

昌吉头屯河生态治理综合开发
服务中心庭州生态绿谷基础设 工程
施维护项目

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

昌吉头屯河生态治理综
合开发服务中心庭州生
态绿谷基础设施维护项
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

编制说明

一、工程概况：

1. 工程名称:昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目
2. 建设地点: 新疆昌吉市

二、主要内容：

工程量清单范围内的全部工作内容。

三、编制依据：

- 1、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及其配套的工程量计算规范（如 GB50854-2013 房屋建筑与装饰、GB50856-2013 通用安装等）。

2、建安工程根据《新疆维吾尔自治区房屋建筑与装饰工程消耗量定额（2022）》及《新疆维吾尔自治区房屋建筑与装饰工程消耗量定额 2022 年昌吉 地区单位估价表》、《新疆维吾尔自治区市政工程消耗量定额（2022）》及《新疆维吾尔自治区市政工程消耗量定额 2022 年昌吉地区单位估价表》。

3、给排水及消防、暖通、电气等安装工程根据《通用安装工程消耗量定额（TY02-31-2015）》、《新疆维吾尔自治区安装工程补充消耗量定额（2022）》、《通用安装工程及新疆维吾尔自治区补充消耗量定额 2022 年昌吉地区单位估价表》。

4、取费依据《新疆维吾尔自治区房屋建筑、安装、市政工程费用定额（2020）》计取。

5、计价依据参照《关于建筑业营业税改增值税调整新疆建设工程计价依据的实施意见》（新建标[2016]2号）、《关于实施建筑业增值税新税率调整建设工程计价依据的通知》（新建标〔2018〕6号）、《关于调整我区建设工程计价依据增值税税率的通知》（新建标[2019]4号）。

6、扬尘防治污染防治措施增加费的计取依据为《关于新疆建设工程扬尘污染防治增加费计取方法的公告》（新疆维吾尔自治区住房和城乡建设厅 2022 年 10 月 14 日）。

7、《必须招标的工程项目规定》已经国务院批准，根据国家发改委[2018]16 号令中有关规定执行。

8、材料价格按昌吉地区 2026 年 3 月份建设工程综合价格信息，信息价中没有的材料按市场价格计入。

四、 其他说明事项

1. 工程量清单表中任何内容不得随意删除和涂改，表中列明项目投标人均应如实填报，未填报的单价和合价视为已包含在工程量清单总价中。

2. 投标人应根据招标文件中的工程量清单及有关要求，结合施工现场情况、施工方案或施工组织设计以及本企业水平和市场价格自行组成工程项目报价。

3. 规费、税金为不可竞争费统一填报。

4. 暂列金是指用于工程合同签订时尚未确定或是不可见的所需材料、工程设备、服务的采购，施工中可能发生的工程变更、合同约定调整

因素出现时的合同价款调整以及发生的索赔、现场签证确认等费用。

根据工程具体情况全部或部分使用，或根本不予动用。

5、工程量清单中项目名称、内容及项目特征叙述不到位的,由投标人根据施工组织设计及相关规范考虑在报价中。

6、施工现场情况、交通运输情况、环境保护要求等应以现场情况为准。

建设项目投标报价汇总表

工程名称：昌吉头屯河生态治理综合开发
服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目				
合计					

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

表-02

单项工程投标报价汇总表

工程名称：昌吉头屯河生态治理综合开发
服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

表—03

单位工程投标报价汇总表

工程名称：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	电缆管线开挖-绿化带		
1.2	电缆管线开挖-大理石地面		
1.3	电缆管线开挖-沥青路面过路		
1.4	车棚土石方		
1.5	大理石路面更换沥青路面		
1.6	更换路缘石		
1.7	翻浆处理		
1.8	路缘石开槽		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
		分部分项						
		电缆管线开挖-绿化带						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:人工开挖一、二类土，结合工程现状场地，综合考虑。 2. 挖土深度:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	55.2			
2	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土，结合工程现状场地，综合考虑。 2. 挖土深度:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	577.2			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填 2. 填方来源、运距:施工单位结合现场及施工组织设计综合考虑 3. 其他:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	632.4			
		分部小计						
		电缆管线开挖-大理石地面						
1	041001002001	拆除石材地面	1. 拆除内容:石材地面及找平基层 2. 其他 :由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑，满足相关规范及建设单位施用要求	m2	62.56			
2	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土，结合工程现状场地，综合考虑。 2. 挖土深度:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	25.02			
3	040103001002	回填方	1. 密实度要求:回填方 2. 填方材料品种:中粗砂 3. 填方来源、运距:施工单位结合现场及施工组织设计综合考虑，满足相关规范及建设单位施用要求	m3	25.02			
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：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
4	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:旧路材料(道碴) 2. 运距:投标单位自行考虑 3. 其他:由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点, 包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全部工作	m3	25.02			
		分部小计						
		电缆管线开挖-沥青路面过路						
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:5cm 3. 其他:满足相关规范及建设单位施用要求	m2	22.4			
2	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土, 结合工程现场地, 综合考虑。 2. 挖土深度:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	13.44			
3	040103001003	回填方	1. 密实度要求:回填方 2. 填方材料品种:中粗砂 3. 填方来源、运距:施工单位结合现场及施工组织设计综合考虑 4. 其他:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	7.84			
4	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:余方弃置 2. 运距:投标单位自行考虑 3. 其他:由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点, 包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全部工作	m3	14.56			
		分部小计						
		车棚土石方						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:由投标人	m3	80.5			
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：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
			根据地勘报告综合考虑工程施工场地内各类土质(包括建筑垃圾、杂填土等，根据现场情况自主报价) 2. 挖土深度:满足相关规范及建设单位施用要求					
2	040103001004	回填方	1. 密实度要求:回填方 2. 填方材料品种:原土回填 3. 其他:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	71.28			
3	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点，包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全部工作 3. 其他:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	9.22			
		分部小计						
		大理石路面更换沥青路面						
1	041001001002	拆除路面	1. 材质:原有石材地面拆除、清理 2. 其他:满足相关规范及建设单位施用要求	m2	18500			
2	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:旧路材料(道碴) 2. 运距:投标单位自行考虑 3. 其他:由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点，包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全部工作	m3	925			
		分部小计						
		更换路缘石						
1	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 材质:拆除大理石路缘石，35*100*15cm	m	328			
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：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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. 运距:由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点, 包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全部工作					
		分部小计						
		翻浆处理						
1	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:挖出翻浆土方厚度1米 2. 其他:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	360			
2	040103001005	回填方	1. 施工内容:回填方 2. 填方材料品种:天然砂砾 3. 填方粒径要求:分层回填天然砂砾 4. 填方来源、运距:施工单位结合现场及施工组织设计综合考虑 5. 其他:满足相关规范及建设单位施用要求	m3	360			
3	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:余方弃置（翻浆） 2. 运距:投标单位自行考虑 3. 其他:由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点, 包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全部工作	m3	360			
		分部小计						
		路缘石开槽						
1	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土, 结合工程现状场地, 综合考虑。 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他:由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点, 包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全	m3	26.88			
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：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
			部工作					
2	040103001006	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 原土回填 3. 填方来源、运距: 施工单位结合现场及施工组织设计综合考虑 4. 其他: 由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点, 包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全部工作	m ³	17.28			
3	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种: 余方 2. 运距: 由投标人结合现场实际情况及施工组织设计自行考虑弃置点, 包含垃圾运输及处理等完成此项内容的全部工作	m ³	9.6			
		分部小计						
		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: 挖掘机等 2. 机械设备规格型号: 投标人根据现场情况自行考虑满足施工要求的机械	台·次	1			
2	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 起重机等 2. 机械设备规格型号: 投标人根据现场情况自行考虑满足施工要求的机械	台·次	1			
3	040205012001	彩钢板围挡	1. 类型: 施工围栏 彩钢板施工护栏 2. 其他: 详见招标文件、施工规范, 满足建设单位施用要求	m	500			
		分部小计						
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：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 2 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						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.03				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.06				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.02				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭
州生态绿谷基础设施维护项目

第 2 页 共 2 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
								况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
14	04B990	施工因素增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.74				
15	04B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.24				
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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

计 日 工 表

工程名称：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

单位工程投标报价汇总表

工程名称：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	大理石路面更换沥青路面		
1.2	安装路缘石		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项						
		大理石路面更换沥青路面						
1	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13 2. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土 3. 厚度:7cm 4. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	18500			
2	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:透层、粘层 2. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	18500			
		分部小计						
		安装路缘石						
1	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:石质路缘石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:路缘石与现状路缘石保持一致, 外露高度为8cm; 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m	128			
2	040305001003	垫层	1. 材料品种、规格:路缘石砂垫层 2. 厚度:10cm 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料,	m3	12.8			
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：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。					
3	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:C25混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m3	2.88			
4	040305001002	靠背	1. 材料品种、规格:15cm*35cm C30混凝土靠背 2. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m3	6.72			
5	040204004002	安砌侧(平、缘)石(利旧)	1. 材料品种、规格:对现有侧石进行修复及加固 2. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m	300			
		分部小计						
		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:沥青摊铺机 2. 机械设备规格型号:投标人根据现场情况自行考虑满足施工要求的机械	台·次	1			
2	041106001002	大型机械设备进出	1. 机械设备名称:压路	台·次	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：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服
务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 3 页 共 3 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”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 2 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						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.77				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	4.32				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.39				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.2				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.1				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 2 页 共 2 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
								况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
14	04B990	施工因素增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	3.13				
15	04B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.24				
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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

计 日 工 表

工程名称：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4. 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。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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：花卉种植提升改造

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
		分部分项						
1	050101010001	整理绿化用地	1. 施工工作:整理绿化用地 2. 取、弃土运距:投标单位结合现场及施工组织设计综合考虑 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	2390			
2	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类:粉色松果菊 2. 株高或蓬径:一年生或二年生幼苗, 高度15-20厘米 3. 单位面积株数:45株 4. 养护期:一年 5. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	570			
3	050102008002	栽植花卉	1. 花卉种类:黄色黑心菊 2. 株高或蓬径:一年生或二年生幼苗, 高度15-20厘米 3. 单位面积株数:45株 4. 养护期:一年 5. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	1820			
4	05B001	有机肥	1. 名称:有机肥 2. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料,	kg	7475			
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：花卉种植提升改造

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 2 页 共 2 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”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：花卉种植提升改造

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭
州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001001	安全文明施工						
2	1	其中：环境保护费、文明施工费、安全防护费	分部分项人工费+可计量措施人工费	0.1				
3	2	其中：临时设施费	分部分项人工费+可计量措施人工费	2.1				
4	3	其中：扬尘防治增加费	分部分项人工费+可计量措施人工费	0.01				
5	050405002001	夜间施工		0				
6	050405003001	非夜间施工照明		0				
7	050405004001	二次搬运	分部分项人工费+可计量措施人工费	0				
8	050405005001	冬雨季施工	分部分项人工费+可计量措施人工费	0				
9	050405006001	反季节栽植影响措施		0				
10	050405007001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		0				
11	050405008001	已完工程及设备保护	分部分项人工费+可计量措施人工费	0				
12	05B101	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+可计量措施人工费	0.11				
13	05B102	检验试验费	分部分项人工费+可计量措施人工费	0.21				
14	05B103	施工因素增加费	分部分项人工费+可计量措施人工费	1.52				
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：花卉种植提升改造

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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

计 日 工 表

工程名称：花卉种植提升改造

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：花卉种植提升改造

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称：花卉种植提升改造

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

单位工程投标报价汇总表

工程名称：铺设电缆线

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	电缆线配管		
1.2	路灯		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：铺设电缆线

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
		分部分项						
		电缆线配管						
1	040803002001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:φ 50 3. 材质:PE材质套管 4. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m	1505			
2	040803001001	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-5*10mm2, 包含电缆及电缆头 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m	1505			
3	040803001002	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-4*4mm2 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m	900			
		分部小计						
		路灯						
1	040805002001	中杆照明灯	1. 名称:现装路灯拆除及恢复 2. 其他:未尽事宜详见相关规范图集, 包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料, 达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	套	79			
		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：铺设电缆线

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 2 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						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.58				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.11				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.08				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：铺设电缆线

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 2 页 共 2 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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：铺设电缆线

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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

计 日 工 表

工程名称：铺设电缆线

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4. 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。

规费、税金项目计价表

工程名称：铺设电缆线

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 车棚、充电桩

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	车棚		
1.2	充电桩		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚、充电桩

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项						
		车棚						
1	050403003001	电瓶车车棚	1. 结构形式：钢支撑+膜结构车棚（异形工字钢200，张拉膜） 2. 基础形式：独立基础 3. 外观：造型符合设计甲方要求 4. 其他：未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	100			
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30	m3	9.22			
3	011002001001	防腐混凝土面层	1. 防腐部位：与土壤接触部位 2. 胶泥种类、配合比：一道冷底子油，两道热沥青 3. 其他：未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	26.28			
		分部小计						
		充电桩						
1	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：PVC-C-160 3. 其他：未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m	230			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV22-4*35+1*16 3. 其他：未尽事宜详见	m	230			
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：车棚、充电桩

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。					
3	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV22-4*35+1*16 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	个	2			
4	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-3x10 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m	100			
5	030404017001	配电箱	1. 名称:CDZ充电桩配电箱 2. 型号:XGM-系列参考尺寸:700*500*1500 3. 规格:21kw 4. 其他:未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	台	1			
6	030402017001	充电桩	1. 名称:充电桩（插座式） 2. 型号:220V 7KW,墙上安装,距地1.6米,包含主材、辅材等 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，	台	10			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚、充电桩

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 2 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						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.58				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.11				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.08				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚、充电桩

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭
州生态绿谷基础设施维护项目

第 2 页 共 2 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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：车棚、充电桩

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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

计 日 工 表

工程名称：车棚、充电桩

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：车棚、充电桩

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 电缆管线过路恢复

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	电缆管线-大理石恢复		
1.2	电缆管线-绿化恢复		
1.3	电缆管线-沥青恢复		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电缆管线过路恢复

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务
中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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
		分部分项						
		电缆管线-大理石恢复						
1	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:恢复石材路面，铺设石材厚度为50mm， 2. 基础、垫层：材料品种、厚度:铺设30mm砂浆。参照原状路面进行恢复。 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	62.56			
		分部小计						
		电缆管线-绿化恢复						
1	050102002001	栽植灌木	1. 种类:连翘和红王子锦带 2. 冠丛高:100cm 3. 养护期:一年 4. 其他:未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	790.5			
2	050102012001	铺种草皮	1. 铺种方式:散播 2. 养护期:一年 3. 其他:未尽事宜详见相关规范图集，包含且不限于完成此项工作所需的全部工序及材料，达到国家现行规范要求、竣工使用标准及建设单位使用要求。	m2	790.5			
		分部小计						
		电缆管线-沥青恢复						
1	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13 2. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土	m2	22.4			
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：电缆管线过路恢复

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 2 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						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.77				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	4.32				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.39				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.2				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.1				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电缆管线过路恢复

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭
州生态绿谷基础设施维护项目

第 2 页 共 2 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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电缆管线过路恢复

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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

计 日 工 表

工程名称：电缆管线过路恢复

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

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。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：电缆管线过路恢复

标段：昌吉头屯河生态治理综合开发服务中心庭州生态绿谷基础设施维护项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：