

阿克苏地区库车市阿格乡康村
阵地基础设施改造提升项目 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

阿克苏地区库车市阿格
乡康村阵地基础设施改
造提升项目

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

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装饰装修工程
 标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目
 第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项						
		改造项目						
1	B:001	墙体、室外装修内容拆除	1. 名称:根据图纸需要，拆除需改造内容 2. 其他:综合考虑其他所有费用	m2	320			
2	011104002002	运动地板	1. 名称:运动地板 2. 基层:基层破损处采用水泥砂浆找平、修补 3. 自流平:3MM厚水泥基防滑耐磨自流平 4. 面层:4. 5mm厚塑胶运动地板、5mm厚防潮地垫	m2	170			
3	011105004002	塑胶踢脚线	1. 名称:成品踢脚线（含弧形） 2. 基层:30mm宽*30mm高*3mm厚 角铝水平龙骨 3. 面层:200mm塑胶踢脚 4. 其他:综合考虑其他费用	m2	28			
4	011210006001	墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U50轻钢龙骨 3. 隔离层材料种类、规格:50mm厚防火隔音岩棉；5mm厚阻燃聚氨酯板无缝铺装 4. 基层材料种类、规格:18mm厚防火板基层刷防火涂料双层两遍，15mm厚防火板基层刷防火涂料双层两遍，50mm厚阻燃棉 5. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚B1阻燃饰面 1. 龙骨材料种类、规格、中距:U50轻钢龙骨 3. 隔离层材料种类、规格:50mm厚防火隔音岩棉；5mm厚阻燃聚氨酯板无缝铺装 4. 基层材料种类、规格:18mm厚防火板基层刷防火涂料双层两遍，	m2	290.5			
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：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			15mm厚防火板基层刷防火涂料双层两遍，50mm厚阻燃棉 5. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚B1阻燃饰面					
5	011210006002	吸音阻燃板	1. 名称:吸音阻燃板 2. 龙骨:30mm宽*30mm高*3mm厚 角铝水平龙骨 3. 防火层:18mm防火基层 4. 面层:12mm吸音阻燃板,留5mm的缝,做法详见施工图 5. 其他:综合考虑其他所有费用	m2	30			
6	011302001001	吊顶天棚 [矿棉板]	1. 龙骨:32T型烤漆龙骨; 间距满足设计要求及相关规范 2. 面层:600*600矿棉板, 厚度应满足设计要求及相关规范 3. 收边:L型收边条 4. 其他:综合考虑其他费用 (含异形、造型吊顶)	m2	170			
7	010801001002	门	1. 部位: 2. 门代号及洞口尺寸:定制门 3. 材料:20mm厚阻燃,定制木门, 2mm厚阻燃装饰面, Φ80mm皮拉手 4. 备注:五金齐全 5. 做法:做法详见施工图 软包门节点	樘	5			
8	01B020	定制软包床	1. 名称:皮质软包床定制 2. 尺寸:长2000mm, 宽800mm, 高700mm 3. 其他:综合考虑运费及搬运费等其他费用	张	1			
9	01B015	储物柜	1. 名称:柜子定制 2. 尺寸:高1800mm, 宽800mm, 厚400mm 3. 备注:满足设计要求	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			及规范 4. 其他:综合考虑运费及搬运费等其他费用					
10	01B016	方凳	1. 名称:椅子定制 2. 备注:满足设计要求及规范 3. 其他:综合考虑运费及搬运费等其他费用	个	1			
11	01B017	桌子	1. 名称:桌子定制（强弱插座） 2. 尺寸:长1800mm, 宽800mm, 高800mm 3. 备注:满足设计要求及规范 4. 其他:综合考虑运费及搬运费等其他费用	张	1			
12	01B018	桌子	1. 名称:桌子定制 2. 尺寸:长800mm, 宽500mm, 高700mm 3. 备注:满足设计要求及规范 4. 其他:综合考虑运费及搬运费等其他费用	张	1			
13	01B019	软包椅子	1. 名称:椅子定制 2. 备注:满足设计要求及规范 3. 其他:综合考虑运费及搬运费等其他费用	把	4			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
1	★01B007	开荒保洁	1. 整个建筑物范围内达到交付使用条件的清扫，整理，搬运等	项	170			
2	011701003001	里脚手架	1. 搭设方式:施工方自行考虑 2. 搭设高度:施工方自行考虑 3. 脚手架材质:施工方自行考虑 4. 其他:综合考虑其他费用包括墙面粉饰脚手架改架费用	m2	170			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
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	5.11				
3	2	其中：临时设施费	分部分项人工费+可计量措施人工费	2.35				
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	1.6				
5	011707002001	夜间施工		0				
6	011707003001	非夜间施工照明		0				
7	011707004001	二次搬运	分部分项人工费+可计量措施人工费	0				
8	011707005001	冬雨季施工	分部分项人工费+可计量措施人工费	0				
9	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		0				
10	X011707008001	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	0.14				
11	X011707009001	生产工具用具使用费	分部分项人工费+可计量措施人工费	1.25				
12	X011707010001	检验试验费	分部分项人工费+可计量措施人工费	0.19				
13	X011707011001	特殊地区增加费	分部分项人工费+可计量措施人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—3

计目工表

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

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	
						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

总承包服务费计价表

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称：装饰装修工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

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	给排水工程		
1.2	强电安装工程		
1.3	弱电安装工程		
1.4	采暖工程		
1.5	消防工程		
1.6	通风空调工程		
二、	措施工程费		
2.1	其中：安全文明施工费		
三、	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四、	规费		
五、	增值税销项税额		
投标报价合计=一+二+三+四+五			

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：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项						
		给排水工程						
1	031004006001	坐便器	1. 部位:卫生间 2. 名称:座便器 3. 材质:陶瓷 4. 附件名称、数量:暗藏水箱、含高压管、三角阀	组	1			
2	031004004001	成品洗脸盆	1. 部位:卫生间 2. 名称:洗脸盆 3. 材质:不锈钢 4. 规格、类型:满足设计要求及规范 5. 附件名称、数量:含感应水嘴、高压管、三角阀等	组	1			
3	031001006001	PP-R 冷水管	[项目特征] 1. 名称、材质、规格: PP-R 冷水管 De20 2. 安装部位:详施工图设计 3. 介质:水 4. 连接形式:详施工图设计 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详施工图设计 [工作内容] 1. 主材采购、运输及安装 2. 管件采购、运输及安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	2			
4	031001006002	UPVC螺旋消音排水管	[项目特征] 1. 名称、材质、规格: UPVC螺旋消音排水管 De110 2. 安装部位:详施工图设计 3. 介质:污水 4. 连接形式:详施工图设计 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足施工图设计	m	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			计及规范要求 [工作内容] 1. 主材采购运输及安装 2. 管件采购运输及安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验					
		分部小计						
		强电安装工程						
1	030412004001	消防应急灯	1. 名称:消防应急灯 2. 规格:双头 3. 安装形式:安装高度2.9m 4. 其他:满足设计及规范要求	套	6			
2	030412005001	LED平板灯 [600*600]	1. 名称:LED盘灯 2. 规格:600*600 3. 安装形式:吸顶 4. 备注:包含高效电子镇流器 5. 其他:满足设计及规范要求	套	22			
3	030404033001	风扇	1. 名称:轴流换气扇 2. 规格: 3. 安装形式:吸顶 4. 其他:满足设计及规范要求	台	1			
4	030408001010	电力电缆 [ZRBV-3*10+1*6]	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZRBV-3*10+1*6 3. 敷设方式、部位:管内、线槽内、桥架内、竖井内 4. 测试、实验:按规范要求做电缆相关测试、实验	m	160			
5	030408001004	电力电缆 [ZRBV-3*6]	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZRBV-3*6 3. 敷设方式、部位:管内、线槽内、桥架内、竖井内 4. 测试、实验:按规范要求做电缆相关测试、实验	m	10			
6	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 规格:500*400*270	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：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 安装方式:距地1.4米 4. 接线端子材质、规格:铜接线端子 5. 其他:报价应包含满足设计及规范要求的全部内容(所有元器件及各类模块、电源等) 6. 调试、测试:含配电箱本体元器件的测试、调试 7. 备注:若为消防设备配电箱箱体需有明显标志、亚克力消防三化标识并作防火处理 8. 运输、吊装:含设备的运输、倒运、二次搬运及因各类原因而增加的多次运输费用					
7	030412004002	消防疏散灯	1. 名称:消防疏散灯 2. 安装形式:安装高度0.5m 3. 其他:满足设计及规范要求	套	3			
8	030404035001	插座-地插	1. 名称:插座-地插 2. 规格:满足设计要求及规范 3. 安装方式:距地2.6米	个	1			
9	030404035002	三极空调暗插座	1. 名称:三极空调暗插座 2. 规格:满足设计要求及规范 3. 安装方式:距地0.3m	个	6			
10	030404034001	单联开关	1. .:单联单控暗开关 2. 规格:满足设计要求及规范 3. 安装方式:距地1.35米 4. 其他:综合考虑其他费用	个	2			
11	030404034002	三联开关	1. 名称:三联单控暗开关 2. 规格:满足设计要求及规范 3. 安装方式:距地1.35米	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：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 其他:综合考虑其他费用					
12	030408004001	防火桥架 [200*100]	1. 名称:防火桥架 2. 材质:符合设计要求及相关规范 3. 规格:200*100 4. 安装方式:距地3300米 5. 包含:桥架支架及除锈刷漆 6. 类型:水平部分电缆线槽为托盘式,管道井内垂直部分为梯型;电缆桥架水平安装时,支架间距不大于1.5m,垂直安装时,支架间距不大于2m 7. 伸缩节设置:电缆桥架直线段长度超过30m时,设置伸缩节。跨越建筑物变形缝处,应按规范施工。 8. 防火封堵:电缆桥架穿过防烟分区、防火分区、楼层时在安装完毕后,用防火材料封堵	m	4			
13	030411004002	电气配线 [WDZN-BYJ-4]	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内、线槽内 3. 配线部位:暗敷 4. 型号:WDZN-BYJ-2.5 mm ²	m	230			
14	030411004001	电气配线 [WDZN-BYJ-2.5]	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内、线槽内 3. 配线部位:暗敷 4. 型号:WDZN-BYJ-2.5	m	330			
15	030411001001	电气配管 [SC20]	1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:DN20mm 3. 材质:符合设计要求及相关规范 4. 配置形式:综合考虑明敷、暗敷等各类安装方式	m	170			
16	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:系统调试	项	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：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 型号:投标人考虑本项目内的所有电气系统调试并报价					
		分部小计						
		弱电安装工程						
1	030502001001	全景摄像机	全景摄像机DS-2CD2746 FWDV3-1ZS。调节角度：水平：0°~355°，垂直：0°~75°，旋转：0°~355° 焦距&视场角：2.7`8 mm：水平视场角：102.5°~51.4°，垂直视场角：54.6°~28.9°，对角视场角：122.7°~59.2° 支持电动变焦补光灯类型：红外灯 补光距离：最远可达30m防补光过曝：支持红外波长范围：850 nm 最大图像尺寸：2688 × 1520（默认2560 × 1440） 视频压缩标准：主码流：H. 265/H. 264 子码流：H. 265/H. 264/MJPEG 第三码流：H. 265/H. 264 网络：1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口 SD卡扩展：内置MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC插槽，最大支持256 GB 音频：1个内置麦克风1路输入（Line in），最大输入幅值：3.3 Vpp，输入阻抗：4.7 kΩ，接口类型：非平衡1路输出（Line out）	台	2			
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：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			），最大输出幅值：3.3 V _{pp} ，输出阻抗：100 Ω，接口类型：非平衡 报警：1路输入，1路输出（报警输出最大支持DC12 V，30 mA） 复位：支持电源输出：DC12 V，100 mA电源输出，建议用于拾音器供电 产品尺寸：Ø121.5 × 97.6 mm包装尺寸：140 × 140 × 154 mm 设备重量：510 g带包装重量：700 g 启动和工作温湿度：-30 °C~60 °C，湿度小于95%（无凝结） 电流及功耗：DC：12 V，0.8 A，最大功耗：9.6 W PoE：802.3af，36 V~57 V，0.33 A~0.21 A，最大功耗：12 W 供电方式：DC：12 V ± 25% PoE：802.3af，Class 3 电源接口类型：Ø5.5 mm圆口 防护：IP66，IK10					
2	030411001003	配管	1. 名称:JDG管 2. 规格:DN20mm 3. 配置形式:暗配 4. 其他:满足设计及规范验收要求	m	260			
3	031101001001	开关电源设备-机架式电源	DC12V300W18路1U机架式 总功率300W，18路输出，前出线	台	2			
4	030404035003	机柜PDU	1. 名称:PDU 2. 规格:16A 12位8kW, 3 2A (3×6mm ² , 3m) 电源线输入, 4*16A+12*10A五孔国标输出, 带指示灯, 左竖	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			装, 品牌:TOTEN					
5	030408001007	电池连接线缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: VVR 16 3. 敷设方式、部位: UPS主机至电池, 每组电池至电池开关箱 4. 测试、实验: 按规范要求做电缆相关测试、实验	m	50			
6	030408001008	门禁线缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: RVV3*0.5 3. 敷设方式、部位: 人脸机485接口至安全模块485接口 4. 测试、实验: 按规范要求做电缆相关测试	m	60			
7	030408001009	门禁线缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: RVV3*2.5 3. 敷设方式、部位: 机房配电箱敷设1根3*2.5线缆至每台门禁箱子处	m	100			
8	030507010001	同步录音录像主机	1. 名称: 同步录音录像主机 2. 类别: DS-9608SNL-I 4支持6路400W IPC接入或8路1080P IPC输入; 支持最大800W网络摄像机接入; 7寸高清触摸屏, 支持控制与图像显示 支持视频信息上叠加温湿度传感器信息 支持设置画中画通道, 最大400W编码 支持单画面、1大1小、1大2小、1大3小、1大4小、1大5小、1大7小、4均分等多种画面合成方式 支持单室双刻、单室轮刻多种刻录模式; 2路HDMI和VGA信号输入 2路HDMI信号输出和1路VGA信号输出	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			标配2个DVD光驱 支持4个SATA接口，单盘容量最大为10TB 19英寸3U机箱 4个USB接口、2路RS-232接口、4路RS-485串行接口 2个RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口；					
9	030502001002	机柜、机架-调时器	1. 名称:调时器 2. 规格:定制 3. 其他:满足设计及规范验收要求	台	1			
		分部小计						
		采暖工程						
1	03B001	地板辐射采暖	1. 名称:地板辐射采暖 2. 做法:详设计 3. 管道:地板敷设采暖加热盘管全部采用d20,耐热聚乙烯(PE-RTII)地面辐射采暖管壁厚不小于2.3mm,使用条件等级为4级,工作压力取Pd=0.8MPa,管系列为S4 4. 其他:加热盘管弯曲半径R>150mm。地暖管间距小于100的部位,加热盘管穿越膨胀缝及墙体、集、分水器与加热盘管连接时均应设直径为de32的柔性隔热套管；系统安装后进行水冲洗试压,试验压力点设置在系统的最低点处,高压试验压力0.75MPa,低压试验压力为0.6MPa,稳压时间不小于10分钟；稳压1h内压降不大于0.05MPa,且不渗不漏为合格；地面辐射供暖系统的绝热材料的燃烧性能等级,且绝	m2	170			
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：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			热材料的燃烧性能等级不应低于B1级 5. 备注：以地暖实敷设面积计算（套内），工作界面：集水器处分界，含边界保温带、绝热层、保护层、钢丝网、扎带、塑料管、塑料管卡、现浇（填充）层、伸缩缝、分集水器、RA-RA-G阀、热点驱动器、温控器					
		分部小计						
		消防工程						
1	030904001001	火灾报警探测器	1. 名称：火灾报警探测器 2. 规格：海湾G3X 3. 其他：综合考虑其他费用	个	6			
2	030904013001	火灾报警主机	1. 名称：火灾报警主机非联动 2. 规格、线制：海湾GST100/64 3. 其他：综合考虑其他费用	台	1			
		分部小计						
		通风空调工程						
1	030701003001	空调机	1. 名称：空调机1.5匹变频 2. 型号：满足设计要求及规范 3. 安装形式：投标人综合考虑各种安装方式并报价 4. 隔振垫（器）、支架形式、材质：含设备支吊架 5. 调试、测试：含设备本体测试及调试 6. 检查接线：含设备检查接线 7. 其他：综合考虑其他费用	组	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：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
2	030701003002	新风机	1.名称:新风机 2.规格:670*550*200mm、风量150m³/H.功率90W、静压215PA 3.隔振垫(器)、支架形式、材质:含设备支吊架 4.检查接线:含设备检查接线 5.调试、测试:含设备本体测试及调试 6.其他:综合考虑其他费用	组	3			
		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：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

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	
						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

总承包服务费计价表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称：安装工程

标段：阿克苏地区库车市阿格乡康村阵地基础设施改造提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。