

和田市拉斯奎镇和美社区搬迁 工程
点基础设施改造提升建设项目

招标工程量清单

招 标 人：



造价咨询人：



年 月 日

和田市拉斯奎镇和美社区
搬迁点基础设施改造
提升建设项目工程

招标工程量清单

招 标 人:



造价咨询人:



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:



复 核 人:



编 制 时 间:

年 月 日

复 核 时 间:

年 月 日

总 说 明

工程名称：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁基础设施改造提升建设项目

第 1 页 共 3 页

一、工程概况：

和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目。主要建设内容为：更换室内消防水泵2台，室外消防水泵2台，排污泵2台，消防增压稳压装置一套，换气扇一套，水泵连接的配套管道DN150镀锌钢管，以及室外消防主管网2路。消防泵房中有消防配电柜4台，配套至消火栓泵的配套电缆、至消火栓稳压泵的配套电缆、至排污泵配电箱的配套电缆、至排污泵配电箱1台、消火栓控制线至消防控制室的配套电缆。建设地点位于和田市拉斯奎镇和美社区。

二、工程招标范围：

中国中建设计研究院有限公司设计的“和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目”施工图纸及招标工程量清单。

三、工程量清单编制依据：

1、建设方提供的“和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目”施工图纸；

2、中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）

；

3、《新疆维吾尔自治区建设工程量清单计价管理办法》及其配套文件；

4、新建标〔2019〕4号《新疆维吾尔自治区住房和城乡建设厅关于调整我区建设工程计价依据增值税税率的通知》；

5、施工现场情况、地勘水文资料、工程特点及常规施工方案；

6、税金是指国家税法规定应计入建筑安装工程造价内的增值税销项税额，销项增值税按税率9%计算，销项税额=税前工程造价×销项增值税税率9%；

7、相关技术规范及标准图集等；

8、其他相关配套文件；

四、其它需要说明的问题

1、本工程工程量清单应与现场实际情况、招标文件、建设工程相关技术规范及图纸等文件资料一起配套使用理解。

2、工程量清单所列工程数量是依据本工程的施工图并结合现场实际情况及有关资料进行计算或暂估的，作为投标的共同基础（各投标单位不能更改），投标企业在领取工程量清单后应依据有关资料进行核对，若发现遗漏、矛盾或错误，投标企业应在答疑前书面提出，在答疑时统一解决。如果在答疑前不提出异议的投标单位，视作全部接受招标条件。此工程量仅作为投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。除合同另有约定外，承包人实际完成的工程量按约定的工程量计算规则和有合同约定力图纸进行计量。

3、工程量清单中项目特征描述均为分部分项清单项目的主要内容，若有未列全的其它内容，由投标人按招标文件、设计图纸、技术规范、施工现场实际情况（视投标人已经充分了解施工现场所能提供的施工作业面、地下管线、交通管制情况、材

总 说 明

工程名称：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

第 2 页 共 3 页

料供应方式、工地位置、储存空间、装卸限制等可能造成的工作难度、以及周边建、构筑物的保护和需提供的必要通道等）综合考虑。

4、投标人在投标时一定认真仔细阅读施工图及相关资料并结合有关技术规程规范、现场实际情况，在保证工程质量和工期及相关要求的情况下综合考虑，合理报价。

5、投标报价应由投标人依据工程量清单、图纸、施工现场实际情况、当地气候条件，结合投标人自身技术和管理水平、经营状况、机械配备以及编制的施工组织设计和招标文件的有关要求，参照本企业管理水平及本说明自主编制报价。

6、工程量清单中分部分项的报价均包含为实施和完成该项所有工作内容（应包括图纸和规范列明、暗示和要求的工作内容等，除非该内容已在清单内单独列项，或其为独立项目内容不与清单内分部分项任何具体项目组合成为产品）即除措施项目费用、规费和税金以外所需的人工、材料、机械、按设计规定和验收规范要求施工单位应进行的测试、缺陷修复、管理、保险、利润等全部费用，以及合同及图纸明示和暗示的所有责任、义务和一般风险（除不可抗力及罕见的气候和地质条件）。

7、工程量清单中所列内容未报价，视为已包括在其它项目报价中，承包人必须按业主指令完成工程量清单中未填入单价的工程量项目，但不能得到结算与支付。分部分项报价是包含该分部分项所有工作（无论是否列明在清单项目特征内）的全部报价。清单内的项目特征描述均为分部分项主要内容，未明确的内容以设计及规范为准。

8、工程量清单中的总价措施项目清单是指：为完成工程项目施工，发生于施工前、施工过程中（包括因设计变更引起的工程量增加或减少及新增项目等）的技术、生活、安全等方面的非实体项目清单，投标人应根据招标人提供的施工图、地勘资料、结合自行到现场实际踏勘情况、河道汛期、现场运输交通情况、自然资源情况、施工组织设计的措施方案和企业自身的情况，并应充分考虑到本工程工期紧、任务重、质量要求高等特点，精心组织施工等所有措施费用，投标人不得低于成本报价且在施工过程中不得以各种理由要求增加措施费。投标人可根据工程的具体情况自行增加，未列或未报价的措施项目视作其费用已包含在其它报价中。措施项目中的安全文明施工费必须按国家或省级、行业建设主管部门的规定计算，不得作为竞争性费用。

9、本工程施工产生的建筑垃圾、生活垃圾等废弃物不得滞留在施工现场，运距由投标人现场考察后确定，该费用投标人在投标报价时自行考虑计入综合单价中，中标后不调整。

10、本工程在施工过程中若存在非施工单位原因造成的变更，其变更的费用应根据甲方、监理、施工单位等各方现场签字确认为准。

11、规费：指根据省级政府或省级有关权力部门规定必须缴纳的，应计入建筑安装

总 说 明

工程名称：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

第 3 页 共 3 页

工程造价的费用。包括：社会保障（险）费、住房公积金等。规费必须按国家或省级、行业建设主管部门的规定计算，不得作为竞争性费用。

12、暂列金额由发包人估列并根据实际情况而决定是否动用，投标人应按招标人给定的暂定金额填报。

13、其它项目清单是指根据拟建工程的具体情况，在分部分项工程量清单和措施项目清单以外的项目，包括暂列金额、专业工程暂估价等。材料、工程设备暂估价应按招标工程量清单中列出的单价计入综合单价，专业工程暂估价应按招标工程量清单中列出的金额填写。

14、投标人应当按招标工程量清单填报价格，投标报价应当响应招标文件的实质性条款。项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量应当与招标工程量清单一致。投标报价不完整、错漏项及未按招标文件规定计算风险费用的，投标人自行承担 responsibility。

15、投标总价应当与分部分项工程费、措施项目费、其他项目费和规费、税金的合计金额一致。

16、本工程所用现浇砼采用商品混凝土。

17、本工程中的附属用房消防设备检测及更换按“专业工程暂估价”形式计入186000.00元（税前金额），工程完工后以业主、监理、相关审计部门及施工方认可的实际发生工程量及工程价款计入工程竣工结算。

18、为解决施工过程中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整以及发生的索赔、现场签证确认等的费用，在招标控制价中计入暂列金135000.00元（不含税）。

19、工程量清单的金额（价格）均以人民币表示。

20、本说明中未尽事项应与中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）的各条款相对应结合起来理解和解释。但工程量清单中个别项目计量单位为了便于工程计量与结算改变了计量单位，请投标人报价时注意工程量清单中的计量单位。

五、本说明如与招标文件相矛盾，相矛盾之处以招标文件为准。

六、本工程招标控制价为2633727.15元（其中含暂列金额135000.00元，暂估价186000.00元）。

建设项目投标报价汇总表

工程名称：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升

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: 电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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		
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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

第 1 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
1	030404004001	低压开关柜(屏)	[项目特征] 1. 名称:低压开关柜(屏) 2. 型号:GGD1 3. 规格:电源进线 4. 基础型钢形式、规格:含基础固定安装, 及配件连接件调试等 5. 端子板外部接线材质、规格:接地电连接调试 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线、端子接线 6. 屏边安装 7. 补刷(喷)油漆 8. 接地	台	1			
2	030404004002	低压开关柜(屏)	[项目特征] 1. 名称:低压开关柜(屏) 2. 型号:GGD2 3. 规格:出线柜 4. 基础型钢形式、规格:含基础固定安装, 及配件连接件调试等 5. 端子板外部接线材质、规格:接地电连接调试 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线、端子接线 6. 屏边安装 7. 补刷(喷)油漆 8. 接地	台	1			
3	030404004003	低压开关柜(屏)	[项目特征] 1. 名称:低压开关柜(屏) 2. 型号:GGD3 3. 规格:出线柜 4. 基础型钢形式、规格:含基础固定安装, 及配件连接件调试等	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：电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

第 2 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			格:含基础固定安装,及配件连接件调试等 5.端子板外部接线材质、规格:接地电连接调试 [工作内容] 1.本体安装 2.基础型钢制作、安装 3.端子板安装 4.焊、压接线端子 5.盘柜配线、端子接线 6.屏边安装 7.补刷(喷)油漆 8.接地					
4	030404004004	低压开关柜(屏)	[项目特征] 1.名称:低压开关柜(屏) 2.型号:GGD4 3.规格:消防巡检柜 4.基础型钢形式、规格:含基础固定安装,及配件连接件调试等 5.端子板外部接线材质、规格:接地电连接调试 [工作内容] 1.本体安装 2.基础型钢制作、安装 3.端子板安装 4.焊、压接线端子 5.盘柜配线、端子接线 6.屏边安装 7.补刷(喷)油漆 8.接地	台	1			
5	030404017001	配电箱	[项目特征] 1.名称:配电箱 2.型号:AP-1 3.基础形式、材质、规格:距地1.5米明装 4.接线端子材质、规格:含基础固定安装,及配件连接件调试等 [工作内容] 1.本体安装 2.基础型钢制作、安装 3.焊、压接线端子	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：电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

第 3 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 补刷（喷）油漆 5. 接地					
6	030404017002	配电箱	[项目特征] 1. 名称:配电箱 2. 型号:风机控制箱 3. 基础形式、材质、规格:距地1.5米明装 4. 接线端子材质、规格:含基础固定安装, 及配件连接件调试等 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	1			
7	030408001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-YJV-4*70 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	30			
8	030408001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 规格:VV-1*70 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	5			
9	030408001003	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-YJV-4*25 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	56.13			
10	030408001004	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-YJV-5*6 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	11.82			
11	030408001009	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-YJV-5*4 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	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：电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

第 4 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 揭（盖）盖板					
12	030408001005	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: NH-YJV-4*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	33.24			
13	030408001006	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: NH-YJV-4*2.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	11			
14	030408001007	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: NH-YJV-3*2.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	18.44			
15	030408001008	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: NH-YJV-4*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	18.44			
16	030408002001	控制电缆	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆 2. 型号: WDZN-KYYP 12*2*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	15			
17	030408002002	控制电缆	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆 2. 型号: WDZN-KYY 4*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	15			
18	030411001001	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 暗埋 [工作内容]	m	62.88			
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：电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

第 5 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 预留沟槽 4. 接地					
19	030411001003	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗埋 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 预留沟槽 4. 接地	m	60.32			
20	030411001002	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:暗埋 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 预留沟槽 4. 接地	m	36.88			
21	030411001004	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC100 4. 配置形式:暗埋 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 预留沟槽 4. 接地	m	15			
22	030404004005	低压开关柜(屏)	[项目特征] 1. 名称:低压开关柜(屏)-拆除 2. 型号:GGD1 3. 规格:电源进线 4. 基础型钢形式、规格:含基础固定安装，	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：电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

第 6 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			及配件连接件调试等 5. 端子板外部接线材质、规格:接地电连接调试 6. 屏边规格:拆除物运至甲方指定地点 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线、端子接线 6. 屏边安装 7. 补刷（喷）油漆 8. 接地					
23	030404004006	低压开关柜(屏)	[项目特征] 1. 名称:低压开关柜(屏)拆除 2. 型号:GGD2 3. 规格:出线柜 4. 基础型钢形式、规格:含基础固定安装, 及配件连接件调试等 5. 端子板外部接线材质、规格:接地电连接调试 6. 屏边规格:拆除物运至甲方指定地点 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线、端子接线 6. 屏边安装 7. 补刷（喷）油漆 8. 接地	台	1			
24	030404004007	低压开关柜(屏)	[项目特征] 1. 名称:低压开关柜(屏)拆除 2. 型号:GGD3 3. 规格:出线柜 4. 基础型钢形式、规格:含基础固定安装, 及配件连接件调试等 5. 端子板外部接线材	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：电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

第 7 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			质、规格:接地电连接调试 6.屏边规格:拆除物运至甲方指定地点 [工作内容] 1.本体安装 2.基础型钢制作、安装 3.端子板安装 4.焊、压接线端子 5.盘柜配线、端子接线 6.屏边安装 7.补刷（喷）油漆 8.接地					
25	030404004008	低压开关柜(屏)	[项目特征] 1.名称:低压开关柜(屏) 拆除 2.型号:GGD4 3.规格:消防巡检柜 4.基础型钢形式、规格:含基础固定安装,及配件连接件调试等 5.端子板外部接线材质、规格:接地电连接调试 6.屏边规格:拆除物运至甲方指定地点 [工作内容] 1.本体安装 2.基础型钢制作、安装 3.端子板安装 4.焊、压接线端子 5.盘柜配线、端子接线 6.屏边安装 7.补刷（喷）油漆 8.接地	台	1			
26	030404017003	配电箱	[项目特征] 1.名称:配电箱 拆除 2.型号:AP-1 3.基础形式、材质、规格:距地1.5米明装 4.接线端子材质、规格:含基础固定安装,及配件连接件调试等 5.安装方式:拆除物运至甲方指定地点 [工作内容]	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：电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

第 8 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地					
27	030404017004	配电箱	[项目特征] 1. 名称:配电箱 2. 型号:风机控制箱 拆除 3. 基础形式、材质、规格:距地1.5米明装 4. 接线端子材质、规格:含基础固定安装, 及配件连接件调试等 5. 安装方式:拆除物运至甲方指定地点 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	1			
28	030409002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称:接地母线 2. 规格:40*4镀锌扁钢 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装 2. 补刷（喷）油漆	m	76.4			
29	030414002001	送配电装置系统	[项目特征] 1. 名称:送配电装置系统 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1			
30	030414011001	接地装置	[项目特征] 1. 名称:接地装置 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1			
31	030409008001	等电位端子箱、测试板	[项目特征] 1. 名称:总等电位端子盒安装 [工作内容] 1. 本体安装	台	1			
32	030411003001	桥架	[项目特征] 1. 名称:桥架 2. 规格:200*100	m	16.12			
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”。

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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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。

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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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: 电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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: 消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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
		分部分项						
1	030901002001	消火栓钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌管钢管 DN200 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道水压试验 5. 管道标识设计要求:配套配件管道连接及加工 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	1.5			
2	030901002002	消火栓钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌管钢管 DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道水压试验 5. 管道标识设计要求:配套配件管道连接及加工 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	310.4			
3	030901002003	消火栓钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌管钢管 DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道水压试验 5. 管道标识设计要求:配套配件管道连接及加工 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌	m	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：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识					
4	030901002004	消火栓钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌管钢管 DN70 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道水压试验 5. 管道标识设计要求:配套配件管道连接及加工 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	21.6			
5	031001001001	镀锌钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管 DN80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 6. 警示带形式:配套配件管道连接及加工 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设	m	19			
6	011612001001	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质:管道拆除 2. 管道上的附着物种类:管道上附件全部拆除	m	356.5			
7	031003003004	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN200	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：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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
			4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试					
8	031003003001	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试	个	21			
9	031003003002	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:流量开关 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试	个	4			
10	031003003003	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:流量开关 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试	个	1			
11	031003003005	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:过滤器 2. 材质:钢制	个	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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
			3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试					
12	031003003006	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试	个	4			
13	031003003008	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:安全阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试	个	11			
14	031003003007	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN70 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试	个	4			
15	031003003009	焊接法兰阀门	[项目特征]	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：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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. 类型: 止回阀 2. 材质: 钢制 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试					
16	031003003010	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型: 闸阀 2. 材质: 钢制 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 连接件及所有配件详见图纸大样 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试	个	2			
17	030601002001	压力仪表	[项目特征] 1. 名称: 压力仪表 2. 压力表弯材质、规格: 配套弯管及连接件 3. 调试要求: 调试 [工作内容] 1. 本体安装 2. 压力表弯制作、安装 3. 挠性管安装 4. 取源部件配合安装 5. 单体校验调整 6. 脱脂 7. 支架制作、安装	台	12			
18	030109012001	其他泵	[项目特征] 1. 名称: 室外消防栓水泵 2. 规格: 流量25L/s, 扬程50m, 速率2950r/min, 功率22KW 3. 材质: 一用一备 4. 减振装置形式、数量: 含基础固定安装及	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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
			设备配件连接调试 5. 单机试运转要求:做法附和消防水泵安装规范及施工要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌装 5. 单机试运转 6. 补刷（喷）油漆					
19	030109012002	其他泵	[项目特征] 1. 名称:室内消防栓水泵 2. 规格:流量25L/s, 扬程50m, 速率2950r/min, 功率22KW 3. 材质:一用一备 4. 减振装置形式、数量:含基础固定安装及设备配件连接调试 5. 单机试运转要求:做法附和消防水泵安装规范及施工要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌装 5. 单机试运转 6. 补刷（喷）油漆	台	2			
20	031006002001	稳压给水设备	[项目特征] 1. 设备名称:消火栓增压稳压装置 2. 型号、规格:XQB3. 2/5-65, N=4Kw 3. 水泵主要技术参数:Q=5L/s, H=32m, N=4Kw, 包含2台稳压泵, 1个450L气压罐 4. 减震装置形式:含基础固定安装及设备配件连接调试 5. 单机试运转要求:做法附和消防水泵安装规范及施工要求	套	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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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
			[工作内容] 1. 设备安装 2. 附件安装 3. 调试 4. 减震装置制作、安装					
21	030109012003	其他泵	[项目特征] 1. 名称:潜污泵 2. 型号:WQ40-10-2.2 3. 规格:流量10L/s, 扬程15m, 功率2.2KW 4. 材质:一用一备 5. 减振装置形式、数量:含基础固定安装及设备配件连接调试 6. 单机试运转要求:做法附和消防水泵安装规范及施工要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌浆 5. 单机试运转 6. 补刷（喷）油漆	台	2			
22	030901010001	室内消火栓	[项目特征] 1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:户内消火栓原切更换 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装	套	116			
23	030108006001	其他风机	[项目特征] 1. 名称:室内排风扇 2. 减振底座形式、数量:含基础固定安装及设备配件调试 [工作内容] 1. 本体安装 2. 拆装检查 3. 减振台座制作、安装 4. 二次灌浆 5. 单机试运转 6. 补刷（喷）油漆	台	1			
24	031002001001	管道支架	[项目特征] 1. 材质:管道支架	kg	16			
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：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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: 建筑与装饰工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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		
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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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	041001001001	拆除路面	1. 材质:清理混凝土基层, 修复混凝土缺陷	m2	408			
2	041001001002	拆除开裂面	1. 材质:清理混凝土基层, 修复混凝土缺陷	m2	220			
3	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:水泥基结晶防水层 2. 面层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆保护层	m2	358			
4	011201001001	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:水泥基结晶防水层 2. 面层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆保护层	m2	236			
5	010507001001	散水、坡道	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C30	m2	50			
6	010102001001	挖一般石方	[项目特征] 1. 岩石类别:人工清运建筑垃圾至楼下装车 2. 挖掘机装车 3. 弃碴运距:暂定10km, 建筑垃圾运至指定地点 [工作内容] 1. 排地表水 2. 凿石 3. 运输	m3	81.6			
		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”。

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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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+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	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: 消防检测工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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		
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：消防检测工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防检测工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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：消防检测工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防检测工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：消防检测工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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: 室外消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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		
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: 室外消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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	031001007001	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:消防 3. 材质、规格:钢丝骨架塑料复合管 DE160 4. 连接形式:管道专业链接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 警示带形式:做法附和消防水泵安装规范及施工要求	m	3300			
2	011612001001	管道拆除	1. 管道种类、材质:管道拆除 2. 管道上的附着物种类:管道上附件全部拆除	m	3300			
3	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式:室外消火栓 2. 型号、规格:地下式 3. 附件材质、规格:SA100/65螺纹式KWA65 4. 做法附和消防水泵安装规范及施工要求	套	9			
		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：室外消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 室外消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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：室外消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称: 室外消防工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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: 室外消防土方工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	给水，消防		
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：室外消防土方工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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						
		给水，消防						
1	010101007001	管沟土方	[项目特征] 1. 土壤类别: 详见地勘报告 2. 回填要求: 满足设计要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)、支撑 4. 运输 5. 回填	m3	15056.25			
2	010103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 中粗砂回填 3. 填方来源、运距: 施工单位根据现场情况自行考虑 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	660			
3	010103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 过筛细土回填 3. 填方来源、运距: 施工单位根据现场情况自行考虑 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	660			
4	010103001003	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 原土回填 3. 填方来源、运距: 施工单位根据现场情况自行考虑 [工作内容]	m3	13736.25			
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：室外消防土方工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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
			1. 运输 2. 回填 3. 压实					
5	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:多余土方 2. 运距:暂按5km考虑,施工单位根据现场情况自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	1320			
6	010401011001	砖检查井	[项目特征] 1. 井截面、深度:消火栓井, 井深2.5米 2. 砖品种、规格、强度等级:做法详见新12S6-5 3. 垫层材料种类、厚度:混凝土垫层 4. 井盖安装:铸铁井盖, 自带防坠网 5. 防潮层材料种类:内外壁防水砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 铺设垫层 3. 底板混凝土制作运输、浇筑、振捣、养护 4. 砌砖 5. 刮缝 6. 井池底、壁抹灰 7. 抹防潮层 8. 材料运输	座	9			
		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：室外消防土方工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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：室外消防土方工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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: 室外消防土方工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 室外消防土方工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称: 室外消防土方工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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+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	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：道路工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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		
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：道路工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点
基础设施改造提升建设项目

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	081201001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:拆除路面150厚 2. 运距:暂按15km考虑，挖掘机挖装拆除建筑垃圾运至指定地点 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 3. 废料外运	m2	5280			
2	010101002001	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:路面下300厚土方 2. 弃土运距:暂按15km考虑，挖掘机挖装路面下土方运至指定地点 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 运输	m3	1584			
3	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 混凝土路面150厚 2. 掺和料:300厚戈壁土垫层 3. 锯缝机切缝缝 4. 嵌缝材料:沥青砂浆填缝 5. 水泥混凝土养护 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 拉毛 4. 压痕或刻防滑槽 5. 伸缝 6. 缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m2	5280			
		分部小计						
		措施项目						
1	011702001001	基础	[项目特征]	m2	990			
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：道路工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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: 道路工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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：道路工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：道路工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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：智慧工地

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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		
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：智慧工地

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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	40000		40000			
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：智慧工地

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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：智慧工地

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：智慧工地

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 暂列金

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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	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：暂列金

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：暂列金

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

第 1 页 共 1 页

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

规费、税金项目计价表

工程名称：暂列金

标段：和田市拉斯奎镇和美社区搬迁点基础设施改造提升建设项目

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：