

**疏勒县艾尔木东乡 2023 年 2 村配套垃圾处理  
站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目  
(第一包) 二次  
竞争性磋商文件**

**项目编号：YXGJ(CS)2023-02-2 号**

**采 购 单 位：疏勒县艾尔木东乡人民政府**

**代 理 机 构：新疆永信国金工程管理咨询有限公司**

**发 出 日 期：2023 年 4 月**

## 竞争性磋商文件

**项目名称:**疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目  
(第一包) 二次

**采购单位:**疏勒县艾尔木东乡人民政府

**代理机构:**新疆永信国金工程管理咨询有限公司

**负责人:**陈玉杰

**联系人:**陈玉杰

**联系电话:**15569228338

**联系地址:**喀什市明宇路明宇广场写字楼B座5楼519室

## 目 录

第一章 竞争性磋商公告 .....	4
第二章 磋商须知.....	4
第三章 评审办法.....	24
第四章 合同格式.....	27
第五章 响应文件格式.....	30

## 第一章 竞争性磋商公告

# 疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目(第一包)二次竞争性磋商公告

### 项目概况

疏勒县艾尔木东乡 2023 年 2 村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目(第一包)二次的潜在供应商应在政采云平台(<https://www.zcygov.cn/>)获取采购文件,并于 2023 年 4 月 17 日 11 点 00 分(北京时间)前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

1、项目编号: YXGJ(CS)2023-02-2 号

2、项目名称: 疏勒县艾尔木东乡 2023 年 2 村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目(第一包)二次

3、采购方式: 竞争性磋商

4、预算金额及采购需求:

新建 1 座面积为 240 m<sup>2</sup>左右的设备间(一站式低温磁化垃圾处理装置)、操作间,地面硬化 300 m<sup>2</sup>左右,绿化面积 200 m<sup>2</sup>左右,新建消防通道(长度 30 米左右、宽度 6 米);预算金额:690636.37 元;最高限价: 652507.53 元; (具体参数详见磋商文件)

5、资金来源: 乡村振兴衔接、涉农整合资金

本项目(否)接受联合体。

### 二、供应商资格要求:

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

①具有独立承担民事责任的能力;(投标时,提供在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织的营业执照或事业单位法人证书或社会团体法人登记证书)

②提供法定代表人资格证明及授权书、被授权人身份证;(法定代表人投标需提供法定代表人身份证);

③依法缴纳近六个月内任意一个月的社会保险的凭据;

④税务部门出具的近六个月内任意一个月的完税证明(依法免缴的应提供依法免缴的相关证明文件或零申报报表);

⑤提供近两年任意一年完整的财务审计报告(成立不满一年的可提供近三个月内任意一个月的银行资信证明);

⑥参与政府采购活动前 3 年内未被列入失信、重大税收违法案件、财政部门禁止参加政府采购活动的承诺书;

⑦提供针对本次项目的反商业贿赂承诺书。

⑧凡拟参加本次招标项目的供应商，必须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，国家企业公示信息系统(www.gsxt.gov.cn)查询诚信记录如有严重行政处罚信息不得参加本项目(须提供查询记录并加盖公章)；

2、落实政府采购政策需满足的资格要求：中小企业

3、本项目的特定资格要求：

施工投标单位须具备【市政公用工程施工总承包叁级】以上(含叁级)资质以及环保工程专业总承包叁级以上(含叁级)资质，有效的安全生产许可证；项目负责人具有有效的贰级及以上市政公用工程专业建造师注册证，有效的B类安全生产考核合格证、且未担任其他在施建设工程项目的项目负责人；

### 三、获取采购文件

时间：2023年4月7日至2023年4月14日(上午10:00-14:00，下午16:00-20:00)

方式：(1)线上获取(登录政府采购云平台→项目采购→获取招标文件)。

(2)供应商获取招标文件前应注册成为政府采购云平台正式供应商。

地点：政采云平台(<https://www.zcygov.cn/>)

### 四、响应文件提交及开启

截止时间：2023年4月17日11点00分(北京时间)

地点：政采云平台(<https://www.zcygov.cn/>)

### 五、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

### 六、其他补充事宜

1、本项目为电子招投标，供应商需要使用CA加密设备，凡参加本项目必须可自主通过新疆CA申领渠道“新疆政务通”申请政采云平台可使用的CA设备，如原有兵团或公共资源使用的CA，可与新疆CA联系，申请增加电子证书即可，无需重复申领。

2、本项目实行网上投标，采用电子响应文件(供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作响应文件)。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。

3、各供应商应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

4、供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网

(<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>) 下载专区查看，如有问题可拨打政采云客服

务热线 95763 进行咨询。

5、供应商在开标时须使用制作加密电子响应文件所使用的 CA 锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。

6、投标保证金缴纳及确认时间：凡拟参加本次招标项目的供应商，必须在开标前将投标保证金汇入指定账户。投标保证金汇款凭证上用途栏应注明：招标项目名称+标项号+投标保证金。否则，届时其投标将被拒绝。

7、供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 <https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding> 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：<https://service.zcygov.cn/#/help>，“项目采购” — “操作流程-电子招投标” — “政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商” 版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：政采云新疆供应商服务 1 号群：30349928（如已加入 1-11 群，无需重复加入，十一个群联动直播），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。

#### **特别注意：**

1、超过 200 万元的货物和服务采购项目、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。

2、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予 10%~20%（工程项目为 6%~10%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 6%~10%作为其价格分。

3、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%~6%（工程项目为 2%~4%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 2%~4%作为其价格分。

#### **七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。**

##### 1.采购人信息

名称：疏勒县艾尔木东乡人民政府

地址：新疆维吾尔自治区喀什地区疏勒县艾尔木东乡 2 村 2 组

联系人：吴斌

联系方式：15739962280

##### 2.采购代理机构信息

名称：新疆永信国金工程管理咨询有限公司

地址：喀什市明宇路明宇广场写字楼 B 座 5 楼 519 室

联系方式：15569228338

项目联系人：陈玉杰

3.同级政府采购监督管理部门名称：疏勒县政府采购管理办公室

联系人：张桂生

监督投诉电话：15214989378

## 第二章 磋商须知

### 磋商须知前附表 1

本须知前附表的条款号是与《磋商须知正文部分》中条款的项号相对应的。如果有矛盾的话，应以本附表为准。

<b>序号</b>	<b>采购人</b>	名称：疏勒县艾尔木东乡人民政府 地址：新疆维吾尔自治区喀什地区疏勒县艾尔木东乡 2 村 2 组 项目联系人：吴斌 项目联系方式：15739962280
<b>1.2.1</b>	<b>采购代理机构</b>	名称：新疆永信国金工程管理咨询有限公司 地址：喀什市明宇广场 B 座 5 楼 520 室 联系方式：15569228338
<b>1.2.2</b>	<b>项目名称</b>	疏勒县艾尔木东乡 2023 年 2 村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目（第一包）二次
<b>1.2.3</b>	<b>项目实施地点</b>	采购单位指定地点
<b>1.2.4</b>	<b>资金来源及落实情况</b>	乡村振兴衔接、涉农整合资金已落实
<b>1.2.5</b>	<b>工期</b>	工期：25 天
<b>1.2.6</b>	<b>供应商的资格要求</b>	供应商的资格要求：（供应商须上传以下资格证明材料）  1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定,且必须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，国家企业公示信息系统 (www.gsxt.gov.cn) 查询诚信记录如有严重行政处罚信息不得参加本项目（须提供查询记录并加盖公章）；  2、具有有效的营业执照；  3、法人投标需提供法人身份证明及身份证复印件，被授权委托人需提供法人授权委托书及身份证复印件；  4、依法缴纳近六个月内任意一个月的社会保险的凭据；  5、税务部门出具的近六个月内任意一个月的完税证明（依法免

		<p>缴的应提供依法免缴的相关证明文件或零申报报表)；</p> <p>6、提供近两年任意一年完整的财务审计报告（成立不满一年的可提供近三个月内任意一个月的银行资信证明）；</p> <p>7、参与政府采购活动前3年内未被列入失信、重大税收违法案件、财政部门禁止参加政府采购活动的承诺书；</p> <p>8、提供针对本次项目的反商业贿赂承诺书。</p> <p>9、施工投标单位须具备【市政公用工程施工总承包叁级】以上（含叁级）资质以及环保工程专业承包叁级以上（含叁级）资质，有效的安全生产许可证；</p> <p>10、项目负责人具有有效的贰级及以上市政公用工程专业建造师注册证，有效的B类安全生产考核合格证、且未担任其他在施建设工程项目的项目负责人；</p> <p>11、提供保证金银行缴款凭证；</p>
1.3.1	是否允许联合体 投标	<p><input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>应满足要求：/</p>
2.1.1	最高限价	<b>652507.53 元</b>
2.1.2	磋商保证金	<p>保证金金额：13000 元（大写：壹万叁仟元整）</p> <p>磋商保证金缴存截止时间：2023 年 4 月 17 日 11 点 00 分（北京时间）前缴纳（以磋商保证金到账时间为准）。</p> <p>缴纳保证金的账户信息如下：</p> <p><b>保证金收款人：新疆永信国金工程管理咨询有限公司</b></p> <p><b>开户行：中国银行喀什市西域大道支行</b></p> <p><b>账 号：107086326183</b></p> <p><b>联 系 人：陈玉杰</b></p> <p><b>联系电话：15569228338</b></p> <p><b>（电汇时请在汇款备注栏注明项目名称，并注明是磋商保证金，否则视为无效保证金。）</b></p> <p><b>保证金缴纳要求：</b>保证金须在开标前从投标供应商的基本账户一次性汇入指定账户，不接受现金、支票及任何个人、分公司汇款。若没有在规定时间内汇入指定账户，视为自动放弃本项目投标。打款时注明投标保证金项目名称。投标人未按本条规定提交投标保证金的，其投标将被认定为投标无效。</p> <p><b>保证金的退还：</b>根据财库〔2014〕214号《政府采购竞争性磋商采</p>

		购方式管理暂行办法》第三十一条规定, ①未成交供应商的磋商保证金在成交通知书发出后 5 个工作日内退还; ②成交供应商的磋商保证金在供应商与采购人采购合同签订后 5 个工作日内退还 (供应商需将采购合同发至邮箱 1543019885@qq.com 后, 5 个工作日内原账户退回) ;
2.1.3	响应文件有效期	自首次递交响应文件截止时间起 90 个日历日。
2.1.4	响应文件份数	正本一份, 副本贰份
2.1.5	签字或盖章要求	(1)磋商申请及附录、供应商资格声明、法定代表人身份证明或授权书应由法定代表人或其授权代表签字 (或盖章) , 并加盖单位章; (2)其他证明供应商资格的文件或证明材料应为加盖出具单位章的有效文件, 样式可参照“响应文件格式”编制;
4.1.1	磋商时间、地点等要求	(1) 磋商时间: 2023 年 4 月 17 日 11 点 00 分 (北京时间) (2) 磋 商 地 点 : 政 采 云 平 台 ( <a href="https://login.zcygov.cn/user-login/#/login">https://login.zcygov.cn/user-login/#/login</a> )
5.1.1	采购人	名 称: 疏勒县艾尔木东乡人民政府 地 址: 疏勒县艾尔木东乡人民政府 项目联系人: 吴斌 项目联系方式: 15739962280
5.2	评审小组的组成	评审专家人数: 3 人, 其中采购人代表 0 人, 专家 3 人。 评审专家确定方式: 随机抽取确定。
5.3	磋商轮数和最后报价的其他要求	1、磋商轮数:两轮 (采取一轮公开报价, 一轮背靠背式报价) 2、最后一轮磋商结束后, 所有仍在参加磋商的供应商按照评审小组的要求做最后报价 (含修正的响应文件, 如有) , 最后报价由其法定代表人或其授权代表签字后上传至政采云平台。
5.4	推荐成交候选人的数量	三家
6.1	成交结果公示媒体	新疆政府采购网
7.1	其他规定:	

7.1	<p><b>磋商代理服务费:</b></p> <p>根据（发改价格[2015]299号文件），本项目服务费按照差额定率累进计费方式计算收取。</p> <p>标准如下：</p> <p>成交金额 100 万元以下的部分,工程类采购费率 1.0%，</p> <p>成交金额 100 万元至 500 万元的部分,工程类采购费率 0.7%，</p> <p>成交金额 500 万元至 1000 万元的部分,工程类采购费率 0.55%。</p> <p>（由中标供应商支付）。</p> <p>支付形式：<u>对公转账</u></p> <p>支付时间：<u>领取成交通知书时</u></p>
7.2	<p><b>解释权:</b></p> <p>构成磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除磋商文件中有特别规定外，按磋商邀请、磋商须知、响应文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购代理机构和采购人负责解释。</p>
7.3	<p>重大违法记录：1、供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚；2、在“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）上被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）、经营异常名录的3、县级及以上建设行政主管部门文件明确记《不良行为记录》的情形。</p>
7.4	<p>履约担保的形式：支票、汇票、银行转账或银行保函、工程保证保险等</p> <p>履约保证金：合同价款的 10%。</p>
7.5	<p>供应商在提交响应文件时，需按规定缴纳场地服务费。</p>
注意事 项	<p>（1）本项目为电子招投标，供应商需要使用 CA 加密设备，凡参加本项目必须可自主通过新疆 CA 申领渠道“新疆政务通”申请政采云平台可使用的 CA 设备，如原有兵团或公共资源使用的 CA，可与新疆 CA 联系，申请增加电子证书即可，无需重复申领。</p> <p>（2）本项目实行网上投标，采用电子响应文件(供应商须使用 CA 加密设备通过政采云电子投标客户端制作响应文件)。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。</p> <p>（3）各供应商应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成 CA 数字证书申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。</p> <p>（4）供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用 WIN7 及以上操作系统。</p>

客户端请至新疆政府采购网 (<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>) 下载专区查看, 如有问题可拨打政采云客户服务热线 95763 进行咨询。

(5) 供应商在开标时须使用制作加密电子响应文件所使用的 CA 锁及电脑, 电脑须提前配置好浏览器 (建议使用谷歌浏览器), 以便开标时解锁。

(6) 磋商保证金缴纳及确认时间: 凡拟参加本次招标项目的供应商, 必须在开标前将磋商保证金汇入指定账户。磋商保证金汇款凭证上用途栏应注明: 招标项目名称+磋商保证金。否则, 届时其投标将被拒绝。

(7) 供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询, 可通过 <https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding> 自助查询, 也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询, 网址为:

<https://service.zcygov.cn/#/help>, “项目采购” — “操作流程-电子招投标” — “政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商” 版面获取操作指南, 同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号: 政采云新疆供应商服务 1 号群: 30349928 (如已加入 1-11 群, 无需重复加入, 十一个群联动直播), 钉钉工具软件具有回放功能, 直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。

(8) 各供应商须在投标截止时间前完成在系统上递交电子响应文件。供应商的电子响应文件是经过 CA 证书加密后上传提交的, 任何单位或个人均无法在投标截止时间(即开标时间)之前查看或篡改, 不存在泄密风险。(严格按照政采云电子投标流程制作并上传电子响应文件)

(9) 各供应商在投标截止时间前将“响应文件”上传至政采云平台。响应文件包括“开标一览表及资格证明文件”与“商务及技术文件”两部分合并成一册。响应文件应按照磋商文件规定的格式填写、签署和盖章, 并以.jmbs 格式上传至政采云开评标平台(响应文件为正本扫描件)。

(10) 所有供应商应在成交公告公示期结束后 5 个工作日内将纸质版响应文件送至或邮寄至代理机构备案, 纸质版响应文件包括“开标一览表及资格证明文件”和“商务及技术文件”两部分, 两部分合订成一册递交。

递交数量: 正本: 壹份、副本: 贰份; 电子文档 1 份 (以正本为准, 副本可以是正本的复印件)

纸质响应文件的签署及规定: 响应文件的正副本需打印或用不褪色墨水书写, 并由供应商的法定代表人或经其正式委托代理人按磋商文件规定在响应文件上签字或盖章, 并加盖单位印章。

(11) 解密时长为 30 分钟。

(12) 须供应商提供备份的响应文件, 后缀为.bfbs。

注: 本表内容与磋商文件其它内容不一致的, 应当以本表内容为准。

## 磋商须知前附表 2:资格性、符合性检查表

1、本须知前附表 2 集中列示了资格性、符合性检查的所有条款，以及要求提供的全部证明资料。该内容是评审小组判断供应商的报价是否有效的重要依据。

2、本文件其他章节对资格性、符合性评审中要求提交的证明资料另有规定，但未在以下各表中专条列出的，不作为评审不通过的依据。法律法规另有特别规定应当否决的，按法律法规的规定执行。

3、评审中存在以下任一情况的，该项按不合格处理。有一项不合格，即为不通过资格性、符合性评审，其报价将被否决。

(1)未按以下各表中条款或备注要求在响应文件中附原件或复印件、评审时未提交、证明资料缺项、提供虚假资料或提交资料不符合磋商文件要求的；

(2)其他未按规定要求提交资料的，以及所提供的资料不能证明符合评审标准要求的。

### 资格性检查表

序号	评审内容	供应商		
		是否合格	是否合格	是否合格
1	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定,且必须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,国家企业信用信息公示系统 (www.gsxt.gov.cn) 查询诚信记录如有严重行政处罚信息不得参加本项目 (须提供查询记录并加盖公章)			
2	有效的营业执照正本或副本;			
3	法人投标需提供法人身份证明及身份证复印件,被授权委托人需提供法人授权委托书及身份证复印件;			
4	依法缴纳近六个月内任意一个月的社会保险的凭据;			
5	税务部门出具的近六个月内任意一个月的完税证明 (依法免缴的应提供依法免缴的相关证明文件或零申报报表) ;			
6	提供近两年任意一年完整的财务审计报告 (成立不满一年的可提供近三个月内任意一个月的银行资信证明) ;			
7	参与政府采购活动前 3 年内未被列入失信、重大税收违法案件、财政部门禁止参加政府采购活动的承诺书;			
8	提供针对本次项目的反商业贿赂承诺书;			
9	施工投标单位须具备【市政公用工程施工总承包三级】以上 (含三级) 资质以及环保工程专业承包总承包叁级以上 (含叁级) 资质,有效的安全生产许可证;项目负责人具有有效的贰级及以上市政公用工程专业建造师注册证,有效的 B 类安全生产考核合格证、且未担任其他在施建设工程项目的项目负责人			
10	提供保证金银行缴款凭证;			
	结论: 通过或未通过			

### 符合性检查表

(审查响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度)

评审内容		评审意见
序号		是否合格
1	磋商报价未高于预算金额	
2	工程量清单 1.未改变磋商文件提供的工程量清单中的项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量; 2.未将工程排污费、社会保障费、住房公积金、大型机械检测检验费等规费和增值税销项税额等税金, 以及安全文明施工费列入招标投标竞争性费用。	
3	响应文件制作、签署和盖章是否符合本磋商文件要求	
4	按磋商文件规定的格式填写, 内容全或关键字迹清晰等	
5	没有采购单位不能接受的附加条件的	
6	建设地点及工期符合磋商文件	
7	不同供应商的响应文件没有错漏一致的情况	
8	投标有效期符合磋商文件要求	
9	供应商附有详细地址、联系人、电话标明的	
结论: 通过或未通过		

说明:

- (1) 上述各项中用“√”表示通过, “×”表示不通过;
- (2) 上述各项中如有一项为“×”, 则结论为“×”, 表示该磋商文件中存在重大偏差, 不能通过初步评审; 评委对某一分项评审认为不合格时, 必须要写明原因。
- (3) 磋商文件最终合格与否, 以所有评委的评审意见中少数服从多数为原则定论。

**备注: 如果磋商文件中有一项未通过上述审查标准, 评审委员会将认定整个磋商文件未响应磋商文件而予以废标处理。**

注：以上表中要求提供的证明资料应将复印件附于响应文件中，或按磋商文件要求提供。

## 磋商须知正文部分

### 一、说明

#### 1.1 适用范围

1.1 本磋商文件仅适用于本磋商邀请中所叙述的采购项目。

#### 1.2 项目概况

见磋商须知前附表 1。

#### 1.3 合格的供应商

1.3.1 供应商的资格要求见磋商须知前附表 1；

1.3.2 凡为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得参加报价。

1.3.3 一个供应商只能提交一个响应文件。但如果不同供应商之间的单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的，均作无效报价处理。

1.3.4 供应商存在下列情形之一的，将被认定为围标串标串通报价行为并作无效报价处理：

(1) 不同供应商的响应文件错、漏之处一致或雷同，且不能合理解释的；

(2) 由同一人或分别由几个有利害关系的人携带两个以上（含两个）供应商的企业资料参与资格审查、领取磋商资料，或代表两个以上（含两个）供应商参加磋商答疑会、交纳或退还磋商保证金、开标的；

(3) 有关法律、法规或规章规定的其他围标串标行为。

#### 1.4 参与磋商的费用

无论磋商的结果如何，供应商应自行承担所有与磋商采购活动有关的全部费用。

### 二、磋商文件

#### 2.1 磋商文件的组成

- (1) 磋商邀请
- (2) 磋商须知
- (3) 合同格式
- (4) 工程量清单及技术标准
- (5) 响应文件格式
- (6) 磋商方发出的所有修改、澄清通知。

## **2.2 磋商文件的澄清或者修改**

2.2.1 供应商在收到磋商文件后，若有疑问需要澄清，应于收到磋商文件后二日内以书面形式（包括书面文字、传真、电子邮件等）向采购人或采购代理机构（以下统称采购机构）提出，采购机构将以书面形式予以解答，解答内容将送达所有参与磋商采购活动的供应商。

2.2.2 提交首次响应文件截止之日前，采购机构或者评审小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购机构或者评审小组应当在提交首次响应文件截止之日 5 日前，以书面形式通知所有接收磋商文件的供应商，不足 5 日的，应当顺延提交首次响应文件的截止日期。

## **三、响应文件**

### **3.1 一般要求**

3.1.1 供应商应按本文件第七章“响应文件格式”的要求编制响应文件。

3.1.2 计量单位应使用我国法定计量单位。

### **3.2 响应文件的组成**

- (1) 磋商申请及附录
- (2) 已标价的工程量清单
- (3) 资格证明文件
- (4) 施工组织设计
- (5) 项目管理机构

### **3.3 报价要求**

3.3.1 供应商应根据所提供的工程项目清单的要求编制单价、合价和总价，且只允许有一个报价。

3.3.2 报价应是本磋商文件所确定的全部工作内容的价格体现。其应包括施工设备、劳务、管理、材料、安装、维护、检验、利润、税金及政策性文件规定的各项应有费用，以及施工中的水、电费、合同履行中人工及材料涨价因素和其它风险产生的各项费用。

3.3.3 响应文件中标明的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。以可变动价格提交的报价将被认为是非实质响应采购要求而被拒绝。

3.3.4 采购项目预算见**磋商须知前附表 1**，供应商的报价不得超过最高限价。否则，按无效报价处理。

#### **3.4 证明供应商资格的文件**

供应商应提交满足本章第 1.3 款规定的资格条件要求的证明文件,该证明文件作为响应文件的一部分。

#### **3.5 磋商保证金**

3.5.1 供应商应按**磋商须知前附表 1** 的规定提交磋商保证金，并作为响应文件的一部分。供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者共同交纳磋商保证金，以一方名义交纳磋商保证金的，对联合体各方均具有约束力。

3.5.2 未按磋商文件规定提交磋商保证金的响应文件，将被视为非实质响应而被拒绝。

3.5.3 未成交供应商的磋商保证金在成交通知书发出后五个工作日内退还；成交供应商的磋商保证金在采购合同签订后五个工作日内退还。

3.5.4 发生以下情况磋商保证金将不予退还：

- (一) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (二) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (三) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (四) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (五) 磋商文件规定的其他情形。

### 3.6 响应文件有效期

3.6.1 响应文件有效期见**磋商须知前附表 1**，响应文件有效期不足的将被视为无效响应，并予以拒绝。

3.6.2 特殊情况下，采购代理机构可于响应文件有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均应为书面形式。供应商可以拒绝上述要求而其磋商保证金不被没收。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件，但将要求其相应延长磋商保证金的有效期。有关退还和没收磋商保证金的规定在响应文件有效期的延长期内继续有效。

### 3.7 响应文件的签署及规定

3.7.1 供应商应提供响应文件份数见**磋商须知前附表 1**。

3.7.2 供应商在响应文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的文件中的单位盖章、印章、公章等处均指与当事人全称相一致的标准公章，不得使用其他形式（如带有“专用章”等字样的印章）。不符合本条规定的按无效投标处理。

## 四、响应文件的递交

### 4.1 响应文件的密封和标记（后期邮寄的响应文件）

4.1.1 供应商应按磋商文件要求制作响应文件，在投标截止时间前将封装好的响应文件递交至指定地点。供应商在投标截止时间前，可以对其所递交的响应文件进行修改，以投标截止时间前递交的响应文件为有效响应文件。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，采购人将予以拒收。

4.1.2 响应文件应封装在信封中。封口处加盖供应商公章，封皮上注明项目编号、项目名称、供应商名称。

4.1.4 供应商应将响应文件的正本、副本密封在同一密封袋中提交，并在封口处加盖供应商公章、法人章（或授权委托人签字或盖章）。

### 4.2 响应文件的递交（上传响应文件）

4.2.1 供应商应当在磋商文件要求提交响应文件的截止时间前将响应文件上传至政采云平台。

4.2.2 在磋商文件要求提交响应文件的截止时间之后上传的响应文件，为无效响应文件，采购人或代理机构将拒绝接收。

### **4.3 响应文件的补充、修改或者撤回**

4.3.1 供应商在递交响应文件后，可以修改或撤回其投标，但这种修改和撤回，必须在规定的投标截止时间前。在投标截止时间后，供应商不得要求修改或撤回其响应文件。

4.3.2 在递交响应文件截止时间后，供应商不得对响应文件补充、修改或者撤回，但属于本须知 5.4.2 款规定的情形除外。

## **五、磋商和评审**

### **5.1 磋商仪式**

15.1 采购人和代理机构将按供应商须知资料表中规定的开启时间和地点组织公开开启并邀请所有供应商代表参加。

15.2 供应商按照须知资料表中规定的开标时间和地点，在规定时间内上传响应文件。

15.3 代理机构在规定时间内对响应文件进行解密，时长为 30 分钟。

15.4 由代理机构开启开标记录，须供应商在政采云平台对报价进行签字确认。

15.1.3 除了存在以下情形的响应文件之外，磋商开始时将不得拒绝任何报价。

(1)未按磋商邀请要求报名和获取磋商文件，并提交相关资料的；

(2)未按磋商须知第 5.1.1 项规定提交响应文件，并出席磋商仪式的；

(3)未按磋商须知第 4.1 项要求对响应文件进行密封和加写标记的；

(4)响应文件的递交、修改或撤回不符合磋商须知第 4.2、4.3 项规定的。

### **5.2 评审小组**

评审小组将根据采购项目的特点依法组建，评审小组的组成见**磋商须知前附表 1**。

### **5.3 响应文件的初步评审与澄清**

5.3.1 响应文件的初步评审分为资格性检查、符合性检查。

(1) 资格性检查指依据法律、法规和磋商文件的规定，对响应文件资格证明、磋商保证金等进行审查，以确定供应商是否具备报价资格。详细评审标准见**磋商须知前附表 2**。

(2) 符合性检查依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。详细评审标准见**磋商须知前附表 2**。

### 5.3.2 响应文件的澄清

(1) 评审小组在对响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者纠正。该要求应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其法定代表人或其授权代表签字。供应商的澄清、说明或者更正不得超出磋商文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

(2) 计算错误修正的原则：单价与总价有出入，以单价为准；大、小写有出入，以大写为准；响应文件正本与副本有出入，以正本为准。按上述原则修正的响应文件，对供应商起约束作用，供应商不接受修正的，其响应文件将被拒绝。

## 5.4 磋商、最后报价

5.4.1 评审小组所有成员按以下两种情况和程序集中与单一供应商分别进行磋商。并给予所有参加磋商的供应商相同的磋商机会。

### (1) 第一种情况

磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，评审小组将要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

### (2) 第二种情况

磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，评审小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

**本次项目采用第一种情况进行磋商。**

5.4.2 在磋商过程中，评审小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，评审小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。供应商应当按照磋商文件的变动情况和评审小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。

5.4.3 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，磋商退出磋商。保证金将不予退还。

5.4.4 磋商轮数和最后报价的要求见**磋商须知前附表 1**。

## **5.5 综合评审**

5.5.1 评审方法：综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

5.5.2 评审小组依据磋商文件及供应商的响应文件和最后报价，对响应文件的商务和技术部分进行进一步的比较和评价，详细评审标准见**第三章评审方法**。

5.5.3 若供应商的报价明显低于其他报价，使得其报价可能低于其个别成本的，有可能影响商品质量或不能诚信履约的，供应商应按评审小组的要求作出书面说明并提供相关证明材料，不能合理说明或不能提供相关证明材料的，可作无效报价处理。

5.5.4 对漏（缺）报项的处理：磋商文件中要求列入报价的费用（含配置、功能）漏报的，以及“已标价的工程量清单”中供应商没有填入单价（价格）或漏（缺）报的项目视同已含在总报价中，不予调整。对多报项及赠送项的价格评审时不予核减，全部进入评标价评议。

## **5.6 成交原则**

对经比较和评价符合磋商文件要求的供应商，按照综合评审得分由高到低顺序推荐**磋商须知前附表 1**规定数量的成交候选供应商，并确定排名第一的成交候选供应商为成交供应商。如报价相同，由评审小组按技术指标、实力等综合因素优劣排列。

## **5.7 磋商的特殊情形**

5.7.1 递交响应文件的供应商不足三家的，不开标唱标，除采购任务取消外，如磋商文件没有

不合理条款，发布项目延期公告，延长五日，延长期满后，仍不足三家的，继续进入磋商程序。

5.7.2 对磋商文件作出实质性响应的供应商不足三家，但符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条规定的属于本办法第三条第四项“市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目”情形的，提交最后报价的供应商可以为 2 家。

## 六、成交结果及合同授予

### 6.1 成交结果

磋商结束后，成交结果信息将在**磋商须知前附表 1** 规定的媒体上公布。同时向成交供应商发出成交通知书，该通知书将是合同的组成部分。

### 6.2 签订合同

6.2.1 成交供应商应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订书面合同。

6.2.2 成交供应商因不可抗力或者自身原因拒绝与采购人签订合同，或不能履行合同的。采购人可以按照评审报告推荐的成交候选供应商名单排序，确定下一候选供应商为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

6.2.3 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的工程的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

## 七、质疑与投诉

7.1 供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

7.2 供应商若认为磋商文件、磋商过程和成交结果使自己的权益受到损害，应在以下规定时间内以书面形式向采购机构提出：

(1) 对可以质疑的磋商文件提出质疑的，应当自收到磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日起七个工作日内；

- (2) 对磋商过程提出质疑的，应当在各磋商程序环节结束之日起七个工作日内；
- (3) 对成交结果提出质疑的，应当在成交结果公告期限届满之日起七个工作日内提出；
- (4) 磋商文件或法律法规规定的其他时间内。

7.3 供应商提出质疑的，应当有明确的请求和必要的证明材料，并提供质疑书原件。招标采购单位向质疑供应商签收回执。

7.4 质疑书应当由质疑供应商法定代表人或授权代表人签字并加盖公章，质疑书由授权代表人签字的应附法定代表人授权书。

7.5 采购机构将在签收回执之日起七个工作日内作出书面答复，并以书面形式通知与质疑处理结果有关的供应商。

7.6 供应商对采购机构的答复不满意，或采购机构未在规定的期限作出答复的，可在答复期满后十五个工作日内，按政府采购相关法律法规规章的规定及程序，向相关行政监督部门提出投诉，投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

## 八、其他规定

磋商文件的其他规定见**磋商须知前附 1**

## 第三章 评审办法

### 一、综合评分

1.经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由评审小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

2.评审时，评审小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

3.符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库[2014]214号）中第三条第三项的规定和执行统一价格标准的项目，其价格不列为评分因素。有特殊情况需要在上述规定范围外设定价格权重，应当经本级人民政府财政部门审核同意。

### 二.综合评分细则表

评分因素		评分点	评分标准	评审意见	
				是否通过	是否通过
初步评审	资格检查	具体内容详见磋商须知前附表 2			
	符合性检查				
评分因素		评分点	评分标准	分值	分值权重
详细评审	商务报价评审	磋商报价	评审小组只对通过初步评审的响应文件进行二轮价格评议，报价分采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最终报价最低为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分按照下列公式计算：磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×30分（注：若报价单位为小微企业，其最终报价扣除 10 % 后参与评审，须提供相关证明资料，否则无效。）	30分	30%
	技术标评审	技术标	详见技术标评审标准	70分	70%
合计		100分			
注： 1、计算过程中，算术平均值保留 2 位小数（百分比亦取 2 位小数），第三位小数四舍五入。					
2、供应商的最终得分为：所有评委对其评分的算术平均值。					

### **三.推荐成交供应商**

1.评审小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库[2014]214 号）中第二十一条第三款情形的，可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

#### **2.评分计算方法解释**

(1) 供应商的评审得分是指所有评审小组成员对其评分的算术平均值。

(2) 计算过程中，算术平均值保留 2 位小数（百分比亦取 2 位小数），第三位小数四舍五入。

### **四.确定成交供应商**

1.采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。

2.采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，也可以书面授权评审小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

### 评审标准

项目分值	评分内容		评分方法
投标报价	投标报价	0~30	评审小组只对通过初步评审的响应文件进行二轮价格评议，报价分采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最终报价最低为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分按照下列公式计算：磋商报价得分 = (磋商基准价/最后磋商报价) × 30 分
技术部分 (60分)	全面性 15分	0~4	施工方法先进得4分，一般得2分，否则酌情扣分
		0~3	施工设备、劳动力计划合理得3分，一般得1分，否则酌情扣分
		0~5	确保工程质量、工期、安全措施得力、文明施工措施可信度高得5分，否则酌情扣分；
		0~3	施工总进度计划合理、平面布置合理得3分，否则酌情扣分
	可行性 15分	0~5	涉及主要内容齐全措施计划详尽得5分，一般得2分，否则酌情扣分
		0~6	流水段的划分合理、流水作业的合理性得6分，一般得3分，否则酌情扣分
		0~4	各项交叉作业切合实际、机具合理可行得4分，否则酌情扣分
	针对性 15分	0~7	涉及重点内容突出、工程项目的质保体系健全得7分、尚可得4分，一般得1分，否则酌情扣分
		0~3	安保体系健全有效得3分，否则酌情扣分
		0~5	创优措施切实可行、工程的安全措施得力得5分，尚可得3分，否则酌情扣分
	先进性 15分	0~3	采用新工艺、新技术、新设备各得3分，没有不得分
		0~8	在确保工程质量前提下，有降低成本、缩短工期、减轻劳动强度提高进度提案者得8分，方案尚可得5分，一般得2分，否则酌情扣分
0~4		执行国家强制性条文得2分、有切实可行的保证措施得2分，否则酌情扣分	
商务部分 (10分)	投标报价合理性 5分	0-5	①投标报价是否按照磋商文件要求编制，②单价及总价承包项目是否遗漏，③是否有详细的单价分析，④计日工内容是否齐全，⑤投标单价及总价承包项目报价的合理性。(总分5分，满足一项得1分。)
	项目业绩 3分	0-3	企业近3年内完成的类似项目业绩，每提供一个1分，满分3分(以中标通知书或合同的复印件为准)
	财务状况 2分	0-2	财务状况良好，近一年无亏损得2分；否则不得分；成立不满一年的单位可不提供，直接得分。

## 第四章 合同格式

参照住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同（示范文本）》

(GF-2017-0201)（以下简称《示范文本》）。

## 第五章 工程量清单及技术标准

### 一、工程概况

项目名称：疏勒县艾尔木东乡 2023 年 2 村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)

建设项目（第一包）二次。

建设规模：（详见采购清单）。

### 二、技术标准和要求

(一) 承包范围：工程量清单包含的全部内容

(二) 工期要求：25 日历天

(三) 付款方式：合同另行约定

(四) 质量要求

1、质量标准：符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求。

2、质量保修期：合同另行约定

3、质量保证金：合同另行约定

(五) 适用规范、标准和规程

1、除合同另有约定外，本工程适用现行国家、行业和地方规范、标准和规程。

2、除合同另有约定外，材料、施工工艺和本工程都应依照本技术标准和要求以及适用的现行规范、标准和规程的最新版本执行。

(六) 安全文明施工

在工程施工、竣工、交付及修补任何缺陷的过程中，承包人应当始终遵守国家和地方有关安全生产的法律、法规、规范、标准和规程等，履行其安全施工职责。

### 三、工程量清单

另附

## 第五章 响应文件格式

### 一、响应文件封面

<b>(正本/副本)</b>
<b>***** ** * ** * ** 项目***</b>
<b>编号 * * *</b>
<b>响 应 文 件</b>
磋商单位: _____ (公章)
项目名称: _____
项目编号: _____
联系人: _____
电 话: _____
地 址 : _____
<b>注: 在 20XX 年 月 日 X 午 XX 之前不得启封</b>

## 目 录

- 一、响应文件封面
- 二、资格证明文件
- 三、商务报价文件
- 四、技术文件
- 五、项目管理机构

## 二、资格证明文件

### (一) 供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数:			
企业资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技 工		
经营范围						
备注						

备注：本表后应附企业法人营业执照、企业资质证书、安全生产许可证、开户许可证、等材料的复印件。“信用中国”网站和中国政府采购网的查询结果的截图及国家企业信用信息公示报告打印件加盖公章（打印时间须在报名至开标截止时间内）。

(二) 法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权书

法定代表人身份证明

供应商名称: \_\_\_\_\_

单位性质: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

成立时间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限: \_\_\_\_\_

姓 名: \_\_\_\_\_性 别: \_\_\_\_\_

年 龄: \_\_\_\_\_职 务: \_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_ (供应商) 的法定代表人。

特此证明。

附: 法定代表人身份证复印件正反面

供应商: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

日 期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 授权委托书

本授权委托书声明：我\_\_\_\_\_ (姓名)系\_\_\_\_\_ (供应商名称)的法定代表人，现授权委托 \_\_\_\_\_ (姓名)为我公司本次磋商采购活动的授权代表，参加\_\_\_\_\_ (采购人)的\_\_\_\_\_ 项目的磋商采购活动。授权代表在磋商、合同签订过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

授权代表无转委托权。特此委托。

授权代表（姓名）： \_\_\_\_\_ 性别： \_\_\_\_\_ 年龄： \_\_\_\_\_  
单 位： \_\_\_\_\_ 部门： \_\_\_\_\_ 职务： \_\_\_\_\_

附：授权代表身份证复印件正反面

供应商名称： \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

授权代表： \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日期： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

**(三) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；**

①具有独立承担民事责任的能力；（投标时，提供在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织的营业执照或事业单位法人证书或社会团体法人登记证书）

**说明：**1.提供有效的营业执照等证明文件复印件，复印件上应加盖本单位章。

2.投标人为自然人的，应提供身份证明的复印件。

3.联合体投标应提供联合体各方满足以上要求的证明文件

②依法缴纳近六个月内任意一个月的社会保险的凭据；

**说明：**社保证明社保证明可含：社保缴费凭证、社保缴费证明、社保缴费汇总单、依法缴纳社保的完税证明。

③税务部门出具的近六个月内任意一个月的完税证明（依法免缴的应提供依法免缴的相关证明文件或零申报报表）；

**说明：**新成立公司若无纳税记录，可开具无欠税证明。

④提供近两年任意一年完整的财务审计报告（成立不满一年的可提供近三个月内任意一个月的银行资信证明）；

**说明：**

1、如提供本单位上年度经会计师事务所出具的完整审计报告复印件须加盖本单位章。

2、近三个月是指招标公告发布前三个月

⑤参与政府采购活动前3年内未被列入失信、重大税收违法案件、财政部门禁止参加政府采购活动的承诺书；

**说明：**格式自拟

⑥提供针对本次项目的反商业贿赂承诺书。

**说明：**格式自拟

⑦凡拟参加本次招标项目的供应商，必须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供

应商，国家企业公示信息系统（[www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn)）查询诚信记录如有严重行政处罚信息不得参加本项目（须提供查询记录并加盖公章）；

⑧施工投标单位须具备【市政公用工程施工总承包叁级】以上（含叁级）资质以及环保工程专业承包叁级以上（含叁级）资质，有效的安全生产许可证；

⑨项目负责人具有有效的贰级及以上市政公用工程专业建造师注册证，有效的B类安全生产考核合格证、且未担任其他在施建设工程项目的项目负责人；

## ⑩中小企业声明函（工程）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）招标投标活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（招标文件中明确的所属行业）；承建企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（招标文件中明确的所属行业）；承建企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

日期：

**注：须附从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。**

**(四) 磋商保证金**

附保证金缴纳凭证复印件

**(五) 其他资格证明文件**

附供应商认为需提供的证明文件

### 三、商务文件

#### (一) 磋商申请

致：\_\_\_\_\_ (项目单位)

根据贵方\_\_\_\_\_(项目名称)\_\_\_\_\_的磋商文件，我方正式提交响应文件正本壹份，副本\_\_\_\_\_份。

据此函，签字人兹同意如下：

1、总报价为（大写）\_\_\_\_\_元人民币。

2、我们同意提供贵方可能要求的与本次磋商有关的任何证据或资料。

3、一旦我方成交，我方承诺将根据磋商文件与贵方签订书面合同，并严格履行合同义务。

4、我方指派\_\_\_\_\_（姓名）为项目经理，保证于承诺的时间内完成本次发包范围内的任务，并交付贵方验收、使用。

5、我方决不提供虚假材料谋取成交，决不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商，决不与采购人、其它供应商恶意串通，决不向采购人及评审小组进行商业贿赂。如有违反，愿无条件接受贵方及相关管理部门的处罚。

6、随本申请递交的磋商申请附录是本申请的组成部分，对我方构成约束力。

7、与本申请有关的正式通讯地址为：

地 址：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

(二) 磋商申请附录

项目名称:

报价单位: 人民币元

供应商全称		
总报价 (元)	大写	
	小写	
磋商保证金		
响应文件有效期		
工期		
质量标准		
质量保证期		
质量磋商保证金		
备注	供应商在磋商文件中规定的实质性要求和条件的基础上, 可做出其他有利于采购人的承诺。此类承诺可在本表中予以补充填写。	

供应商名称: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人或其授权代表: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日 期: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

### **(三) 已标价的工程量清单**

注：1.供应商编制经济标严格按照采购人发布的工程量清单提供的表格填列，并不得改动表中的任何地方，表格顺序也不得变动，否则按重大偏差处理。

2.供应商不允许改变采购人所发工程量清单的结构格式、清单编号、名称、工程量、单位、采购人给出的费率及提供的主材顺序。

3.分部分项工程量清单综合单价，须全项进行综合单价分析。

附件：最后报价书格式

报价一览表

项目名称：

单位：人民币元

优惠后总报价（元）	小写	
	大写	
工期		
负责人		
备注		

说明：优惠后各分项价格统一按此总报价优惠幅度调整。

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 四、技术文件

### 1. 全面性

- 1.1 工程概况、施工组织方案；
- 1.2 施工机械设备、劳动力投入计划；
- 1.3 质量、工期、投资控制方案；
- 1.4 文明施工措施；
- 1.5 施工总进度计划（附图）；
- 1.6 施工现场平面布置（附图）；

### 2. 可行性

- 2.1 施工措施及计划；
- 2.2 施工现场流水段的划分；
- 2.3 施工现场流水作业；
- 2.4 施工现场交叉作业；
- 2.5 施工现场机具配置和布置；

### 3. 针对性

- 3.1 施工的重点和关键部位处理
- 3.2 质保体系；
- 3.3 安保体系；
- 3.4 创优措施；
- 3.5 安全措施；
- 3.6 文明施工和防止扰民措施。

### 4. 先进性

- 4.1 采用的新工艺、新技术、新设备；
- 4.2 在确保工程质量前提下，有降低成本、缩短工期、减轻劳动强度、提高进度的方案；
- 4.3 在执行国家强制性条文前提下体现施工的先进性措施。

### 5. 强制性

- 5.1 防治质量通病的措施；
- 5.2 执行国家强制性条文的保证措施

### 6. 承诺

- 6.1 保修承诺和违约经济处罚承诺；
- 6.2 工程质量争优承诺及保证质量措施。

注：响应文件须按技术标格式目录顺序编写

## 五、项目管理机构

### （一）项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业	养老保险	

**(二) 项目经理简历表**

姓 名		年 龄		学 历	
职 称		职 务		拟在本合同任职	
毕业学校	年毕业于                      学校                      专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目			担任职务	发包人及联系电话

附：项目经理应附身份证、学历证、养老保险复印件及未担任其他在施建设工程项目项目经理的承诺书的。

### (三) 工程建设项目廉政责任书

工程项目名称：\_\_\_\_\_

工程项目地址：\_\_\_\_\_

采购单位（甲方）：\_\_\_\_\_

施工单位（乙方）：\_\_\_\_\_

为加强工程领域廉政建设，预防腐败，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，保证工程建设项目高效优质和建设资金的安全、有效使用，根据国家有关工程建设的法律法规和廉政建设责任制规定，工程的项目法人(以下称甲方)与施工单位(以下称乙方)，特签定本责任书。

#### 第一条 甲乙双方的权利和义务

(一)严格遵守党和国家、自治区、地区有关法律法规的规定。

(二)严格执行建设工程的合同文件，自觉按合同办事。

(三)双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则(除法律认定的商业秘密和合同文件另有规定之外)，不得损害国家和单位利益，违反工程建设管理规章制度。

(四)建立健全廉政制度，实行责任制，开展廉政告知教育活动，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

(五)发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

(六)发现对方严重违反本责任书义务条款的行为，有向上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

#### 第二条 甲方的义务

(一)甲方及其工作人员不得索要或接受乙方及其工作人员的钱物(现金、有价证券、信用卡、礼金、奖金、补贴、物品等)，不得在乙方报销任何应由甲方或个人支付的费用。

(二)甲方及其工作人员不得接受乙方安排的可能影响公正工作的住宿、宴请和娱乐活动；不得接受乙方提供合同规定外的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(三)甲方及其工作人员不得要求或者接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国、出境、旅游等提供方便。

(四)甲方工作人员及其配偶、子女不得从事与甲方工程有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动。

(五)甲方工作人员不得违反规定向乙方推荐分包单位、不得要求乙方购买合同规定外的材料和设备。

#### 第三条 乙方的义务

(一)乙方不得以任何理由向甲方及其工作人员和监理单位及其工作人员行贿或馈赠钱物(现

金、有价证券、信用卡、礼金、奖金、补贴、物品等)。

(二)乙方不得以任何名义为甲方及其工作人员和监理单位及其工作人员报销应由甲方单位、监理单位或个人支付的任何费用。

(三)乙方不得以任何理由安排甲方及其工作人员和监理单位及其工作人员参加宴请及娱乐活动。

(四)乙方不得为甲方及其工作人员和监理单位及其工作人员购置或提供合同规定外的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(五)乙方对甲方及其工作人员和监理单位及其工作人员提出的合同规定外的要求，有权予以拒绝。

#### 第四条 违约责任

(一)甲方及其工作人员违反本合同规定，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给乙方单位造成经济损失的，应予以赔偿；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。

(二)乙方及其工作人员违反本责任规定，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；情节严重的，一定期限内不得承揽工程的处罚，并记入“黑名单”，在新闻媒体曝光。涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。

第五条 本责任书由双方或双方上级单位(主管部门)的纪检监察机关负责监督执行。

第六条 本责任书有效期为甲乙双方签署之日起至该工程项目竣工验收后止。

第七条 本责任书与工程施工合同具有同等的法律效力，经双方代表签署立即生效。本责任书对双方违反廉政规定行为的处理，不免除该项目施工合同中双方约定的责任和义务。

第八条 本责任书一式四份，甲、乙双方各执一份，双方监督单位各一份。

甲方单位(盖章)：

乙方单位(盖章)：

法定代表人：

法定代表人：

联系电话：

联系电话：

年 月 日

年 月 日

#### (四) 建设工程诚信投标承诺书

本人以企业法定代表人的身份郑重承诺：

一、将遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则参加\_\_\_\_\_的投标。

二、所提供的一切材料都是真实、有效、合法的。

三、不与其他供应商相互串通投标报价，不排挤其他供应商的公平竞争，损害采购人或其他供应商的合法权益。

四、不与采购人或招标代理机构串通投标，损害国家利益、社会公共利益或者他人的合法权益。

五、不向采购人或者评标委员会成员行贿以牟取中标。

六、不出借、转让资质证书，不以他人名义投标或以其他方式弄虚作假、骗取中标。

七、近两年内我单位无不良行为记录。

本公司若有违反承诺内容的行为，自愿接受取消投标资格、记入信用档案、没收投标保证金等有关处理，愿意承担法律责任。如已中标的，自动放弃中标资格；给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任。

法定代表人（签章）：

投 标 人（盖章）：

年 月 日

**(五) 使用新疆籍劳动力承诺书**

\_\_\_\_\_ (采购人名称):

若我单位有幸中标，将积极响应自治区和当地有关认真落实使用新疆籍劳动力的规定，我单位郑重承诺：保证使用新疆籍人员就业比例不少于 70%（其中普通基础工作岗位吸纳新疆籍劳动力就业比例不少于 90%）。

供应商: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字)

年 月 日

**(六) 农村劳动力培训就业情况统计表**

填报单位：

填报时间：年 月 日

施工单位 (合同编号)	用工需求 总数(人) (%)	新疆籍 (人)(%)	其中：一 般普工岗 位(人)	其中：技 能岗位 (人)	其中：一 般普工岗 位新疆籍 (人)(%)	需参加培 训人数	平均务工 时间(天)	平均务工 报酬(元/ 人/日)
							起止时间	

填报人：

主要领导：

联系方式：

说明：1、用工需求总数包括一般普工岗位、技能岗位。2、施工企业根据项目工程特点、工程量、实事求是填写本表中用工人数、需要培训人数，中标后必须每月向项目所在地乡、镇人民政府，项目主管单位申报农村劳动力培训就业情况及工程进度。

疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套  
垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾  
处理装置)建设项目 **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

# 建设项目投标报价汇总表

工程名称：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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	疏勒县艾尔木东乡垃圾处理站				
2	疏勒县艾尔木东乡垃圾处理站附属				
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。

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称：疏勒县艾尔木东乡垃圾处理站

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	建筑工程				
2	装饰装修工程				
3	钢结构工程				
4	电气设备安装工程				
5	给排水工程				
6	采暖工程				
合计					

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。

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：采暖工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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	031005003001	其他成品散热器	1. 名称:碳纤维电暖器 2. 参数:功率2000W 电压220V 50Hz 3. 型号、规格:1900*630*40mm	组	1				
2	030404022001	控制器	1. 名称:电采暖温控器	台	1				
		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”。









# 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：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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						
		防雷接地						
1	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4mm	m	115.55			
2	030404032001	端子箱	1. 名称:总等电位端子箱 2. 型号:现场定做 3. 安装部位:暗装,距地0.3m	台	1			
3	030404032002	端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 型号:现场定做 3. 安装部位:暗装,距地0.3m	台	2			
		分部小计						
		应急照明						
1	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配	m	182.41			
2	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:WDZN-BYJ-2.5 4. 材质:铜芯	m	371.41			
3	030412004001	装饰灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格:36V 2X3W 3. 安装形式:距地2.5m壁装,应急时间大于45min(大型A类灯具)	套	15			
4	030412004002	装饰灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格:36V 1X3W 3. 安装形式:门上方0.1m壁装,应急时间大于45min(大型A类灯具)	套	6			
5	030412004003	装饰灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 规格:36V 1X3W 3. 安装形式:距地0.5m壁装,应急时间大于45min(大型A类灯具)	套	7			
6	030412004004	装饰灯	1. 名称:疏散指示灯	套	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：电气设备安装工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
			2. 规格:36V 1X3W 3. 安装形式:距地2.8m吊装, 应急时间大于45min(大型A类灯具)					
7	030404017001	配电箱	1. 名称:应急照明配电箱ELB 2. 安装方式:明装距地1.8m	台	1			
8	030411006001	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	30			
		分部小计						
		强电						
1	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配	m	216.16			
2	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	80.84			
3	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:暗配	m	43.66			
4	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC65 4. 配置形式:暗配	m	10.33			
5	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV-2.5 4. 材质:铜芯	m	678.82			
6	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:BV-4 4. 材质:铜芯	m	245.77			
7	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:WDZN-BYJ-4 4. 材质:铜芯	m	17.16			
8	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-4*35 3. 规格:35mm2以下	m	12.98			
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：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
			4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道敷设					
9	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJY-5*10 3. 规格:35mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道敷设	m	8.85			
10	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJY-5*16 3. 规格:35mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道敷设	m	44			
11	030412001001	普通灯具	1. 名称:广照型荧光灯 2. 型号:220V 1X100W 3. 类型:采用LED光源、节能型光源,带防潮护罩 4. 安装方式:管吊距地 4. 8m	套	28			
12	030412001002	普通灯具	1. 名称:防潮型太阳能吸顶灯 2. 规格:220V 1X15W 3. 类型:吸顶安装,采用高效、节能型光源	套	6			
13	030412001003	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:220V 1X15W 3. 类型:采用高效、节能型光源 4. 安装方式:吸顶安装	套	2			
14	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 安装形式:吸顶安装	套	2			
15	030404034001	照明开关	1. 名称:单联暗开关 2. 规格:250V 6A 3. 安装方式:暗装,距地 1. 3m(开关带夜光显示灯)	个	1			
16	030404034002	照明开关	1. 名称:双联暗开关 2. 规格:250V 6A 3. 安装方式:暗装,距地 1. 3m(开关带夜光显示灯)	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：电气设备安装工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
17	030404034003	照明开关	1. 名称:防溅型单联暗开关 2. 规格:250V 6A 3. 安装方式:暗装,距地1.3m	个	3			
18	030404034004	照明开关	1. 名称:防溅型双联暗开关 2. 规格:250V 6A 3. 安装方式:暗装,距地1.3m	个	3			
19	030404034005	照明开关	1. 名称:防溅型三联暗开关 2. 规格:250V 6A 3. 安装方式:暗装,距地1.3m	个	3			
20	030404035001	插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:距地2.0m	个	1			
21	030404035002	插座	1. 名称:五孔安全型插座 2. 规格:250V 16A 3. 安装方式:暗装,距地1.0m	个	4			
22	030404035003	插座	1. 名称:密闭型暗插座(带开关及指示灯) 2. 规格:250V 16A 3. 安装方式:防溅带保护门,暗装,距地1.0m,防护等级IP54	个	6			
23	030404017002	配电箱	1. 名称:垃圾处理站配电箱ZMX 2. 规格:500*400*180 3. 安装方式:嵌墙暗装,距地1.5m.此配电箱应做好隔热防水措施	台	1			
24	030404017003	配电箱	1. 名称:照明配电箱1MX 2. 规格:700*500*180 3. 安装方式:挂墙明装,距地1.8m	台	1			
25	031002003001	套管	1. 名称、类型:强电穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC80	个	1			
26	030411006002	接线盒	1. 名称:灯具、开关、	个	55			
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”。









# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：钢结构工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：钢结构工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:L50*5.0角钢、Φ25圆钢、Φ12圆钢 2. 螺栓种类:本工程建筑钢结构连接用的普通螺栓(含锚栓);普通螺栓的性能等级分别为4.6级或4.8级C级螺栓,锚栓采用Q235B 3. 防火要求:本工程耐火等级为二级;火灾危险性分类为丙类;厂房钢柱耐火极限为2.5h,钢梁耐火极限为1.5h,檩条耐火极限为1.0h;	t	1.087			
2	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格:J-1\GJ-2\ZC3 WH型钢 详图纸 2. 螺栓种类:本工程建筑钢结构连接用的普通螺栓(含锚栓);普通螺栓的性能等级分别为4.6级或4.8级C级螺栓,锚栓采用Q235B 3. 防火要求:本工程耐火等级为二级;火灾危险性分类为丙类;厂房钢柱耐火极限为2.5h,钢梁耐火极限为1.5h,檩条耐火极限为1.0h;	t	5.116			
3	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:C200*70*20*2.5、C280*70*20*3.0、C250*75*20*2.0 2. 螺栓种类:本工程建筑钢结构连接用的普通螺栓(含锚栓);普通螺栓的性能等级分别为4.6级或4.8级C级螺栓,锚栓采用Q235B 3. 防火要求:本工程耐火等级为二级;火灾危险性分类为丙类;厂房钢柱耐火极限为2.5h,	t	6.107			
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：钢结构工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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	
			钢梁耐火极限为1.5h, 檩条耐火极限为1.0h;						
4	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:114*4.0圆管、Φ32X2.5 2. 螺栓种类:本工程建筑钢结构连接用的普通螺栓(含锚栓);普通螺栓的性能等级分别为4.6级或4.8级C级螺栓,锚栓采用Q235B 3. 防火要求:本工程耐火等级为二级;火灾危险性分类为丙类;厂房钢柱耐火极限为2.5h,钢梁耐火极限为1.5h,檩条耐火极限为1.0h;	t	0.836				
5	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:肋板连接等 2. 钢材品种、规格:钢板	t	0.374				
6	040901010001	高强螺栓	1. 材料种类:高强螺栓 2. 材料规格:M24	套	48				
7	040901010002	高强螺栓	1. 材料种类:高强螺栓 2. 材料规格:M20	套	112				
		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：钢结构工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站（  
站式低温磁化垃圾处理装置）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	011707001003	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	5.15				
3	2	其中：临时设施费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	2.13				
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+可计量措施机械费+分部分项机械费	1.51				
5	4	其中：智慧工地基础配置费						
6	011707002003	夜间施工		0				
7	011707003003	非夜间施工照明		0				
8	011707004003	二次搬运	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0				
9	011707005003	冬雨季施工	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0				
10	011707006003	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		0				
11	011707007002	已完工程及设备保护	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.11				
12	X011707008003	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.12				
13	X011707009003	生产工具用具使用费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	1.1				
14	X011707010003	检验试验费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.17				
15	X011707011003	特殊地区增加费	分部分项人工费+可计	0				

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。







# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：给排水工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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	排水		
1.2	给水		
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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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						
		排水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC复壁塑料排水消音管De110 4. 管道压力:1.0MPa	m	5.5			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC复壁塑料排水消音管De160 4. 管道压力:1.0MPa	m	7			
3	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN100	个	1			
4	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN150	个	1			
5	031002003002	套管	1. 名称、类型:排水穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN200	个	1			
6	031002003003	套管	1. 名称、类型:排水穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN150	个	1			
		分部小计						
		给水						
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R铝塑复合给水管De63 4. 管道压力:1.0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	5.3			
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R铝塑复合给水管De50 4. 管道压力:1.0MPa	m	3.3			
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：给排水工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
			5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗					
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R铝塑复合给水管De20 4. 管道压力:1.0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	1.2			
4	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜芯闸阀 3. 规格、压力等级:DN50 1.0MPa	个	1			
5	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜芯闸阀 3. 规格、压力等级:DN40 1.0MPa	个	1			
6	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:止回阀 2. 材质:铜芯止回阀 3. 规格、压力等级:DN50 1.0MPa	个	1			
7	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜芯截止阀 3. 规格、压力等级:DN15 1.0MPa	个	1			
8	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 名称:水表 3. 型号、规格:DN50	组	1			
9	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 名称:水表 3. 型号、规格:DN15	组	1			
10	031003008001	除污器(过滤器)	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50 1.0MPa	组	1			
11	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:台式	组	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：给排水工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

第 3 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
			4. 组装形式:成品 5. 附件名称、数量:包含水龙头、阀门及所需附件安装，施工单位自行考虑，保证设备正常使用					
12	031002003004	套管	1. 名称、类型:给水穿墙套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN80	个	1			
13	030901013001	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	9			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017002	脚手架搭拆	1. 名称: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”。









# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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						
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1.土壤类别:一、二类土 2.弃土运距:投标单位自行考虑 3.取土运距:投标单位自行考虑	m <sup>2</sup>	235.59			
2	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m内 3.弃土运距:投标单位自行考虑	m <sup>3</sup>	58.43			
3	010101004001	挖基坑土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m内 3.弃土运距:投标单位自行考虑	m <sup>3</sup>	323.46			
4	010103001001	回填方	1.填方材料品种:素土 2.填方来源、运距:投标单位自行考虑	m <sup>3</sup>	285.41			
5	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:土方余方 2.运距:投标单位自行考虑	m <sup>3</sup>	96.48			
		分部小计						
	A.2	地基处理与边坡支护工程						
1	010201001001	换填垫层	1.材料种类及配比:100mm厚粗砂垫层 部位:地梁下部	m <sup>3</sup>	1.45			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
1	010401004001	多孔砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:烧结多孔砖240mm 2.墙体类型:内墙 3.砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m <sup>3</sup>	5.24			
2	010401004002	多孔砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:烧结多孔砖240mm 2.墙体类型:外墙	m <sup>3</sup>	13.57			
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：建筑工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
			3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5					
3	010401004003	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:烧结多孔砖120mm 2. 墙体类型:地梁侧砖墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	3.01			
4	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C25聚合物混凝土100mm厚	m3	9.24			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	46.29			
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	16.93			
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	1.34			
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	2.03			
5	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35	m3	8.71			
6	010507001001	坡道	1. 做法详图集新12J01-6-坡1 2. 20(30)厚1:2.5水泥砂浆抹面,15宽金刚砂(或铁屑)水泥防滑条,中距80(160)凸出坡面3~4 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 100(150)厚C25混凝土 5. 300厚戈壁土垫层分两层碾压 6. 素土夯实 7. 部位:坡道	m2	23.76			
7	010507001002	散水	1:80厚C25细石混凝土@6000分格,撒1:1水泥砂子压实抹光	m2	49.25			
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：建筑工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
			2:150厚戈壁土卵石灌 M2.5混合砂浆,宽出面层 300 3:素土夯实向外坡4%,夯 实系数0.9					
8	010507001003	排水沟	30厚1:2.5水泥砂浆加5% 防水粉 30厚1:3水泥砂浆找平层 80厚C15混凝土 素土夯实,夯实系数0.95	m2	13.8			
9	010507005001	扶手、压顶	1.断面尺寸:340*200 2.混凝土种类:预拌	m3	3.73			
10	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:箍筋 Φ6.5	t	0.076			
11	010515001002	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:箍筋 Φ8	t	0.724			
12	010515001003	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:箍筋 HRB400 Φ8	t	0.044			
13	010515001004	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规 格:HPB300 Φ10	t	0.219			
14	010515001005	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规 格:HPB300 Φ12	t	0.188			
15	010515001006	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规 格:HRB400 Φ10	t	0.158			
16	010515001007	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规 格:HRB300 Φ14	t	0.258			
17	010515001008	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规 格:HRB400 Φ14	t	0.619			
18	010515001009	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规 格:HRB400 Φ18	t	0.338			
19	010515001010	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规 格:HRB400 Φ20	t	1.514			
20	010516003001	机械连接	1.连接方式:直螺纹连接 2.规格:Φ20	个	48			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
1	010903002001	墙面涂膜防水	1.防水膜品种:3厚高聚	m2	13.8			
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：建筑工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
			物改性沥青涂膜防水层 2. 部位：排水沟					
2	010903002002	墙面涂膜防水	墙体防潮层做法为1:2水泥砂浆掺3%%防水粉抹厚20mm, 水平防潮在室内地面下50mm及基础顶面均设, 埋地部分墙体均设竖向防潮层.	m2	25.6			
3	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:0.6mm厚双层压型钢板+120厚岩棉板 2. 岩棉底面贴加筋铝箔防潮层	m2	258.93			
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
1	011002003001	防腐胶泥面层	1. 防腐部位:基础与土壤接触部分 2. 面层厚度:≥500um 3. 胶泥种类、配合比:沥青冷底子油两遍	m2	342.31			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
1	011701002001	外脚手架	1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	88.67			
2	011701003001	里脚手架	1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	103.25			
3	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	36.22			
4	011702001002	基础	1. 基础类型:带形基础	m2	223.31			
5	011702001003	基础	1. 基础类型:垫层	m2	19.22			
6	011702002001	矩形柱	1. 模板制作 2. 模板安装、拆除、整	m2	10.15			
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：建筑工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站（  
站式低温磁化垃圾处理装置）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	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	5.15				
3	2	其中：临时设施费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	2.13				
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+可计量措施机械费+分部分项机械费	1.51				
5	4	其中：智慧工地基础配置费						
6	011707002001	夜间施工		0				
7	011707003001	非夜间施工照明		0				
8	011707004001	二次搬运	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0				
9	011707005001	冬雨季施工	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0				
10	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		0				
11	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.11				
12	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.12				
13	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	1.1				
14	X011707010001	检验试验费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.17				
15	X011707011001	特殊地区增加费	分部分项人工费+可计	0				

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：建筑工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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
			量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费					
合 计								

编制人（造价人员）：\_\_\_\_\_ 复核人（造价工程师）：\_\_\_\_\_

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

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

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目计价表

工程名称：建筑工程

标段：疏勒县艾木东乡2023年2村配套垃圾处理站（一站式低温磁化垃圾处理装置）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	工程排污费+社会保险费+住房公积金+大型机械检测检验费			
1.1	工程排污费	分部分项人工费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施机械费		0.25	
1.2	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			
1.21	养老保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施机械费		8.85	
1.22	失业保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施机械费		0.79	
1.23	医疗保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施机械费		2.51	
1.24	生育保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施机械费		0.31	
1.25	工伤保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施机械费		0.38	
1.3	住房公积金	分部分项人工费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施机械费		1.92	
1.4	大型机械检测检验费	大型机械检测检验费			
2	增值税销项税额	分部分项工程费+措施工程费+其他项目费+规费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装饰装修工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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						
	A.8	门窗工程						
1	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1221 2. 门框、扇材质:消防部门认可的甲乙级防火门	樘	1			
2	010802003002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1021 2. 门框、扇材质:消防部门认可的甲乙级防火门	樘	2			
3	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1527 2. 门框、扇材质:钢制保温防盗门	樘	1			
4	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1024 2. 门框、扇材质:钢制保温防盗门	樘	1			
5	010802004003	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M4045 2. 门框、扇材质:钢制保温门	樘	2			
6	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:XFC1818	樘	1			
7	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1818 2. 框、扇材质:65系列塑钢窗(5+12A+5)	樘	5			
8	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1515 2. 框、扇材质:65系列塑钢窗(5+12A+5)	樘	1			
9	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:XFC2118	樘	1			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011101003001	细石混凝土楼地面	1:100厚C20混凝土随捣随抹,表面撒1:1水泥砂子,压实抹光	m <sup>2</sup>	214.54			
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：装饰装修工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站（一站式低温磁化垃圾处理装置）建设项目

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
			2:80厚C15混凝土垫层 3:150厚戈壁土 4:素土夯实					
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1:5厚1:2.5水泥砂浆罩面压实赶光 2:9厚1:3水泥砂浆打底扫毛或画出纹道 3:水泥浆一道甩毛(内参建筑胶) 4:部位:外墙	m2	85.17			
2	011201001002	墙面一般抹灰	1:5厚1:2.5水泥砂浆罩面压实赶光 2:9厚1:3水泥砂浆打底扫毛或画出纹道 3:水泥浆一道甩毛(内参建筑胶) 4:部位:内墙	m2	113.47			
3	011207001001	墙面装饰板	1.面层材料品种、规格、颜色:1.2米以上墙体采用100mm厚的岩棉夹芯板,内外侧彩钢板厚度均为0.4mm厚	m2	286.38			
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011407001001	墙面喷刷涂料	1.基层类型:一般抹灰面 2.喷刷涂料部位:外墙 3.刮腻子要求:刮大白浆两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:外刷白色涂料两遍	m2	85.17			
2	011407001002	墙面喷刷涂料	1.基层类型:一般抹灰面 2.喷刷涂料部位:内墙面 3.刮腻子要求:刮大白浆两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:外刷白色涂料两遍	m2	113.47			
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：装饰装修工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

第 3 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”。



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装饰装修工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)建设项目

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
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。



# 单项工程投标报价汇总表

工程名称：疏勒县艾尔木东乡垃圾处理站附属

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	室外附属				
2	道路工程				
3	附属土方工程				
4	给排水工程				
合计					

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。

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：道路工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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

# 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：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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	040203007001	水泥混凝土	1. 150厚C25混凝土面层分仓跳格浇筑，振捣密实随打随抹平， 2. 每块路面长不大于6m缝宽20，沥青砂子或沥青处理) 3. 200厚戈壁土垫层 4. 素土分层碾压,压实系数>0.4%	m2	618			
2	040202001001	路床(槽)整形	1. 放样 2. 整修路拱 3. 碾压成型	m2	618			
		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：道路工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站  
(一站式低温磁化垃圾处理装置)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	041108001001	地下管线交叉处理	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0.08				
2	041108002001	施工监测、监控						
3	041109001001	安全文明施工						
4	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+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0.24				
5	2	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0.88				
6	3	其中：扬尘防治增加费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0.12				
7	4	其中：智慧工地基础配置费						
8	041109002001	夜间施工		0				
9	041109003001	二次搬运	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0				
10	041109004001	冬雨季施工	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0				
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
13	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0.08				
14	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0.04				

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：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站  
(一站式低温磁化垃圾处理装置)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
			工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费					
15	X041109009001	生产工具用具使用费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0.3				
16	X041109010001	检验试验费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费	0.02				
17	X041109011001	特殊检验试验费		0				
18	X041109012001	特殊地区增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施机械费	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。



# 规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站（一站式低温磁化垃圾处理装置）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	工程排污费+社会保险费+住房公积金			
1.1	工程排污费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费		0.07	
1.2	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			
1.21	养老保险费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费		3.17	
1.22	失业保险费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费		0.32	
1.23	医疗保险费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费		0.96	
1.24	生育保险费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费		0.07	
1.25	工伤保险费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费		0.15	
1.3	住房公积金	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+可计量措施人工费+可计量措施材料费+可计量措施机械费		0.79	
2	增值税销项税额	分部分项工程费+措施工程费+其他项目费+规费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：附属土方工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站（一站式低温磁化垃圾处理装置）  
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						
		排水管道土方						
1	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	50.65			
2	010103001004	回填方	1. 密实度要求：填中粗砂 砂中不许含有 尖锐碎石及杂物	m3	13.51			
3	010103001005	回填方	1. 密实度要求：原土回填 压实	m3	37.14			
4	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：余土 2. 运距：投标单位自行考虑	m3	13.51			
		分部小计						
		给水管道土方						
1	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	90			
2	010103001006	回填方	1. 密实度要求：填中粗砂 砂中不许含有 尖锐碎石及杂物	m3	5.84			
3	010103001007	回填方	1. 密实度要求：原土回填 压实	m3	84.16			
4	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：余土 2. 运距：投标单位自行考虑	m3	5.84			
		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：附属土方工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站  
(一站式低温磁化垃圾处理装置)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	011707001005	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	5.15				
3	2	其中：临时设施费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	2.13				
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+可计量措施机械费+分部分项机械费	1.51				
5	4	其中：智慧工地基础配置费						
6	011707002005	夜间施工		0				
7	011707003005	非夜间施工照明		0				
8	011707004005	二次搬运	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0				
9	011707005005	冬雨季施工	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0				
10	011707006005	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		0				
11	011707007004	已完工程及设备保护	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.11				
12	X011707008005	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.12				
13	X011707009005	生产工具用具使用费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	1.1				
14	X011707010005	检验试验费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.17				
15	X011707011005	特殊地区增加费	分部分项人工费+可计	0				

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。







# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：给排水工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处  
理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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		
1.2	排水		
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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站（一站式低温磁化垃圾处理装置）  
建设项目

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						
		给水						
1	030801017001	金属骨架复合管	1. 安装部位:室外管网 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管给水管DN50 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力等级:1.0MPa 6. 压力试验、吹扫设计要求:给水系统管网均做1.5倍设计水压实验	m	25.34			
2	030801017002	金属骨架复合管	1. 安装部位:室外管网 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管给水管DN40 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力等级:1.0MPa 6. 压力试验、吹扫设计要求:给水系统管网均做1.5倍设计水压实验	m	44.42			
3	030801017003	金属骨架复合管	1. 安装部位:室外管网 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管给水管DN32 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力等级:1.0MPa 6. 压力试验、吹扫设计要求:给水系统管网均做1.5倍设计水压实验	m	21			
4	040504002001	混凝土井	1. 名称:室外水表井 2. 材质:钢筋混凝土 3. 规格:3200*1300*2000 4. 备注:做法详新12S8-91页	座	1			
5	040504001001	砌筑井	1. 名称:阀门井 2. 材质:砖砌 3. 规格:Φ1200 4. 井盖、井圈材质及规格:井盖采用重型球墨铸铁井盖,做法见新	座	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：给排水工程

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾  
 垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)  
 建设项目

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
			12S2-4页 保温井盖做法 见新12S2-6页 5. 备注: 阀门井土建做法 详见新12S8-2					
6	03B001	出水桩	1. 名称: 出水桩 2. 规格: DN40 3. 备注: 包含阀门及所需 附件安装, 施工单位自行 考虑, 保证设备正常使用	个	2			
7	03B002	出水桩	1. 名称: 出水桩 2. 规格: DN32 3. 备注: 包含阀门及所需 附件安装, 施工单位自行 考虑, 保证设备正常使用	个	2			
8	031003001005	螺纹阀门	1. 名称: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50	个	1			
9	031003001006	螺纹阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN50	个	1			
10	031003001007	螺纹阀门	1. 名称: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN40	个	3			
		分部小计						
		排水						
1	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: 高密度聚 乙烯塑料双壁波纹排水管 DN200 4. 连接形式: 柔性橡胶密 封圈承插连接	m	42.21			
2	040504002002	混凝土井	1. 名称: 排水检查井 2. 规格: Φ1200 3. 备注: 做法详新12S3- B14 4. 井盖、井圈材质及规 格: 井盖采用重型球墨铸 铁井盖, 做法见新12S2-4 页	座	3			
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：室外附属

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)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						
		围墙						
1	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:0.8m 3. 弃土运距:投标单位自行考虑	m3	129.89			
2	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源、运距:投标单位自行考虑	m3	71.09			
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土弃置 2. 运距:投标单位自行考虑	m3	58.8			
4	010501002002	带形基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	58.8			
5	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ12	t	0.08			
6	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙围墙 2. 6厚1:2.5水泥砂浆罩面 3. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 4. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	183.75			
7	010607002001	成品栅栏	1. 材料品种、规格:成品栅栏	m	147			
8	011002003002	防腐胶泥面层	1. 防腐部位:基础 2. 面层厚度:≥500um 3. 胶泥种类、配合比:沥青冷底子油两遍	m2	236			
		分部小计						
		大门						
1	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:投标单位自行考虑	m3	13.75			
2	010103001003	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源、运距:投标单位自行考虑	m3	11.34			
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：室外附属

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站(一站式低温磁化垃圾处理装置)  
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
3	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土弃置 2. 运距:投标单位自行考虑	m3	2.42			
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.58			
5	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.46			
6	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.03			
7	011002003003	防腐胶泥面层	1. 防腐部位:基础 2. 面层厚度:≥500um 3. 胶泥种类、配合比:沥青冷底子油两遍	m2	16			
8	010804006001	钢质花饰大门	1. 门代号及洞口尺寸:5000*3300	樘	1			
9	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 柱(梁)体类型:矩形柱	m2	7.1			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
1	011702001004	基础	1. 基础类型:带形基础	m2	236			
2	011702001005	基础	1. 基础类型:垫层	m2	1.36			
3	011702001006	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	4.5			
4	011702002002	矩形柱	1. 模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	16.2			
		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：室外附属

标段：疏勒县艾尔木东乡2023年2村配套垃圾处理站  
(一站式低温磁化垃圾处理装置)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	011707001004	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	5.15				
3	2	其中：临时设施费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	2.13				
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+可计量措施机械费+分部分项机械费	1.51				
5	4	其中：智慧工地基础配置费						
6	011707002004	夜间施工		0				
7	011707003004	非夜间施工照明		0				
8	011707004004	二次搬运	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0				
9	011707005004	冬雨季施工	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0				
10	011707006004	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		0				
11	011707007003	已完工程及设备保护	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.11				
12	X011707008004	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+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.12				
13	X011707009004	生产工具用具使用费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	1.1				
14	X011707010004	检验试验费	分部分项人工费+可计量措施人工费+可计量措施机械费+分部分项机械费	0.17				
15	X011707011004	特殊地区增加费	分部分项人工费+可计	0				

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。





