

2025西峡县军马河镇大河岗村公益事业
业财政奖补重点村项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

2025西峡县军马河镇大河岗村公益
事业财政奖补重点村项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1号路

标段：道路工程

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：道路工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)			
						综合单价	合 价	其中 暂估价	
		2号路							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:2号路	m2	3115				
2	040203007002	水泥混凝土	1. 名称:修补路面 2. 混凝土强度等级:C25 3. 厚度:10cm 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	312				
3	040203006001	沥青混凝土	1. 名称:修补路面 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土AC-16中粒式 3. 厚度:5cm 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	3115				
4	040203003001	透层、粘层	1. 名称:修补路面 2. 材料品种:乳化沥青 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	3115				
5	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 名称:道路扩宽 2. 厚度:18cm 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	1958				
6	040203007003	水泥混凝土	1. 名称:道路扩宽 2. 混凝土强度等级:C25 3. 厚度:18cm 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	1958				
7	040203003002	透层、粘层	1. 名称:道路扩宽 2. 材料品种:乳化沥青 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	1958				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：道路工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
8	040203006003	沥青混凝土	1. 名称:道路扩宽 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土AC-16中粒式 3. 厚度:5cm 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	1958			
9	040205012001	隔离护栏	1. 名称:新增护栏 2. 材料种类、规格:A级蓝色热镀锌两波波形护栏 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	890			
10	040205008001	横道线	1. 名称:道路划线 2. 工艺:常温漆 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	400.5			
		分部小计						
		措施项目						
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机	台·次	1			
2	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:摊铺机	台·次	1			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：道路工程

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：2号路

标段：道路工程

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 土 (元)	备 注
合 计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：2号路

标段：道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	金 额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
	合 计				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号路

标段：道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		3号路						
1	040202001001	路床(槽) 整形	1. 部位:3号路	m ²	500.1			
2	040203007005	水泥混凝土	1. 名称:修补路面 2. 混凝土强度等级:C25 3. 厚度:10cm 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m ²	500.1			
3	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 名称:修补路面 2. 厚度:18cm 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m ²	500.1			
4	040203006004	沥青混凝土	1. 名称:沥青路面 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土AC-16中粒式 3. 厚度:5cm 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m ²	5001.5			
5	040203003003	透层、粘层	1. 材料品种:乳化沥青 2. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m ²	5001.5			
6	040205008001	横道线	1. 名称:道路划线 2. 工艺:常温漆 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m ²	428.7			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3号路

标段：道路工程

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：3号路

标段：道路工程

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：3号路

标段：道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目 名 称	计量单位	暂定金额(元)	备 注
	合 计			—

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3号路

标段：道路工程

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
合 计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：3号路

标段：道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计 算 基 数	计 算 费 率 (%)	金 额 (元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广场1

标段：文体工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:广场1	m2	278.36			
2	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm 3. 其他:未尽事宜,详见设计图纸及相关规范要求	m2	278.36			
3	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25彩色透水混凝土 2. 厚度:15cm 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	278.36			
4	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:混凝土路缘石(90cm*10cm*20cm) 2. 2cm厚M10水泥砂浆 3. 100厚C25混凝土基层 4. 其他未尽事宜见设计图纸	m	386.96			
5	04B002	青砖木围树椅	1. 1.5m×1.5m青砖木围树椅(0.45m高0.3m宽) 2. 其他未尽事宜见设计图纸	个	5			
6	010403006001	石栏杆	1. 石料种类、规格:石材栏杆 2. 规格:1.1m	m	35.04			
		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：广场1

标段：文体工程

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：广场1

标段：文体工程

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广场1

标段：文体工程

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
合计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：广场1

标段：文体工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计 算 基 数	计 算 费 率 (%)	金 额 (元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广场2

标段：文体工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:广场2	m2	1633.67			
2	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm 3. 其他:未尽事宜,详见设计图纸及相关规范要求	m2	1633.67			
3	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25彩色透水混凝土 2. 厚度:15cm 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m2	1633.67			
4	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:混凝土路缘石(90cm*10cm*20cm) 2. 2cm厚M10水泥砂浆 3. 100厚C25混凝土基层 4. 其他未尽事宜见设计图纸	m	186.76			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广场2

标段：文体工程

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：广场2

标段：文体工程

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：广场2

标段：文体工程

第 1 页 共 1 页

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

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广场2

标段：文体工程

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
合计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：广场2

标段：文体工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目 名称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	金 额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：沟渠治理

标段：沟渠治理工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	010403007001	石护坡	1. 垫层材料种类、厚度:毛石料 2. 石料种类、规格:石料就地取材 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5 4. 未尽事宜, 详见设计图纸及相关规范要求	m3	1691			
2	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:0.5米 2. 运距:根据实际情况自行考虑	m3	422.75			
3	010501001001	垫层	1. 砂砾垫层 2. 10厚 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m3	483.14			
		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：沟渠治理

标段：沟渠治理工程

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：沟渠治理

标段：沟渠治理工程

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：沟渠治理

标段：沟渠治理工程

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
合计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：沟渠治理

标段：沟渠治理工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	金 额 (元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号路

标段：绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050102001001	栽植乔木	1. 种类:石楠树 2. 胸径或干径:10cm 3. 株高、冠径:3m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	120			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1号路

标段：绿化工程

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：1号路

标段：绿化工程

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：1号路

标段：绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计量单位	暂列金额(元)	备 注
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1号路

标段：绿化工程

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
合 计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：1号路

标段：绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	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）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广场1

标段：绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050102001001	栽植乔木	1. 种类:银杏树 2. 胸径或干径:12cm以内 3. 株高、冠径:4-4.5m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	3			
2	050102001002	栽植乔木	1. 种类:桂花树 2. 胸径或干径:10cm以内 3. 株高、冠径:3.5-4m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	3			
3	050102001003	栽植乔木	1. 种类:石榴树 2. 胸径或干径:10cm以内 3. 株高、冠径:3-3.5m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	2			
4	050102001004	栽植乔木	1. 种类:桃树 2. 胸径或干径:8cm以内 3. 株高、冠径:2.5-3m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	3			
5	050102001005	栽植乔木	1. 种类:梨树 2. 胸径或干径:8cm以内 3. 株高、冠径:2.5-3m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	3			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广场1

标段：绿化工程

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：广场1

标段：绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	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）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广场2

标段：绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102001002	栽植乔木	1. 种类:桂花树 2. 胸径或干径:10cm以内 3. 株高、冠径:4-4.5m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	13			
2	050102001004	栽植乔木	1. 种类:桃树 2. 胸径或干径:8cm以内 3. 株高、冠径:2.5-3m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	10			
3	050102001005	栽植乔木	1. 种类:梨树 2. 胸径或干径:8cm以内 3. 株高、冠径:2.5-3m 4. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	株	8			
		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：广场2

标段：绿化工程

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：广场2

标段：绿化工程

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：广场2

标段：绿化工程

第 1 页 共 1 页

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

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广场2

标段：绿化工程

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
合 计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：广场2

标段：绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	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）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m	m3	42.24			
2	040103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	42.24			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	42.24			
4	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:外露部分浇筑混凝土 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	1.06			
5	040805001002	LED照明灯	详细规格尺寸见设计图纸 1. 名称:6米单臂太阳能路灯杆 2. 灯杆材质、高度:3mm壁厚, 6米高, 详细设计规格见设计图纸 3. 灯架形式及臂长:详见设计图纸 4. 其他:其他未尽事宜见设计图纸及有关规范	套	66			
6	040806001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:40*4	根	66			
7	040806001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:∠50×50×5-L=2500mm	根	66			
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:预埋地脚螺栓 Φ10	t	0.161			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1号路

标段：亮化工程

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：1号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结 算 金 额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：1号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	金 额 (元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m	m3	19.2			
2	040103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	19.2			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	19.2			
4	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:外露部分浇筑混凝土 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	0.48			
5	040805001002	LED照明灯	详细规格尺寸见设计图纸 1. 名称:6米单臂太阳能路灯杆 2. 灯杆材质、高度:3mm壁厚, 6米高, 详细设计规格见设计图纸 3. 灯架形式及臂长:详见设计图纸 4. 其他:其他未尽事宜见设计图纸及有关规范	套	30			
6	040806001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:40*4	根	30			
7	040806001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:∠50×50×5-L=2500mm	根	30			
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:预埋地脚螺栓 Φ10	t	0.073			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：亮化工程

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：2号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结 算 金 额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：2号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	金 额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m	m3	30.72			
2	040103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	30.72			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	30.72			
4	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:外露部分浇筑混凝土 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	0.77			
5	040805001002	LED照明灯	详细规格尺寸见设计图纸 1. 名称:6米单臂太阳能路灯杆 2. 灯杆材质、高度:3mm壁厚, 6米高, 详细设计规格见设计图纸 3. 灯架形式及臂长:详见设计图纸 4. 其他:其他未尽事宜见设计图纸及有关规范	套	48			
6	040806001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:40*4	根	48			
7	040806001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:∠50×50×5-L=2500mm	根	48			
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:预埋地脚螺栓 Φ10	t	0.117			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3号路

标段：亮化工程

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：3号路

标段：亮化工程

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：3号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计量单位	暂定金额(元)	备 注
合 计				—

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3号路

标段：亮化工程

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
合 计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：3号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计 算 基 数	计 算 费 率 (%)	金 额 (元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m	m3	17.92			
2	040103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	17.92			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	17.92			
4	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:外露部分浇筑混凝土 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	0.45			
5	040805001002	LED照明灯	详细规格尺寸见设计图纸 1. 名称:6米单臂太阳能路灯杆 2. 灯杆材质、高度:3mm壁厚, 6米高, 详细设计规格见设计图纸 3. 灯架形式及臂长:详见设计图纸 4. 其他:其他未尽事宜见设计图纸及有关规范	套	28			
6	040806001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:40*4	根	28			
7	040806001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:∠50×50×5-L=2500mm	根	28			
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:预埋地脚螺栓 Φ10	t	0.068			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4号路

标段：亮化工程

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：4号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结 算 金 额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：4号路

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计 算 基 础	计 算 基 数	计 算 费 率 (%)	金 额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广场1

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m	m3	1.28			
2	040103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	1.28			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.28			
4	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:外露部分浇筑混凝土 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	0.03			
5	040805001002	LED照明灯	详细规格尺寸见设计图纸 1. 名称:6米单臂太阳能路灯杆 2. 灯杆材质、高度:3mm壁厚, 6米高, 详细设计规格见设计图纸 3. 灯架形式及臂长:详见设计图纸 4. 其他:其他未尽事宜见设计图纸及有关规范	套	2			
6	040806001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:40*4	根	2			
7	040806001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:∠50×50×5-L=2500mm	根	2			
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:预埋地脚螺栓 Φ10	t	0.005			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广场1

标段：亮化工程

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：广场1

标段：亮化工程

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广场1

标段：亮化工程

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
合 计			0.00			—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：广场1

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广场2

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m	m3	1.92			
2	040103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m3	1.92			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.92			
4	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:外露部分浇筑混凝土 2. 混凝土种类:预拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	0.05			
5	040805001002	LED照明灯	详细规格尺寸见设计图纸 1. 名称:6米单臂太阳能路灯杆 2. 灯杆材质、高度:3mm壁厚, 6米高, 详细设计规格见设计图纸 3. 灯架形式及臂长:详见设计图纸 4. 其他:其他未尽事宜见设计图纸及有关规范	套	3			
6	040806001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:40*4	根	3			
7	040806001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角铁 3. 规格:∠50×50×5-L=2500mm	根	3			
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:预埋地脚螺栓 Φ10	t	0.007			
		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：广场2

标段：亮化工程

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：广场2

标段：亮化工程

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：广场2

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计量单位	暂定金额(元)	备 注
合 计				—

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

规费、税金项目计价表

工程名称：广场2

标段：亮化工程

第 1 页 共 1 页

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

编制人（造价人员）：_____

复核人（造价工程师）：_____

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕土建

标段：人居环境治理工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		主体工程						
		主体工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土 2. 取土、弃土运距:依据现场实际情况自行考虑	m2	35.99			
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1米内 3. 取土、弃土运距:依据现场实际情况自行考虑	m3	27.29			
3	010103001001	回填方	1. 部位:基础回填 2. 填方材料品种:素土 3. 回填方式:分层夯填 4. 填方来源、运距:依据现场实际情况自行考虑	m3	12.3			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土 2. 运土方式及运距:依据现场实际情况自行考虑	m3	14.99			
5	010103001002	基底钎探	1. 基底钎探	m2	13.01			
6	010505003001	平板	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.84			
7	01B001	混凝土泵送费	泵送混凝土 固定泵	m3	21.93			
		二次构件						
1	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级:MU10.0	m3	1.98			
2	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:实心砖气块 2. 砂浆强度等级、配合比:M5.0混合砂浆	m3	11.46			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕土建

标段：人居环境治理工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
3	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.69			
4	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:7:3级配砂石	m3	9.63			
5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.94			
6	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.51			
7	010503004001	圈梁	1. 类型:基础顶圈梁 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土种类:预拌混凝土	m3	1.83			
8	010503004002	圈梁	1. 类型:窗台压顶 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土种类:预拌混凝土	m3	0.23			
9	010503004003	圈梁	1. 类型:卫生间止水带 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土种类:预拌混凝土	m3	1.74			
10	010503004004	圈梁	1. 类型:墙梁 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土种类:预拌混凝土	m3	1.62			
11	010503004005	圈梁	1. 类型:女儿墙压顶 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土种类:预拌混凝土	m3	4.3			
		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：公厕土建

标段：人居环境治理工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)			
						综合单价	合 价	其中	
								暂估价	
		钢筋工程							
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ 10以内一级钢	t	0.026				
2	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ 10以内 三级钢	t	0.434				
3	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ 10以内 三级钢 砌体加固筋	t	0.044				
4	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ 10 [^] Φ 18 三级钢	t	0.466				
		分部小计							
		门窗工程							
1	010801001001	平开夹板百叶门	1. 平开夹板百叶门 2. 其他：未尽事宜，详见设计图纸及相关规范要求	m2	1.68				
2	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门框、扇材质：铝合金仿木纹防火门 2. 其他：未尽事宜，详见设计图纸及相关规范要求	m2	4.2				
3	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类别：塑钢窗框(5+9A+5)中空玻璃窗 2. 其他：未尽事宜，详见设计图纸及相关规范要求	m2	11.64				
		分部小计							
		屋面工程							
		水泥砂浆保护屋面							
1	010902001001	屋面卷材防水	1. 防水层：一道4mm厚改性沥青防水卷材	m2	44.27				
2	011001001001	保温隔热屋面	1. 找坡层：最薄处30厚1：8水泥膨胀珍珠岩	m2	31.77				
3	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：1：2.5水泥砂浆找平	m2	31.77				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕土建

标段：人居环境治理工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
4	011001001002	保温隔热屋面	1.找坡层：最薄处30厚1：8水泥加气混凝土碎块	m2	31.77			
5	011101003001	细石混凝土楼地面	1.面层厚度、混凝土强度等级：30厚C20细石混凝土找平	m2	31.77			
6	011003001001	隔离层	1.隔离层部位：屋面 2.隔离层材料品种：0.4厚聚乙烯膜	m2	31.77			
7	011101001001	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、砂浆配合比：20厚1：2.5水泥砂浆	m2	31.77			
		屋面排水管						
1	010902004001	屋面排水管	1.排水管品种、规格：Φ100 2.部位：屋面落水管	m	3			
		分部小计						
		装饰装修工程						
		楼地面						
1	010404001003	垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度：150厚碎石灌M5水泥砂浆	m3	5.4			
2	010501001001	垫层	1.混凝土种类：预拌混凝土 2.混凝土强度等级：C15	m3	2.16			
3	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1.防水膜品种：合成高分子防水涂料 2.涂膜厚度、遍数：1.5mm	m2	35.99			
4	011101006002	平面砂浆找平层	1.找平层厚度、砂浆配合比：1:3水泥砂浆	m2	35.99			
5	011102003001	块料楼地面	1.部位：多水地面 2.结合层：30厚1:2水泥砂浆结合层 3.面层：300*300防滑地砖面层	m2	35.99			
		墙面						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕土建

标段：人居环境治理工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:加气混凝土墙面 2. 部位:多水内墙面 3. 浆底:9厚1:3水泥砂浆浆底 4. 结合层:4厚纯建筑胶结合层 5. 防水层:1.5mm聚氨酯防水涂料 6. 面层材料品种、规格、颜色:300*300釉面砖面层	m2	85.44			
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:管理用房砖混墙面 2. 底层+面层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮+7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 面漆种类:无机涂料	m2	17.83			
3	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:女儿墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮+7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平	m2	11.12			
4	011406001001	油漆外墙面	1. 墙体类型:砖混墙面 2. 部位:外墙面 3. 砂浆:1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 5. 保温材料品种、规格、颜色:30厚保温砂浆 6. 面层种类:油漆	m2	100.65			
		天棚						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕土建

标段：人居环境治理工程

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
1	011301001001	天棚抹灰	1. 部位：天棚 2. 做法：见12YJ1-顶6 3. 面漆种类：白色乳胶漆	m2	3.27			
2	011301001002	天棚抹灰	1. 部位：卫生间顶 2. 做法：见12YJ1-顶6 3. 面漆种类：白色乳胶漆	m2	32.72			
		其他						
1	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 部位：压顶线条	m2	13.05			
		分部小计						
		其他工程						
1	010507001001	散水、坡道	1. 基础处理：素土夯实 2. 垫层：150厚3：7灰土 3. 面层：60mm厚C20混凝土撒1：1水泥砂子	m2	18.34			
2	010507001002	坡道	1. 基础处理：素土夯实 2. 垫层：150厚碎石夯实灌M2.5混合砂浆+100厚混凝土垫层 3. 其他：未尽事宜见设计图纸及有关规范	m2	2.52			
3	011505001001	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色：大理石板	m2	1.2			
4	011506003001	玻璃雨篷	1. 玻璃材料品种、规格：玻璃钢雨篷	m2	1.68			
5	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位：防护栏杆 2. 材料：不锈钢栏杆，硬木扶手	m	1.5			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕土建

标段：人居环境治理工程

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：公厕土建

标段：人居环境治理工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结 算 金 额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：公厕土建

标段：人居环境治理工程

第 1 页 共 1 页

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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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
		强电系统						
		配电箱						
1	030404017002	配电箱	1. 名称:AL照明配电箱 2. 安装方式:底边距地1.8m暗装 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	台	1			
2	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1KV以下 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	系统	1			
		配管						
1	030411001023	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质:SC 3. 规格:DN50 4. 其他:未尽事宜,详见设计图纸及相关规范要求	m	5.7			
2	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	38.51			
3	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:墙面剔槽	m	17.44			
		电线、电缆						
1	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*16电缆 3. 敷设方式、部位:电梯箱电缆	m	5.7			
2	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ-2.5 3. 配线部位:室内 4. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	115.53			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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
3	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ-6 3. 配线部位:室内 4. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	m	30.55			
4	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:电缆截面≤16mm ² 3. 型号:5芯 4. 其他:未尽事宜,详见设计图纸及相关规范要求	个	1			
		灯具、开关、插座						
1	030412001006	普通灯具	1. 名称:双管荧光灯 2. 型号:36W 3. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	套	1			
2	030412001007	普通灯具	1. 名称:天棚灯 2. 型号:30W 3. 类型:吸顶安装 4. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	套	3			
3	030404034002	照明开关	1. 名称:单极单控暗开关 2. 规格:16A AC250V 3. 安装方式:底边距地1.3m暗装 4. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	个	4			
4	030404035001	插座	1. 名称:暗装插座 2. 规格:10A AC250V 3. 安装方式:距地0.3m暗装 4. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	个	3			
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：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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
5	030404035004	插座	1. 名称:单相三孔暗装带开关空调插座 2. 规格:16A AC250V 3. 安装方式:底边距地0.3m暗装 4. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	1			
6	030404035005	插座	1. 名称:带保护接点插座 2. 规格:10A AC250V 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	1			
7	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢质 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	4			
8	030411006002	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒 2. 材质:钢质 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	9			
		防雷接地						
1	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	24.16			
2	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用建筑物内所有柱子内的钢筋 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	13.2			
3	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢-40*4 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	24.16			
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：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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
4	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:JDC接地电阻测试板 2. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	台	4			
5	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结端子箱 2. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	台	1			
6	030414011001	接地装置调试	1. 名称:接地装置系统调试 2. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	系统	1			
		分部小计						
		弱电系统						
1	030502012001	信息插座	1. 名称:语言数据双孔插座 2. 安装方式:距地0.3m暗装 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	1			
2	030411001022	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	3.1			
3	030502007001	光缆	1. 名称:信息线缆 2. 规格:UTP CAT6 3. 未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	3.1			
4	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:墙面剔槽	m	1.5			
5	030502003003	分线接线箱(盒)	1. 名称:综合布线楼层接线箱 2. 安装方式:电井内安装 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	1			
		分部小计						
		给水系统						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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
1	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管De20 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 警示带形式:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	9.35			
2	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管De25 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 警示带形式:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	1.2			
3	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管De32 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 警示带形式:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	9.88			
4	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管De40 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 警示带形式:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	13.23			
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：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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
5	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管De50 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 警示带形式:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	5.29			
6	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管De63 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 5. 警示带形式:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	m	11.51			
7	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:De20 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	1			
8	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:De63 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	1			
9	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:De63 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	1			
10	031003013001	水表	1. 类型:水表 2. 型号、规格:De63 3. 其他:未尽部分详见图纸设计及相关规范要求	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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
11	031003001004	排气阀	1. 类型:排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	个	2			
		分部小计						
		排水系统						
1	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:UPVC管DN50 3. 连接形式:粘接 4. 含成品管卡 5. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	m	16.61			
2	031001006024	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:UPVC管DN75 3. 连接形式:粘接 4. 含成品管卡 5. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	m	3.11			
3	031001006023	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:UPVC管DN110 3. 连接形式:粘接 4. 含成品管卡 5. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	m	39.4			
4	031004014011	给、排水附(配)件	1. 名称:UPVC地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	个	3			
5	031002003015	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管制作安装 2. 规格:DN110 3. 位置:穿外墙 4. 其他:未尽部分 详见图纸设计及相关规范要求	个	2			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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
		卫生器具						
1	031004003001	台下式洗脸盆	1. 名称:台下式洗脸盆 2. 组装形式:成品 3. 附件名称、数量:详见图纸设计、规范及图集等	组	2			
2	031004006001	感应式冲洗阀蹲式大便器	1. 材质:感应式冲洗阀蹲式大便器 2. 规格、类型:成品 3. 其他:详见图纸设计、规范及图集等	组	6			
3	031004004001	拖布池	1. 材质:拖布池 2. 规格、类型:成品 3. 其他:详见图纸设计、规范及图集等	组	1			
4	031004007001	感应式小便器	1. 名称:感应式小便器 2. 组装形式:成品 3. 其他:详见图纸设计、规范及图集等	组	3			
5	031004014001	给、排水附(配件)	1. 材质:水龙头 2. 型号、规格:成品 3. 其他:详见图纸设计、规范及图集等	个	3			
		分部小计						
		化粪池						
1	040504008001	整体化粪池	1. 材质:玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:9m3 3. 详见图纸设计、规范及图集等	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕安装

标段：人居环境治理工程

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：公厕安装

标段：人居环境治理工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结 算 金 额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：公厕安装

标段：人居环境治理工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	金 额 (元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建花池

标段：人居环境治理工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 其他未尽事宜见设计图纸及有关规定	m3	101.68			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三类土 2. 其他未尽事宜见设计图纸及有关规定	m3	30.81			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:三类土 2. 其他未尽事宜见设计图纸及有关规定	m3	70.87			
4	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:砖基础 2. 其他未尽事宜见设计图纸及有关规定	m3	36.97			
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:青砖 2. 其他未尽事宜见设计图纸及有关规定	m3	64.7			
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	33.89			
7	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	27.73			
8	011702008001	圈梁	1. 模板种类:压顶	m2	231.08			
9	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:地面	m2	338.92			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新建花池

标段：人居环境治理工程

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：美丽乡村标识牌

标段：其他工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
		整个项目						
1	080802013001	标识牌	1. 名称:大理石标识牌 2. 规格:2m*0.4m*3m 3. 其他未尽事宜见设计图纸及有关规定	块	1			
2	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他未尽事宜见设计图纸及有关规定	m3	0.16			
		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：美丽乡村标识牌

标段：其他工程

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。

