm 4. 冠幅:250~300cm	株			
11	EZ156@2	垂丝海棠	2. 胸径或地径:D8cm 3. 株高:220~260cm 4. 冠幅:150~200cm	株			
12	EC1482	农药	(综合)	kg			
13	EZ148@3	造型油松C	2. 胸径或地径:D12cm 3. 株高:180cm 4. 冠幅:200~220cm	株			
14	EZ149@9	造型油松B	2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:180~200cm 4. 冠幅:220~260cm	株			
15	E00008@2	金森女贞篱	2. 株高:35-40cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:36株/平方米	m2			
16	EZ156@4	西府海棠	2. 胸径或地径:D8cm 3. 株高:280~320cm 4. 冠幅:200~220cm	株			
17	EZ157@8	桂花	2. 胸径或地径:D10cm 3. 株高:220~260cm 4. 冠幅:160~200cm	株			
18	EZ149@7	乌桕	2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:450cm以上 4. 冠幅:220cm以上	株			
19	E00009@2	瓜子黄杨篱	2. 株高:30cm	m2			

主要材料价格表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-绿化

第 2 页 共 2 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 1 页 共 8 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
		一、电动配线工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):1250KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电柜AP1 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
3	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	439.05			
4	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	56.77			
5	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	79.77			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-安装 北环路健康路交叉口东北角

第 2 页 共 8 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
6	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZRYJV-0.6/1kV-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	86.02			
7	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	497.89			
8	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVV-3*2.5	m	338.37			
9	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*95+1*50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	20			
10	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*95mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
11	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
12	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*10mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	14			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 3 页 共 8 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
13	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*4mm2 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	4			
14	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:MPP50 3. 配置形式:埋地	m	52.51			
15	030411001002	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:PVC20 3. 配置形式:埋地	m	324.46			
16	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:埋地	m	56.59			
17	030411001006	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:埋地	m	468.61			
18	030411001004	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地	m	480.08			
19	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV): 1KV以下	系统	1			
20	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运, 运距自行考虑	m3	102.21			
21	03B001	直流充电桩	1. 名称:双枪直流充电桩 2. 规格型号:120KW	台	10			
22	03B002	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW	台	7			
		分部小计						
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 4 页 共 8 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
		二、高压下线部分						
1	030401003001	专变采集终端	1. 名称:专变采集终端 2. 其他:含调试	台	1			
2	030402006001	隔离开关	1. 名称:户外隔离开关 2. 型号:HGW9-12/630A	组	1			
3	030402010001	避雷器	1. 名称:避雷器 2. 型号:HY5WS-17/50	组	2			
4	030404017002	计量箱	1. 名称:高压费控计量箱 2. 型号:CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台	1			
5	030410001001	电杆组立	1. 名称:非预应力锥形水泥杆 2. 规格:Φ190x12m 3. 其他:含施工定位、平整、挖土等一切相关事宜	根	2			
6	030411001005	电杆钢管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN200 3. 配置形式:沿电杆敷设 4. 长度:2800mm	根	1			
7	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10KV以下	系统	1			
8	030501009001	路由器	1. 名称:智能真空断路器 2. 规格:ZW32-12/630A-20KA	台	1			
9	030502001001	机柜、机架	1. 名称:开关台架 2. 其他:详见图纸及相关说明	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 5 页 共 8 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	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-8.7/10-3X70 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管	m	100			
11	040501008001	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:MPP200 3. 土壤类别:综合考虑 4. 其他:详见图纸及相关说明	m	200			
12	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*70 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 10kV	个	2			
		分部小计						
		三、照明部分						
1	030412007001	庭院灯	1. 名称:庭院灯 (含路灯基础) 2. 规格:4米 LED60W 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	21			
		分部小计						
		四、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外网络枪式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	23			
2	03B003	监控立杆	1. 名称:监控立杆 (含基础) 2. 规格:高度4.5m 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	12			
3	030502007001	光缆	1. 名称:8芯单模光钎 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	491.93			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 6 页 共 8 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
4	040205001001	人（手）孔井	1. 名称：接线井 2. 规格：内径长400*宽400*高380mm 3. 其他：满足图纸及规范要求	座	18			
5	030502001002	机柜、机架	1. 名称：监控主机及机柜 2. 内容：满足现场弱电使用	台	1			
		分部小计						
		五、给水部分						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	216.56			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m3	194.9			
3	040305001001	垫层	1. 名称：砂垫层 2. 厚度：10mm	m3	21.66			
4	031001006001	塑料管	1. 名称：给水管 2. 材质、规格：聚乙烯PE100 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足图纸及设计要求	m	14.53			
5	031001006002	塑料管	1. 名称：给水管 2. 材质、规格：聚乙烯PE100 De75 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足图纸及设计要求	m	131.74			
6	031001006003	塑料管	1. 名称：给水管 2. 材质、规格：聚乙烯PE100 De63 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：满足图纸及设计要求	m	207.47			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-安装 北环路健康路交叉口东北角 第 7 页 共 8 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	031001006004	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De32 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	7.2			
8	03B004	快速取水栓	1. 名称:快速取水栓De32 2. 内容: 包含VB-708阀门箱、快速取水器、支架等内容 3. 其他: 满足图纸及设计要求	个	9			
9	040504001001	砌筑井	1. 名称: 砖砌矩形水表井2150*1100 2. 做法: 详见图集07MS101-2-P41	座	2			
10	031003013001	水表	1. 类型:水表组 2. 规格:DN100 3. 附件配置:两个蝶阀、一个止回阀、一个软接头、一个水表	组	1			
11	031003013002	水表	1. 类型:水表组 2. 规格:DN50 3. 附件配置:两个蝶阀、一个止回阀、一个软接头、一个水表	组	1			
		分部小计						
		六、排水部分						
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	243			
2	040103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	226.8			
3	040305001002	垫层	1. 名称: 砂垫层 2. 厚度: 10mm	m3	16.2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
健康路交叉口东北角-安装 北环路健康路交叉口东北角

第 8 页 共 8 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
4	040501001001	混凝土管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:Ⅱ级钢筋混凝土承插口管DN800 4. 连接形式:承插连接	m	31.1			
5	040501001002	混凝土管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:Ⅱ级钢筋混凝土承插口管DN300 4. 连接形式:承插连接	m	130.9			
6	040504002001	混凝土井	1. Φ1000圆形混凝土污水检查井 2. 其他:符合图纸及规范要求	座	4			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目北环路健康路交叉口东北
角

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	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					
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					
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					
3	02	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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-安装
标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目北环路健康路交叉口东北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-安装	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目北环路健康路交叉口东北角-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 1 页 共 17 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
		道路及铺装						
1	040203008001	块料面层	1. 名称:透水砖地面 2. 做法: (1) 55mm厚陶瓷透水砖,粗砂扫缝,洒水封缝(颜色详见平面图) (2) 30mm厚1:6干硬性水泥砂浆 (3) 100mm厚C20透水混凝土 (4) 150mm厚级配碎石垫层 (5) 素土碾压,压实系数大于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	1146.65			
2	040203006001	沥青混凝土	1. 名称:车行道沥青路 2. 做法: (1) 50厚细粒式改性沥青面层(AC-13C) (2) 粘层油一道(乳化沥青(PC-3阳离子)) (3) 200厚水泥稳定碎石 (4) 100厚级配碎石垫层 (5) 素土夯实,压实系数大于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	4575.07			
3	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:路缘石 2. 做法: (1) 600X150X300mm芝麻灰花岗岩路缘石 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 (3) 120mm厚C15混凝土 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	1602			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 2 页 共 17 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
4	04B001	清水混凝土坐凳	1. 名称:清水混凝土坐凳 2. 做法: 3. (1) 20mm厚1:2水泥砂浆面层抹光 4. (2) M5水泥砂浆砌筑MU7.5 5. (3) 100mm厚C20透水混凝土 6. (4) 150mm厚碎石层 7. (5) 素土夯实 8. 其他:符合图纸及规范要求	m	39.4			
5	010507003001	电缆沟、地沟	1. 名称:电缆沟 2. 做法:详见图纸及规范要求 3. 其他:含里面充电桩基础, 施工所有内容, 符合图纸及规范要求	m	96.82			
6	040204007001	树池砌筑	1. 名称:树坑 2. 做法: (1) 600X120X250mm芝麻灰花岗岩路缘石 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 (3) 120mmC15混凝土 3. 其他:符合图纸及规范要求	个	18			
7	040205008001	横道线	1. 部位:车位处及地上路标 2. 做法:白色及黄色热熔地面划线 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m2	153.52			
8	04B002	阻车器	1. 名称:500*150*100阻车器(两个为一套) 2. 其他:符合图纸设计及规范要求	套	157			
9	04B003	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 3 页 共 17 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
		分部小计						
		驿站1						
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	256			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	174.52			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	141.05			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	33.47			
		混凝土						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	6.12			
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	22.55			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 4 页 共 17 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	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	13.53			
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	2.74			
5	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	26.62			
6	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	39.93			
7	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	13.44			
8	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	1.7			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 5 页 共 17 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
9	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.23			
		钢筋						
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.115			
2	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	3.53			
3	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 2. 其他:含接头等	t	3.959			
4	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~Φ25 2. 其他:含接头等	t	3.769			
5	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.109			
6	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	2.032			
7	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.156			
		模板						
1	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	9.84			
2	011702001002	基础	1. 独立基础模板	m2	29.6			
3	011702002001	矩形柱	1. 模板安拆	m2	9.04			
4	011702002002	矩形柱	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	102.52			
5	011702003001	构造柱	1. 模板安拆	m2	33.86			
6	011702021001	栏板	1. 模板安拆	m2	176.58			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-土建 龙源湖公园

第 6 页 共 17 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	011702006001	矩形梁	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	217.3			
8	011702006002	矩形梁	1. 模板安拆	m2	134.67			
9	011702014001	有梁板	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	221.83			
10	011702023001	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 模板安拆	m2	17			
11	011702028001	压顶	1. 模板安拆	m2	2.3			
		砌体						
1	010402001001	砌块墙（3.6以下）	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块，强度等级不小于A5.0，干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	17.62			
2	010402001002	砌块墙（3.6以上）	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块，强度等级不小于A5.0，干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	7.63			
		装饰部分						
		外墙						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-土建 龙源湖公园

第 7 页 共 17 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	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做法: (1) 面层涂料1道 (真石漆) (2) 主层涂料1道 (真石漆) (3) 根据设计进行分格 (4) 底层涂料1道 (抗碱封闭底漆) (5) 刮涂耐水腻子,干燥后打磨 (6) 5mm厚抹面胶浆分遍抹压 (7) 20mm厚无机保温砂浆找平层(压入耐碱网布一道) (8) 镀锌钢丝网用镀锌钢丝与墙体固定(采用专用锚固件用金属锚栓固定在基层墙体上,双向中距500) (9) 50mm厚挤塑聚苯板 (10) 6mm厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 (11) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型), (12) 5mm厚干粉型聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 (13) 9mm厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 (14) 刷界面剂1道 (15) 基层墙体,喷湿墙面(仅加气混凝土墙) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	364.16			
		顶棚						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-土建 龙源湖公园

第 8 页 共 17 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	011301001001	天棚抹灰	1. 部位:室外雨棚 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	18.8			
2	011301001002	天棚抹灰	1. 部位:室外走廊 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	23.9			
		屋面						
1	010902001001	屋面卷材防水	1. 部位:不上人屋面 2. 做法: (1) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎(带保护层防水卷材) (2) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎 (3) 20mm厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 (4) 50mm厚挤塑聚苯板 (5) 最薄处30mm厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2% (6) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (7) 钢筋混凝土屋面板,随打随抹平 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	252.01			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-土建 龙源湖公园

第 9 页 共 17 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	010902002001	屋面涂膜防水	1. 部位:雨蓬上屋面 2. 做法: (1) 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆粉刷+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型),与外墙交接处向上粉刷高度不小于300mm,且与外墙交接处的防水层应连续,防水层应沿外口下翻至滴水线。上部与墙交接处做成小圆角并向外找坡 2%,下部均做40mm宽滴水线,以利于排水 (2) 20mm厚1:2水泥砂浆找平层 (3) 20mm厚无机保温砂浆 (4) 钢筋混凝土板 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	17			
		室外台阶						
1	011107002001	块料台阶面	1. 名称:室外台阶 2. 做法: (1) 10mm厚地砖面层, DTG水泥砂浆勾缝 (2) 20mm厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)粘结层, 撒素水泥 (3) 界面剂1道 (4) 120mm厚MU非黏土实用砖, DMM5(M5水泥砂浆)砌筑(立砌), 台阶面向外坡1% (5) 300mm厚 3:7灰土分两步夯实, 宽出面层100 (6) 压实填土, 压实系数≥93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	101.84			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 10 页 共 17 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
		脚手架及垂直运输						
1	011701001001	脚手架	1.含施工所需全部脚手架	项	1			
2	011703001001	垂直运输	1.含施工所需全部垂直运输	项	1			
		分部小计						
		驿站2						
		土石方工程						
1	010101001002	平整场地	1.土壤类别:一、二类土 2.弃土运距:自行考虑 3.取土运距:自行考虑	m2	256			
2	010101004002	挖基坑土方	1.土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2.挖土深度:2m以内 3.其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	174.52			
3	010103001002	回填方	1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:素土 3.填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4.填方来源、运距:自行考虑	m3	141.05			
4	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种:现场土 2.运距:自行考虑	m3	33.47			
		混凝土						
1	010501001002	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15 3.商砼运距:自行考虑 4.其他:含泵送	m3	6.12			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 11 页 共 17 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	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	22.55			
3	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	13.53			
4	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	2.74			
5	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	26.62			
6	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	39.93			
7	010505006002	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	13.44			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 12 页 共 17 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	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	1.7			
9	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.23			
		钢筋						
1	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.115			
2	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	3.53			
3	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 2. 其他:含接头等	t	3.959			
4	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~Φ25 2. 其他:含接头等	t	3.769			
5	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.109			
6	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	2.032			
7	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.156			
		模板						
1	011702001003	基础	1. 垫层模板	m2	9.84			
2	011702001004	基础	1. 独立基础模板	m2	29.6			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-土建 龙源湖公园 第 13 页 共 17 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	011702002003	矩形柱	1. 模板安拆	m2	9.04			
4	011702002004	矩形柱	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	102.52			
5	011702003002	构造柱	1. 模板安拆	m2	33.86			
6	011702021002	栏板	1. 模板安拆	m2	176.58			
7	011702006003	矩形梁	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	217.3			
8	011702006004	矩形梁	1. 模板安拆	m2	134.67			
9	011702014002	有梁板	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	221.83			
10	011702023002	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 模板安拆	m2	17			
11	011702028002	压顶	1. 模板安拆	m2	2.3			
		砌体						
1	010402001003	砌块墙（3.6以下）	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块，强度等级不小于A5.0，干体积密度等级B06级 2. 墙体类型：200mm 3. 砂浆强度等级：M5专用砂浆 4. 其他：详见图纸规范及设计要求	m3	17.62			
2	010402001004	砌块墙（3.6以上）	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块，强度等级不小于A5.0，干体积密度等级B06级 2. 墙体类型：200mm 3. 砂浆强度等级：M5专用砂浆 4. 其他：详见图纸规范及设计要求	m3	7.63			
		装饰部分						
		外墙						
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-土建 龙源湖公园

第 14 页 共 17 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	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做法: (1) 面层涂料1道 (真石漆) (2) 主层涂料1道 (真石漆) (3) 根据设计进行分格 (4) 底层涂料1道 (抗碱封闭底漆) (5) 刮涂耐水腻子,干燥后打磨 (6) 5mm厚抹面胶浆分遍抹压 (7) 20mm厚无机保温砂浆找平层(压入耐碱网布一道) (8) 镀锌钢丝网用镀锌钢丝与墙体固定(采用专用锚固件用金属锚栓固定在基层墙体上,双向中距500) (9) 50mm厚挤塑聚苯板 (10) 6mm厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 (11) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型), (12) 5mm厚干粉型聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 (13) 9mm厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 (14) 刷界面剂1道 (15) 基层墙体,喷湿墙面(仅加气混凝土墙) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	364.16			
		顶棚						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-土建 龙源湖公园

第 15 页 共 17 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	011301001003	天棚抹灰	1. 部位:室外雨棚 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	18.8			
2	011301001004	天棚抹灰	1. 部位:室外走廊 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	23.9			
		屋面						
1	010902001002	屋面卷材防水	1. 部位:不上人屋面 2. 做法: (1) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY) 聚酯胎 (带保护层防水卷材) (2) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY) 聚酯胎 (3) 20mm厚DS M15砂浆 (1:3水泥砂浆) 找平层 (4) 50mm厚挤塑聚苯板 (5) 最薄处30mm厚LC5.0轻骨料混凝土, 找坡2% (6) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (7) 钢筋混凝土屋面板, 随打随抹平 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	252.01			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-土建 龙源湖公园 第 16 页 共 17 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	010902002002	屋面涂膜防水	1. 部位:雨蓬上屋面 2. 做法: (1) 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆粉刷+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型),与外墙交接处向上粉刷高度不小于300mm,且与外墙交接处的防水层应连续,防水层应沿外口下翻至滴水线。上部与墙交接处做成小圆角并向外找坡 2%,下部均做40mm宽滴水线,以利于排水 (2) 20mm厚1:2水泥砂浆找平层 (3) 20mm厚无机保温砂浆 (4) 钢筋混凝土板 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	17			
		室外台阶						
1	011107002002	块料台阶面	1. 名称:室外台阶 2. 做法: (1) 10mm厚地砖面层, DTG水泥砂浆勾缝 (2) 20mm厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)粘结层, 撒素水泥 (3) 界面剂1道 (4) 120mm厚MU非黏土实用砖, DMM5(M5水泥砂浆)砌筑(立砌), 台阶面向外坡1% (5) 300mm厚 3:7灰土分两步夯实, 宽出面层100 (6) 压实填土, 压实系数≥93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	101.84			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-土建
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 17 页 共 17 页

[illegible]

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-土建
标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

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	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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-土
建 标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目龙源湖公园

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	580000		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		580000		—

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖
公园东门土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门
-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-土建
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-绿化 龙源湖公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050101010001	整理绿化用地	1. 名称:整理绿化用地 2. 回填土质要求:详见图纸设计 3. 取土运距:自行考虑 4. 回填厚度:详见图纸设计 5. 找平找坡要求:详见图纸设计 6. 弃渣运距:自行考虑	m2	1828.5			
2	050101009001	种植土回(换)填	1. 名称:厂区回填土 2. 回填厚度:0.6m 3. 土方来源:自行考虑 4. 其他:含回填、买土、运距、平整等施工全部内容	m3	1097.1			
3	050102001001	栽植乔木	1. 种类:造型油松C 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:220~250cm 4. 冠幅:220~260cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:分枝点1.0-1.2m,全蓬种植,枝叶茂密、三级分叉、姿态造型优美 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
4	050102001002	栽植乔木	1. 种类:红枫A 2. 胸径或地径:D12cm 3. 株高:350cm 4. 冠幅:300cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:精品苗,树形优美,全冠,分枝点0.6米 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-绿化 龙源湖公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
5	050102001008	栽植乔木	1. 种类:樱花 2. 胸径或地径:D10cm 3. 株高:240~280cm 4. 冠幅:180~200cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:分枝点0.8m,全冠栽植,3-4分枝以上,株型优美 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	18			
6	050102002001	栽植灌木	1. 种类:大叶黄杨球 2. 株高:120cm 3. 冠幅:120cm 4. 养护期:1年 5. 植被品相:球形完整,紧密球,不脱脚,容器苗 6. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	20			
7	050102002002	栽植灌木	1. 种类:紫薇花瓶造型 2. 胸径或地径:D10cm 3. 株高:180cm 4. 冠幅:100cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3年熟苗花瓶,分枝点0.8m,宝瓶状,上直径40cm,下直径60cm 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-绿化 龙源湖公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
8	050102002003	栽植灌木	1. 种类:大叶黄杨篱 2. 株高:45-50cm 3. 冠径:20-25 4. 单位面积株数:25株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高45cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	313			
9	050102002004	栽植灌木	1. 种类:北海道黄杨篱 2. 株高:220cm 3. 地径:5cm 4. 冠径:25-30 5. 单位面积株数:25株/平方米 6. 养护期:1年 7. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高200cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 8. 其他:符合图纸及规范要求	m2	292.6			
10	050102002005	栽植灌木	1. 种类:金森女贞篱 2. 株高:35-40cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	12.9			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-绿化 龙源湖公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
11	050102002006	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠 2. 株高:35-40cm 3. 冠径:25-30cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	303.3			
12	050102002007	栽植灌木	1. 种类:瓜子黄杨 2. 株高:35-40cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	10.7			
13	050102007001	栽植色带	1. 种类:细叶芒 2. 株高/冠径:40-45cm 3. 冠幅:30-35cm 4. 单位面积株数:30芽以上/丛,9丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相: 直径35cm, 美植袋容器苗,密植满铺 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	176.9			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-绿化 龙源湖公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
14	050102007002	栽植色带	1. 种类:金边麦冬 2. 株高/冠径:15cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 单位面积株数:20芽以上/丛,,64丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:2年以上苗,自然态,(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	26.9			
15	050102007003	栽植色带	1. 种类:鸢尾 2. 株高/冠径:20cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 单位面积株数:3-5芽以上/株,,36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:1加仑容器苗,密植满铺 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	296.5			
16	050102007004	栽植色带	1. 种类:细叶麦冬 2. 株高/冠径:10cm 3. 冠幅:15cm 4. 单位面积株数:20芽以上/丛,,64丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:2年以上苗,自然态 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	72.6			
17	050102012001	铺种草皮	1. 名称:矮生百慕大、多年生黑麦草 2. 养护期:1年 3. 其他:成品草皮卷,含栽植技措及种植前土壤施肥,符合图纸设计及规范要求	m2	323			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-绿化 龙源湖公园

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
18	05B001	草石绿化隔离带	1. 名称:草石绿化隔离带 2. 规格:高15cm, 绿色(用于花镜、绿篱组团区域) 3. 其他:符合甲方及规范图纸要求	m	103.5			
19	05B002	生态有机覆盖物	1. 名称:生态有机覆盖物 2. 部位:铺设于草石隔离带中即矮生蒲苇、凤凰绿苔草、山桃草、水果蓝、银叶菊、翠芦莉、小叶扶芳藤等远期见效植物的下层确保泥土不裸露。 3. 其他:符合甲方及规范图纸要求	m2	98.7			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

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%)					
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%)					
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%)					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-绿化 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-绿化 标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖
公园东门-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称： 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-绿化

第 1 页 共 2 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	E00007@2	北海道黄杨篱	2. 株高:200cm3. 地径:5cm4. 冠径:25-305. 单位面积株数:25株/平方米	m2			
2	BCCLF11	买土		m3			
3	E00007@1	大叶黄杨篱	2. 株高:45-50cm3. 冠径:20-254. 单位面积株数:25株/平方米	m2			
4	E00008@2	红叶石楠篱	2. 株高:35-40cm3. 冠径:25-30cm4. 单位面积株数:36株/平方米	m2			
5	EZ148@4	晚樱	2. 胸径或地径:D10cm 3. 株高:240~280cm 4. 冠幅:180~200cm	株			
6	C00258@2	水		m3			
7	EC1482	农药	(综合)	kg			
8	EZ150@5	造型油松C	2. 胸径或地径:D15cm3. 株高:220~250mm4. 冠幅:220~260mm	株			
9	EZ1612@3	矮生百慕大、多年生黑麦草	成品草皮卷	m2			
10	EZ153@7	大叶黄杨球B	2. 株高:120cm 3. 冠幅:120cm	株			
11	EZ148@3	红枫A	2. 胸径或地径:D12cm 3. 株高:350mm 4. 冠幅:300mm	株			
12	EZ630@16	鸢尾	2. 株高/冠径:20cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 单位面积株数:3-5芽以上/株, 36株/平方米	株			
13	BCCLF13	生态有机覆盖物		m2			
14	EC1148	树棍	长1.2m	棍			
15	EC1145	有机肥(土堆肥)		m3			
16	EZ147@1	紫薇花瓶造型	2. 胸径或地径:D10cm3. 株高:180cm4. 冠幅:100cm	株			
17	EZ630@17	细叶麦冬	2. 株高/冠径:10cm 3. 冠幅:15cm 4. 单位面积株数:20芽以上/丛, 64丛/平方米	株			
18	EZ630@14	金边麦冬	2. 株高/冠径:15cm3. 冠幅:15-20cm4. 单位面积株数:20芽以上/丛, 64丛/平方米5. 植被品相:2年以上苗,自然态,(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数)	株			
19	BCCLF12	草石绿化隔离带		m			

主要材料价格表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-绿化

第 2 页 共 2 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-安装 龙源湖公园

第 1 页 共 10 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
		一、电动配线工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):1250KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电柜1 APC1/2 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	2			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电柜2 APC1 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:配电柜2 APC2 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电柜AP1/2 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-安装 龙源湖公园

第 2 页 共 10 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
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x150+1x95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	55.18			
7	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x185+1x95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	369.09			
8	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	121.34			
9	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x35+1x16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	169.68			
10	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x25+1x16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	26.74			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-安装 龙源湖公园

第 3 页 共 10 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
11	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZBYJV-0.6/1kV-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	1154.7			
12	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZBYJV-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	3012.1			
13	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*185+1*95mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	4			
14	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*150+1*95mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	4			
15	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*95+1*50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-安装 龙源湖公园

第 4 页 共 10 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	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*35+1*16mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	2			
17	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*25+1*16mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	2			
18	030408006007	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*10mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	28			
19	030408006008	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*6mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	172			
20	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV): 1KV以下	系统	1			
21	030411001002	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:埋地	m	1212.01			
22	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运, 运距自行考虑	m ³	173			
23	03B001	直流充电桩	1. 名称:双枪直流充电桩 2. 规格型号:120KW	台	4			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-安装 龙源湖公园 第 5 页 共 10 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	010516002001	预埋铁件	1. 铁件种类、规格:10#槽钢 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	12			
25	03B002	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW	台	100			
		分部小计						
		二、高压下线部分						
1	030401003001	专变采集终端	1. 名称:专变采集终端 2. 其他:含调试	台	1			
2	030402006001	隔离开关	1. 名称:户外隔离开关 2. 型号:HGW9-12/630A	组	1			
3	030402010001	避雷器	1. 名称:避雷器 2. 型号:HY5WS-17/50	组	2			
4	030404017001	计量箱	1. 名称:高压费控计量箱 2. 型号:CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台	1			
5	030410001001	电杆组立	1. 名称:非预应力锥形水泥杆 2. 规格:Φ190x12m 3. 其他:含施工定位、平整、挖土等一切相关事宜	根	2			
6	030411001001	电杆钢管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN200 3. 配置形式:沿电杆敷设 4. 长度:2800mm	根	1			
7	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10 KV以下	系统	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-安装 龙源湖公园 第 6 页 共 10 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	030501009001	路由器	1. 名称:智能真空断路器 2. 规格:ZW32-12/630A-20KA	台	1			
9	030502001001	机柜、机架	1. 名称:开关台架 2. 其他:详见图纸及相关说明	台	1			
10	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV-8.7/15-3X240 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:穿管	m	100			
11	040501008001	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:MPP200 3. 土壤类别:综合考虑 4. 其他:详见图纸及相关说明	m	100			
12	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*240 3. 材质、类型:铝芯 4. 电压等级 (kV): 10kV	个	2			
		分部小计						
		三、照明部分						
1	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	511.59			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-安装 龙源湖公园 第 7 页 共 10 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	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	299.55			
3	030408006009	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*10mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	4			
4	030408006010	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*4mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	4			
5	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地	m	484.04			
6	030412007001	庭院灯	1. 名称:庭院灯 (含路灯基础) 2. 规格:3.5米 LED 45W 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	16			
7	040205001001	人 (手)孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格:详见07SD101-8-120 3. 其他:满足图纸及规范要求	座	15			
		分部小计						
		四、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外防水红外夜视 2. 型号:200万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	14			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-安装 龙源湖公园 第 8 页 共 10 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	03B003	监控立杆	1. 名称:监控立杆(含基础) 2. 规格:高度4.5m 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	6			
3	030502007001	光缆	1. 名称:4芯防水单模铠装光缆 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	919.59			
4	030502001002	机柜、机架	1. 名称:监控主机及机柜 2. 内容:含箱内所有设备	台	2			
5	040205001002	人(手)孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格:详见05X101-2 P45 3. 其他:满足图纸及规范要求	座	7			
6	030411001004	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地	m	928.17			
		分部小计						
		五、消防						
1	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MFZ/ABC5 3. 其他:含灭火器箱	具	24			
		分部小计						
		六、排水						
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	163.22			
2	040103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	152.34			
3	040305001002	垫层	1. 名称:砂垫层 2. 厚度:10mm	m3	10.88			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园东门-安装 龙源湖公园 第 9 页 共 10 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
4	040501001001	混凝土管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:Ⅱ级钢筋混凝土承插口管DN400 4. 连接形式:承插连接	m	108.81			
5	040504002001	混凝土井	1. Φ1000圆形混凝土雨水检查井 2. 其他:符合图纸及规范要求	座	5			
		分部小计						
		七、给水						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	383.3			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	344.97			
3	040305001001	垫层	1. 名称:砂垫层 2. 厚度: 10mm	m3	38.33			
4	031001006001	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De110 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	222.5			
5	031001006002	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De75 3. 连接形式:电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	409			
6	031001006003	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De50 3. 连接形式:电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	7.34			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园东门-安装 龙源湖公园

第 10 页 共 10 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	031001006004	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De32 3. 连接形式:电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	19			
8	03B004	快速取水栓	1. 名称:快速取水栓De32 2. 内容: 包含VB-708阀门箱、快速取水器、支架等内容 3. 其他: 满足图纸及设计要求	个	19			
9	040504001001	砌筑井	1. 名称: 砖砌矩形水表井2150*1100 2. 做法: 详见图集07MS101-2-P41	座	4			
10	031003013001	水表	1. 类型:水表组 2. 规格:DN65 3. 附件配置:两个蝶阀、一个止回阀、一个软接头、一个水表	组	2			
11	031003013002	水表	1. 类型:水表组 2. 规格:DN40 3. 附件配置:两个蝶阀、一个止回阀、一个软接头、一个水表	组	2			
12	040504001002	砌筑井	1. 名称: 砖砌圆形立式闸阀井Φ1200 2. 做法: 详见图集07MS101-2-P14	座	1			
13	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀（含法兰） 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-安装
标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-安
装 标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目龙源湖公园

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。

表—12

暂列金额明细表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园 标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园
东门-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-安装
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-安装 标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园东门-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 1 页 共 40 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
		道路及铺装						
1	040203006001	沥青混凝土	1. 名称:车行道沥青路 2. 做法: (1) 50厚细粒式改性沥青面层 (AC-13C) (2) 粘层油一道(乳化沥青(PC-3阳离子)) (3) 200厚水泥稳定碎石 (4) 100厚级配碎石垫层 (5) 素土夯实, 压实系数大于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	5695			
2	040203008001	块料面层	1. 名称:透水砖地面 2. 做法: (1) 600*300*55mm厚陶瓷透水砖, 粗砂扫缝, 洒水封缝 (颜色详见平面图) (2) 30mm厚1:6干硬性水泥砂浆 (3) 100mm厚C20透水混凝土 (4) 150mm厚级配碎石垫层 (5) 素土碾压, 压实系数大于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	1315			
3	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:路缘石 2. 做法: (1) 600X150X300mm芝麻灰花岗岩路缘石 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 (3) 120mm厚C15混凝土 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	671.29			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 2 页 共 40 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
4	01B001	清水混凝土坐凳	1. 名称:清水混凝土坐凳 2. 做法: 3. (1) 20mm厚1:2水泥砂浆面层抹光 4. (2) M5水泥砂浆砌筑MU7.5 5. (3) 100mm厚C20透水混凝土 6. (4) 150mm厚碎石层 7. (5) 素土夯实 8. 其他:符合图纸及规范要求	m	15.8			
5	040204007001	树池砌筑	1. 名称:树坑 2. 做法: (1) 600X120X250mm芝麻灰花岗岩路缘石 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 (3) 120mmC15混凝土 3. 其他:符合图纸及规范要求	个	24			
6	040204002001	人行道块料铺设	1. 名称:汀步 2. 做法: (1) 300X600X100mm厚烧面芝麻白花岗岩汀步, 间隔200铺设 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆结合层 (3) 100mm厚C20混凝土 (4) 素土碾压, 压实系数大于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	21.78			
7	040205008001	横道线	1. 交通标线 2. 白色及黄色热熔型 3. 符合图纸设计及规范要求	m2	174.28			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 3 页 共 40 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	04B001	阻车器	1. 名称:500*150*100阻车器(两个为一套) 2. 其他:符合图纸设计及规范要求	套	183			
9	010507003001	电缆沟、地沟	1. 名称:电缆沟 2. 做法:详见图纸及规范要求 3. 其他:含里面充电桩基础, 施工所有内容, 符合图纸及规范要求	m	133			
10	04B002	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	2			
11	041001002001	拆除人行道	1. 名称:拆除现状六棱砖 2. 其他:含垃圾外运等施工全部内容	m2	5461			
		分部小计						
		驿站1						
		土石方工程						
1	010101001002	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	202.04			
2	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	158.25			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 4 页 共 40 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	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	127.7			
4	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	30.55			
		混凝土						
1	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	5.46			
2	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	22.55			
3	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	9.63			
4	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	36.39			
5	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	23.11			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园 第 5 页 共 40 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
6	010505006002	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	11.09			
7	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	3.83			
8	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.09			
9	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	2.74			
10	010503005002	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.18			
		钢筋						
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.111			
2	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	3.028			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 6 页 共 40 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	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 2. 其他:含接头等	t	2.562			
4	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~Φ25 2. 其他:含接头等	t	4.73			
5	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.096			
6	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	1.548			
7	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.069			
		模板						
1	011702001003	基础	1. 垫层模板	m2	7.2			
2	011702001004	基础	1. 独立基础模板	m2	21.12			
3	011702002003	矩形柱	1. 模板安拆	m2	18.51			
4	011702002004	矩形柱	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	61.04			
5	011702003002	构造柱	1. 模板安拆	m2	33.86			
6	011702021002	栏板	1. 模板安拆	m2	139.1			
7	011702014002	有梁板	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	293.07			
8	011702006003	矩形梁	1. 模板安拆	m2	96			
9	011702006004	矩形梁	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	109.66			
10	011702023002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 模板安拆	m2	38.25			
11	011702028002	压顶	1. 模板安拆	m2	0.9			
12	011702009002	过梁	1. 模板安拆	m2	2.6			
		砌体						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 7 页 共 40 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	010402001003	砌块墙（3.6以下）	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块，强度等级不小于A5.0，干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	22.08			
2	010402001004	砌块墙（3.6以上）	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块，强度等级不小于A5.0，干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	7.66			
		装饰部分						
		外墙						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 8 页 共 40 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	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做法: (1) 面层涂料1道(真石漆) (2) 主层涂料1道(真石漆) (3) 根据设计进行分格 (4) 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) (5) 刮涂耐水腻子,干燥后打磨 (6) 5mm厚抹面胶浆分遍抹压 (7) 20mm厚无机保温砂浆找平层(压入耐碱网布一道) (8) 镀锌钢丝网用镀锌钢丝与墙体固定(采用专用锚固件用金属锚栓固定在基层墙体上,双向中距500) (9) 50mm厚挤塑聚苯板 (10) 6mm厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 (11) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型), (12) 5mm厚干粉型聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 (13) 9mm厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 (14) 刷界面剂1道 (15) 基层墙体,喷湿墙面(仅加气混凝土墙) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	289.08			
		顶棚						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 9 页 共 40 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	011301001002	天棚抹灰	1. 部位:室外雨棚 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	83.99			
		屋面						
1	010902001002	屋面卷材防水	1. 部位:不上人屋面 2. 做法: (1) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY) 聚酯胎 (带保护层防水卷材) (2) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY) 聚酯胎 (3) 20mm厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 (4) 50mm厚挤塑聚苯板 (5) 最薄处30mm厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2% (6) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (7) 钢筋混凝土屋面板,随打随抹平 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	217.53			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 10 页 共 40 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	010902002002	屋面涂膜防水	1. 部位:雨蓬上屋面 2. 做法: (1) 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆粉刷+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型),与外墙交接处向上粉刷高度不小于300mm,且与外墙交接处的防水层应连续,防水层应沿外口下翻至滴水线。上部与墙交接处做成小圆角并向外找坡 2%,下部均做40mm宽滴水线,以利于排水 (2) 20mm厚1:2水泥砂浆找平层 (3) 20mm厚无机保温砂浆 (4) 钢筋混凝土板 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	39.57			
		室外台阶						
1	011107002002	块料台阶面	1. 名称:室外台阶 2. 做法: (1) 10mm厚地砖面层,DTG水泥砂浆勾缝 (2) 20mm厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)粘结层,撒素水泥 (3) 界面剂1道 (4) 120mm厚MU非黏土实用砖,DMM5(M5水泥砂浆)砌筑(立砌),台阶面向外坡1% (5) 300mm厚 3:7灰土分两步夯实,宽出面层100 (6) 压实填土,压实系数≥93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	72.27			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 11 页 共 40 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
		脚手架及垂直运输						
1	011701001002	脚手架	1. 含施工所需全部脚手架	项	1			
2	011703001002	垂直运输	1. 含施工所需全部垂直运输	项	1			
		分部小计						
		驿站2						
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	263.24			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	204.28			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	165.69			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	38.59			
		混凝土						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	7.02			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 12 页 共 40 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	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	26.57			
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	12.87			
4	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	39.73			
5	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	28.25			
6	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	12.14			
7	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	1.59			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 13 页 共 40 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	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.18			
9	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.67			
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	2.74			
		钢筋						
1	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.147			
2	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	3.328			
3	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 2. 其他:含接头等	t	3.544			
4	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~Φ25 2. 其他:含接头等	t	5.05			
5	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.116			
6	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	1.976			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 14 页 共 40 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	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :砌体加固筋	t	0.088			
		模板						
1	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	9.44			
2	011702001002	基础	1. 独立基础模板	m2	26.86			
3	011702002001	矩形柱	1. 模板安拆	m2	25.04			
4	011702002002	矩形柱	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	81.66			
5	011702021001	栏板	1. 模板安拆	m2	152.2			
6	011702006001	矩形梁	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	132.91			
7	011702006002	矩形梁	1. 模板安拆	m2	114.99			
8	011702014001	有梁板	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	318.42			
9	011702009001	过梁	1. 模板安拆	m2	6.65			
10	011702023001	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 模板安拆	m2	15.92			
11	011702028001	压顶	1. 模板安拆	m2	0.9			
12	011702003001	构造柱	1. 模板安拆	m2	33.86			
		砌体						
1	010402001001	砌块墙 (3.6以下)	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	29.92			
2	010402001002	砌块墙 (3.6以上)	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	9.48			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 15 页 共 40 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
		装饰部分						
		外墙						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做法: (1) 面层涂料1道(真石漆) (2) 主层涂料1道(真石漆) (3) 根据设计进行分格 (4) 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) (5) 刮涂耐水腻子,干燥后打磨 (6) 5mm厚抹面胶浆分遍抹压 (7) 20mm厚无机保温砂浆找平层(压入耐碱网布一道) (8) 镀锌钢丝网用镀锌钢丝与墙体固定(采用专用锚固件用金属锚栓固定在基层墙体上,双向中距500) (9) 50mm厚挤塑聚苯板 (10) 6mm厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 (11) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型), (12) 5mm厚干粉型聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 (13) 9mm厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 (14) 刷界面剂1道 (15) 基层墙体,喷湿墙面(仅加气混凝土墙) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	361.39			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 16 页 共 40 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
		顶棚						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 部位:室外雨棚 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	15.92			
		屋面						
1	010902001001	屋面卷材防水	1. 部位:不上人屋面 2. 做法: (1) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY) 聚酯胎 (带保护层防水卷材) (2) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY) 聚酯胎 (3) 20mm厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 (4) 50mm厚挤塑聚苯板 (5) 最薄处30mm厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2% (6) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (7) 钢筋混凝土屋面板,随打随抹平 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	254.03			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 17 页 共 40 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	010902002001	屋面涂膜防水	1. 部位:雨蓬上屋面 2. 做法: (1) 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆粉刷+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型),与外墙交接处向上粉刷高度不小于300mm,且与外墙交接处的防水层应连续,防水层应沿外口下翻至滴水线。上部与墙交接处做成小圆角并向外找坡 2%,下部均做40mm宽滴水线,以利于排水 (2) 20mm厚1:2水泥砂浆找平层 (3) 20mm厚无机保温砂浆 (4) 钢筋混凝土板 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	31.84			
		室外台阶						
1	011107002001	块料台阶面	1. 名称:室外台阶 2. 做法: (1) 10mm厚地砖面层,DTG水泥砂浆勾缝 (2) 20mm厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)粘结层,撒素水泥 (3) 界面剂1道 (4) 120mm厚MU非黏土实用砖,DMM5(M5水泥砂浆)砌筑(立砌),台阶面向外坡1% (5) 300mm厚 3:7灰土分两步夯实,宽出面层100 (6) 压实填土,压实系数≥93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	32			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 18 页 共 40 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
		脚手架及垂直运输						
1	011701001001	脚手架	1. 含施工所需全部脚手架	项	1			
2	011703001001	垂直运输	1. 含施工所需全部垂直运输	项	1			
		分部小计						
		驿站3						
		土石方工程						
1	010101001003	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	210.54			
2	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	186.43			
3	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	149.99			
4	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	36.44			
		混凝土						
1	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	6.35			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 19 页 共 40 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	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	25.03			
3	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	12.82			
4	010505001003	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	35.79			
5	010503002003	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	24.72			
6	010505006003	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	11.43			
7	010505008003	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.63			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 20 页 共 40 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	010503005003	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.18			
9	010507005003	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.09			
10	010502002003	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	2.74			
		钢筋						
1	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.132			
2	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	3.062			
3	010515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 2. 其他:含接头等	t	3.224			
4	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~Φ25 2. 其他:含接头等	t	4.106			
5	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.122			
6	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	1.877			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 21 页 共 40 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	010515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :砌体加固筋	t	0.068			
		模板						
1	011702001005	基础	1. 垫层模板	m2	8.96			
2	011702001006	基础	1. 独立基础模板	m2	25.84			
3	011702002005	矩形柱	1. 模板安拆	m2	24.54			
4	011702002006	矩形柱	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	81.56			
5	011702021003	栏板	1. 模板安拆	m2	143.3			
6	011702006005	矩形梁	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	118.6			
7	011702006006	矩形梁	1. 模板安拆	m2	102.4			
8	011702014003	有梁板	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	309.97			
9	011702009003	过梁	1. 模板安拆	m2	2.6			
10	011702023003	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 模板安拆	m2	6.3			
11	011702028003	压顶	1. 模板安拆	m2	0.9			
12	011702003003	构造柱	1. 模板安拆	m2	33.86			
		砌体						
1	010402001005	砌块墙（3.6以下）	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块，强度等级不小于A5.0，干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	19.75			
2	010402001006	砌块墙（3.6以上）	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块，强度等级不小于A5.0，干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	4.94			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 22 页 共 40 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	010402001007	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:300mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	3.24			
4	010402001008	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	1.76			
		装饰部分						
		外墙						
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 23 页 共 40 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	011201001003	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做法: (1) 面层涂料1道(真石漆) (2) 主层涂料1道(真石漆) (3) 根据设计进行分格 (4) 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) (5) 刮涂耐水腻子,干燥后打磨 (6) 5mm厚抹面胶浆分遍抹压 (7) 20mm厚无机保温砂浆找平层(压入耐碱网布一道) (8) 镀锌钢丝网用镀锌钢丝与墙体固定(采用专用锚固件用金属锚栓固定在基层墙体上,双向中距500) (9) 50mm厚挤塑聚苯板 (10) 6mm厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 (11) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型), (12) 5mm厚干粉型聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 (13) 9mm厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 (14) 刷界面剂1道 (15) 基层墙体,喷湿墙面(仅加气混凝土墙) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	312.46			
		顶棚						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 24 页 共 40 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	011301001003	天棚抹灰	1. 部位:室外雨棚 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	66.93			
		屋面						
1	010902001003	屋面卷材防水	1. 部位:不上人屋面 2. 做法: (1) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎(带保护层防水卷材) (2) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎 (3) 20mm厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 (4) 50mm厚挤塑聚苯板 (5) 最薄处30mm厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2% (6) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (7) 钢筋混凝土屋面板,随打随抹平 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	254.03			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 25 页 共 40 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	010902002003	屋面涂膜防水	1. 部位:雨蓬上屋面 2. 做法: (1) 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆粉刷+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型),与外墙交接处向上粉刷高度不小于300mm,且与外墙交接处的防水层应连续,防水层应沿外口下翻至滴水线。上部与墙交接处做成小圆角并向外找坡 2%,下部均做40mm宽滴水线,以利于排水 (2) 20mm厚1:2水泥砂浆找平层 (3) 20mm厚无机保温砂浆 (4) 钢筋混凝土板 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	6.3			
		室外台阶						
1	011107002003	块料台阶面	1. 名称:室外台阶 2. 做法: (1) 10mm厚地砖面层, DTG水泥砂浆勾缝 (2) 20mm厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)粘结层, 撒素水泥 (3) 界面剂1道 (4) 120mm厚MU非黏土实用砖, DMM5(M5水泥砂浆)砌筑(立砌), 台阶面向外坡1% (5) 300mm厚 3:7灰土分两步夯实, 宽出面层100 (6) 压实填土, 压实系数≥93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	35.4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 26 页 共 40 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
		脚手架及垂直运输						
1	011701001003	脚手架	1.含施工所需全部脚手架	项	1			
2	011703001003	垂直运输	1.含施工所需全部垂直运输	项	1			
		分部小计						
		驿站4						
		土石方工程						
1	010101001004	平整场地	1.土壤类别:一、二类土 2.弃土运距:自行考虑 3.取土运距:自行考虑	m2	246.84			
2	010101004004	挖基坑土方	1.土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2.挖土深度:2m以内 3.其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	196.8			
3	010103001004	回填方	1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:素土 3.填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4.填方来源、运距:自行考虑	m3	160.63			
4	010103002004	余方弃置	1.废弃料品种:现场土 2.运距:自行考虑	m3	36.17			
		混凝土						
1	010501001004	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15 3.商砼运距:自行考虑 4.其他:含泵送	m3	6.73			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 27 页 共 40 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	010501003004	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	24.94			
3	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	12.88			
4	010505001004	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	32.39			
5	010503002004	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	27.02			
6	010505006004	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	11.43			
7	010505008004	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	1.23			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 28 页 共 40 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	010503005004	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.18			
9	010507005004	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.09			
10	010502002004	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	2.74			
		钢筋						
1	010515001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.11			
2	010515001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	3.306			
3	010515001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 2. 其他:含接头等	t	3.124			
4	010515001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~Φ25 2. 其他:含接头等	t	4.901			
5	010515001026	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.091			
6	010515001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	1.864			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 29 页 共 40 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	010515001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :砌体加固筋	t	0.069			
		模板						
1	011702001007	基础	1. 垫层模板	m2	9.28			
2	011702001008	基础	1. 独立基础模板	m2	25.92			
3	011702002007	矩形柱	1. 模板安拆	m2	25.58			
4	011702002008	矩形柱	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	81.87			
5	011702021004	栏板	1. 模板安拆	m2	143.3			
6	011702006007	矩形梁	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	131.37			
7	011702006008	矩形梁	1. 模板安拆	m2	102.5			
8	011702014004	有梁板	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	263.5			
9	011702009004	过梁	1. 模板安拆	m2	2.6			
10	011702023004	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 模板安拆	m2	12.3			
11	011702028004	压顶	1. 模板安拆	m2	0.9			
12	011702003004	构造柱	1. 模板安拆	m2	33.86			
		砌体						
1	010402001009	砌块墙 (3.6以下)	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	22.16			
2	010402001010	砌块墙 (3.6以上)	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型:200mm 3. 砂浆强度等级:M5专用砂浆 4. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	9.19			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 30 页 共 40 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
		装饰部分						
		外墙						
1	011201001004	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做法: (1) 面层涂料1道 (真石漆) (2) 主层涂料1道 (真石漆) (3) 根据设计进行分格 (4) 底层涂料1道 (抗碱封闭底漆) (5) 刮涂耐水腻子,干燥后打磨 (6) 5mm厚抹面胶浆分遍抹压 (7) 20mm厚无机保温砂浆找平层(压入耐碱网布一道) (8) 镀锌钢丝网用镀锌钢丝与墙体固定(采用专用锚固件用金属锚栓固定在基层墙体上,双向中距500) (9) 50mm厚挤塑聚苯板 (10) 6mm厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 (11) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型), (12) 5mm厚干粉型聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 (13) 9mm厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 (14) 刷界面剂1道 (15) 基层墙体,喷湿墙面(仅加气混凝土墙) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	314.8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 31 页 共 40 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
		顶棚						
1	011301001004	天棚抹灰	1. 部位:室外雨棚 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	12.3			
		屋面						
1	010902001004	屋面卷材防水	1. 部位:不上人屋面 2. 做法: (1) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎(带保护层防水卷材) (2) 3.0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎 (3) 20mm厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 (4) 50mm厚挤塑聚苯板 (5) 最薄处30mm厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2% (6) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (7) 钢筋混凝土屋面板,随打随抹平 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	232.54			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 32 页 共 40 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	010902002004	屋面涂膜防水	1. 部位:雨蓬上屋面 2. 做法: (1) 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆粉刷+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型),与外墙交接处向上粉刷高度不小于300mm,且与外墙交接处的防水层应连续,防水层应沿外口下翻至滴水线。上部与墙交接处做成小圆角并向外找坡 2%,下部均做40mm宽滴水线,以利于排水 (2) 20mm厚1:2水泥砂浆找平层 (3) 20mm厚无机保温砂浆 (4) 钢筋混凝土板 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	12.3			
		室外台阶						
1	011107002004	块料台阶面	1. 名称:室外台阶 2. 做法: (1) 10mm厚地砖面层, DTG水泥砂浆勾缝 (2) 20mm厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)粘结层,撒素水泥 (3) 界面剂1道 (4) 120mm厚MU非黏土实用砖, DMM5(M5水泥砂浆)砌筑(立砌),台阶面向外坡1% (5) 300mm厚 3:7灰土分两步夯实,宽出面层100 (6) 压实填土,压实系数≥93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	19.68			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 33 页 共 40 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
		脚手架及垂直运输						
1	011701001004	脚手架	1. 含施工所需全部脚手架	项	1			
2	011703001004	垂直运输	1. 含施工所需全部垂直运输	项	1			
		分部小计						
		驿站5						
		土石方工程						
1	010101001005	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	206.04			
2	010101004005	挖基坑土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	184.51			
3	010103001005	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	150.58			
4	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	33.93			
		混凝土						
1	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	6.27			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 34 页 共 40 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	010501003005	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	23.17			
3	010502001005	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	12.87			
4	010505001005	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	27.34			
5	010503002005	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	24.31			
6	010505006005	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	10.09			
7	010505008005	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.81			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园 第 35 页 共 40 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	010503005005	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.18			
9	010507005005	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	0.09			
10	010502002005	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	2.74			
		钢筋						
1	010515001029	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.089			
2	010515001030	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	2.665			
3	010515001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 2. 其他:含接头等	t	2.768			
4	010515001032	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~Φ25 2. 其他:含接头等	t	3.8			
5	010515001033	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HPB300 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	0.07			
6	010515001034	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋, HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	1.591			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 36 页 共 40 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	010515001035	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : 砌体加固筋	t	0.084			
		模板						
1	011702001009	基础	1. 垫层模板	m2	8.96			
2	011702001010	基础	1. 独立基础模板	m2	24.96			
3	011702002009	矩形柱	1. 模板安拆	m2	24.63			
4	011702002010	矩形柱	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	81.95			
5	011702021005	栏板	1. 模板安拆	m2	126.5			
6	011702006009	矩形梁	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	117.26			
7	011702006010	矩形梁	1. 模板安拆	m2	94.43			
8	011702014005	有梁板	1. 含超高 2. 模板安拆	m2	222.27			
9	011702009005	过梁	1. 模板安拆	m2	2.6			
10	011702023005	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 模板安拆	m2	8.05			
11	011702028005	压顶	1. 模板安拆	m2	0.9			
12	011702003005	构造柱	1. 模板安拆	m2	33.86			
		砌体						
1	010402001011	砌块墙 (3.6以下)	1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型: 200mm 3. 砂浆强度等级: M5专用砂浆 4. 其他: 详见图纸规范及设计要求	m3	27.11			
2	010402001012	砌块墙 (3.6以上)	1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块, 强度等级不小于A5.0, 干体积密度等级B06级 2. 墙体类型: 200mm 3. 砂浆强度等级: M5专用砂浆 4. 其他: 详见图纸规范及设计要求	m3	11.66			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 37 页 共 40 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
		装饰部分						
		外墙						
1	011201001005	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做法: (1) 面层涂料1道 (真石漆) (2) 主层涂料1道 (真石漆) (3) 根据设计进行分格 (4) 底层涂料1道 (抗碱封闭底漆) (5) 刮涂耐水腻子,干燥后打磨 (6) 5mm厚抹面胶浆分遍抹压 (7) 20mm厚无机保温砂浆找平层(压入耐碱网布一道) (8) 镀锌钢丝网用镀锌钢丝与墙体固定(采用专用锚固件用金属锚栓固定在基层墙体上,双向中距500) (9) 50mm厚挤塑聚苯板 (10) 6mm厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 (11) 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型), (12) 5mm厚干粉型聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 (13) 9mm厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平 (14) 刷界面剂1道 (15) 基层墙体,喷湿墙面(仅加气混凝土墙) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	336.25			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-土建 龙源湖公园

第 38 页 共 40 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
		顶棚						
1	011301001005	天棚抹灰	1. 部位:室外雨棚 2. 做法:20mm厚无机保温砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	8. 05			
		屋面						
1	010902001005	屋面卷材防水	1. 部位:不上人屋面 2. 做法: (1) 3. 0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY) 聚酯胎 (带保护层防水卷材) (2) 3. 0mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY) 聚酯胎 (3) 20mm厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 (4) 50mm厚挤塑聚苯板 (5) 最薄处30mm厚LC5. 0轻骨料混凝土, 找坡2% (6) 1. 5mm厚聚合物水泥防水涂料 (7) 钢筋混凝土屋面板, 随打随抹平 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	193. 34			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-土建 龙源湖公园 第 39 页 共 40 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	010902002005	屋面涂膜防水	1. 部位:雨蓬上屋面 2. 做法: (1) 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆粉刷+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(I型),与外墙交接处向上粉刷高度不小于300mm,且与外墙交接处的防水层应连续,防水层应沿外口下翻至滴水线。上部与墙交接处做成小圆角并向外找坡 2%,下部均做40mm宽滴水线,以利于排水 (2) 20mm厚1:2水泥砂浆找平层 (3) 20mm厚无机保温砂浆 (4) 钢筋混凝土板 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	8.05			
		室外台阶						
1	011107002005	块料台阶面	1. 名称:室外台阶 2. 做法: (1) 10mm厚地砖面层,DTG水泥砂浆勾缝 (2) 20mm厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)粘结层,撒素水泥 (3) 界面剂1道 (4) 120mm厚MU非黏土实用砖,DMM5(M5水泥砂浆)砌筑(立砌),台阶面向外坡1% (5) 300mm厚 3:7灰土分两步夯实,宽出面层100 (6) 压实填土,压实系数≥93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	12.96			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖
公园北门-土建

第 40 页 共 40 页

[illegible]

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园 标段: 焦作市城区一体化智慧停车
北门-土建 设施项目龙源湖公园

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	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					
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					
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					
3	02	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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-土
建 标段: 焦作市城区一体化智慧停车
设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-土建
标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门
-土建
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-土建 标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-绿化 龙源湖公园

第 1 页 共 11 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	050101010001	整理绿化用地	1. 名称:整理绿化用地 2. 回填土质要求:详见图纸设计 3. 取土运距:自行考虑 4. 回填厚度:详见图纸设计 5. 找平找坡要求:详见图纸设计 6. 弃渣运距:自行考虑	m2	2450.3			
2	050101009001	种植土回（换）填	1. 名称:厂区回填土 2. 回填厚度:0.6m 3. 土方来源:自行考虑 4. 其他:含回填、买土、运距、平整等施工全部内容	m3	1470.18			
3	050102001001	栽植乔木	1. 种类:丛生朴树 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:1000cm以上 4. 冠幅:600cm以上 5. 养护期:1年 6. 植被品相:全冠精品苗,基部分植5杆以上,每杆Φ>12cm 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-绿化 龙源湖公园

第 2 页 共 11 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
4	050102001002	栽植乔木	1. 种类:丛生乌柏 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:1000cm以上 4. 冠幅:600cm以上 5. 养护期:1年 6. 植被品相:全冠精品苗,基部分植5杆以上,每杆Φ>12cm 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
5	050102001008	栽植乔木	1. 种类:红枫 2. 胸径或地径:D12cm 3. 株高:350cm 4. 冠幅:300cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:精品苗,树形优美,全冠,分枝点0.6米 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	3			
6	050102001009	栽植乔木	1. 种类:造型油松C 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:220~250cm 4. 冠幅:220~260cm 5. 养护期:1年 6. 植被品相:分枝点1.0~1.2m,全蓬种植,枝叶茂密、三级分叉、姿态造型优美 7. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-绿化 龙源湖公园

第 3 页 共 11 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	050102002001	栽植灌木	1. 种类:火焰卫矛 2. 株高:100cm 3. 冠幅:120cm 4. 养护期:1年 5. 植被品相:5加仑 美植袋容器苗,球形饱满,全冠栽植 6. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	1			
8	050102002002	栽植灌木	1. 种类:金边丝兰 2. 株高:50-80cm 3. 冠幅:60cm 4. 养护期:1年 5. 植被品相:‘金边’凤尾丝兰,2加仑,美植袋容器苗,全冠栽植 6. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	10			
9	05B003	景观石2	1. 名称:景观石 2. 规格:泰山石,长40-60cm,宽30-50cm,高20-30cm 3. 其他:符合图纸及规范要求	个	8			
10	050102002003	栽植灌木	1. 种类:大叶黄杨篱 2. 株高:45-50cm 3. 冠径:20-25 4. 单位面积株数:25株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高45cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	143.65			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-绿化 龙源湖公园

第 4 页 共 11 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
11	050102002004	栽植灌木	1. 种类:北海道黄杨篱 2. 株高:200cm 3. 地径:5cm 4. 冠径:25-30 5. 单位面积株数:25株/平方米 6. 养护期:1年 7. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高200cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 8. 其他:符合图纸及规范要求	m2	10			
12	050102002005	栽植灌木	1. 种类:金森女贞篱 2. 株高:35-40cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	243.2			
13	050102002006	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠篱 2. 株高:35-40cm 3. 冠径:25-30cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	221.8			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-绿化 龙源湖公园 第 5 页 共 11 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
14	050102002007	栽植灌木	1. 种类:瓜子黄杨篱 2. 株高:35-40cm 3. 冠径:15-20cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	110.5			
15	050102002008	栽植灌木	1. 种类:金镶玉竹 2. 株高:200cm 3. 杆径:2cm 4. 冠径:15-20 5. 单位面积株数:25株/平方米 6. 养护期:1年 7. 植被品相:密植满铺 8. 其他:符合图纸及规范要求	m2	12.2			
16	050102007001	栽植色带	1. 种类:晨光芒 2. 株高/冠径:40-45 3. 冠幅:20-25cm 4. 单位面积株数:16丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:1加仑容器苗,,密植满铺(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	5.7			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目 第 6 页 共 11 页
 公园北门-绿化 龙源湖公园

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	050102007002	栽植色带	1. 种类:灯芯草 2. 株高/冠径:40-45cm 3. 冠幅:25-30cm 4. 单位面积株数:40-60芽/丛, 16丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:2加仑容器苗, 密植满铺(微地形处45° 倒栽, 乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	1.6			
18	050102007003	栽植色带	1. 种类:金叶石菖蒲 2. 株高/冠径:15-20cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 单位面积株数:49株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:1加仑容器苗, 密植满铺 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	22.5			
19	050102007004	栽植色带	1. 种类:霹雳石竹 2. 株高/冠径:15-20cm 3. 冠幅:13-15cm 4. 单位面积株数:49株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:1加仑容器苗, 密植满铺(微地形处45° 倒栽, 乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	12.2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-绿化 龙源湖公园 第 7 页 共 11 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
20	050102007005	栽植色带	1. 种类:银叶菊 2. 株高/冠径:12-15cm 3. 冠幅:13-15cm 4. 单位面积株数:64株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:1加仑容器苗,密植满铺(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	13			
21	050102007006	栽植色带	1. 种类:山桃草 2. 株高/冠径:50cm 3. 冠幅:20-25cm 4. 单位面积株数:25株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:紫叶山桃草,1加仑容器苗,3个主分枝以上/株,密植满铺(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	33.9			
22	050102007007	栽植色带	1. 种类:细叶芒 2. 株高/冠径:40-45cm 3. 冠幅:30-35cm 4. 单位面积株数:30芽以上/丛,9丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:直径35cm,美植袋容器苗,密植满铺 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	214			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-绿化 龙源湖公园 第 8 页 共 11 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
23	050102007008	栽植色带	1. 种类:凤凰绿苔草 2. 株高/冠径:30-40cm 3. 冠幅:20-25cm 4. 单位面积株数:25-30芽/丛,9丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相: 5加仑容器苗,密植满铺(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	9.3			
24	050102007009	栽植色带	1. 种类:日本矮麦冬 2. 株高/冠径:8-10cm 3. 冠幅:10cm 4. 单位面积株数:125墩/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相: 容器苗,密植满铺 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	5			
25	050102007010	栽植色带	1. 种类:水果兰 2. 株高/冠径:30cm 3. 冠幅:20cm 4. 单位面积株数:16丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相: 灌丛石蚕,3加仑容器苗,密植满铺(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	8.7			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-绿化 龙源湖公园

第 9 页 共 11 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
26	050102007011	栽植色带	1. 种类: 蓝花鼠尾草 2. 株高/冠径: 25-30cm 3. 冠幅: 15-20cm 4. 单位面积株数: 36/平方米 5. 养护期: 1年 6. 植被品相: 1加仑容器苗, 密植满铺(微地形处45°倒栽, 乘以1.4系数) 7. 其他: 符合图纸及规范要求	m2	8.2			
27	050102007012	栽植色带	1. 种类: 大吴风草 2. 株高/冠径: 30cm 3. 冠幅: 25cm 4. 单位面积株数: 36株/平方米 5. 养护期: 1年 6. 植被品相: 容器苗, 多年生, 密植满铺(微地形处45°倒栽, 乘以1.4系数) 7. 其他: 符合图纸及规范要求	m2	126.5			
28	050102007013	栽植色带	1. 种类: 佛甲草 2. 株高/冠径: 8-10cm 3. 冠幅: 13cm 4. 单位面积株数: 81株/平方米 5. 养护期: 1年 6. 植被品相: 金叶佛甲草(金丘)1加仑容器苗, 密植满铺(微地形处45°倒栽, 乘以1.4系数) 7. 其他: 符合图纸及规范要求	m2	29.2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目 第 10 页 共 11 页
 公园北门-绿化 龙源湖公园

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
29	050102007014	栽植色带	1. 种类:金边麦冬 2. 株高/冠径:15cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 单位面积株数:20芽以上/丛,,64丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:2年以上苗,自然态,(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	95			
30	050102007015	栽植色带	1. 种类:欧石竹 2. 株高/冠径:10cm 3. 冠幅:10-12cm 4. 单位面积株数:8芽以上/墩,100墩/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:100#容器苗,密植满铺(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	48			
31	050102007016	栽植色带	1. 种类:小叶扶芳藤 2. 株高/冠径:藤长>50 4. 单位面积株数:25株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:密植满铺(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	15.8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-绿化 龙源湖公园 第 11 页 共 11 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
32	050102007017	栽植色带	1. 种类:矮生蒲苇 2. 株高/冠径:50-60cm 3. 冠幅:30-40cm 4. 单位面积株数:40芽以上/丛, 9丛/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:5加仑容器苗, 密植满铺(微地形处45°倒栽, 乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	13.4			
33	050102012001	铺种草皮	1. 名称:矮生百慕大、多年生黑麦草 2. 养护期:1年 3. 其他:成品草皮卷, 含栽植技措及种植前土壤施肥, 符合图纸设计及规范要求	m2	1082.9			
34	05B001	草石绿化隔离带	1. 名称:草石绿化隔离带 2. 规格:高15cm, 绿色(用于花镜、绿篱组团区域) 3. 其他:符合甲方及规范图纸要求	m	292.6			
35	05B002	生态有机覆盖物	1. 名称:生态有机覆盖物 2. 部位:铺设于草石隔离带中即矮生蒲苇、凤凰绿苔草、山桃草、水果蓝、银叶菊、翠芦莉、小叶扶芳藤等远期见效植物的下层确保泥土不裸露。 3. 其他:符合甲方及规范图纸要求	m2	634.7			
36	050101011001	绿地起坡造型	1. 名称:红线内微地形 2. 其他:符合图纸及甲方要求	m3	321.4			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园 标段：焦作市城区一体化智慧停车
北门-绿化 设施项目龙源湖公园

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%)					
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%)					
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%)					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-绿化
标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

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。

暂列金额明细表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园 标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园
北门-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-绿化 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-绿化 标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-绿化
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计费率 (%)	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			
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			
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			
2	增值税~销项税额	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称： 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-绿化

第 1 页 共 2 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	BCCLF11	买土		m3			
2	EZ149@5	丛生朴树	2. 胸径或地径:D15cm3. 株高:1000mm以上4. 冠 幅:600mm以上	株			
3	EZ630@11	大吴风草	2. 株高/冠径:30cm3. 冠 幅:25cm4. 单位面积株 数:36株/平方米5. 植被 品相:容器苗, 多年生, 密植满铺(微地形处45 ° 倒栽, 乘以1.4系数)	株			
4	EZ149@6	丛生乌柏	2. 胸径或地径:D15cm3. 株高:1000mm以上4. 冠 幅:600mm以上	株			
5	E00008@2	红叶石楠篱	2. 株高:35-40cm3. 冠径 :25-30cm4. 单位面积株 数:36株/平方米	m2			
6	E00007@1	大叶黄杨篱	2. 株高:45-50cm3. 冠径 :20-25cm4. 单位面积株数 :25株/平方米	m2			
7	BCCLF7	景观石2		个			
8	EZ1612@3	矮生百慕大、多年生黑麦 草	成品草皮卷	m2			
9	BCCLF13	生态有机覆盖物		m2			
10	E00008@1	金森女贞篱	2. 株高:35-40cm3. 冠径 :15-20cm4. 单位面积株 数:36株/平方米	m2			
11	C00258@2	水		m3			
12	EC1482	农药	(综合)	kg			
13	EZ148@5	红枫	2. 胸径或地径:D12cm3. 株高:350mm4. 冠幅:300 mm	株			
14	E00007@2	北海道黄杨篱	2. 株高:200cm3. 地径:5 cm4. 冠径:25-30cm5. 单位 面积株数:25株/平方米	m2			
15	EZ150@5	造型油松C	2. 胸径或地径:D15cm3. 株高:220~250mm4. 冠幅 :220~260mm	株			
16	E00008@3	瓜子黄杨篱	2. 株高:35-40cm3. 冠径 :15-20cm4. 单位面积株 数:36株/平方米	m2			
17	EZ630@8	日本矮麦冬	1. 种类:日本矮麦冬2. 株高/冠径:8-10cm3. 冠 幅:10cm4. 单位面积株 数:125墩/平方米	株			
18	EZ630@14	金边麦冬	2. 株高/冠径:15cm3. 冠 幅:15-20cm4. 单位面积 株数:20芽以上/丛,, 64 丛/平方米5. 植被品相:	株			

主要材料价格表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-绿化

第 2 页 共 2 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-安装 龙源湖公园

第 1 页 共 10 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
		一、电动配线工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):1250KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电柜AP1 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
3	030404017002	配电箱	1. 名称:配电柜1 APC 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x150+1x95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	69.9			
5	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	358.49			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
公园北门-安装 龙源湖公园

第 2 页 共 10 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
6	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x25+1x16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	137.53			
7	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZBYJV-0.6/1kV-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	131.17			
8	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZBYJV-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	850.94			
9	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	565.69			
10	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*150+1*95mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-安装 龙源湖公园 第 3 页 共 10 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
11	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*95+1*50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	20			
12	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*25+1*16mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	2			
13	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*10mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	2			
14	030408006007	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*6mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	50			
15	030408006011	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*4mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	6			
16	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV): 1KV以下	系统	1			
17	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:埋地	m	679.47			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-安装 龙源湖公园 第 4 页 共 10 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	030411001005	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地	m	1147.3			
19	030411001006	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地	m	1434.98			
20	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运,运距自行考虑	m3	157.16			
21	03B001	直流充电桩	1. 名称:双枪直流充电桩 2. 规格型号:120KW	台	10			
22	010516002001	预埋铁件	1. 铁件种类、规格:10#槽钢 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	30			
23	03B002	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW 3. 其他:含基础	台	26			
24	040205001003	人(手)孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格:详见05X101-2 P45 3. 其他:满足图纸及规范要求	座	11			
25	040504001003	砌筑井	1. 名称:小型电缆直通井 2. 规格:详见07SD101-8 P17 3. 其他:满足图纸及规范要求	座	11			
		分部小计						
		二、高压下线部分						
1	030401003001	专变采集终端	1. 名称:专变采集终端 2. 其他:含调试	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-安装 龙源湖公园 第 5 页 共 10 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	030402006001	隔离开关	1. 名称:户外隔离开关 2. 型号:HGW9-12/630A	组	1			
3	030402010001	避雷器	1. 名称:避雷器 2. 型号:HY5WS-17/50	组	2			
4	030404017005	计量箱	1. 名称:高压费控计量箱 2. 型号:CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台	1			
5	030410001001	电杆组立	1. 名称:非预应力锥形水泥杆 2. 规格:Φ190x12m 3. 其他:含施工定位、平整、挖土等一切相关事宜	根	2			
6	030411001002	电杆钢管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN200 3. 配置形式:沿电杆敷设 4. 长度:2800mm	根	1			
7	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10 KV以下	系统	1			
8	030501009001	路由器	1. 名称:智能真空断路器 2. 规格:ZW32-12/630A-20KA	台	1			
9	030502001001	机柜、机架	1. 名称:开关台架 2. 其他:详见图纸及相关说明	台	1			
10	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV-8.7/15-3X240 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:穿管	m	100			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目 第 6 页 共 10 页
公园北门-安装 龙源湖公园

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
11	040501008001	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:MPP200 3. 土壤类别:综合考虑 4. 其他:详见图纸及相关说明	m	100			
12	030408006008	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*240 3. 材质、类型:铝芯 4. 电压等级 (kV): 10kV	个	2			
		分部小计						
		三、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外网络枪式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	11			
2	03B003	监控立杆	1. 名称:监控立杆(含基础) 2. 规格:高度4.5m 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	6			
3	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类网线UTP6 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	333.53			
4	030502007001	光缆	1. 名称:4芯防水单模铠装光缆 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	300			
5	030502001002	机柜、机架	1. 名称:标准机柜 2. 内容:18U	台	1			
6	030501012001	交换机	1. 名称:核心交换机 2. 规格:千兆以太网交换机, 24个10/100M/1000M以太网端口, 4个SFP光口, 包转发率>48Mpps。	台	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-安装 龙源湖公园 第 7 页 共 10 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	030507013001	录像设备	1. 名称:网络监控 硬盘录像机 2. 规格:视频接入 路数8路, 1盘位, 硬盘6T	台	2			
8	080608003001	UPS不间断电源设备	1. 名称:UPS 2. 规格:2kw不小于 60min	台	1			
		分部小计						
		四、消防						
1	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭 火器 2. 规格、型号:MFZ /ABC5 3. 其他:含灭火器 箱	具	24			
		分部小计						
		五、排水						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、 二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	353.25			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯 填 2. 填方材料品种: 素土	m3	329.7			
3	040305001001	垫层	1. 名称:砂垫层 2. 厚度: 10mm	m3	23.55			
4	040501001001	混凝土管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:II 级钢筋混凝土承插 口管DN400 4. 连接形式:承插 连接	m	183.7			
5	040501001002	混凝土管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:II 级钢筋混凝土承插 口管DN300 4. 连接形式:承插 连接	m	51.8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-安装 龙源湖公园 第 8 页 共 10 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
6	040501012001	顶管	1. 土壤类别:综合考虑 2. 顶管工作方式:机械顶进 3. 管道材质及规格:Φ800Ⅲ级钢筋混凝土钢承口排水管道 4. 接口形式:滑动橡胶圈接口 5. 设备安拆:顶进后座安拆 6. 泥浆减阻、注浆、挖运:综合考虑 7. 管道检验及试验要求:无压管道闭水试验 8. 其他:符合图纸及规范要求	m	55.41			
7	040501010001	顶（夯）管工作坑	1. 名称：顶管工作井 2. 其他：符合图纸及规范要求	座	2			
8	040504002001	混凝土井	1. Φ1000圆形混凝土雨水检查井 2. 其他:符合图纸及规范要求	座	7			
9	040504002002	混凝土井	1. Φ1250圆形混凝土雨水检查井 2. 其他:符合图纸及规范要求	座	2			
		分部小计						
		六、给水						
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	246.62			
2	040103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	221.96			
3	040305001002	垫层	1. 名称:砂垫层 2. 厚度: 10mm	m3	24.66			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 公园北门-安装 龙源湖公园 第 9 页 共 10 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
4	031001006001	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De110 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	9.24			
5	031001006002	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De75 3. 连接形式:电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	252.03			
6	031001006003	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De50 3. 连接形式:电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	149.77			
7	031001006004	塑料管	1. 名称:给水管 2. 材质、规格:聚乙烯PE100 De32 3. 连接形式:电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足图纸及设计要求	m	11			
8	03B004	快速取水栓	1. 名称:快速取水栓De32 2. 内容: 包含VB-708阀门箱、快速取水器、支架等内容 3. 其他: 满足图纸及设计要求	个	11			
9	040504001001	砌筑井	1. 名称: 砖砌矩形水表井2150*1100 2. 做法: 详见图集07MS101-2-P41	座	1			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园
北门-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园 标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园
北门-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-安装
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-安装 标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖
公园北门-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目龙源湖公园北门-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		第一停车场						
1	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:自行考虑 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	17			
2	040103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	75			
3	040205004004	标志牌	1. 名称:交通标志牌 2. 材质及规格:单柱式一版面交通标志(一个长方形标志, 边长1.2x0.8m) 3. 其他:挖土、运距、基础等施工全部内容	块	1			
4	040204002003	人行道块料铺设	1. 名称:停车场植草砖 2. 做法: (1)8cm厚植草砖 (2)3cm厚中砂 (3)10cm厚C25水泥混凝土 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	484			
5	041001002002	拆除人行道	1. 名称:拆除停车位基层凹陷处 2. 拆除材质及厚度: (1)8cm厚植草砖 (2)3cm厚中砂 (3)10cm厚C25水泥混凝土 3. 其他:含垃圾外运等施工全部内容符合图纸及规范要求	m2	223			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
6	041001002003	拆除现状植草砖	1. 名称:拆除停车位面层病害处 2. 拆除材质及厚度: (1)8cm厚植草砖 (2)3cm厚中砂 3. 其他:含垃圾外运等施工全部内容符合图纸及规范要求	m2	261			
7	04B006	现场垃圾外运	1. 施工现场进场前垃圾外运	项	1			
8	010507003001	电缆沟、地沟	1. 名称:电缆沟 2. 做法:详见图纸及规范要求 3. 其他:含里面充电缆基础, 施工所有内容, 符合图纸及规范要求	m	73.5			
9	04B007	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	1			
		分部小计						
		第二停车场						
1	040204002002	人行道块料铺设	1. 名称:停车场植草格 2. 做法: (1) HDPE高密度聚乙烯材质植草格 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	1538			
2	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:自行考虑 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	93			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	93			
4	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1. 名称:停车位草籽散播 2. 草籽种类:马尼拉/沟叶结缕草籽, 20~25g/m² 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	1538			
5	041001002001	拆除现状植草砖	1. 名称:拆除现状植草砖 2. 拆除材质及厚度: (1)8cm 厚植草砖 (2)3cm 厚中砂 3. 其他:含垃圾外运等施工全部内容符合图纸及规范要求	m2	261			
6	04B004	现场垃圾外运	1. 施工现场进场前垃圾外运	项	1			
7	04B005	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	2			
		分部小计						
		第三停车场						
1	010101001001	平整场地	1. 名称:清表 2. 清表深度:15cm 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m2	17507			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
2	040202011001	碎石	1. 名称:新建停车场路面 2. 做法: (1) 150mm厚级配碎石 (2) 素土夯实, 压实系数大于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	7974. 82			
3	040204002001	人行道块料铺设	1. 名称:新建停车场停车位路面 2. 做法: (1) 8cm 厚植草砖 (2) 3cm 厚中砂 (3) 150mm厚级配碎石 (4) 素土夯实, 压实系数大于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	8835			
4	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:路缘石(停车区、车行通道分界处) 2. 做法: (1) C30砼边石50*15*8 (2) 5cm厚C25细石混凝土 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	2142. 45			
5	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:路缘石(现场树苗处、停车区、车行通道与绿化带分界处、停车场外围与绿化带分界处) 2. 做法: (1) C30砼边石50*15*8 (2) 5cm厚C25细石混凝土 (3) C25混凝土靠背 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	1927. 68			
6	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位:边石外漏部分刷反光漆 2. 其他:符合图纸及规范要求	m2	453			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
7	04B001	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	4			
8	040205004001	标志牌	1. 名称:交通标志牌(含立柱1和基础, 停车管理牌和收费公示牌) 2. 材质及规格:单柱式一版面交通标志(一个长方形标志, 边长1.2x0.8m) 3. 其他:挖土、运距、基础等施工全部内容	块	8			
9	040205004002	标志牌	1. 名称:交通标志牌(含立柱2和基础, 停车场导引牌) 2. 材质及规格:单柱式一版面交通标志(一个长方形标志, 边长1.2x0.8m) 3. 其他:挖土、运距、基础等施工全部内容	块	1			
10	040205004003	标志牌	1. 名称:交通标志牌(安装于路灯杆, 净高2.5m) 2. 材质及规格:一个长方形标志, 边长1.2x0.8m 3. 其他:含施工全部内容	块	2			
11	04B002	U型车位车档	1. 名称:U型车位车档, 长1.8m, 黑黄相间, Φ76mm冷轧钢管, 壁厚2mm 2. 其他:含挖土, 运距、基础等施工全部内容, 符合图纸设计及规范要求	套	551			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
12	04B003	垃圾桶	1. 名称:垃圾桶 2. 规格:240升加厚带盖塑料垃圾桶 3. 符合图纸及规范要求	套	14			
13	050102007001	栽植色带	1. 种类:红叶石楠篱 2. 株高:40cm 3. 冠径:25cm 4. 单位面积株数:36株/平方米 5. 养护期:1年 6. 植被品相:3-5个以上主分枝/株,密植满铺,剪后高35cm(微地形处45°倒栽,乘以1.4系数) 7. 其他:符合图纸及规范要求	m2	1508			
14	040202011002	碎石	1. 名称:树池碎石铺面 2. 材质:5cm厚,粒径2cm碎石 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	80			
15	040201022001	植草截水沟	1. 名称:植草截水沟 2. 草籽种类:马尼拉/沟叶结缕草籽, 20~25g/m² 3. 其他:含挖沟,运距等施工全部内容,符合图纸及规范要求	m	30			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-
 土建

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	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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目森林公园

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	360000		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		360000		—

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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园- 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
 土建 项目森林公园

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
		第一停车场						
		一、电动配线工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:低压配电箱 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x120+1x70 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	300			
3	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4*35+1*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	81.2			
4	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	712.81			
5	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*120+1*70mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
6	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*35+1*16mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	4			
7	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*6mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	36			
8	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:埋地	m	336.56			
9	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV): 1KV以下	系统	1			
10	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运, 运距自行考虑	m ³	359.04			
11	03B001	直流充电桩	1. 名称:单枪直流充电桩 2. 规格型号:30KW	台	2			
12	03B002	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW	台	16			
13	041001002001	拆除人行道	1. 名称:拆除停车位基层凹陷处 2. 拆除材质及厚度: (1)8cm 厚植草砖 (2)3cm 厚中砂 (3)10cm级配碎石 3. 其他:含垃圾外运等施工全部内容符合图纸及规范要求	m ²	110			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
14	040204002001	人行道块料铺设	1. 名称:停车场植草砖 2. 做法: (1) 8cm 厚植草砖 (2) 3cm 厚中砂 (3) 10cm级配碎石 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	110			
		二、照明部分						
1	030412007001	一般路灯	1. 名称:广场灯 (含路灯基础) 2. 规格:14米 6*LED250W 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	3			
2	040205001001	人 (手) 孔井	1. 名称: 路灯手井 2. 规格: 内径长400*宽400*高800mm 3. 其他:满足图纸及规范要求	座	3			
		三、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外网络枪式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	6			
2	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:室外网络球式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	1			
3	03B003	监控立杆	1. 名称:监控立杆 (含基础) 2. 规格:高度4.5m 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	3			
4	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类网线 UTP6 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	80			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
5	030507013001	录像设备	1. 名称:网络监控硬盘录像机 2. 规格:视频接入路数8路, 1盘位, 硬盘4T	台	2			
6	040205001002	人(手)孔井	1. 名称:路灯手井 2. 规格:内径长400*宽400*高800mm 3. 其他:满足图纸及规范要求	座	4			
		分部小计						
		第二停车场						
		照明部分						
1	030412007002	一般路灯	1. 名称:广场灯(含路灯基础) 2. 规格:12米 6*LED200W 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	2			
2	040205001003	人(手)孔井	1. 名称:手孔井 2. 其他:满足图纸及规范要求	座	2			
		分部小计						
		第三停车场						
		一、电动配线工程						
1	030404017002	配电箱	1. 名称:AL低压配电箱 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
2	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJLV-0.6/1kV-5*16 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	300			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
3	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJLV-0.6/1kV-3*10 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	502.01			
4	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJLV-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	185.94			
5	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:5*16mm ² 3. 材质、类型:铝芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	2			
6	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*10mm ² 3. 材质、类型:铝芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	6			
7	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*6mm ² 3. 材质、类型:铝芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	2			
8	030411001002	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE50 3. 配置形式:埋地	m	301.3			
9	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE90 3. 配置形式:埋地	m	342.54			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
10	030411001004	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地	m	39.04			
11	030411001005	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:埋地	m	493.15			
12	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1KV以下	系统	1			
13	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运, 运距自行考虑	m3	203.52			
		二、照明部分						
1	030412007003	一般路灯	1. 名称:广场灯 (含路灯基础) 2. 规格:14米 8*LED250W 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	4			
2	080601007001	人(手)孔砌筑	1. 名称:路灯手井 2. 规格:内径长400*宽400*高800mm 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	12			
		三、监控部分						
1	030507008003	监控摄像设备	1. 名称:室外网络枪式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	2			
2	030507008004	监控摄像设备	1. 名称:室外网络球式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
3	03B004	监控立杆	1. 名称:监控立杆(含基础) 2. 规格:高度4.5m 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	4			
4	030502005002	双绞线缆	1. 名称:六类网线UTP6 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	105			
5	030502007001	光缆	1. 名称:4芯防水单模铠装光缆 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	108			
6	030507013002	录像设备	1. 名称:网络监控硬盘录像机 2. 规格:视频接入路数8路, 1盘位, 硬盘6T	台	1			
		四、消防						
1	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MFZ/ABC5 3. 其他:含灭火器箱	具	63			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-
安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园- 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
安装 项目森林公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目森林公园-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-土建 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		设备基础						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	4.72			
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	4.72			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品混凝土运距:自行考虑 4. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	4.72			
4	010515001001	现浇构件钢筋	1. 名称:设备基础 2. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 3. 其他:含接头等,符合图纸设计及规范要求	t	0.107			
5	010516001001	螺栓	1. 名称:4-M10膨胀螺栓 2. 其他:符合图纸及规范要求	t	0.009			
6	031001006001	塑料管	1. 基础内预埋管 2. UPVC塑料管 3. DN110mm	m	1.2			
7	031001006002	塑料管	1. 基础内预埋管 2. UPVC塑料管 3. DN40mm	m	0.6			
		分部小计						
		砌体						
1	010401003001	实心砖墙	1. 部位:挡土墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU15烧结煤矸石实心砖 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆强度等级:M10.0水泥砂浆砌筑 5. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	40.16			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-土建 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
2	010401003002	实心砖墙	1. 部位:下沉电缆井 2. 砖品种、规格、强度等级:MU15烧结煤矸石实心砖 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆强度等级:M10.0水泥砂浆砌筑 5. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	4.32			
3	010401003003	实心砖墙	1. 部位:下沉电缆井 2. 砖品种、规格、强度等级:MU15烧结煤矸石实心砖 3. 墙体厚度:120mm 4. 砂浆强度等级:M10.0水泥砂浆砌筑 5. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	0.64			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 部位:挡土墙 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 商品混凝土运距:自行考虑 5. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	8.33			
2	010501001002	垫层	1. 部位:下沉电缆井 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 商品混凝土运距:自行考虑 5. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-土建 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
3	010505003001	平板	1. 部位:下沉电缆井 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 商品混凝土运距:自行考虑 5. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	1.57			
4	010515001002	现浇构件钢筋	1. 名称:下沉电缆井 2. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 3. 其他:含接头等,符合图纸设计及规范要求	t	0.328			
5	040504002001	混凝土井	1. 名称:重型球磨铸铁井盖 2. 规格:Φ700 3. 其他:详见图纸规范及设计要求	座	1			
		分部小计						
		道路及铺装						
1	040204002001	人行道块料铺设	1. 名称:停车场植草砖 2. 做法: (1) 植草砖,砖孔和砖缝干砂(掺黄土草籽)灌缝 (2) 40mm厚砂垫层 (3) 300mm厚级配碎石 (4) 素土夯实,压实系数低于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	800.01			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-土建 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
2	040203006001	沥青混凝土	1. 名称:沥青混凝土道路铺装 2. 做法: (1) 80mm细粒式沥青混凝土 (2) 乳化沥青透层 (3) 150mm水泥稳定碎石 (4) 150mm水泥稳定碎石 (5) 素土夯实, 压实系数低于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	722.97			
3	040203007001	水泥混凝土	1. 名称:混凝土道路铺装 2. 做法: (1) 150mm厚C25混凝土 (2) 200mm厚级配碎石 (3) 素土夯实, 压实系数低于93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	527.07			
4	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:立缘石 2. 做法: (1) 200X80X700mm芝麻灰花岗岩立缘石 (2) 30mm厚干硬性水泥砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	181.35			
		分部小计						
		金属结构						
1	040307007001	其他钢构件	1. 部位:非机动车车位插座安装柱 2. 做法:方柱、方钢100*100(壁厚2.5,mm) 3. 其他:详见图纸规范及设计要求	t	0.652			
		分部小计						
		墙面						
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-土建 人民路与文林路交叉口西南角 第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位:挡土墙 2. 做法: (1)20mm厚1:2.5水泥砂浆压实赶光 3. 其他:详见图纸规范及设计要求	m2	184.77			
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位:围墙 2. 做法: (1)20mm厚水泥砂浆抹面压光 3. 其他:详见图纸规范及设计要求	m2	445.25			
		分部小计						
		其他						
1	01B001	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	1			
2	01B002	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:单向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	2			
3	040205008001	横道线	1. 部位:车位处 2. 做法:150mm宽黄色丙烯酸马路划线漆 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m2	222.5			
4	01B003	车挡	1. 名称:车挡 2. 长度: 2m 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	个	33			
		分部小计						
		措施项目						
1	011601003001	其他大型机械进出场及安拆		项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-土建	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角
--	-----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-土建
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路
交叉口西南角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

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%)					
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%)					
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%)					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目人民路与文林路交叉口西
南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

暂列金额明细表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路
交叉口西南角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-安装 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		一、电动配线工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):1250KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电柜1AP 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
3	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱2AP 2. 安装方式:挂墙安装 3. 其他:包含箱内所有元器件	台	1			
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架/直埋/穿管	m	620.06			
5	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1kV-4x50+1x25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架/直埋/穿管	m	19.66			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-安装 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
6	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架/直埋/穿管	m	1425.17			
7	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1kV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	227.03			
8	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*95+1*50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	18			
9	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*50+1*25mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
10	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*6mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	30			
11	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*4mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-安装 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
12	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1KV以下	系统	1			
13	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:埋地	m	218.84			
14	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:埋地	m	78.85			
15	030411001002	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:UPVC De110 3. 配置形式:埋地	m	82.64			
16	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-BYJ4mm ² 3. 材质:铜芯 4. 其它:未尽事宜详见设计图纸及相关规范	m	249.14			
17	030411003001	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格:400*200mm 3. 材质:单层铝合金 4. 其他:含桥架支架除锈刷漆、制作与安装	m	145.07			
18	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运,运距自行考虑	m ³	40.32			
19	03B001	直流充电桩	1. 名称:双枪直流充电桩 2. 规格型号:120KW	台	9			
20	03B002	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW 3. 其他:含基础	台	14			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-安装 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
21	040504001001	砌筑井	1. 名称：砖砌电缆井 2. 规格：内径700*深1400mm 3. 其他：满足图纸及规范要求	座	6			
		分部小计						
		二、高压下线部分						
1	030401003001	专变采集终端	1. 名称：专变采集终端 2. 其他：含调试	台	1			
2	030402006001	隔离开关	1. 名称：户外隔离开关 2. 型号：HGW9-12/630A	组	1			
3	030402010001	避雷器	1. 名称：避雷器 2. 型号：HY5WS-17/50	组	2			
4	030404017003	计量箱	1. 名称：高压费控计量箱 2. 型号：CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台	1			
5	030410001001	电杆组立	1. 名称：非预应力锥形水泥杆 2. 规格：Φ190x12m 3. 其他：含施工定位、平整、挖土等一切相关事宜	根	2			
6	030411001004	电杆钢管	1. 名称：电缆保护管 2. 规格：DN200 3. 配置形式：沿电杆敷设 4. 长度：2800mm	根	1			
7	030414002002	送配电装置系统	1. 名称：送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10 KV以下	系统	1			
8	030501009001	路由器	1. 名称：智能真空断路器 2. 规格：ZW32-12/630A-20KA	台	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与文林路交叉口西南角-安装 人民路与文林路交叉口西南角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
9	030502001001	机柜、机架	1. 名称:开关台架 2. 其他:详见图纸及相关说明	台	1			
10	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJLV-8.7/15-3X120 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:穿管	m	220			
11	040501008001	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:MPP160 3. 土壤类别:综合考虑 4. 其他:详见图纸及相关说明	m	381.44			
12	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*120 3. 材质、类型:铝芯 4. 电压等级 (kV): 10kV	个	2			
		分部小计						
		三、照明部分						
1	030412007001	一般路灯	1. 名称:太阳能壁灯 2. 规格:100W 3. 安装方式:距地3.5m安装 4. 其他:满足图纸及规范要求	套	3			
		分部小计						
		四、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外网络枪式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	4			
2	03B003	监控立杆	1. 名称:监控立杆(含基础) 2. 规格:高度4.5m 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	4			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-安装	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角
--	-----------------------------------

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目人民路与文林路交叉口西
南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12

暂列金额明细表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-安装
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-安装
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-安装
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目人民路与文林路交叉口西南角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-安装	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容
由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目人民路与文林路交叉口西南角-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市
 太极体育中心-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 焦作市太极体育中心

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		西侧						
1	040204002001	人行道块料铺设	1. 名称:停车场植草砖 2. 做法: (1) 8cm 厚植草砖 (2) 3cm 厚中砂 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	104			
2	040204002002	人行道块料铺设	1. 名称:停车场植草砖 2. 做法: (1) 8cm 厚植草砖 (2) 3cm 厚中砂 (3) 15cmC20混凝土 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	156			
3	040205008001	横道线	1. 部位:车位处及地上路标 2. 做法:白色热熔地面划线 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m2	42.5			
4	040205004001	标志牌	1. 名称:交通标志牌(含立柱1和基础) 2. 材质及规格:单柱式双版面,含2个长方形标志0.9×0.7m 3. 其他:挖土、运距、基础等施工全部内容	块	2			
5	040205004002	标志牌	1. 名称:限速标志牌(含立柱1和基础) 2. 材质及规格:单柱式一版面交通标志(圆形标志直径0.6m) 3. 其他:挖土、运距、基础等施工全部内容	块	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-土建 焦作市太极体育中心 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
6	040205004003	标志牌	1. 名称: 停车引导牌一 2. 材质及规格: 详见图纸及甲方要求 (1. 2*4*0. 2m) 3. 其他: 挖土、运距、基础、立柱、LED屏幕等施工全部内容	块	4			
7	040205004004	标志牌	1. 名称: 停车引导牌二 2. 材质及规格: 详见图纸及甲方要求 (2. 2*0. 7*0. 2m) 3. 其他: 挖土、运距、基础、立柱、LED屏幕等施工全部内容 1. 名称: 停车引导牌二 2. 材质及规格: 详见图纸及甲方要求 (2. 2*0. 7*0. 2m) 3. 其他: 挖土、运距、基础、立柱、LED屏幕等施工全部内容	块	3			
8	041001002001	拆除现状植草砖	1. 名称: 拆除现状植草砖 2. 拆除材质及厚度: (1) 8cm 厚植草砖 (2) 3cm 厚中砂 3. 其他: 含垃圾外运等施工全部内容符合图纸及规范要求	m2	104			
9	041001002002	拆除人行道	1. 名称: 拆除停车位基层凹陷处 2. 拆除材质及厚度: (1) 8cm 厚植草砖 (2) 3cm 厚中砂 (3) 15cmC25水泥混凝土 3. 其他: 含垃圾外运等施工全部内容符合图纸及规范要求	m2	156			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-土建 焦作市太极体育中心 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
10	010507003001	电缆沟、地沟	1. 名称:电缆沟 2. 做法:详见图纸及规范要求 3. 其他:含里面充 电桩基础, 施工所 有内容, 符合图纸 及规范要求	m	43			
11	01B001	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	5			
12	04B001	车位定位杆	1. 名称:车位定位杆 2. 规格材质:详见 图纸及甲方要求 3. 其他:符合图纸 设计及规范要求	套	295			
		分部小计						
		东侧						
1	040204002003	人行道块料铺设	1. 名称:停车场植 草砖 2. 做法: (1) 8cm 厚植草 砖 (2) 3cm 厚中砂 3. 其他:符合图纸 及规范要求	m2	260			
2	040204002004	人行道块料铺设	1. 名称:停车场植 草砖 2. 做法: (1) 8cm 厚植草 砖 (2) 3cm 厚中砂 (3) 15cmC20混凝 土 3. 其他:符合图纸 及规范要求	m2	156			
3	040205008002	横道线	1. 部位:车位处及 地上路标 2. 做法:白色热熔 地面划线 3. 其他:符合图纸 设计及规范要求	m2	42.5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-土建 焦作市太极体育中心 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
4	040205004005	标志板	1. 名称:交通标志牌 (含立柱1和基础) 2. 材质及规格:单柱式双版面, 含2个长方形标志0.9×0.7m 3. 其他:挖土、运距、基础等施工全部内容	块	2			
5	040205004006	标志板	1. 名称:限速标志牌 (含立柱1和基础) 2. 材质及规格:单柱式一版面交通标志(圆形标志直径0.6m) 3. 其他:挖土、运距、基础等施工全部内容	块	5			
6	040205004007	标志板	1. 名称:停车引导牌一 2. 材质及规格:详见图纸及甲方要求 (1.2*4*0.2m) 3. 其他:挖土、运距、基础、立柱、LED屏幕等施工全部内容	块	4			
7	040205004008	标志板	1. 名称:停车引导牌二 2. 材质及规格:详见图纸及甲方要求 (2.2*0.7*0.2m) 3. 其他:挖土、运距、基础、立柱、LED屏幕等施工全部内容	块	3			
8	041001002003	拆除现状植草砖	1. 名称:拆除现状植草砖 2. 拆除材质及厚度: (1)8cm 厚植草砖 (2)3cm 厚中砂 3. 其他:含垃圾外运等施工全部内容符合图纸及规范要求	m2	104			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市
太极体育中心-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
9	041001002004	拆除人行道	1. 名称:拆除停车位基层凹陷处 2. 拆除材质及厚度: (1)8cm 厚植草砖 (2)3cm 厚中砂 (3)15cmC25水泥混凝土 3. 其他:含垃圾外运等施工全部内容符合图纸及规范要求	m2	156			
10	010507003002	电缆沟、地沟	1. 名称:电缆沟 2. 做法:详见图纸及规范要求 3. 其他:含里面充电桩基础, 施工所有内容, 符合图纸及规范要求	m	71			
11	01B002	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	5			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

暂列金额明细表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称： 焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市
太极体育中心-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
		整个项目						
1	050101010001	整理绿化用地	1. 名称:整理绿化用地 2. 回填土质要求:详见图纸设计 3. 取土运距:自行考虑 4. 回填厚度:详见图纸设计 5. 找平找坡要求:详见图纸设计 6. 弃渣运距:自行考虑	m2	2963			
2	050102007001	栽植色带	1. 种类:麦冬 2. 单位面积株数:49株/平方米 3. 养护期:1年 4. 植被品相:一年生全株 5. 其他:符合图纸及规范要求	m2	2963			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心

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%)					
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%)					
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%)					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目焦作市太极体育中心

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	21000		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		21000		—

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-绿化
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称： 焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-安装 焦作市太极体育中心 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
		西停车场						
		一、电动配线工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):315KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电柜X1~6#AP 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	6			
3	030404017002	配电箱	1. 名称:配电柜X1#AL 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-4x70+1x35 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	355.21			
5	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	18.47			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市
太极体育中心-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

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
6	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	1440.35			
7	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	261.4			
8	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*70+1*35mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	12			
9	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:5*16mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
10	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*6mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	142			
11	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*4mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市
太极体育中心-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

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
12	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE50 3. 配置形式:埋地	m	2982.16			
13	030411001002	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE90 3. 配置形式:埋地	m	290.35			
14	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地	m	121.84			
15	040501008001	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:HDPE50 3. 土壤类别: 综合考虑 4. 其他: 详见图纸及相关说明	m	257.47			
16	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1KV以下	系统	1			
17	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运,运距自行考虑	m3	217.6			
18	03B001	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW	台	70			
		二、高压下线部分						
1	030401003001	专变采集终端	1. 名称:专变采集终端 2. 其他:含调试	台	1			
2	030402006001	隔离开关	1. 名称:户外隔离开关 2. 型号:HGW9-12/630A	组	1			
3	030402010001	避雷器	1. 名称:避雷器 2. 型号:HY5WS-17/50	组	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市
太极体育中心-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

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
4	030404017003	计量箱	1. 名称:高压费控计量箱 2. 型号:CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台	1			
5	030410001001	电杆组立	1. 名称:非预应力锥形水泥杆 2. 规格:Φ190x12m 3. 其他:含施工定位、平整、挖土等一切相关事宜	根	2			
6	030411001004	电杆钢管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN200 3. 配置形式:沿电杆敷设 4. 长度:2800mm	根	1			
7	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10 KV以下	系统	1			
8	030501009001	路由器	1. 名称:智能真空断路器 2. 规格:ZW32-12/630A-20KA	台	1			
9	030502001001	机柜、机架	1. 名称:开关台架 2. 其他:详见图纸及相关说明	台	1			
10	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV-8.7/15-3X150 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:穿管	m	200			
11	040501008002	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:MPP175 3. 土壤类别:综合考虑 4. 其他:详见图纸及相关说明	m	200			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-安装 焦作市太极体育中心 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
12	030408006005	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 规格: 3*150 3. 材质、类型: 铝芯 4. 电压等级 (kV): 10kV	个	2			
		三、照明部分						
1	040205001001	人 (手) 孔井	1. 名称: 路灯手井 2. 规格: 内径长400*宽400*高800mm 3. 其他: 满足图纸及规范要求	座	13			
2	030412007001	庭院灯	1. 名称: 庭院灯更换灯头 2. 规格: 双臂灯LED 25W 3. 其他: 满足图纸及规范要求	套	50			
3	030412007002	庭院灯	1. 名称: 庭院灯迁移 2. 其他: 满足图纸及规范要求	套	3			
		四、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室外网络枪式摄像机 2. 型号: 400万像素 3. 其他: 满足图纸及规范要求	台	28			
2	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 室外网络球式摄像机 2. 型号: 400万像素 3. 其他: 满足图纸及规范要求	台	2			
3	030507008003	监控摄像设备	1. 名称: 车位检测安防二合一摄像机 2. 型号: 400万像素 3. 其他: 满足图纸及规范要求	台	23			
4	03B002	监控立杆	1. 名称: 监控立杆 (含基础) 2. 规格: 高度4.5m 3. 其他: 满足图纸及规范要求	个	34			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-安装 焦作市太极体育中心 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
5	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类网线UTP6 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	906.8			
6	030502007001	光缆	1. 名称:8芯单模光缆 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	1388.4			
7	030502007002	光缆	1. 名称:24芯单模光缆 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	892.5			
8	030411005001	接线箱	1. 名称:信号汇聚箱 2. 内容: ①不锈钢材质,壁厚0.75mm。内含空开插座,等附件;防护不小于IP55 ②网络电源二合一防雷器 ③光纤收发器,单模 百兆,1光2电 ④光缆终端盒 ⑤接入交换机,1个100/1000M自适应SFP光口、6个10/100M自适应电口 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	15			
9	030411005002	接线箱	1. 名称:通讯机箱 2. 内容: ①不锈钢材质,壁厚0.75mm。内含空开插座,等附件;防护不小于IP55 ②光纤收发器 ③光缆终端盒 ④汇聚交换机,千兆以太网交换机,24个10/100M/1000M以太网端口,4个SFP光口,包转发率≥48Mpps。 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-安装 焦作市太极体育中心 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
		五、消防						
1	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MFZ/ABC5 3. 其他:含灭火器箱	具	18			
		分部小计						
		东停车场						
		一、电动配线工程						
1	030402018002	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):1250KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017004	配电箱	1. 名称:配电柜D1#AL 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
3	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	582.11			
4	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	15.87			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市
太极体育中心-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

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
5	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	842.17			
6	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	261.49			
7	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*95+1*50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	20			
8	030408006007	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*10mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
9	030408006008	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*6mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	30			
10	030408006009	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*4mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-安装 焦作市太极体育中心 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
11	030411001005	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE50 3. 配置形式:埋地	m	1180.9			
12	030411001006	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地	m	82.95			
13	030411001007	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:埋地	m	29.23			
14	030411001008	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:明敷	m	644.86			
15	030414002003	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1KV以下	系统	1			
16	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运,运距自行考虑	m3	144.64			
17	03B003	直流充电桩	1. 名称:双枪直流充电桩 2. 规格型号:120KW	台	10			
18	010516002001	预埋铁件	1. 铁件种类、规格:10#槽钢 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	30			
19	03B004	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW	台	14			
		二、高压下线部分						
1	030401003002	专变采集终端	1. 名称:专变采集终端 2. 其他:含调试	台	1			
2	030402006002	隔离开关	1. 名称:户外隔离开关 2. 型号:HG9-12/630A	组	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市
太极体育中心-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
焦作市太极体育中心

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
3	030402010002	避雷器	1. 名称:避雷器 2. 型号:HY5WS-17/50	组	2			
4	030404017005	计量箱	1. 名称:高压费控计量箱 2. 型号:CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台	1			
5	030410001002	电杆组立	1. 名称:非预应力锥形水泥杆 2. 规格:Φ190x12m 3. 其他:含施工定位、平整、挖土等一切相关事宜	根	2			
6	030411001009	电杆钢管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN200 3. 配置形式:沿电杆敷设 4. 长度:2800mm	根	1			
7	030414002004	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10KV以下	系统	1			
8	030501009002	路由器	1. 名称:智能真空断路器 2. 规格:ZW32-12/630A-20KA	台	1			
9	030502001002	机柜、机架	1. 名称:开关台架 2. 其他:详见图纸及相关说明	台	1			
10	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV-8.7/15-3X400 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:穿管	m	300			
11	040501008003	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:MPP175 3. 土壤类别:综合考虑 4. 其他:详见图纸及相关说明	m	300			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-安装 焦作市太极体育中心 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
12	030408006010	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 规格: 3*400 3. 材质、类型: 铝芯 4. 电压等级 (kV): 10kV	个	2			
		三、照明部分						
1	040205001002	人 (手) 孔井	1. 名称: 路灯手井 2. 规格: 内径长400*宽400*高800mm 3. 其他: 满足图纸及规范要求	座	8			
2	030412007003	庭院灯	1. 名称: 庭院灯更换灯头 2. 规格: 双臂灯LED 25W 3. 其他: 满足图纸及规范要求	套	55			
3	030412007004	庭院灯	1. 名称: 庭院灯迁移 2. 其他: 满足图纸及规范要求	套	4			
		四、监控部分						
1	030507008004	监控摄像设备	1. 名称: 室外网络枪式摄像机 2. 型号: 400万像素 3. 其他: 满足图纸及规范要求	台	17			
2	030507008005	监控摄像设备	1. 名称: 室外网络球式摄像机 2. 型号: 400万像素 3. 其他: 满足图纸及规范要求	台	2			
3	030507008006	监控摄像设备	1. 名称: 车位检测安防二合一摄像机 2. 型号: 400万像素 3. 其他: 满足图纸及规范要求	台	18			
4	03B005	监控立杆	1. 名称: 监控立杆 (含基础) 2. 规格: 高度4.5m 3. 其他: 满足图纸及规范要求	个	13			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 太极体育中心-安装 焦作市太极体育中心 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
5	030502005002	双绞线缆	1. 名称:六类网线 UTP6 2. 其他:满足图纸 及规范要求	m	584.51			
6	030502007003	光缆	1. 名称:8芯单模光 缆 2. 其他:满足图纸 及规范要求	m	916.07			
7	030502007004	光缆	1. 名称:24芯单模 光缆 2. 其他:满足图纸 及规范要求	m	892.5			
8	030411005003	接线箱	1. 名称:信号汇聚 箱 2. 内容: ①不锈钢材质,壁 厚0.75mm。内含空 开插座,等附件;防 护不小于IP55 ②网络电源二合一 防雷器 ③光纤收发器,单 模 百兆,1光2电 ④光缆终端盒 ⑤接入交换机,1个 100/1000M自适应 SFP光口、6个10/1 00M自适应电口 3. 其他:满足图纸 及规范要求	台	11			
9	030411005004	接线箱	1. 名称:通讯机箱 2. 内容: ①不锈钢材质,壁 厚0.75mm。内含空 开插座,等附件;防 护不小于IP55 ②光纤收发器 ③光缆终端盒 ④汇聚交换机,千 兆以太网交换机,2 4个10/100M/1000M 以太网端口,4个 SFP光口,包转发率 ≥48Mpps。 3. 其他:满足图纸 及规范要求	个	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心

第 13 页 共 13 页

[illegible]

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:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目焦作市太极体育中心

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。

暂列金额明细表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装 标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装
标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称： 焦作市城区一体化智慧停车设施项目焦作市太极体育中心-安装

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	补充主材001@2	直流充电桩	120KW	台			
2	补充主材015@1	箱式变电站 S13-10/0.4	1250KVA	座			
3	28110000@4	YJV22-0.6/1kV-4x95+1x50		m			
4	补充主材007@1	箱式变电站 S13-10/0.4	315KVA	座			
5	补充主材002@1	交流充电桩	7KW	台			
6	55050101@1	信号汇聚箱	①不锈钢材质,壁厚0.75mm。内含空开插座,等附件;防护不小于IP55 ②网络电源二合一防雷器 ③光纤收发器,单模 百兆,1光2电 ④光缆终端盒 ⑤接入交换机,1个100/1000M自适应SFP光口、6个10/100M自适应电口	个			
7	28110000@1	YJV22-0.6/1kV-4x70+1x35	截面≤70mm ²	m			
8	BCCLF29	水平定向钻进管道		m			
9	28110000@11	ZC-YJLV-8.7/15-3X400	截面≤400mm ²	m			
10	28110000@3	YJV-0.6/1kV-3*6		m			
11	补充主材005@1	MPP175		m			
12	BCCLF12	箱式变电站基础		座			
13	28110000@7	ZC-YJLV-8.7/15-3X150	截面≤240mm ²	m			
14	25000001@2	监控立杆	高度4.5m	套			
15	补充主材011@2	车位检测安防二合一摄像机	400万像素	台			
16	补充主材018@1	配电柜X1~6#AP		台			
17	29060143@1	HDPE50	外径50mm	m			
18	28250101@2	24芯单模光缆	≤36芯	m			
19	29210305@1	庭院灯更换灯头	双臂灯LED25W	根			
20	补充主材006	专变采集终端	CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建

第 1 页 共 10 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
		围墙						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	550.67			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	252.48			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	298.19			
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	28.98			
5	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	45.08			
6	010401001001	砖基础	1. 部位:围墙基础 2. 砖品种、规格、强度等级:Mu10蒸压砖 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆强度等级:M7.5 水泥砂浆砌筑 5. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	224.13			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建 南通路与站前路交叉口西北角 第 2 页 共 10 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	010401003001	实心砖墙	1. 部位:围墙 2. 砖品种、规格、强度等级:Mu10蒸压砖 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆强度等级:M7.5 水泥砂浆砌筑 5. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	171.78			
8	010401009001	实心砖柱	1. 部位:砖柱 2. 砖品种、规格、强度等级:Mu10蒸压砖 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆强度等级:M7.5 水泥砂浆砌筑 5. 其他:详见图纸规范及设计要求	m3	21.44			
9	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 Φ10以内 2. 其他:含接头等	t	1.318			
10	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位:墙面抹灰 2. 材质、规格:20mm厚1:3水泥砂浆 3. 其他:详见图纸规范及设计要求	m2	1649.15			
11	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 部位:墙面涂料 2. 材质、规格:大白浆两遍 3. 其他:详见图纸规范及设计要求	m2	1649.15			
		分部小计						
		充电桩基础						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	13.11			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建 南通路与站前路交叉口西北角 第 3 页 共 10 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	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	3.99			
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑	m3	9.12			
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品混凝土运距:自行考虑 4. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	7.48			
5	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	1.64			
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~Φ18 2. 其他:含接头等,符合图纸设计及规范要求	t	0.178			
7	010516001001	螺栓	1. 名称:4-M10膨胀螺栓 2. 其他:符合图纸及规范要求	t	0.006			
8	031001006001	塑料管	1. 基础内预埋管 2. UPVC塑料管 3. DN110mm	m	11.93			
		分部小计						
		道路及铺装						
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建

第 4 页 共 10 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	040203008001	块料面层	1. 名称:人行透水砖路面 2. 做法: (1) 60mm厚透水砖,粗砂灌缝 (2) 30mm厚中砂找平层 (3) 150mm厚透水泥混凝土(压强度>20MPa) (4) 80mm厚天然砾石 (5) 素土夯实, 90%<压实度<93% 3. 其他:含拆除、垃圾外运, 等施工全部内容, 符合图纸及规范要求	m2	49			
2	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:透水砖路面道牙 2. 做法: (1) 500X150X350mm路缘石 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	88.87			
3	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 名称:沥青路面路与透水砖路面相交道牙 2. 做法: (1) 500X120X250mm路缘石 (2) 30mm厚1:3水泥砂浆 3. 其他:符合图纸及规范要求	m	493.89			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建 南通路与本站路交叉口西北角 第 5 页 共 10 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
4	040203006001	沥青混凝土	1. 名称:车行道沥青路 2. 做法: (1) 40mm厚中粒式沥青混凝土面层 (2) 80mm厚粗粒式沥青混凝土 (3) 300厚水泥稳定碎石 (4) 路基碾压, 压实度>93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	3110.8			
5	040203006002	沥青混凝土	1. 名称:停车位沥青路面 2. 做法: (1) 40mm厚细粒式彩色沥青混凝土面层 (2) 80mm厚粗粒式沥青混凝土 (3) 300厚水泥稳定碎石 (4) 路基碾压, 压实度>93% 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	772.8			
6	040204002001	人行道块料铺设	1. 名称:停车位植草砖 2. 做法: (1) 80mm厚C15预制嵌草水泥砖, 砖孔及砖缝填干砂(或黄土内掺草籽)填孔扫缝 (2) 30mm厚黄土粗砂铺平 (3) 150mm厚碎石或卵石碾压密实 (4) 200mm厚3:7灰土 (5) 150mm厚2:8灰土 (6) 路基碾压, 压实系数>0.93(环刀取样) 3. 其他:符合图纸及规范要求	m2	403.21			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建 南通路与站前路交叉口西北角 第 6 页 共 10 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	01B001	阻车器	1. 名称:600*160*100阻车器(两个为一套) 2. 其他:符合图纸设计及规范要求	个	140			
8	040205008001	横道线	1. 部位:车位处及地上路标 2. 做法:白色及黄色热熔地面划线 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m2	150.07			
9	040205006002	标线	1. 部位:车库标线、标识 2. 做法:白色热熔地面划线 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m2	39.49			
10	01B002	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	台	1			
11	040203007001	水泥混凝土	1. 部位:新增混凝土路面 2. 做法:20Ccm厚C25混凝土 3. 其他:符合图纸设计及规范要求	m2	152.7			
		分部小计						
		车棚土方及混凝土						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:参照地勘报告及现场实际自行考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:包含所有土方的挖装、运输、运距自行考虑	m3	134.4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建 南通路与站前路交叉口西北角 第 7 页 共 10 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	010103001003	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 3. 填方粒径要求: 符合规范要求及图纸要求 4. 填方来源、运距: 自行考虑	m3	120.89			
3	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 现场土 2. 运距: 自行考虑	m3	13.51			
4	010501001003	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 其他: 含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	2.88			
5	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 其他: 含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	7.4			
6	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 其他: 含模板、泵送、外加剂等自行考虑	m3	3.8			
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 Φ 25以内 2. 其他: 含接头等	t	0.373			
8	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 Φ 20以内	t	0.482			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建

南通路与站前路交叉口西北角

第 8 页 共 10 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
9	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋HRB400 Φ18以内	t	0.04			
		分部小计						
		车棚钢结构						
1	010603001001	实腹钢柱	1. 工作内容：钢柱H(400-800) x150x8x8 2. 刷漆：钢构件表面涂两遍红丹底漆，2~3遍灰色醇酸调和面漆，所有主钢构件面漆为浅灰色保汇漆膜总厚度不小于150微米 3. 螺栓种类：详见图纸设计 4. 含构件除锈、运输、安装等工作、满足防火要求	t	1.89			
2	010604001001	钢梁	1. 工作内容：钢梁H(350-200) x150x8x8 2. 刷漆：钢构件表面涂两遍红丹底漆，2~3遍灰色醇酸调和面漆，所有主钢构件面漆为浅灰色保汇漆膜总厚度不小于150微米 3. 螺栓种类：详见图纸设计 4. 含构件除锈、运输、安装等工作、满足防火要求	t	1.7			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-土建 南通路与站前路交叉口西北角 第 9 页 共 10 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	010606002001	钢檩条	1. 工作内容:钢檩条C200X70X20X2. 2. 刷漆:钢构件表面涂两遍红丹底漆, 2~3遍灰色醇酸调和面漆, 所有主钢构件面漆为浅灰色保汇漆膜总厚度不小于150微米 3. 螺栓种类: 详见图纸设计 4. 含构件除锈、运输、安装等工作、满足防火要求	t	1.26			
4	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 工作内容:钢支撑、钢拉条Φ12圆钢 2. 刷漆:钢构件表面涂两遍红丹底漆, 2~3遍灰色醇酸调和面漆, 所有主钢构件面漆为浅灰色保汇漆膜总厚度不小于150微米 3. 螺栓种类: 详见图纸设计 4. 含构件除锈、运输、安装等工作、满足防火要求	t	0.15			
5	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 工作内容:钢支撑、钢拉条(圆管Φ114 x5、圆管Φ89*4、33.5X2.0圆管) 2. 刷漆:钢构件表面涂两遍红丹底漆, 2~3遍灰色醇酸调和面漆, 所有主钢构件面漆为浅灰色保汇漆膜总厚度不小于150微米 3. 螺栓种类: 详见图纸设计 4. 含构件除锈、运输、安装等工作、满足防火要求	t	1.14			
		分部小计						
		措施项目						
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路
与站前路交叉口西北角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
南通路与站前路交叉口西北角

第 10 页 共 10 页

合 计		
-----	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-土建	标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角
---------------------------------------	----------------------------------

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉
口西北角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路
交叉口西北角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目南通路与站前路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目南通路与站前路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-土建	标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角
---------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路
与站前路交叉□西北角-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-绿化 南通路与站前路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
		整个项目						
1	050101010001	整理绿化用地	1. 名称:整理绿化用地 2. 回填土质要求:详见图纸设计 3. 取土运距:自行考虑 4. 回填厚度:详见图纸设计 5. 找平找坡要求:详见图纸设计 6. 弃渣运距:自行考虑	m2	998.45			
2	050102012001	铺种草皮	1. 名称:人工草坪 2. 养护期:1年 3. 其他:成品草皮卷,含栽植技措及种植前土壤施肥,符合图纸设计及规范要求	m2	998.46			
3	050102001001	栽植乔木	1. 种类:海棠树 2. 胸径或地径:D15cm 3. 株高:1000cm以上 4. 养护期:1年 5. 植被品相:全冠精品苗,基部分植5杆以上,每杆φ>15cm 6. 其他:含树木四角支撑、缠草绳等栽植技措,符合图纸设计及规范要求	株	28			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉西北角-绿化
 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉西北角

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%)					
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%)					
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%)					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉
 口西北角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目南通路与站前路交叉口西
北角

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路
与站前路交叉口西北角-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目南通路与站前路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目南通路与站前路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-绿化	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角
--	-----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容
由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 与站前路交叉口西北角-绿化	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目 南通路与站前路交叉口西北角
---	--------------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-安装 南通路与站前路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
		一、电动配线工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):1250KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电柜1AP 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	1			
3	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架/直埋/穿管	m	457.6			
4	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1kV-4x25+1*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架/直埋/穿管	m	36.51			
5	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1kV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架/直埋/穿管	m	96.19			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-安装 南通路与站前路交叉口西北角

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
6	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1kV-3*2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:电缆沟/直埋/穿管	m	465.27			
7	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:HDPE50 3. 配置形式:埋地	m	445.43			
8	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*95+1*50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	16			
9	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*25+1*16mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	2			
10	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*6mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	12			
11	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*2.5mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	3			
12	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV):1KV以下	系统	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-安装 南通路与站前路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
13	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运, 运距自行考虑	m3	153.6			
14	03B001	直流充电桩	1. 名称:双枪直流充电桩 2. 规格型号:120KW	台	9			
15	03B002	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW 3. 其他:含基础	台	6			
16	03B003	光伏	1. 名称:光伏板 2. 内容:包含光伏组件、逆变器、并网配电箱、组件连接器、电缆、接地等完成光伏安装的一切相关事宜 3. 其他:光伏项目后期需深化设计, 如需承包人负责深化设计, 设计相关费用由承包人负责, 并满足招标人要求	m2	241.22			
		分部小计						
		二、高压下线部分						
1	030401003001	专变采集终端	1. 名称:专变采集终端 2. 其他:含调试	台	1			
2	030402006001	隔离开关	1. 名称:户外隔离开关 2. 型号:HGW9-12/630A	组	1			
3	030402010001	避雷器	1. 名称:避雷器 2. 型号:HY5WS-17/50	组	2			
4	030404017002	计量箱	1. 名称:高压费控计量箱 2. 型号:CT:250/5A 02S级PT:10/0.1KV 0.2级	台	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-安装 南通路与站前路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
5	030410001001	电杆组立	1. 名称:非预应力锥形水泥杆 2. 规格:Φ190x12m 3. 其他:含施工定位、平整、挖土等一切相关事宜	根	2			
6	030411001002	电杆钢管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN200 3. 配置形式:沿电杆敷设 4. 长度:2800mm	根	1			
7	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10 KV以下	系统	1			
8	030501009001	路由器	1. 名称:智能真空断路器 2. 规格:ZW32-12/630A-20KA	台	1			
9	030502001001	机柜、机架	1. 名称:开关台架 2. 其他:详见图纸及相关说明	台	1			
10	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZA-YJLV22-8.7/15-3X185 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:穿管/直埋	m	218			
11	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:RC150 3. 配置形式:埋地	m	30			
12	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*185 3. 材质、类型:铝芯 4. 电压等级 (kV):10kV	个	2			
		分部小计						
		三、照明部分						
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
与站前路交叉口西北角-安装 南通路与站前路交叉口西北角 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1	030412007001	一般路灯	1. 名称:光伏路灯 2. 规格:80W 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	4			
2	030412007002	一般路灯	1. 名称:3.5米高铁质加厚太阳能路灯7字型(含路灯基础) 2. 规格:70W板,60A电池 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	22			
		分部小计						
		四、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外网络枪式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	6			
2	03B004	监控立杆	1. 名称:监控立杆(含基础) 2. 规格:高度3.5m 3. 其他:满足图纸及规范要求	个	6			
3	03B005	手机卡、流量包	1. 名称:手机卡、流量包 2. 其他:详见图纸及相关说明	套	6			
4	03B006	储存卡	1. 名称:储存卡 2. 其他:30天存储量	个	6			
		分部小计						
		五、排水部分						
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土方类别:综合 2. 挖沟深度:1.5米内 3. 其他详见图纸	m3	78.45			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:素土回填 2. 填方来源、运距:自行考虑	m3	73.22			
3	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:砂垫层 2. 厚度:10mm	m3	5.23			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-安装	标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角
---------------------------------------	----------------------------------

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉
口西北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车
设施项目南通路与站前路交叉
口西北角

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路
与站前路交叉口西北角-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路
交叉口西北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目南通路与站前路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目南通路与站前路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角-安装
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路与站前路交叉口西北角

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容
由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路 与站前路交叉□西北角-安装	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目 南通路与站前路交叉□西北角
---	--------------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目南通路和站前路交口西北角-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
政二街东北角匝道边-土建 新安路政二街东北角匝道边

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
		道路、停车场						
1	041001001001	拆除路面	1. 内容:拆除原混凝土路面 2. 厚度:180mm厚地面、50mm厚垫层 3. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m2	1351			
2	040101001001	挖一般土方	1. 土类别:一、二类土 2. 挖土深度:自行考虑,满足场地设计高程 3. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m3	3344.99			
3	040103001001	回填方	1. 填方来源:现场自有土方 2. 密实度:夯实 3. 材料品种、规格:素土 4. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m3	3656			
4	040103001002	回填方	1. 填方来源:外购土 2. 密实度:夯实 3. 运距:运距自行考虑 4. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m3	3244			
5	040103002001	余方弃置	1. 弃料品种:碎石、废土、路渣、垃圾等废料 2. 废料运距:含场内外运输,运距自行考虑 3. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m3	478.52			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-土建 新安路政二街东北角匝道边 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
6	040203006001	沥青混凝土	1. 部位:车行道及停车位 2. 做法: (1)路床碾压检验, 压实度≥93% (2)300mm厚水泥稳定碎石, 洒水养护 (3)40mm厚粗粒式沥青混凝土 (4)40mm厚中粒式沥青混凝土 4. 运距:自行考虑 5. 其他:含乳化沥青下封层及黏(粘)层; 详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	m2	5090.15			
7	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 部位:绿地与车行道、停车位交接处 2. 做法:安砌立缘石, 详见图集12J003 C7-d 3. 材料品种、规格:C30混凝土, 截面尺寸150mm*350mm 4. 粘接层材料品种、厚度:30mm厚1:3水泥砂浆 5. 基座尺寸、混凝土强度等级:水泥稳定碎石 6. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	m	734			
8	040205022001	停车场出入口闸机	1. 名称:停车场出入口闸机 2. 规格、型号:双向道闸 3. 其他:含道闸接入平台通道费用	套	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-土建 新安路政二街东北角匝道边 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
9	080802013001	标识牌	1. 名称:城投新能源标识牌 2. 做法: (1)素土夯实 (2)100mm厚C15混凝土垫层 (3)200mm高4500mm宽墙体, M7.5浆砌MU10标砖 (4)1:2水泥砂浆内外抹面 (5)白色外墙漆两遍 (6)定制字 3. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	项	1			
10	010401012001	闸机岛台	1. 名称:闸机岛台 2. 做法: (1)素土夯实 (2)100mm厚C15混凝土垫层 (3)300mm高3000mm宽墙体, M7.5浆砌MU10标砖 (4)1:2水泥砂浆内外抹面 (5)黄色外墙漆两遍 (6)黄黑反光贴立面张贴 3. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-土建 新安路政二街东北角匝道边 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
11	010401012002	零星砌砖	1. 部位:东北角楼梯 2. 做法: (1)素土夯实 (2)100mm厚C15混凝土垫层 (3)300mm高120mm厚墙体侧壁, M7.5浆砌MU10标砖 (4)1:2水泥砂浆内外抹面 (5)预制道牙石300mm*150mm*1000mm梯步 3. 其他:含泵送、模板、外加剂等;详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	个	1			
12	010401012003	零星砌砖	1. 部位:西边绿篱挡墙 2. 做法: (1)素土夯实 (2)100mm厚C15混凝土垫层 (3)300mm高120mm厚墙体侧壁, M7.5浆砌MU10标砖 (4)1:2水泥砂浆内外抹面 3. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	项	1			
13	010401003001	实心砖墙	1. 部位:西边绿篱挡墙 2. 做法: (1)素土夯实 (2)100mm厚C15混凝土垫层 (3)760mm高240mm厚墙体(含砖基础), M7.5浆砌MU10标砖 (4)1:2水泥砂浆内外抹面 3. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m	54			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-土建 新安路政二街东北角匝道边 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
14	040203007001	水泥混凝土	1. 部位:西南角出入口 2. 做法: (1)素土夯实 (2)100mm厚C15混凝土路面 (3)两侧预制道牙石300mm*150mm*100mm 3. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m2	1.65			
15	050201013001	石汀步(步石、飞石)	1. 部位:西南侧绿化 2. 内容:安砌道牙石庭步 3. 种类、规格:混凝土块,350mm*150mm*1000mm 4. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m	12			
		分部小计						
		交通						
1	040205012001	隔离护栏	1. 内容:高速护栏 2. 类型:预埋 3. 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、厚度:含基础垫层施工 4. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m	118			
2	040205012002	隔离护栏	1. 类型:小护栏 2. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m	75			
3	040205019001	橡胶减速带	1. 部位:停车场出入口 2. 材料品种:橡胶减速带,黑黄相间 3. 其他:详见图纸设计,满足施工所需全部工作内容	m	10			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-土建 新安路政二街东北角匝道边

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
4	040205017001	橡胶车档	1. 名称:橡胶车档 2. 规格:60cm*16c*10cm(两个为一套) 3. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	套	162			
5	040205006001	标线	1. 类型:导向车道线、边缘线、车道分界线、停车位边缘线等 2. 材料品种:白色热熔型涂料 3. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	m2	364			
6	040205007001	标记	1. 类型:停车位编号标识 2. 材料品种:白色热熔型涂料 3. 规格尺寸:114cm*42cm 4. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	个	162			
7	040205007002	标记	1. 类型:充电停车位标识 2. 材料品种:白色热熔型涂料 3. 规格尺寸:186cm*42cm 4. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	个	24			
8	040205007003	标记	1. 类型:无障碍车位标识 2. 材料品种:白色热熔型涂料 3. 规格尺寸:186cm*42cm 4. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	个	3			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-土建	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边
---------------------------------------	----------------------------------

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	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	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					
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					
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					
3	02	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:焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二
街东北角匝道边-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路
政二街东北角匝道边-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-土建

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-土建
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容
由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-绿化 新安路政二街东北角匝道边 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102005001	栽植绿篱	1. 种类:海桐篱 2. 篱高:0.6m 3. 株高:冠幅20cm~25cm, 株高45mm~50mm, 3-5个以上主分枝/株, 25株/平方米, 剪后成篱, 剪后高45cm 4. 养护期:1年 5. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	m	13.4			
2	050102001001	栽植乔木	1. 种类:桂花 2. 胸径:50cm 3. 株高:3m 4. 冠径:冠幅2.5cm 5. 养护期:1年 6. 支撑:含树木支撑、缠草绳等栽植技措 7. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	株	1			
3	050102002001	栽植灌木	1. 种类:月季树 2. 株高:1.2m 3. 胸径:10cm 4. 养护期:1年 5. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	株	122			
4	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:成品草皮卷, 矮生百慕大, 多年生黑麦草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:1年 4. 其他:详见图纸设计, 满足施工所需全部工作内容	m2	3130			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-绿化
 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边

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%)					
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%)					
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%)					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边

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。

暂列金额明细表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二
街东北角匝道边-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-绿化

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道口-绿化
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道口

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容
由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路
政二街东北角匝道边-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-绿化

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-安装 新安路政二街东北角匝道边 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
		一、电动配线工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 S13-10/0.4 2. 容量 (kV·A):1250KVA 3. 备注:铜排、铜变;含基础、基础接地、安装、调试、元器件、通电手续办理等设计图纸全部施工内容满足使用要求	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电柜AP1、AL1 2. 安装方式:落地安装 3. 其他:包含箱内所有元器件及配电箱基础	台	2			
3	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4x120+1x70 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:直埋/穿管	m	256.56			
4	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-4*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:直埋/穿管	m	200.87			
5	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-0.6/1kV-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:直埋/穿管	m	384.71			
6	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:MPP50 3. 配置形式:埋地	m	319.32			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-安装 新安路政二街东北角匝道边 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
7	030411001002	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:埋地	m	234.21			
8	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地	m	190.89			
9	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*120+1*70mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	20			
10	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:4*16mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	4			
11	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*10mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1kV以下	个	28			
12	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV):1KV以下	系统	1			
13	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:包含土方开挖、回填及余土外运,运距自行考虑	m ³	204.05			
14	03B001	直流充电桩	1. 名称:双枪直流充电桩 2. 规格型号:120KW	台	10			
15	03B002	交流充电桩	1. 名称:单枪交流充电桩 2. 规格型号:7KW 3. 其他:含基础	台	14			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
政二街东北角匝道边-安装 新安路政二街东北角匝道边

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		分部小计						
		二、高压部分						
1	040501008001	水平导向钻进	1. 名称:顶管 2. 材质:MPP200 3. 土壤类别: 综合考虑 4. 其他: 详见图纸及相关说明	m	180			
2	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZRYJV22-8.7/10KV-3*70mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管/直埋	m	110			
3	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:3*70 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 10kV	个	2			
4	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):10 KV以下	系统	1			
		分部小计						
		三、照明部分						
1	030412007001	一般路灯	1. 名称:庭院灯 (含路灯基础) 2. 规格:4米 LED60W 3. 其他:满足图纸及规范要求	套	14			
2	030411001004	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:MPP50 3. 配置形式:埋地	m	358.71			
3	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:直埋/穿管	m	375.47			
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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目
 政二街东北角匝道边-安装 新安路政二街东北角匝道边 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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
4	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:5*6mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV): 1kV以下	个	6			
		分部小计						
		四、监控部分						
1	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外网络枪式摄像机 2. 型号:400万像素 3. 其他:满足图纸及规范要求	台	13			
2	030411001005	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:埋地	m	332.23			
3	030411001006	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地	m	252.13			
4	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-0.6/1kV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:直埋/穿管	m	439.74			
5	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:RVV-3*2.5	m	21			
6	030502007001	光缆	1. 名称:8芯单模光钎 2. 其他:满足图纸及规范要求	m	349.84			
7	040504001001	砌筑井	1. 接线井 2. 80mm碎石垫层, 100mmC15砼基础内部填充粗砂, 砖砌井室高300mm, 10厚1:2水泥砂浆抹面 3. 球墨铸铁井盖 (400*600) 4. 含基坑土方	座	2			
		分部小计						
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-安装	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边
---------------------------------------	----------------------------------

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路
政二街东北角匝道边-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-安装

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-安装
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路
政二街东北角匝道边-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目新安路政二街东北角匝道边-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造 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	2880000		
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	2880000		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		2880000		—

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

计 日 工 表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位
提升改造

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目路边车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造	标段:焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造
-------------------------------	-----------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目路边车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车 位提升改造	标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目 医院车位提升改造
------------------------------------	----------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造

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	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					
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					
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					
3	02	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：焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造 标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造 第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

暂列金额明细表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造
标段：焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造

标段：焦作市城区一体化智慧停车设施
项目医院车位提升改造

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造 标段: 焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：焦作市城区一体化智慧停车设施项目医院车位提升改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]