

伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人：伊犁融媒体中心
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

伊犁融媒体中心10KV电
力双回路建设及现有配
电室改造工程

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 说 明

工程名称：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 2 页

一、工程概况

- (一) 工程名称：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程
- (二) 建设地点：伊宁市
- (三) 建设规模：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造部分

二、工程招标和分包范围

- 1. 工程招标范围：工程量清单所示范围内的所有工作内容。
- 2. 分包范围：无分包工程

三、编制依据

- 1、国家建设部及国家质量检验检疫局于2012年12月25日联合发布的《房屋建筑与装饰装修工程工程量计算规范》（GB 50854-2013）及相关解释和勘误。
- 2、本工程套价依据《新疆维吾尔自治区建筑、安装、市政工程费用定额》（2020版）
- 3、《新疆维吾尔自治区安装工程补充消耗量定额伊犁地区伊宁市估价汇总表（2022）》。
- 4、新疆维吾尔自治区住房和城乡建设厅文件发布的新建标[2016]2号文 《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》、
- 5、《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税〔2016〕36号）及相关文件及 新建标〔2019〕4号 《关于调整我区建设工程计价依据增值税税率的通知》。

四、其他说明事项

1. 一般说明

- (1) 自然地理条件：伊宁市。
- (2) 环境保护要求：满足省、市及当地政府对环境保护的相关要求和规定。
- (3) 本工程按《建设工程工程量清单计价规范》的规定及要求，使用表格及格式按《建设工程工程量清单计价规范》要求执行，有更正的以勘误和解释为准。
- (4) 工程量清单中每一个项目，都需填入综合单价及合价，对于没有填入综合单价及合价的项目，不同单项及单位工程中的分部分项工程量清单中相同项目（项目特征及工作内容相同）的报价应统一，如有差异，按最低一个报价进行结算。
- (5) 《承包人提供材料和工程设备一览表》中的材料价格应与综合单价及《综合单价分析表》中的材料价格一致。
- (6) 本工程量清单中的分部分项工程量及措施项目工程量均是根据本工程施工图，按照“工程量计算规范”的规定进行计算的，仅作为施工企业投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付价款的依据，工程量的变化调整以业主与承包商签字的合同约定为准，或按《建设工程工程量清单计价规范》有关规定执行。
- (7) 工程量清单及其计价格式中的任何内容不得随意删除或涂改，若有错误，在招标答疑时及时提出，以“补遗”资料为准。

总 说 明

工程名称：伊犁融媒体中心10KV电力双
回路建设及现有配电室改造工程

第 2 页 共 2 页

(8) 分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关标准图集。组价时应结合投标人现场勘测情况包括完成所有工序工作内容的全部费用。

(9) 投标人应充分考虑施工现场周边的实际情况对施工的影响，编制施工方案，并作出报价。

(10) 本说明未尽事项，以计价规范、工程量计算规范、计价管理办法、招标文件以及相关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

五、有关材料、设备、参数和费用的说明

(一) 人工单价调整依据伊州住建造（2023）5号文件的规定。

(二) 信息价按伊宁市2026年2月份建设工程信息价调整。

(三) 其中暂列金为77000元，不含税

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 市政土石方工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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	土石方工程		
1.2	检查井		
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：市政土石方工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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						
		土石方工程						
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:拆除人行道混凝土垫层等,装车 2. 挖土深度:0.26cm	m3	31.2			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:旧路材料(道碴) 2. 运距:由投标人根据现场实际情况自行考虑	m3	31.2			
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:详地勘报告 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:由投标人根据现场实际情况自行考虑	m3	306.68			
4	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:满足设计要求及规范要求 4. 填方来源、运距:由投标人根据现场情况自行考虑	m3	277.22			
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	11.52			
6	010507007001	其他构件	1. 混凝土种类:混凝土包封 2. 混凝土强度等级:C20	m3	17.94			
		分部小计						
		检查井						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:详地勘报告 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:由投标人根据现场实际情况自行考虑	m3	28.4			
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:满足设计要求及规范要求 4. 填方来源、运距:由投标人根据现场情况自行考虑	m3	13.03			
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：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
3	010401011001	砖检查井	1.井截面、深度:电缆三通检查井 2000mm*2000mm*1500mm 2.砖品种、规格、强度等级:370厚井壁M10水泥砂浆砌MU10砖 3.垫层材料种类、厚度:C20混凝土 4.底板厚度:底板250mm厚采用C20混凝土 5.井盖安装:井盖板采用C30钢筋砼、井盖Φ700选用S147 P15(汽-20)带醒目电力标识 6.防潮层材料种类:井内外壁抹1:2水泥砂浆加5%防水粉,井外壁防腐采用环氧煤沥青漆三道。 7.详细做法:具体做法详设计	座	1			
4	010401011002	砖检查井	1.井截面、深度:电缆转角检查井 2500mm*2500mm*1900mm 2.砖品种、规格、强度等级:370厚井壁M10水泥砂浆砌MU10砖 3.垫层材料种类、厚度:C20混凝土 4.底板厚度:底板250mm厚采用C20混凝土 5.井盖安装:井盖板采用C30钢筋砼、井盖Φ700选用S147 P15(汽-20)带醒目电力标识 6.防潮层材料种类:井内外壁抹1:2水泥砂浆加5%防水粉,井外壁防腐采用环氧煤沥青漆三道。 7.详细做法:具体做法详设计	座	1			
		分部小计						
		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”。

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：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 市政土石方工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	社会保险费+住房公积金			
1.1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费			
1.11	养老保险费	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		3.22	
1.12	失业保险费	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		0.32	
1.13	医疗保险费(生育保险费)	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		1.04	
1.14	工伤保险费	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		0.15	
1.2	住房公积金	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		0.82	
2	税金	税前工程造价		9	
合计					

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：道路工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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

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：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
		分部分项						
1	041001002001	拆除人行道	1. 材质：拆除原人行道彩砖及10cm厚C20砼垫层 2. 运距：由投标人根据现场情况自行考虑	m ²	120			
2	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格：新铺6cm厚工字砖 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm厚砂垫层	m ²	120			
3	040204003001	现浇混凝土人行道及进口坡	1. 混凝土强度等级：商品混凝土C20 2. 厚度：10cm	m ²	120			
		分部小计						
		措施项目						
		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”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：道路工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
		分部分项						
		电杆及接地安装						
1	030410001001	电杆组立	1. 名称: 砼杆（钢筋杆身） 2. 材质: 混凝土 3. 规格: $\Phi 190\text{mm} \times 12\text{m}$ 4. 土质: 含普通土挖填 5. 底盘、拉盘、卡盘规格: 含底盘DP-6、卡盘KP12（抱箍）等	根	2			
2	030409001001	接地极	1. 名称: 接地角钢 2. 材质: 热镀锌 3. 规格: $\angle 50 \times 5 \times 2500$ 4. 土质: 普通土 5. 基础接地形式: 接地、具体详设计	根	96			
3	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地扁钢 2. 材质: 热镀锌 3. 规格: -40×4 4. 安装形式: 接地、具体详设计	m	90			
4	030409002002	接地母线	1. 名称: 接地扁钢 2. 材质: 热镀锌 3. 规格: -50×5 4. 安装形式: 接地、具体详设计	m	240			
5	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 隔离开关系统调试 2. 电压等级 (kV): 8.7/15KV以下	系统	2			
6	030414002002	送配电装置系统	1. 名称: 永磁真空断路器系统调试 2. 电压等级 (kV): 8.7/15KV以下	系统	1			
7	030414002003	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试 2. 电压等级 (kV): 8.7/15KV以下	系统	2			
8	030414009001	避雷器	1. 名称: 避雷器调试 2. 电压等级 (kV): 8.7/15KV以下	组	1			
		分部小计						
		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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	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				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	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。
7	031302006001	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	0.07				
8	031301009001	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费】功能界面）
9	X031302008001	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	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	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	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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		
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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	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	2.8				
3	011707001003	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	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	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	011707005001	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	011707007001	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	0.07				
9	X011707008001	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	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	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	0.11				
13	X011707011001	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。

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	01B991	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	0.27				
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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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		
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：建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
		分部分项						
1	01B001	电缆沟角钢	1. 名称:角钢 2. 材质:刷漆 3. 规格:-40*40*4mm 4. 安装部位:室内电缆沟内 5. 安装形式:制作安装	m	256.67			
2	01B002	花纹钢板	1. 钢材品种、规格:10mm厚花纹钢板, 电缆沟上铺设	t	0.253			
3	030409009001	绝缘垫	1. 名称:绝缘垫 2. 材质:橡胶 3. 规格:80mm厚、具体详设计	m2	308.06			
4	040205012001	隔离护栏	1. 类型:配电室内隔离护栏 2. 规格、型号:2000mm高, 并设置开启门 3. 材料品种:四周采用40*40mm角铁, 中间采用米格网40*60mm, 采取防锈处理, 并安装固定稳固。	m	26.5			
5	01B003	配电室内安全工具器及工具器柜	1. 名称:配电室内安全工具器及工具器柜 2. 包含（柜体、脚扣、安全带、10千伏验电器、0.4千伏验电器、10千伏绝缘杆10千伏绝缘靴、10千伏绝缘手套）等	套	4			
6	01B004	档鼠板	1. 名称:配电室门档鼠板 2. 规格:500mm高 3. 铝合金材质, 含安装及固定件	m2	5.25			
7	030701007001	挡水板	1. 名称:挡水板 2. 规格:150mm高 3. 形式:钢制	个	7			
8	010507007001	其他构件	1. 名称: 商混浇筑电缆沟及设备基础 2. 混凝土强度等级: C30 3. 规格:具体详设计 4. 钢筋、模板	m3	18			
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：建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	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	2.8				
3	011707001003	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	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	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	011707005001	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	011707007001	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	0.07				
9	X011707008001	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	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	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	0.11				
13	X011707011001	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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	01B991	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	0.27				
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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路
建设及现有配电室改造工程

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
		分部分项						
1	030409002001	接地母线	1. 名称:接地扁钢 2. 材质:热镀锌 3. 规格:-40*4 4. 安装形式:接地、具体详设计	m	272.6			
2	030414011001	接地装置	1. 名称:接地网调试 2. 类别:接地网	系统	1			
3	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:B1低压配电柜 2. 型号:含所有电器元件、安装、接地,其余按设计图纸 3. 规格:600x600x2200mm 4. 基础型钢形式、规格:C10#槽钢固定,长度按箱体长度计入 5. 母线规格母线L1L2L3+N TMY-4X(100X10) 6. 安装方式:落地式	台	1			
4	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:B2低压配电柜 2. 型号:含所有电器元件、安装、接地,其余按设计图纸 3. 规格:600x600x2200mm 4. 基础型钢形式、规格:C10#槽钢固定,长度按箱体长度计入 5. 母线规格母线L1L2L3+N TMY-4X(100X10) 6. 安装方式:落地式	台	1			
5	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:B3低压配电柜 2. 型号:含所有电器元件、安装、接地,其余按设计图纸 3. 规格:600x600x2200mm 4. 基础型钢形式、规格:C10#槽钢固定,长度按箱体长度计入 5. 母线规格母线L1L2L3+N TMY-4X(100X10)	台	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	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				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	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。
7	031302006001	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	0.07				
8	031301009001	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费】功能界面）
9	X031302008001	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	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	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	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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	配电室		
1.2	2号楼地下室照明、防火门、配电室屋面改造		
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：建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路
建设及现有配电室改造工程

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
		分部分项						
		配电室						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详地勘报告 2. 挖土深度: 2m 内 3. 弃土运距: 由投标人根据现场实际情况自行考虑	m3	65			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 管沟土方、原土回填	m3	57			
3	010501001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 粗砂	m3	8			
4	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 新铺6cm厚工字砖 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 100mm厚砂垫层	m2	38.6			
5	01B001	路面修补费	1. 名称: 施工区域内路面修补	项	1			
6	01B002	现场清理费	现场清理费	项	1			
		分部小计						
		2号楼地下室照明、防火门、配电室屋面改造						
1	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: 乙级防火门FM乙1521	m2	25.2			
2	010507007001	其他构件	1. 部位: 门槛 2. 混凝土种类: 现浇 3. 混凝土强度等级: C20	m3	0.36			
3	011702025001	其他现浇构件	1. 构件类型: 门槛模版	m2	3.6			
4	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称: 拆除屋面混凝土垫层 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸: 50mm	m3	3.96			
5	011607002001	防水层拆除	1. 防水层种类: SBS防水卷材4+3mm，共二层	m2	114.08			
6	011605001001	平面块料拆除	1. 饰面材料种类: 地面火烧板拆除	m2	79.2			
7	011605002001	立面块料拆除	1. 饰面材料种类: 干挂大理石拆除	m2	5.4			
8	010103002001	余方弃置	1. 名称: 垃圾外运，运	m3	13.56			
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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
			距5km					
9	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:SBS防水卷材3mm+4mm 2. 防水层数:二层	m ²	114.08			
10	011102001001	石材楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:600*600火烧板面层	m ²	79.2			
11	011204001001	石材墙面	1. 墙体类型:抹灰面 2. 安装方式:干挂 3. 面层材料品种、规格、颜色:墙面大理石	m ²	5.4			
12	011204004001	干挂石材钢骨架	1. 骨架种类、规格:钢结构	t	0.13			
13	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:50mm厚C20细石砼地面	m ²	79.2			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
		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”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	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	2.8				
3	011707001003	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	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	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	011707005001	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	011707007001	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	0.07				
9	X011707008001	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	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	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	0.11				
13	X011707011001	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。

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	01B991	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	0.27				
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: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
2.3	施工技术专项措施项目暂估价			明细详见表-12-7
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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计费费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金			
1.1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费			
1.11	养老保险费	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		4.31	
1.12	失业保险费	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		0.38	
1.13	医疗保险费(生育保险费)	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		1.37	
1.14	工伤保险费	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		0.19	
1.2	住房公积金	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		0.94	
2	税金	税前工程造价		9	
合计					

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: 消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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	地下室改消防管道部分		
1.2	消防防排烟部分		
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：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路
建设及现有配电室改造工程

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
		分部分项						
		地下室改消防管道部分						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗	m	68.3			
2	030902003001	管件	1. 名称:DN110弯头	个	18			
3	030902003002	管件	1. 名称:DN110卡箍	个	46			
4	030902003003	管件	1. 名称:DN110三通	个	3			
5	030902003004	管件	1. 名称:DN110法兰	个	3			
6	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:非保温管架	kg	185.3			
7	030413003001	打洞（孔）	1. 名称:开洞DN150	个	10			
8	03B001	补洞	1. 名称:补洞DN150	个	18			
9	030902003005	金属骨架复合管件	1. 材质:钢丝骨架复合管件——直接 2. 规格:DN100 3. 连接形式:电熔	个	10			
10	030902003006	金属骨架复合管件	1. 材质:钢丝骨架复合管件——弯头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:电熔	个	8			
11	030902003007	金属骨架复合管件	1. 材质:钢丝骨架复合管件——三通 2. 规格:DN100 3. 连接形式:电熔	个	8			
12	01B001	水喷淋（雾）喷头拆除	1. 安装部位:外露 2. 材质、型号、规格:拆除闭式喷头 DN15 3. 连接形式:螺纹连接	个	100			
13	01B002	水喷淋（雾）喷头拆除	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连接	个	20			
14	01B003	水喷淋（雾）喷头拆	1. 安装部位:室内	个	12			
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：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路
建设及现有配电室改造工程

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
		除	2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN125 3. 连接形式:沟槽式连接					
15	01B004	水喷淋(雾)喷头拆除	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连接	个	14			
16	01B005	水喷淋(雾)喷头拆除	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN80 3. 连接形式:沟槽式连接	个	20			
17	01B006	水喷淋(雾)喷头拆除	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN70 3. 连接形式:沟槽式连接	个	8			
18	01B007	水喷淋(雾)喷头拆除	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	7			
19	01B008	水喷淋(雾)喷头拆除	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	13			
20	01B009	水喷淋(雾)喷头拆除	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	个	36			
21	01B010	水喷淋(雾)喷头拆除	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:拆除内外壁热镀锌钢管DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	46			
		分部小计						
		消防防排烟部分						
		送风部分						
1	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤	m2	27.8			
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：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路
建设及现有配电室改造工程

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
			1000 5. 板材厚度:1.2mm以内					
2	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 1250 5. 板材厚度:1.2mm以内	m2	84.9			
3	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:Sa1级 轻度喷砂除锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	kg	209.9			
4	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:70℃防火阀-1250*500	个	1			
5	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:电动密闭阀门-500*250	个	1			
6	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:电动密闭阀门-630*320	个	5			
7	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:电动密闭阀门-630*400	个	1			
8	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:止回阀-1250*500	个	1			
9	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:单层百叶风口 500*400	个	2			
10	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:单层百叶风口 500*500	个	1			
11	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:单层百叶风口 600*600	个	1			
12	030108003001	轴流通风机	1. 名称:防爆风机 NO.6 2. 型号:风量:	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：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
			18251/12082M3/H 全压 192/128PA 2.2/0.75KW					
13	030703019001	柔性接口	1. 名称: 风机连接处帆布软接	m2	1.4			
14	030702009001	弯头导流叶片	1. 名称: 弯头导流叶片 2. 材质: 镀锌板	m2	3.28			
15	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称: 通风空调工程系统调整费	系统	1			
		分部小计						
		送风部分						
1	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称: 碳钢风管 2. 材质: 镀锌薄钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤ 1000 5. 板材厚度: 1.2mm以内	m2	127.1			
2	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称: 碳钢风管 2. 材质: 镀锌薄钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤ 2000 5. 板材厚度: 1.2mm以内	m2	27.6			
3	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别: Sa1级 轻度喷砂除锈 2. 油漆品种: 防锈漆、调和漆 3. 结构类型: 一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	kg	292.7			
4	030703001006	碳钢阀门	1. 名称: 碳钢阀门 2. 型号: 70℃防火阀-1600*500	个	1			
5	030703001007	碳钢阀门	1. 名称: 碳钢阀门 2. 型号: 70℃防火阀-500*400	个	1			
6	030703001008	碳钢阀门	1. 名称: 碳钢阀门 2. 型号: 70℃防火阀-630*320	个	1			
7	030703001009	碳钢阀门	1. 名称: 碳钢阀门 2. 型号: 70℃防火阀-800*400	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：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
8	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:电动密闭阀门-500*400	个	1			
9	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:电动密闭阀门-630*250	个	1			
10	030703001012	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:电动密闭阀门-630*320	个	1			
11	030703001013	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:电动密闭阀门-800*400	个	1			
12	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:碳钢阀门 2. 型号:止回阀-1600*500	个	1			
13	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:单层百叶风口200*200	个	1			
14	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:单层百叶风口250*250	个	2			
15	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:单层百叶风口300*300	个	3			
16	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:单层百叶风口300*400	个	1			
17	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:单层百叶风口400*400	个	1			
18	030108003002	轴流通风机	1. 名称:防爆风机 NO. 7.1 2. 型号:风量：21895/14498M3/H 全压279/123 PA 4/1. 1KW	台	1			
19	030703019002	柔性接口	1. 名称:风机连接处帆布软接	m2	1.68			
20	030702009002	弯头导流叶片	1. 名称:弯头导流叶片 2. 材质:镀锌板	m2	4.91			
21	030704001002	通风工程检测、调试	1. 名称:通风空调工程系统调整费	系统	1			
		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：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	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				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	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。
7	031302006001	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	0.07				
8	031301009001	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费】功能界面）
9	X031302008001	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	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	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	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
2.3	施工技术专项措施项目暂估价			明细详见表-12-7
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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设
及现有配电室改造工程

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	火灾报警、气体灭火、应急照明部分		
1.2	配电箱、风机控制电缆及防火封堵等		
1.3	2号楼地下室照明、防火门、配电室屋面改造		
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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路
建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项						
		火灾报警、气体灭火、应急照明部分						
		应急照明系统						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:A型应急照明电源箱 2. 安装方式:悬挂式	台	1			
2	030412004001	装饰灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:3W 3. 安装形式:壁式	套	9			
3	030412004002	装饰灯	1. 名称:消防应急照明灯 2. 型号:6W 3. 安装形式:壁式	套	17			
4	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	26			
5	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:RC-15 4. 配置形式:暗配	m	209			
6	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:铜芯多股绝缘电线 WDZBN-RYJS-2x2.5 3. 配线部位:暗敷	m	211			
		分部小计						
		气体灭火系统						
1	030903009001	无管网气体灭火装置	1. 类型:七氟丙烷灭火装置 2. 型号、规格:GQQ140/2.5DW, 药剂充装120kg	套	11			
2	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 试验容器规格:155L 2. 气体试喷:气体灭火系统装置调试	点	11			
3	03B001	自动泄压口	1. 名称:自动泄压口 2. 规格型号:WLZX-030 泄压口设定开启压力不大于1200Pa	套	5			
4	080903019001	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器 2. 类型:挂装	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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路
建设及现有配电室改造工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
		火灾报警系统						
1	030411005001	接线箱	1. 名称:消防接线端子箱 2. 安装形式:暗装	个	1			
2	030904013001	联动控制主机	1. 规格、线制:气体灭火控主机 2. 控制回路:64点以内 3. 安装方式:壁挂式	台	1			
3	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:模块 2. 类型:联动控制模块-JBF-3141 3. 输出形式:总线制	个	4			
4	030904003001	按钮	1. 名称:现场起停按钮	个	18			
5	030904005001	声光报警器	1. 名称:气体灭火信号灯	个	18			
6	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防报警电话 2. 规格:消防电话“总线型”-HY5716B 3. 安装方式:挂装	个	4			
7	030904001001	点型探测器	1. 名称:点型探测器 2. 规格:智能型感温探测器-JTY-GD-JBF-3100 3. 线制:总线制	个	28			
8	030904001002	点型探测器	1. 名称:点型探测器 2. 规格:智能型感烟探测器-JTY-GD-JBF-3100 3. 线制:总线制	个	13			
9	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:模块 2. 类型:电气火灾监控模块	个	8			
10	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	111			
11	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC-15 4. 配置形式:暗配	m	542			
12	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC-20 4. 配置形式:暗配	m	50			
13	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线	m	521			
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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 型号:铜芯多股绝缘 电线 WDZBN-RYJS-2*1. 0 3. 配线部位:暗敷					
14	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:铜芯多股绝缘 电线 WDZBN-RYYP-2*1. 5 3. 配线部位:暗敷	m	65			
15	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:铜芯多股绝缘 电线 WDZBN-BYJ-2*2.5 3. 配线部位:暗敷	m	128			
16	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZBN-KYJY-4* 1.5 3. 敷设方式、部位:管 道敷设	m	63.5			
17	030905001001	自动报警系统调试	1. 类型:火灾事故广播 、消防通信系统调试 通信分机 2. 点数:自动报警系统 调试(点以内) 64	系统	1			
		分部小计						
		分部小计						
		配电箱、风机控制电缆及防火封堵等						
1	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 APED 2. 安装方式:悬挂式	台	1			
2	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC-15 4. 配置形式:暗配	m	120			
3	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC-20 4. 配置形式:暗配	m	208			
4	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	124			
5	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG管	m	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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配					
6	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*4 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 电压等级(kV):1kV	m	110			
7	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZBN-KYJY-4*1.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	72			
8	030408002003	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZ-KYJY-5*1.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	140			
9	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:绝缘电线 WDZBN-BYJ2.5 3. 配线部位:暗敷	m	380			
10	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:绝缘电线 WDZBN-BYJ4 3. 配线部位:暗敷	m	399			
11	03B002	防火封堵	1. 名称:防火封堵 2. 材料:阻火包、防火泥等	项	1			
		分部小计						
		2号楼地下室照明、防火门、配电室屋面改造						
1	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC-15 4. 配置形式:暗配	m	168.87			
2	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC-20 4. 配置形式:暗配	m	114.2			
3	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:绝缘电线 WDZBN-BYJ2.5 3. 配线部位:暗敷	m	506.61			
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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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
4	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:绝缘电线 WDZBN-BYJ4 3. 配线部位:暗敷	m	342.6			
5	030412005001	荧光灯	1. 名称:防爆单管荧光灯 2. 安装形式:吸顶式	套	40			
6	030404034001	照明开关	1. 名称:暗装四联翘板开关 2. 规格:250V/10A 3. 安装方式:暗装	个	1			
7	030404034002	照明开关	1. 名称:暗装三联翘板开关 2. 规格:250V/10A 3. 安装方式:暗装	个	2			
8	030404034003	照明开关	1. 名称:暗装双联翘板开关 2. 规格:250V/10A 3. 安装方式:暗装	个	1			
9	030404035001	插座	1. 名称:安全型二三极暗装插座 2. 规格:250V/10A 3. 安装方式:暗装	个	9			
10	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	49			
11	030411006004	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 安装形式:暗装	个	4			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	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				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	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。
7	031302006001	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	0.07				
8	031301009001	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费】功能界面）
9	X031302008001	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	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	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	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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: 电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

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：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：伊犁融媒体中心10KV电力双回路建设及现有配电室改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13