



# 2022年中央林业草原生态保护恢复 资金湟源县草原生态修复项目

## 竞争性磋商文件

采购项目编号：西宁中冠竞磋（货物、服务）2022-006

采购项目名称：2022年中央林业草原生态保护恢复  
资金湟源县草原生态修复项目

采购人：湟源县林业和草原局

采购代理机构：西宁中冠工程监理咨询有限公司

二零二二年四月

# 目 录

<b>第一部分 投标邀请</b>	<b>1</b>
<b>第二部分 供应商须知前附表</b>	<b>6</b>
<b>第三部分 投标人须知</b>	<b>8</b>
一、说明	8
二、磋商文件说明	8
三、磋商响应文件的编制	9
四、磋商响应文件的构成	11
五、磋商响应文件的提交	12
六、磋商过程	13
七、磋商程序及方法	13
八、确定成交人	17
九、授予合同	22
<b>第四部分 青海省政府采购项目合同书范本</b>	<b>25</b>
<b>第五部分 投标文件格式</b>	<b>38</b>
01. 投标函	40
02. 竞争性磋商首次报价表	41
03. 分项报价表	42
04. 法定代表人证明书	43
05. 法定代表人授权书	44
06. 投标人承诺函	45
07. 投标人诚信承诺书	46
08. 资格证明材料	47
09. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料	48
10. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料	49
11. 无重大违法记录声明	50
12. 磋商保证金证明	51

13. 技术规格响应表.....	52
14. 投标产品相关资料.....	53
15. 投标人的类似业绩证明材料.....	54
16. 中小企业声明函.....	55
17. 投标人认为在其他方面有必要说明的事项.....	56
18. 最终磋商报价表格式.....	57
<b>第六部分 采购项目要求及技术参数.....</b>	<b>58</b>
(一) 投标要求.....	58
(二) 项目概况及技术服务要求.....	59

## 第一部分 投标邀请

西宁中冠工程监理咨询有限公司（以下均简称“采购代理机构”）受湟源县林业和草原局（以下均简称“采购人”）委托,拟对2022年中央林业草原生态保护恢复资金湟源县草原生态修复项目（项目编号：西宁中冠竞磋（货物、服务）2022-006）进行竞争性磋商，现予以公告，欢迎潜在的投标人参加本次政府采购活动。

采购项目编号	西宁中冠竞磋（货物、服务）2022-006
采购项目名称	2022年中央林业草原生态保护恢复资金湟源县草原生态修复项目
采购方式	竞争性磋商
采购预算额度	人民币 239.388 万元 （其中：包一：496495.00 元；包二：496495.00 元；包三：456532.00 元；包四：523440.00 元；包五：420918.00 元）
项目分包个数	本项目共划分为五个包，具体分包情况详见招标文件
采购要求	具体内容详见《竞争性磋商文件》
投标人资格要求	<p>1、符合《政府采购法》第 22 条条件，并提供下列材料：                      ①投标人的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。                      ②财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。                      ③具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。                      ④参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。                      ⑤具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>2、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；</p> <p>3、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动；</p> <p>4、本项目不接受投标人以联合体方式进行投标；</p> <p>5、经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询后，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，取消投标资格。（提供近期“信用中国”和“中国政府采购网”网站无任何不良记录的查询截图）；</p> <p>6、磋商文件规定的其他要求：<b>包一和包二</b>供应商营业执照包含相关经营范围；<b>包三包四包五</b>供应商营业执照包含相关经营范围。</p> <p><b>注：各供应商就本项目分包中标段最多允许投 1 个标段。</b></p>
磋商公告发布时间	2022 年 04 月 06 日
磋商文件发售起止时间	2022年04月07日至04月13日，每天上午9:00-12:00，下午14:30-18:00（北京时间，公休日、节假日除外）
磋商文件发售方式	现场获取或网上获取（报名邮箱：zhongguanjianli@163.com）

磋商文件售价	500 元（招标文件售后不退, 投标资格不能转让）
磋商文件发售地点	西宁市城西区海晏路79号博雅金融广场2号楼10层1101室（西宁中冠工程监理咨询有限公司）
购买磋商文件时应提供材料	<p>供应商的三证合一营业执照（副本）复印件、法人授权委托书（原件）及法人身份证复印件、被授权人身份证复印件。</p> <p><b>注：1、需网上报名的供应商应将以上材料扫描后发至我公司联系邮箱，在邮件中标明购买项目名称、项目编号、联系人及联系方式，与我公司工作人员进行联系确认。开标时携带以上资料原件并交至工作人员处。</b>（若由于供应商未及时联系导致磋商文件购买失败、报名不成功的，本公司概不负责）</p> <p>2、以上资料除原件外均需加盖公章（采购代理机构对以上资料留存备案）。</p>
投标截止时间	2022年04月19日上午10时00分整（北京时间）
开标时间	2022年04月19日上午10时00分整（北京时间）
开标地点	西宁中冠工程监理咨询有限公司开评标室 （地址：在青海省西宁市城西区青海省西宁市城西区海晏路79号2号楼10层1101室）
采购人及联系人电话	<p>采购人：湟源县林业和草原局</p> <p>联系人：马先生</p> <p>联系电话：0971-2437213</p> <p>地址：青海省西宁市湟源县林业和草原局</p>
采购代理机构及联系人电话	<p>采购代理机构：西宁中冠工程监理咨询有限公司</p> <p>联系人：奎女士</p> <p>联系电话：0971-5196477</p> <p>邮箱地址：zhongguanjianli@163.com</p> <p>联系地址：西宁市城西区海晏路79号博雅金融广场2号楼10层1101室</p>
磋商保证金	<p><b>包一：</b>投标保证金：9500.00元（大写：玖仟伍佰元整）</p> <p><b>包二：</b>投标保证金：9500.00元（大写：玖仟伍佰元整）</p> <p><b>包三：</b>投标保证金：8500.00元（大写：捌仟伍佰元整）</p> <p><b>包四：</b>投标保证金：10000.00元（大写：壹万元整）</p> <p><b>包五：</b>投标保证金：8000.00元（大写：捌仟元整）</p> <p>开户银行：中国银行西宁市分行营业部</p> <p>保证金账号：105020086467</p> <p>收款单位：西宁中冠工程监理咨询有限公司</p> <p>交纳时间：投标人在投标截止时间前缴纳，以银行到账时间为准；如采购项目变更开标时间，则保证金交纳时间相应顺延。</p>



公告发布地址	本项目在《青海政府采购网》《青海省电子招标投标公共服务平台》及《中国采购与招标网》同时发布，以《青海政府采购网》发布的公告为准。
其他事项	响应文件必须在投标截止时间前送达开标地点， <b>不接受供应商以邮寄、电报、电话、传真等形式的响应文件。</b>
财政监督部门及电话	监督单位：湟源县财政局 联系电话：0971-2480721

## 第二部分 供应商须知前附表

序号	内容	
1	采购项目编号	西宁中冠竞磋（货物、服务）2022-006
2	采购项目名称	2022年中央林业草原生态保护恢复资金湟源县草原生态修复项目
3	采购人	湟源县林业和草原局
4	采购代理机构	西宁中冠工程监理咨询有限公司
5	采购方式	竞争性磋商
6	评分办法	综合评分法
7	采购预算控制总额度	人民币239.388万元 （其中：包一：496495.00元；包二：496495.00元；包三：456532.00元；包四：523440.00元；包五：420918.00元）
8	项目分包个数	本项目共划分为五个包，具体分包情况详见招标文件
9	采购需求	详见磋商文件第六部分
10	供应商资格条件	<p>1、符合《政府采购法》第22条条件，并提供下列材料：</p> <p>①投标人的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。</p> <p>②财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。</p> <p>③具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。</p> <p>④参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。</p> <p>⑤具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>2、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；</p> <p>3、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动；</p> <p>4、本项目不接受投标人以联合体方式进行投标；</p> <p>5、经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询后，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，取消投标资格。（提供近期“信用中国”和“中国政府采购网”网站无任何不良记录的查询截图）；</p> <p>6、磋商文件规定的其他要求：<b>包一和包二</b>供应商营业执照包含相关经营范围；<b>包三包四包五</b>供应商营业执照包含相关经营范围。</p> <p><b>注：各供应商就本项目分包中标段最多允许投1个标段。</b></p>

11	本项目需落实的 政府采购政策	<p>1. 按照&lt;财政部工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知&gt;（财库[2020]46号）的规定，落实促进中小企业发展政策；</p> <p>2. 按照&lt;财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知&gt;（财库[2014]68号）的规定，落实支持监狱企业发展政策；</p> <p>3. 按照《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）的规定，落实支持残疾人福利性单位发展政策。</p> <p>4. 符合政府采购《节能产品政府采购清单》《环境标记产品政府采购清单》优先采购政策。</p>
12	磋商保证金	<p><b>包一：</b>投标保证金：9500.00元（大写：玖仟伍佰元整）</p> <p><b>包二：</b>投标保证金：9500.00元（大写：玖仟伍佰元整）</p> <p><b>包三：</b>投标保证金：8500.00元（大写：捌仟伍佰元整）</p> <p><b>包四：</b>投标保证金：10000.00元（大写：壹万元整）</p> <p><b>包五：</b>投标保证金：8000.00元（大写：捌仟元整）</p> <p>开户银行：中国银行西宁市分行营业部</p> <p>保证金账号：105020086467</p> <p>收款单位：西宁中冠工程监理咨询有限公司</p> <p>交纳时间：投标人在投标截止时间前缴纳，以银行到账时间为准；如采购项目变更开标时间，则保证金交纳时间相应顺延。</p>
13	递交响应文件方式	现场递交，不接受邮寄。
14	递交响应文件截止时间	2022 年 04 月 19 日上午 10 时 00 分整（北京时间）
15	响应文件开启时间	2022 年 04 月 19 日上午 10 时 00 分整（北京时间）
16	递交响应文件份数	正本 1 份、副本 2 份、电子文档 1 份
17	磋商文件编制要求	<p>1. 供应商应按照竞争性磋商文件所提供的响应文件格式，分别填写竞争性磋商文件第五部分的内容，并由法定代表人或委托代理人按竞争性磋商文件要求签字、加盖公章。</p> <p>2. 供应商应按竞争性磋商文件要求准备响应文件（<b>1 份正本、2 份副本和相应的电子文档(U 盘) 1 份</b>）。供应商的法定代表人或委托代理人应按要求签字、盖章，每份响应文件都必须清楚地标明“正本”或“副本”字样。响应文件统一使用 A4 幅面的纸张印制，必须胶装成册并编码，<b>副本可采用正本的复印件，须加盖骑缝章</b>（若响应文件过厚可分册装订，并在封皮注明“上册”“下册”），其他方式装订的响应文件一概不予接受。供应商如投多个包，投标文件每包分别按上述规定装订。</p>



18	磋商文件的密封	磋商响应文件的正本与副本须分别密封，加贴密封条，并在密封包装的封口处加盖磋商单位公章（未按要求密封的磋商响应文件将不予接收）；磋商响应文件的封套上应标记“正本”或“副本”字样，封套上应写明： 采购项目名称：                                正（副）本 采购项目编号： 包号： 磋商供应商名称（加盖单位公章）： 法定代表人或授权委托代理人（签字）： <b>于2022年04月19日上午10时00分整（北京时间）前不准启封</b>
19	递交响应文件地点	西宁中冠工程监理咨询有限公司（地址：西宁市城西区海晏路79号博雅金融广场2号楼10层1101室）
20	答疑澄清方式	采用现场答疑。供应商须提供准确的联系方式（手机和固定电话），应在规定的时间内到达评审现场进行答疑澄清，如在规定的时间内联系无果或未按时到达的，视同放弃答疑。
21	代理服务费收取	根据《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格[2015]299号）规定，实行市场调节价，应严格遵守《价格法》、《关于商品和服务实行明码标价的规定》等法律法规的规定，由采购人和采购代理机构共同确定合理的收费金额。
22	合同签订有效期	自中标通知书发出之日起30日内与采购单位签订相关合同
23	政府采购合同备案	采购合同全数返回采购代理机构签证，盖章。 采购代理机构留存一份原件备案。 合同返回地址：西宁中冠工程监理咨询有限公司 （地址：在青海省西宁市城西区青海省西宁市城西区海晏路79号2号楼10层1101室）
24	磋商有效期	本次磋商有效期为磋商之日起60个日历天
25	其他要求	1、服务期限：2022 年04月~2022 年12月 2、退化草地补播建设地点： <b>包一</b> ：日月乡大茶石浪村南山克素儿湾； <b>包二</b> ：日月乡大茶石浪村南山沙里洪实施。 高原麝鼠防控建设地点： <b>包三</b> ：寺寨乡寺寨牧场、草原村、簸箕湾村、烽火村、马吉岭村、上寨村、西扎湾村； <b>包四</b> ：日月乡日月山村、哈城牧场、莫多吉村、哈城村、乡牧场村、本炕村、大石头村、尕恰莫多村、大茶石浪村； <b>包五</b> ：日月乡兔儿台村、日月山



		<p>景区、寺滩村、乙细村、小茶石浪村、若药堂村、上若药村，东峡乡北山村，申中乡后沟村，和平乡刘家台村、董家脑村，大华镇黄茂村实施。</p> <p>3、其他要求：参加开标大会的供应商法定代表人或被授权人须提供有效的行程码、健康码、并佩戴口罩做好相关防护措施，配合工作人员做人员信息及体温登记工作。</p>
26	<p>(包一包二) 出苗数、覆盖率及 鲜草产量</p>	<p>当年出苗数达到 150 株/m<sup>2</sup> 以上，翌年植被盖度达到 50%以上，鲜草产量达到 150 公斤/ 亩以上</p>
27	<p>(包三包四包五) 防控效果</p>	<p>防控效果达到 90%以上</p>

## 第三部分 投标人须知

### 一、说明

#### 1. 适用范围

本次招标依据采购人的采购计划，仅适用于本磋商文件中所叙述的项目。

#### 2. 采购方式、合格的投标人

2.1 本次招标采取竞争性磋商招标方式。

2.2 合格的投标人：详见第一部分“投标人资格要求”。

#### 3. 投标费用

投标人应自愿承担与参加本次投标有关的费用。采购代理机构对投标人发生的费用不承担任何责任。

### 二、磋商文件说明

#### 4. 磋商文件的构成

4.1 磋商文件包括：

- (1) 投标邀请；
- (2) 供应商须知前附表；
- (3) 投标人须知；
- (4) 青海省政府采购项目合同书范本（样式）；
- (5) 磋商响应文件格式（相关附件）；
- (6) 采购项目要求及技术参数。

4.2 投标人应认真阅读磋商文件中列示的事项、格式、条款和要求等内容。如果投标人未按磋商文件要求提交全部资料，或者对磋商文件未作出实质性响应的，将视为无效响应）。

#### 5. 磋商文件的质疑

投标人认为招标公告、招标文件、采购活动和中标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（如信件、传真等）向采购人或者采购代理机构提出质疑，不接受匿名质疑。潜在投标人可以

对招标公告、招标文件提出质疑，潜在投标人须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。采购人或采购代理机构在收到投标人的书面质疑后7个工作日内予以答复，如有变更事宜，应当在发布本次招标公告的网站上发布变更公告，告知本项目的所有潜在投标人。

参与采购活动的投标人对评审过程或者结果提出质疑的，采购人或采购代理机构可以组织原评审委员会协助处理质疑事项，并依据评审委员会出具的意见进行答复。质疑事项处理完成后，采购人或采购代理机构应按照规定填写《青海省政府采购投标人质疑处理情况表》，并在15日内报同级政府采购监督管理部门备案。

投标人应知其权益受到损害之日，是指：

- (一) 对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日；
- (二) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (三) 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

## 6.磋商文件的澄清、修改

6.1 在投标截止期前，采购代理机构可对磋商文件进行必要的修改或者澄清。

6.2 采购代理机构对已发出磋商文件进行必要的澄清或者修改的，在磋商文件要求提交首次磋商响应文件截止时间至少5日前，在青海政府采购信息网上发布公告；不足5日的，顺延提交首次磋商响应文件的截止时间。该澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分。

6.3 在投标截止时间前，采购人或采购代理机构可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，并在磋商文件中要求的磋商截止时间和磋商时间的三日前，将变更公告发布在青海政府采购信息网上。

## 三、磋商响应文件的编制

### 7.磋商响应文件的语言及度量衡单位

7.1 投标人提交的磋商响应文件以及投标人与采购代理机构就此投标发生的所有来往函电均应使用简体中文。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的磋商响应文件视同未提供。

7.2 除磋商文件中另有规定外，磋商响应文件所使用的度量衡单位，均须采用国家法定计量单位。

7.3 附有外文资料的须翻译成中文，并加盖投标人公章，如果翻译的中文资料

与外文资料出现差异与矛盾时，以中文为准，其准确性由投标人负责。

## 8. 投标报价及币种

8.1 投标报价为投标总价。投标报价必须包括：服务费、改造费、产品费、验收费、人工费、材料费、机械费、手续费、包装费、运输费、装卸费、保险费、培训费、售前、售中、售后服务费、中标服务费、税金及不可预见费等全部费用。

8.2 投标报价有效期与投标有效期一致。

8.3 磋商最终报价为闭口价，即中标后在合同有效期内价格不变。

8.4 投标币种是人民币。

## 9. 投标保证金

9.1 供应商应将磋商保证金缴款证明做为响应文件的内容一并提供。缴纳的磋商保证金用于因供应商的行为使本次采购活动受到损失的抵项。在本次采购活动中未成交且供应商未发生过失行为的，采购代理机构将在成交通知书发出五个工作日内退还。

9.2 供应商应在提交响应文件截止期前将磋商保证金缴纳到采购代理机构账户，以银行到账时间为准。

9.3 磋商保证金应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

9.4 未按竞争性磋商文件要求在规定时间内交纳规定数额磋商保证金的响应文件将被拒绝。

9.5 未成交供应商的磋商保证金自成交通知书发出之日起5个工作日内全额无息退还（不退现金）；成交供应商的磋商保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内全额无息退还（不退现金）。

9.6 有下列情形之一的，磋商保证金不予退还：

(1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

(2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；

(3) 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；

(4) 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；

(5) 磋商文件规定的其他情形。

## 10. 投标有效期

从提交磋商响应文件的截止之日起60日历天。磋商响应文件中承诺的投标有效期应当不少于磋商文件中载明的投标有效期。投标有效期内投标人撤销磋商响应文件的，采购代理机构可以不退还投标保证金。

## 四、磋商响应文件的构成

### 11. 磋商响应文件构成

投标人应提交相关证明材料，作为其参加投标和中标后有能力履行合同的证明。编写的磋商响应文件须包括以下内容（格式见磋商文件第四部分）：

01. 投标函
02. 竞争性磋商首次报价表
03. 分项报价表
04. 法定代表人证明书
05. 法定代表人授权书
06. 投标人承诺函
07. 投标人诚信承诺书
08. 资格证明材料
09. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料
10. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
11. 无重大违法记录声明
12. 投标保证金证明
13. 技术规格响应表
14. 投标产品相关资料
15. 投标人的类似业绩证明材料
16. 中小企业声明函
17. 投标人认为在其他方面有必要说明的事项
18. 磋商最后报价表

注：投标人须按上述内容、顺序和格式编制磋商响应文件，并按要求编制目录、页码，并保证所提供的全部资料真实可信，自愿承担相应责任。

### 12. 磋商响应文件的编制要求

12.1 投标人应按照磋商文件所提供的磋商响应文件格式，分别填写磋商文件第四部分的内容，应分别注明所提供交货的内容、价格等；磋商文件要求签字、盖章

的地方必须由投标人的法定代表人或委托代理人按要求签字、盖章。

12.2 投标人应准备纸质磋商响应文件正本1份、副本2份，电子文档1份。若发生正本和副本不符，以正本为准。磋商响应文件统一使用A4幅面的纸张印制，必须胶装成册并编码，其他方式装订的磋商响应文件一概不予接受，书脊处注明项目名称、项目编号、供应商名称。

12.3 磋商响应文件的正本需打印或用不褪色、不变质的墨水书写，副本可采用正本的复印件。电子文档用光盘或U盘制作，采用不可修改文档格式（如：PDF格式），内容必须和纸质磋商响应文件正本完全一致，包括封面、页码、签字、盖章等。

12.4 磋商响应文件中不得行间插字、涂改或增删，如有修改错漏处，须由投标人法定代表人或其委托代理人签字、加盖公章。

## 五、磋商响应文件的提交

### 13. 磋商响应文件的密封和标记

13.1 磋商响应文件正本、所有副本、电子文档，应分别封装于不同的密封袋内，密封袋上应分别标上“正本”、“副本”、“电子文档”字样，并注明投标人名称、采购项目编号、采购项目名称及分包号（如有分包）。

13.2 密封后的磋商响应文件密封袋用“于2022年\*\*月\*\*日\*\*时\*\*分（北京时间）之前不准启封”的标签密封。

13.3 投标人如投多个包，磋商响应文件每包分别按上述规定装订。

### 14. 提交磋商响应文件的时间、地点、方式

14.1 投标人应当在磋商文件要求提交磋商响应文件的截止时间前，将磋商响应文件（正本、副本、电子文档）密封送达投标地点。采购代理机构收到磋商响应文件后，应当如实记载磋商响应文件的送达时间和密封情况，签收保存。任何单位和个人不得在开标前开启磋商响应文件。

14.2 逾期送达或者未按照磋商文件第13.1-13.2条要求密封的磋商响应文件，采购人、采购代理机构应当拒收。

### 15. 磋商响应文件的补充、修改或者撤回

15.1 投标人在投标截止时间前，可以对所递交的磋商响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按照磋商文件要求签署、盖章、密封后，作为磋商响应文件的组成部分。

## 六、磋商过程

### 16. 磋商过程

16.1 采购代理机构按本磋商文件中确定的时间和地点组织本项目的磋商活动。投标人应由其法定代表人或委托代理人参加。参加磋商的代表须签名报到以证明其出席开标会议。否则，视为自动弃权。

16.2 磋商时，磋商响应文件中大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，以总价为准，并修改单价；对不同文字文本磋商响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

16.3 磋商工作由采购代理机构组织，采购人、采购监管、纪检监察等有关方面代表可根据采购项目的具体情况列席。

16.4 磋商过程有专人记录，并存档备查。

## 七、磋商程序及方法

### 17. 磋商小组

17.1 采购代理机构将根据采购项目的特点依法组建磋商小组，其成员由具有一定专业水平的技术、经济等方面的专家和采购人代表等三人以上单数组成。其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。

17.2 磋商由采购代理机构负责组织，具体磋商事务由依法组建的磋商小组负责，并独立履行下列职责：

- (1) 审查磋商响应文件是否符合磋商文件要求，并作出评价；
- (2) 要求投标人对磋商响应文件有关事项作出解释或澄清；
- (3) 推荐预成交候选投标人；
- (4) 对非法干预评标工作的人员和机构进行举报或投诉。

17.3 磋商小组应遵守并履行下列义务：

- (1) 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；
- (2) 按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审，对评审意见承担磋商



小组成员责任：

- (3) 对磋商响应文件、磋商情况和磋商中获悉的商业秘密保密；
- (4) 参与磋商报告的起草；
- (5) 解答投标人及有关方面的质疑；
- (6) 配合纪检部门进行投诉处理工作。

17.4 磋商小组所有成员应当集中与单一投标人分别进行磋商，并给予所有参加磋商的投标人平等的磋商机会。

17.5 磋商工作在有关部门的监督和严格保密的情况下依法开展，任何单位和个人不得非法干预、影响磋商工作和磋商结果。

## 18. 磋商程序

18.1 进入磋商阶段后，磋商小组成员按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立开展评审工作，负责审议所有磋商响应文件，并按先初审、后复审的程序对磋商响应文件进行评审、评分。

18.2 初审阶段为资格性审查和符合性审查。

18.2.1 磋商响应文件在响应磋商文件要求方面出现的偏离，分为实质性偏离和非实质性偏离。实质性偏离是指磋商响应文件未能实质性响应磋商文件的要求。以下情况属于实质性偏离，磋商响应文件有下列情况之一的，按无效响应处理。

- (1) 不符合第 2.2 款“合格的投标人”之规定的；
- (2) 未按磋商文件要求缴纳或未足额缴纳磋商保证金的；
- (3) 未按第 11 款(1)-(14)要求提供相关资料的；
- (4) 磋商响应文件内容没有按磋商文件规定和要求签字、盖章的；
- (5) 磋商响应文件编排混乱，且擅自修改磋商文件规定的格式内容的；
- (6) 建设期限、磋商有效期不能满足磋商文件要求的；
- (7) 磋商项目的采购内容、技术标准明显不符合采购项目要求的；
- (8) 磋商响应文件中附有采购人不能接受的条件；
- (9) 磋商小组认为应按无效响应处理的其他情况；
- (10) 未提供电子文档或电子文档与纸质磋商响应文件正本不一致的；
- (11) 法律、法规规定的其他情形。

18.2.2 非实质性偏离是对磋商响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查

时，可以要求投标人对磋商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者明显文字和计算错误的内容作出必要的澄清、说明或者补正后这些内容不会改变磋商响应文件的实质性。以下情况属于非实质性偏离：

- (1) 磋商响应文件文字表述的内容含义不明确；
- (2) 同类问题表述不一致；
- (3) 有明显文字和计算错误；
- (4) 提供的技术信息和数据资料不完整；
- (5) 磋商小组认定的其他非实质性偏离情况。

磋商响应文件有上述情形之一的，磋商小组应当要求投标人在规定的时间内予以澄清、说明。澄清说明材料由投标人法定代表人或委托代理人在规定的时间到达指定地点等候答疑，并对评委提出的质疑做出应答（如不在场则视为自动放弃）。该内容不得超出磋商响应文件的范围或者改变磋商响应文件的实质性内容，并作为磋商响应文件的组成部分。答疑期间，投标人拒绝或在规定的时间内未做出澄清、说明，或澄清、说明的内容仍不能说明问题的，磋商小组将按照磋商文件的要求对现有的磋商资料做出评审意见。磋商小组对投标人主动提出的澄清、说明的内容将不予接受。

18.2.3 在磋商响应文件初审、复审过程中，如果磋商小组成员出现对评审结果有不同意见的，应当以书面形式反映，磋商报告中应注明该不同意见。磋商小组成员拒绝在磋商报告中签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商结果。

18.3 在磋商过程中，磋商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。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。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，磋商小组应及时以书面形式同时通知所有参加磋商的投标人。投标人应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或委托代理人签字或者加盖公章。

18.4 比较与评价：磋商小组将按磋商文件中规定的评审办法和标准，对初审阶段合格的磋商响应文件进行商务和服务评估方面的综合比较与评价。即在最大限度地满足磋商文件实质性要求的前提下，按照磋商文件中规定的各项因素进行综合评审，以评审总得分由高到低排序推荐预成交候选人。若得分相同时，按最后报价由低到高顺序排列；得分相同且最后报价相同的，按服务能力与方案得分由高到低顺

序排列。

## 19. 评审办法

19.1 评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性和符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

19.2 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过资格性和符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

19.3 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

19.4 评审过程中，在同等条件下，优先采购具有环境标志、节能、自主创新的产品。（注：环境标志产品是指由财政部、国家环境保护总局颁布的“环境标志产品政府采购清单”中的有效期内的产品；节能产品是指由财政部、国家价格评审优惠：

（1）供应商为小型、微型企业，且提供本企业生产的货物或者提供其他小型、微型企业生产的货物，价格按相关规定给予6%的价格折扣，用扣除后的价格参与评审。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物；

（2）监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。

注：供应商同时符合小型、微型企业及监狱企业、残疾人福利性单位要求的，评审时只有一种类型享受价格评审优惠政

19.5 在评审过程中，评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告

上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

19.6 依照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等法律法规的规定，结合该项目的特点制定本评审办法。

19.7 本次评审方法采用综合评分法。

综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

评审因素的设定应当与投标人所提供货物服务的质量相关，包括投标报价（最终报价）、技术水平、履约能力、售后服务等。资格条件不得作为评审因素。

评审因素应当细化和量化，且与相应的商务条件和采购需求对应。商务条件和采购需求指标有区间规定的，评审因素应当量化到相应区间，并设置各区间对应的不同分值。

### 评分标准（包一、包二）

序号	评审因素	评审标准
1	投标报价 (30 分)	<p>在所有的有效投标报价中，以最低投标总价为基准价，其价格分为满分。其他投标人的单价分统一按下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 价格权值 (30%) × 100 (四舍五入后保留小数点后两位)。</p> <p>注：1、根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的相关规定，对小型和微型企业（含监狱企业、残疾人福利性单位）制造（生产）产品的价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>2、执行国家统一定价标准和采用固定价格采购的项目，其价格不列为评审因素。</p>
2	技术水平 (50 分)	<p>1. <b>种子质量 (12 分)</b>：投标人所提供的种子完全满足招标文件的要求的得 12 分；每有一项负偏离扣 2 分。</p> <p>2. <b>肥料质量 (12 分)</b>：投标人所提供的种子完全满足招标文件的要求的得 12 分；每有一项负偏离扣 2 分。</p> <p>3. <b>种子的运输、包装方案 (7 分)</b>：结合项目特点制定科学、合理、具体的运输、包装方案, 方案内容包括：种子的包装、运输、保护措施</p>

		<p>等, 方案内容完整、详细、合理的得 7 分, 方案内容较完整、较详细、较合理的得 5 分, 方案内容一般、不够详细得 3 分, 方案内容较差、不完整的得 1 分, 未提供或不适用于本项目的不得分。</p> <p><b>5. 施肥实施方案 (7 分) :</b> 结合项目特点制定科学、合理、具体的施肥方案, 方案内容包括: 施肥计划、施肥方法、肥料的运输包装措施等; 方案内容完整、详细、合理的得 7 分, 方案内容较完整、较详细、较合理的得 5 分, 方案内容一般、不够详细得 3 分, 方案内容较差、不完整的得 1 分, 未提供或不适用于本项目的不得分。</p> <p><b>5. 补播作业及实施方案 (7 分) :</b> 结合项目特点制定科学、合理、具体的实施方案, 方案内容包括: 补播的计划、补播的方法、机械操作的注意事项等, 方案内容完整、详细、合理的得 7 分, 方案内容较完整、较详细、较合理的得 5 分, 方案内容一般、不够详细得 3 分, 方案内容较差、不完整的得 1 分, 未提供或不适用于本项目的不得分。</p> <p><b>6、围栏建设及服务能力方案 (5 分) :</b> 根据项目特点及整个项目实施过程, 制定详细、合理的服务能力方案, 方案内容包括: 项目实施的质量保证、安全保障、应对紧急突发事件的应急预案; 方案内容完整、详细、合理的得 5 分, 方案内容较完整、较详细、较合理的得 3 分, 方案内容一般、不够详细得 2 分, 方案内容较差、不完整的得 1 分, 未提供或不适用于本项目的不得分。</p>
3	<p><b>资源配备 (15 分)</b></p>	<p><b>1. 项目团队配备 (8 分) :</b> 投标人拟派项目的服务团队人员充分、层次合理的得 8 分; 服务团队人员人数可以满足项目需求但不充分、层次有欠缺的得 6 分; 服务团队人员人数欠缺不充分、人员层次有欠缺的得 4 分; 服务团队人员人数不满足项目需求、人员层次不合理的得 2 分, 未提供的不得分。</p> <p><b>2. 设备配备 (7 分) :</b> 针对项目配备机具及器械, 设备配备完整、种类齐全、能完全满足项目需求的得 7 分; 设备配备较完整、种类较齐全、能较好满足项目所需得 5 分; 设备配备基本完整、种类基本齐全、能基本满足项目所需得 3 分; 设备配备一般、种类不够齐全、不能满足项目所需的得 1 分。设备配备差或未提供的不得分。</p>

4	履约能力 (5 分)	类似业绩情况 (5 分)：提供近三年的投标人类似业绩证明材料 (提供的业绩为 2019 年 1 月 1 日至今)，每提供 1 份得 1 分, 最高得 5 分; 不提供不得分。类似业绩以合同复印件为准。
---	---------------	--

### 评分标准（包三、包四、包五）

序号	评审因素	评审标准
1	投标报价 (30分)	<p>在所有的有效投标报价中，以最低投标总价为基准价，其价格分为满分。其他投标人的单价分统一按下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 价格权值 (30%) × 100 (四舍五入后保留小数点后两位)。</p> <p>注：1、根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的相关规定，对小型和微型企业（含监狱企业、残疾人福利性单位）制造（生产）产品的价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>2、执行国家统一定价标准和采用固定价格采购的项目，其价格不列为评审因素。</p>
2	技术水平 (50分)	<p><b>1. 项目实施方案与技术措施（12分）：</b>根据项目实际情况，制定科学、合理、具体的项目实施方案及技术措施，措施内容包含：总体防控方案、高原鼠兔大面积防控方案、防后成效巩固方案、进度计划、劳动力保障措施、疫情防控等。方案内容完整、详细、合理的得 12 分，方案内容较完整、较详细、较合理的得 9 分，方案内容一般，但能够满足项目需求的得 7 分、方案内容不够详细的得 3 分，方案内容较差、不完整的得 1 分，未提供或不适用于本项目的不得分。</p> <p><b>2. 质量管理体系与措施（10分）：</b>根据项目实际情况，制定科学、合理、具体的质量管理体系与措施，措施内容包含：质量管理体系的健全、管理人员的责任明确、管理制度的健全有效等。方案内容完整、详细、合理的得 10 分，方案内容较完整、较详细、较合理的得 7 分，方案内容一般、不够详细得 5 分，方案内容较差、不完整的得 1 分，未提供或不适用于本项目的不得分。</p> <p><b>3. 安全管理体系与保证措施（10）：</b>根据项目实际情况，制定科学、合理、具体的安全管理体系与保证措施，措施内容包含：安全管理体系的健全、各种安全教育制度健全有效，作业人员的安全技术管理及防护、防范措施等，方案内容完整、详细、合理的得 10 分，方案内容较完整、较详细、较合理的得 7 分，方案内容一般、不够详细得 5</p>

		<p>分，方案内容较差、不完整的得 1 分，未提供或不适用于本项目的不得分。</p> <p><b>4. 环境保护管理体系与措施（10 分）：</b>根据项目实际情况，制定科学、合理、具体的环境保护管理体系与措施，措施内容包括：环境管理的体系、方法、措施。方案内容完整、详细、合理的得 10 分，方案内容较完整、较详细、较合理的得 7 分，方案内容一般、不够详细得 5 分，方案内容较差、不完整的得 1 分，未提供或不适用于本项目的不得分。</p> <p><b>5. 应急预案（8 分）：</b>根据项目特点及整个项目实施过程，制定详细、合理的应急方案，方案内容包括：应对紧急突发事件的实施过程应急、维护应急、后期应急等应急预案；方案内容完整、详细、合理的得 8 分，方案内容较完整、较详细、较合理的得 5 分，方案内容一般、不够详细得 3 分，方案内容较差、不完整的得 1 分，未提供或不适用于本项目的不得分。</p>
3	<p><b>资源配备（15 分）</b></p>	<p><b>1. 项目团队配备（8 分）：</b>投标人拟派项目的服务团队人员充分、层次合理的得 8 分；服务团队人员人数可以满足项目需求但不充分、层次有欠缺的得 6 分；服务团队人员人数欠缺不充分、人员层次有欠缺的得 4 分；服务团队人员人数不满足项目需求、人员层次不合理的得 2 分，未提供的不得分。</p> <p><b>2. 设备配备（7 分）：</b>针对项目配备机具及器械，设备配备完整、种类齐全、能完全满足项目需求的得 7 分；设备配备较完整、种类较齐全、能较好满足项目所需得 5 分；设备配备基本完整、种类基本齐全、能基本满足项目所需得 3 分；设备配备一般、种类不够齐全、不能满足项目所需的得 1 分。设备配备差或未提供的不得分。</p>
4	<p><b>履约能力（5 分）</b></p>	<p><b>类似业绩情况（5 分）：</b>提供近五年的投标人类似业绩证明材料（提供的业绩为 2018 年 1 月 1 日至今），每提供 1 份得 1 分，最高得 5 分；不提供不得分。类似业绩以合同复印件为准。</p>



## 八、确定成交人

### 20. 推荐并确定成交人

20.1 磋商小组根据评审总得分由高到低排序推荐预成交候选人，并由采购人按顺序确定成交人。

20.2 成交人因不可抗力或自身原因不能履行合同时，采购人可以按照磋商报告推荐的预成交投标人候选人名单排序，确定下一候选人为成交人，也可重新开展政府采购活动。

### 21. 成交通知

21.1 采购代理机构自成交人确定之日起 2 个工作日内发出《成交通知书》，并在青海政府采购信息网上公告成交结果。

21.2 《成交通知书》发出后，采购人改变成交结果的，或者成交投标人无正当理由放弃成交项目的，依法承担法律责任。

## 九、授予合同

### 22. 签订合同

22.1 采购人与成交投标人双方应当自《成交通知书》发出之日起 30 日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、出版社、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同，并送至采购代理机构审核备案。

22.2 采购人不得向成交投标人提出超出磋商文件以外的任何要求作为订立合同的条件，不得与成交投标人订立背离磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

22.3 签订合同时，成交投标人应按规定向采购人提交履约保证金（履约保证金的数额由采购人与成交投标人商定，但数额不得超出采购合同总金额的 10%），履约保证金须缴纳到采购人指定的账户。

22.4 成交投标人在法定期限内无正当理由拒签合同的，按违约处理。同时，采

采购代理机构和采购人可依成交投标人候选人排序重新确定成交投标人，并协调双方签订采购合同。

22.5 磋商文件、成交人的磋商响应文件、《成交通知书》及其澄清、说明文件等，均为签订采购合同的依据。

22.6 采购人或采购代理机构应当自采购合同签订之日起2个工作日内，将采购合同在青海政府采购信息网上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

## 十、磋商活动终止

### 23. 终止情形

23.1 在竞争性磋商采购中，出现下列情形之一的，终止磋商活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的。
- (2) 出现影响采购活动公正的违法、违规行为的。
- (3) 不符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》以及《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》的。
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

23.2 终止磋商活动后，由采购代理机构发布终止公告并说明原因。

## 十一、处罚

### 24. 处罚情形

有下列情形之一的，投标人的磋商保证金不予退还；成交投标人的成交结果无效，履约保证金不予退还。情节严重的，报省财政厅依法进行处理：

- 24.1 投标人在提交响应文件截止时间之后撤回响应文件的。
- 24.2 投标人在响应文件中提供虚假材料的。
- 24.3 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的。
- 24.4 有恶意串通等不正当竞争行为的。
- 24.5 成交后无正当理由拒不与采购人签订采购合同的。
- 24.6 未按照磋商文件、磋商响应文件确定的事项签订采购合同的。
- 24.7 擅自变更、中止或者终止政府采购合同的。

24.8 成交人签订合同后，因种种原因不能履约或无故拖延履约期的。

24.9 法律、法规规定的其他情形的。

## 十二、招标代理服务收费标准

根据《关于进一步放开建设项目专项业务服务价格的通知》（发改价格[2015]299号）规定，实行市场调节价，应严格遵守《价格法》《关于商品和服务实行明码标价的规定》等法律法规的规定，由采购人和采购代理机构共同确定合理的收费金额。

收款单位：西宁中冠工程监理咨询有限公司

开户银行：中国银行西宁市分行营业部

银行账号：105020086467

## 十三、其他

其他未尽事宜，按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等法律法规的有关条款执行。

## 第三部分 青海省政府采购项目合同书范本 (货物、服务类)

# 青海省政府采购项目合同书

采购项目编号：西宁中冠竞磋（货物、服务）2022-006

采购项目名称：2022年中央林业草原生态保护恢复资金湟源县草原生态修复项目

采购合同编号：XNZG-2022-006

合同金额（人民币）：

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_（盖章）

中标人（乙方）：\_\_\_\_\_（盖章）

采购日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

采 购 人（以下简称甲方）：

中 标 人（以下简称乙方）：

甲、乙双方根据XXXX年XX月XX日（采购项目名称及包号）采购项目（采购项目编号）的招标文件要求和采购代理机构出具的《中标通知书》，并经双方协商一致，签订本合同协议书。

一、签订本政府采购合同的依据

本政府采购合同所附下列文件是构成本政府采购合同不可分割的部分：

1. 招标文件；
2. 招标文件的澄清、变更公告；
3. 中标人提交的投标文件；
4. 招标文件中规定的政府采购合同通用条款；
5. 中标通知书；
6. 履约保证金缴费证明。

二、合同标的及金额

单位：元

序号	建设内容	数量	单价	总价	备注

根据上述政府采购合同文件要求，本政府采购合同的总金额为人民币  
(大写) \_\_\_\_\_元。

本合同以人民币进行结算，合同总价包括：服务费、改造费、产品费、验收费、人工费、材料费、机械费、手续费、包装费、运输费、装卸费、保险费、培训费、售前、售中、售后服务费、中标服务费、税金及不可预见费等全部费用。

三、建设期限、地点和要求

1. 服务期限：\_\_\_\_\_；建设地点：\_\_\_\_\_。
2. 乙方提供不符合招投标文件和本合同规定的产品，甲方有权拒绝接受。
3. 乙方供应苗木时需提供苗木的“两证一签”，否则按违约处理。
4. 甲方应当在到项目实施完毕后\_\_\_\_个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视为验收合格。验收合格后，由甲乙双方签署产品验收单并加盖采购人公章，甲乙双方各执一份。

5. 甲方应提供该项目验收报告交同级财政监管部门，由财政部门按规定程序抽验后办理资金拨付。

6. 甲方在验收过程中发现乙方有违约问题，可按招、投标文件的规定要求乙方及时予以解决。

7. 乙方向甲方提供产品相关完税销售发票。

#### 四、付款方式

具体签订合同时约定

#### 五、合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第50条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

#### 六、违约责任

1. 乙方所提供的产品规格、技术标准、服务标准等质量不合格的，应及时更换；更换不及时，按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的，质保金全额扣除，并由乙方赔偿由此引起的甲方的一切经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方权益而引发纠纷或诉讼的，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4. 甲方无故延期接受货物和乙方逾期交货的，每天应向对方偿付未交货物的货款3%的违约金，但违约金累计不得超过违约货款的5%，超过\_\_\_\_天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成的经济损失。

5. 乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额的5%向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质量保证期内，因质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从履约保证金中扣除，不足另补。

7. 其它违约行为按违约货款额5%收取违约金并赔偿经济损失。

#### 七、不可抗力

不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商在\_\_\_\_天内达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

#### 八、知识产权：详见合同通用条款

九、其他约定：

十、合同争议解决

1. 因产品质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构进行鉴定。产品符合标准的，鉴定费由甲方承担；产品不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁或向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

十一、合同生效及其它：

1. 本合同一式六份，甲方执三份乙方执两份，西宁中冠工程监理咨询有限公司备查一份，经双方签字，并加盖公章即为生效。

2. 本合同未尽事宜，按经济合同法有关规定处理。

3. 本合同的组成包含《合同通用条款》。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人或委托代理人：

法定代表人或委托代理人：

开户银行：

账号：

地址：

地址：

联系电话：

联系电话：

签约时间： 年 月 日

采购代理机构：西宁中冠工程监理咨询有限公司

负责人或经办人：

时间： 年 月 日

## 合同通用条款

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国政府采购法》的规定，合同双方经协商达成一致，自愿订立本合同，遵循公平原则明确双方的权利、义务，确保双方诚实守信地履行合同。

### 1. 定义

本合同中的下列术语应解释为：

1.1 “合同”指甲乙双方签署的、载明的甲乙双方权利义务的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

1.2 “合同金额”指根据合同规定，乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价款。

1.3 “合同条款”指本合同条款。

1.4 “货物”指乙方根据合同约定须向甲方提供的一切产品、设备、机械、仪表、备件等，包括辅助工具、使用手册等相关资料。

1.5 “服务”指根据本合同规定乙方承担与供货有关的辅助服务，如运输、保险及安装、调试、提供技术援助、培训和合同中规定乙方应承担的其它义务。

1.6 “甲方”指购买货物和服务的单位。

1.7 “乙方”指提供本合同条款下货物和服务的公司或其他实体。

1.8 “现场”指合同规定货物将要运至和安装的地点。

1.9 “验收”指合同双方依据强制性的国家技术质量规范和合同约定，确认合同条款下的货物符合合同规定的活动。

1.10 原厂商：产品制造商或其在中国境内设立的办事或技术服务机构。除另有说明外，本合同文件所述的制造商、产品制造商、制造厂家、产品制造厂家均为原厂商。

1.11 原产地：指产品的生产地，或提供服务的来源地。

1.12 “工作日”指国家法定工作日，“天”指日历天数。

### 2. 技术规格要求

2.1 本合同条款下提交货物的技术规格要求应等于或优于招投标文件技术规格要求。若技术规格要求中无相应规定，则应符合相应的国家有关部门最新颁布的相应正式标准。



2.2 乙方应向甲方提供货物及服务有关的标准的中文文本。

2.3 除非技术规范中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

### 3. 合同范围

3.1 甲方同意从乙方处购买且乙方同意向甲方提供的货物及其附属货物，消耗性材料、专用工具等，包括各项技术服务、技术培训及满足合同货物组装、检验、培训、技术服务、安装调试指导、性能测试、正常运行及维修所必需的技术文件。

3.2 乙方应负责培训甲方的技术人员。

3.3 按照甲方的要求，乙方应在合同规定的质量保证期和免费保修期内，免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机，对软件产品进行免费升级，同时在合同规定的质量保证期和免费保修期满后，以最优惠的价格，向买方提供合同货物大修和维护所需的配件及服务。

### 4. 合同文件和资料

4.1 乙方在提供仪器设备时应同时提供中文版相关的技术资料，如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南、服务手册等。

4.2 未经甲方事先的书面同意，乙方不得将由甲方或代表甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人，如向与履行本合同有关的人员提供，则应严格保密并限于履行本合同所必须的范围。

### 5. 知识产权

5.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等的起诉。

5.2 任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担由此产生的一切责任、费用和经济赔偿。

5.3 双方应共同遵守国家有关版权、专利、商标等知识产权方面的法律规定，相互尊重对方的知识产权，对本合同内容、对方的技术秘密和商业秘密负有保密责任。如有违反，违约方负相关法律责任。

5.4 在本合同生效时已经存在并为各方合法拥有或使用的所有技术、资料和信息知识产权，仍应属于其各自的原权利人所有或享有，另有约定的除外。

5.5 乙方保证拥有由其提供给甲方的所有软件的合法使用权，并且已获得进行许可的正当授权及其有权将软件许可及其相关材料授权或转让给甲方。甲方可独立对本合同条款下软件产品进行后续开发，不受版权限制。乙方承诺并保证甲方除本

协议的付款义务外无需支付任何其它的许可使用费，以非独家的、永久的、全球的、不可撤销的方式使用本合同条款下软件产品。

## 6. 保密

6.1 在本合同履行期间及履行完毕后的任何时候，任何一方均应对因履行本合同从对方获取或知悉的保密信息承担保密责任，未经对方书面同意不得向第三方透露，否则应赔偿由此给对方造成的全部损失。

6.2 保密信息指任何一方因履行本合同所知悉的任何以口头、书面、图表或电子形式存在的对方信息，具体包括：

6.2.1 任何涉及对方过去、现在或将来的商业计划、规章制度、操作规程、处理手段、财务信息；

6.2.2 任何对方的技术措施、技术方案、软件应用及开发，硬件设备的品种、质量、数量、品牌等；

6.2.3 任何对方的技术秘密或专有知识、文件、报告、数据、客户软件、流程图、数据库、发明、知识、贸易秘密。

6.3 乙方应根据甲方的要求签署相应的保密协议，保密协议与本条款存在不一致的，以保密协议为准。

## 7. 质量保证

### 7.1 货物质量保证

7.1.1 乙方必须保证货物是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术规范 and 合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

7.1.2 乙方须保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内，乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并免费予以改进或更换。

7.1.3 根据乙方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果，发现货物的数量、质量、规格与合同不符；或者在质量保证期内，证实货物存在缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应书面通知乙方。接到上述通知后，乙方应及时免费更换或修理破损货物。乙方在甲方发出质量异议通知后，未作答复，甲方在通知书中所提出的要求应视为已被乙方接受。

7.1.4 乙方在收到通知后虽答复，但没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措

施，但由此引发的风险和费用将由乙方承担。甲方可从合同款或乙方提交的履约保证金中扣款，不足部分，甲方有权要求乙方赔偿。甲方根据合同规定对卖方行使的其他权力不受影响。

7.1.5 合同条款下货物的质量保证期自货物通过最终验收起算，合同另行规定除外。

## 7.2 辅助服务质量保证

7.2.1 乙方保证免费提供合同条款下的软件产品原厂商至少一年软件全部功能及其换代产品的升级与技术支持服务（包含任何版本升级、产品换代、更新及在原有产品基础上的拆解、完善、合并所产生的新产品，提供升级产品介质及授权，要求原厂商承诺，并加盖原厂商公章），不得出现因货物停售、转产而无法提供上述支持服务。

7.2.2 乙方应保证合同条款下所提供的服务包括培训、安装指导、单机调试、系统联调和试验等，按合同规定方式进行，并保证不存在因乙方工作人员的过失、错误或疏忽而产生的缺陷。

## 8. 包装要求

8.1 除合同另有约定外，乙方提供的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。

8.2 包装应适应于远距离运输，并有良好的防潮、防震、防锈和防粗暴装卸等保护措施，以确保货物安全运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。乙方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装，以防止货物在转运中损坏或变质。

8.3 乙方所提供的货物包装均为出厂时原包装。

8.4 乙方所提供货物必须附有质量合格证，装箱清单，主机、附件、各种零部件和消耗品，有清楚的与装箱单相对应的名称和编号。

8.5 货物运输中的运输费用和保险费用均由乙方承担。运输过程中的一切损失、损坏均由乙方负责。

## 9. 价格

9.1 乙方履行合同所必须的所有费用，包括但不限于货物及部件的设计、检测与试验、制造、运输、装卸、保险、单机调试、安装调试指导、技术资料、培训、交通、人员、差旅、质量保证期服务费、其他管理费用、所有的检验、测试、调试、

验收、试运行费用等均已包括在合同价格中。

9.2 本合同价格为固定价格，包括了乙方履行合同全过程产生的所有成本和费用以及乙方应承担的一切税费。

### 9.3 检验费用

9.3.1 乙方必须负担本条款下属于乙方负责的检验、测试、调试、试运行和验收的所有费用，并负责乙方派往买方组织的检验、测试和验收人员的所有费用。

9.3.2 甲方按合同计划参加在乙方工厂所在地检验、测试和验收的费用全部由乙方负责并已包含在合同总价中。

9.3.3 甲方检验人员已到卖方所在地，测试无法依照合同进行，而引起甲方人员延长逗留时间，所有由此产生的包括甲方人员在内的直接费用及成本由乙方承担。

## 10. 交货方式及交货日期

交货方式：现场交货，乙方负责办理运输和保险，将货物运抵现场。

交货期应根据产品的特点实事求是填写，特殊产品交货期需说明。

交货日期：所有货物运抵现场并经双方开箱验收合格之日。

## 11. 检验和验收

### 11.1 开箱验收

11.1.1 货物运抵现场后，双方应及时开箱验收，并制作验收记录，以确认与本合同约定的数量、型号等是否一致。

11.1.2 乙方应在交货前对货物的质量、规格、数量等进行详细而全面的检验，并出具证明货物符合合同规定的文件。该文件将作为申请付款单据的一部分，但有关质量、规格、数量的检验不应视为最终检验。

11.1.3 开箱验收中如发现货物的数量、规格与合同约定不符，甲方有权拒收货物，乙方应及时按甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施，直至开箱验收合格，方视为乙方完成交货。

### 11.2 检验验收

11.2.1 交货完成后，乙方应及时组装、调试、试运行，按照合同专用条款规定的试运行完成后，双方及时组织对货物检验验收。合同双方均须派人参加合同要求双方参加的试验、检验。

11.2.2 在具体实施合同规定的检验验收之前，乙方需提前提交相应的测试计划（包括测试程序、测试内容和检验标准、试验时间安排等）供甲方确认。

11.2.3 除需甲方确认的试验验收外，乙方还应对所有检验验收测试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应提供这些记录给买方。

11.2.4 检验测试出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

- a. 重新测试直至合格为止；
- b. 要求乙方对货物进行免费更换，然后重新测试直至合格为止；

无论选择何种方式，甲方因此而发生的因卖方原因引起的所有费用均由乙方负担。

### 11.3 使用过程检验

11.3.1 在合同规定的质量保证期内，发现货物的质量或规格与合同规定不符，或证明货物有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不合适的原材料等，由甲方组织质检（相关检测费用由卖方承担），据质检报告及质量保证条款向卖方提出索赔，此索赔并不免除乙方应承担的合同义务。

11.3.2 如果合同双方对乙方提供的上述试验结果报告的解释有分歧，双方须于出现分歧后10天内给对方声明，以陈述己方的观点。声明须附有关证据。分歧应通过协商解决。

## 12. 付款方法和条件

本合同条款下的付款方法和条件在“青海省政府采购项目合同书”中具体规定。

## 13. 履约保证金

13.1 乙方应在合同签订前，按招标文件第二部分“九 授予合同”中第23.2项的约定提交履约保证金。

13.2 履约保证金用于补偿甲方因乙方不能履行其合同义务而蒙受的损失。

13.3 履约保证金应使用本合同货币，按下述方式之一提交（招标文件中另有约定的除外）：

13.3.1 甲方可接受的在中华人民共和国注册和营业的银行出具的履约保函；

13.3.2 支票或汇票。

13.4 乙方未能按合同规定履行其义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。货物验收合格后，甲方将履约保证金退还乙方或转为质量保证金。

## 14. 索赔

14.1 货物的质量、规格、数量、性能等与合同约定不符，或在质量保证期内证实货物存有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方有权根据有资

质的权威质检机构的检验结果向乙方提出索赔（但责任应由保险公司或运输部门承担的除外）。

14.2 在履约保证期和检验期内，乙方对甲方提出的索赔负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

14.2.1 在法定的退货期内，乙方应按合同规定将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。如已超过退货期，但乙方同意退货，可比照上述办法办理，或由双方协商处理。

14.2.2 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额，经甲乙双方商定降低货物的价格，或由有资质的中介机构评估，以降低后的价格或评估价格为准。

14.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和 risk，并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应相应延长修补或更换件的履约保证期。

14.3 乙方收到甲方发出的索赔通知之日起5个工作日内未作答复的，甲方可从合同款或履约保证金中扣回索赔金额，如金额不足以补偿索赔金额，乙方应补足差额部分。

## 15. 迟延交货

15.1 乙方应按照合同约定的时间交货和提供服务。

15.2 除不可抗力因素外，乙方迟延交货，甲方有权提出违约损失赔偿或解除合同。

15.3 在履行合同过程中，乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时交货的理由、预期延误时间通知甲方。甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可酌情延长交货时间。

## 16. 违约赔偿

除不可抗力因素外，乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可要求乙方支付违约金。违约金每日按合同总价款的千分之五计收。

## 17. 不可抗力

17.1 双方中任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间。

17.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后以书面形式通知另一方。

17.3 不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

## 18. 税费

与本合同有关的一切税费均由乙方承担。

## 19. 合同争议的解决

19.1 甲方和乙方由于本合同的履行而发生任何争议时，双方可先通过协商解决。

19.2 任何一方不愿通过协商或通过协商仍不能解决争议，则双方中任何一方均应向甲方所在地人民法院起诉。

## 20. 违约解除合同

20.1 出现下列情形之一的，视为乙方违约。甲方可向乙方发出书面通知，部分或全部终止合同，同时保留向乙方索赔的权利。

20.1.1 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内，提供全部或部分货物的；

20.1.2 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的；

20.1.3 乙方在本合同履行过程中有欺诈行为的。

20.2 甲方全部或部分解除合同之后，应当遵循诚实信用原则购买与未交付的货物类似的货物或服务，乙方应承担买方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同的，乙方应继续履行合同中未解除的部分。

## 21. 破产终止合同

乙方破产而无法完全履行本合同义务时，甲方可以书面方式通知乙方终止合同而不给予乙方补偿。该合同的终止将不损害或不影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

## 22. 转让和分包

22.1 政府采购合同不能转让。

22.2 经甲方书面同意乙方可以将合同条款下非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包。分包后不能解除卖方履行本合同的责任和义务，接受分包的人与乙方共同对甲方连带承担合同的责任和义务。

### 23. 合同修改

政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同

### 24. 通知

本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面形式发送，而另一方也应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

### 25. 计量单位

除技术规范中另有规定外，计量单位均使用国家法定计量单位。

### 26. 适用法律

本合同按照中华人民共和国的相关法律进行解释。



## 第四部分 投标文件格式

### 一、投标文件封面

正本/副本

# 青海省政府采购项目

# 投 标 文 件

采购项目编号：

采购项目名称：

包号：

采购人：

投标人： \_\_\_\_\_（公章）

法定代表人或委托代理人： \_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

## 二、投标文件目录

01. 投标函	所在页码
02. 竞争性磋商首次报价表	所在页码
03. 分项报价表	所在页码
04. 法定代表人证明书	所在页码
05. 法定代表人授权书	所在页码
06. 投标人承诺函	所在页码
07. 投标人诚信承诺书	所在页码
08. 资格证明材料	所在页码
09. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料	所在页码
10. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料	所在页码
11. 无重大违法记录声明	所在页码
12. 投标保证金证明	所在页码
13. 技术规格响应表	所在页码
14. 投标产品相关资料	所在页码
15. 投标人的类似业绩证明材料	所在页码
16. 中小企业声明函	所在页码
17. 投标人认为在其他方面有必要说明的事项	所在页码
18. 最终报价表	所在页码

## 01. 投标函

### 投标函

致：采购代理机构或采购人

我们收到采购项目名称（采购项目编号）招标文件，经研究，法定代表人（姓名、职务）正式授权（委托代理人姓名、职务）代表投标人（投标人名称、地址）提交投标文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 我方已详阅招标文件的全部内容，包括澄清、修改条款等有关附件，承诺对其完全理解并接受。

2. 投标有效期：从提交投标文件的截止之日起\_\_\_\_日历日内有效。如果我方在投标有效期内撤回投标或中标后不签约的，投标保证金将被贵方没收。

3. 我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料，理解并接受贵方制定的评标办法。

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

法定代表人姓名：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

## 02. 竞争性磋商首次报价表

### 竞争性磋商首次报价表

单位：人民币（元）

投标人名称	
包号	
投标报价	大写： 小写：
服务期限	
备注	质量保证及服务承诺（优惠条件）

注：1. 填写此表时不得改变表格形式。

2. “投标报价”为投标总价。投标报价必须包括：服务费、改造费、产品费、验收费、人工费、材料费、机械费、手续费、包装费、运输费、装卸费、保险费、培训费、售前、售中、售后服务费、中标服务费、税金及不可预见费等全部费用。

3. “服务期限”是指完成的具体时间。

4. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案，否则投标无效。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

### 03. 分项报价表

#### 分项报价表

投标人名称：

单位：人民币（元）

序号	产品名称/建设内容	规格	生产厂家	数量及单位	单价	合计	备注
1							
2							
3							
4							
...							
投标总价		大写： 小写：					

注：1. 本表应依照招标文件第五部分建设项目要求及技术标准每包的要求及内容填写，不得遗漏。

2. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

## 04. 法定代表人证明书

### 法定代表人证明书

**致：采购人或者采购代理机构**

                        （法定代表人姓名）现任我单位                        职务，为法定代表人，特此证明。

法定代表人基本情况：

性别：                         年龄：                         民族：

地址：

身份证号码：

附法定代表人第二代身份证双面扫描（或复印）件

投标人：  （盖单位公章）

年    月    日

## 05. 法定代表人授权书

### 法定代表人授权书

致：西宁中冠工程监理咨询有限公司

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，法定地址\_\_\_\_\_。

（法定代表人姓名）特授权（委托代理人姓名）代表我单位全权办理

\_\_\_\_\_项目的投标、答疑等具体工作，并签署全部有关的文件、资料。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

被授权人联系电话：

被授权人（委托代理人）签字：\_\_\_\_\_ 授权人（法定代表人）签字：\_\_\_\_\_ .

职务：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_ .

附被授权人第二代身份证双面扫描（或复印）件

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

年 月 日

## 06. 投标人承诺函

### 投标人承诺函

致：西宁中冠工程监理咨询有限公司

关于贵方\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日\_\_\_\_\_（项目名称及编号）采购项目，本签字人愿意参加投标，提供采购一览表中要求的所有产品，并证实提交的所有资料是准确的和真实的。同时，我代表（投标人名称），在此作如下承诺：

1. 完全理解和接受招标文件的一切规定和要求；
2. 若中标，我方将按照招标文件的具体规定与采购人签订采购合同，并且严格履行合同义务，按时交货，提供优质的产品和服务。如果在合同执行过程中，发现质量、数量出现问题，我方一定尽快更换或补退货，并承担相应的经济责任；
3. 我方保证甲方在使用该产品或其任何一部分时，不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。若有违犯，愿承担相应的一切责任。
4. 我方承诺，除招标文件中规定的进口产品外，所投的产品均为国产产品，且均符合国家强制性标准。若有不实，愿承担相应的责任。
5. 在整个招标过程中我方若有违规行为，贵方可按招标文件之规定给予处罚，我方完全接受。
6. 若中标，本承诺将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日



## 07. 投标人诚信承诺书

### 投标人诚信承诺书

致：采购人或者采购代理机构

为了诚实、客观、有序地参与青海省政府采购活动，愿就以下内容作出承诺：

一、自觉遵守各项法律、法规、规章、制度以及社会公德，维护廉洁环境，与同场竞争的其他投标人平等参加政府采购活动。

二、参加采购代理机构组织的政府采购活动时，严格按照招标文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

三、尊重参与政府采购活动各相关方的合法行为，接受政府采购活动依法形成的意见、结果。

四、依法参加政府采购活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好。

五、积极推动政府采购活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加政府采购活动。

六、认真履行中标人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购法实施条例》中对投标人的相关处理。

本承诺是采购项目投标文件的组成部分。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

## 08. 资格证明材料

### 资格证明材料

资格证明材料包括：

(1) 提供有效的营业执照、税务登记证、机构代码证或三证（五证）合一统一社会信用代码证及其他资格证明文件（扫描或复印件）；

企业法人需提交“统一社会信用代码的营业执照”，未换证的提交“营业执照、组织机构代码证、税务登记证”；事业法人需提交“统一社会信用代码的事业单位法人证书”，未换证的提交“事业单位法人证书或组织机构代码证”；其他组织需提交“统一社会信用代码的社会团体法人登记证书”或“统一社会信用代码的民办非企业单位登记证书”或“统一社会信用代码的基金会法人登记证书”，未换证的提交“社会团体法人登记证书”或“民办非企业单位登记证书”或“基金会法人登记证书”和“组织机构代码证”；个体工商户需提交“统一社会信用代码的营业执照”或“营业执照、税务登记证”；自然人需提交身份证明。

(2) 招标文件规定的有关资格证书、许可证书、认证等；

(3) 投标人认为有必要提供的其他资格证明文件。

## 09. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

### 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

按照招标文件第2.2款（1）中第<2>条规定提供以下相关材料。

1、投标人是法人的，提供基本开户银行近三个月内出具的资信证明（同时提供基本存款账户开户许可证）或上一年度（2020年度或2021年度）经第三方审计的财务状况报告（扫描或复印件应全面、完整、清晰），包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务（会计）报表附注，并提供第三方机构的营业执照、执业证书。投标人是其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供基本开户银行出具的资信证明（同时提供基本存款账户开户许可证）。

2、近三个月内的依法缴纳税收和社会保障资金记录的证明材料；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人须提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

## 10. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

### 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

供应商应按不低于磋商项目要求，针对该项目的实施，提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；（提供承诺函）。

## 11. 无重大违法记录声明

### 无重大违法记录声明

致：采购人或者采购代理机构

我单位参加本次政府采购项目活动前三年内，在经营活动中无重大违法活动记录，符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对此声明负全部法律责任。特此声明。

附近期“信用中国”和“中国政府采购网”网站查询截图。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

## 12. 磋商保证金证明

### 磋商保证金证明

致：采购人或者采购代理机构

我方为（项目名称\_\_\_\_\_）项目（采购编号为：\_\_\_\_\_）递交保证金人民币\_\_\_\_\_元（大写：人民币\_\_\_\_\_元）已于\_\_\_\_年\_\_月\_\_日以基本户转账方式汇入你方账户。

附件：保证金交款证明复印件及供应商基本户开户许可证复印件（加盖公章）退还保证金时请按以下内容汇入至我方账户（同递交保证金账户）。若  
因提

供内容不全、错误等原因导致该项目保证金未能及时退还或退还过程中发生错误，我方将承担全部责任和损失。

户名：

开户银行：

开户账号：

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

### 13. 技术规格响应表

#### 技术规格响应表

投标人名称：

包号：

采购需求技术参数、指标		投标产品技术参数、指标		偏离	
序号	名称	技术参数及配置	名称	技术参数及配置	
1					
2					
...					

注：1. 本表应按照每包采购一览表中产品序号的指标逐项填写，不得遗漏。

2. “投标产品技术参数、指标”必须与响应文件中提供的产品实质性响应情况相一致。

3. 供应商响应采购需求应具体、明确，应以招标项目参数要求为基本投标要求，对超出或不满足招标项目参数要求的指标需列出“+、-、无偏离”偏差。

4. 供应商响应采购需求应具体、明确，不确切或伪造、编造证明材料的，按照实质性不响应处理。对伪造、编造证明材料的，将报送采购监管部门查处。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

## 14. 投标产品相关资料

### 投标产品相关资料

根据采购项目内容，投标时提供国家认可的质监机构出具的投标产品的产品检验报告或证明技术参数响应的相关资料或彩页或厂家公开发布的资料参数或厂家对质量标准的相关承诺或相关认证等资料。



## 15. 投标人的类似业绩证明材料

### 投标人的类似业绩证明材料

提供自 2019 年 1 月 1 日至今的类似业绩证明材料。类似业绩以合同复印件为准。

## 16. 中小企业声明函

### 中小企业声明函（货物）

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）\_\_\_\_\_采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（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（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（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：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

年 月 日

## 17. 投标人认为在其他方面有必要说明的事项

投标人认为在其他方面有必要说明的事项

(格式自定)

## 18. 最终磋商报价表格式

### 最终报价表

单位：人民币（元）

供应商名称	
包号	
最终报价	大写： 小写：
建设时间	
最终确定的质量保证及服务承诺（优惠条件）	

**注：**此表不需装订在《磋商响应文件》中，先将供应商法定代表人或委托代理人签字并加盖供应商公章携带至磋商现场，根据评标专家组规定时间现场进行填写并存档。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

年 月 日

## 第六部分 采购项目要求及技术参数

### (一) 投标要求

#### 1. 投标说明

1.1 投标人可以按照招标文件规定的包号选择投标，但必须对所投包号中的所有内容作为一个整体进行投标，不能拆分或少报。否则，投标无效。

1.2 投标人必须如实填写“技术规格响应表”，在“投标产品技术参数、指标”栏中列出所投产品的具体技术参数、指标；以采购人需求为最低指标要求，投标人对超出或不满足最低指标要求的指标需列出“+、-”偏差。如果与投标文件中提供的产品检测报告、彩页等证明材料中的实质性响应情况不一致或直接复制招标文件“采购需求技术参数、指标”内容的，按无效投标处理。

1.3 招标内容中未特别标注为“原装进口”字样的产品，投标人必须投国产产品；特别标注为“原装进口”字样的产品，投标人可以投进口产品，但如果因信息不对称等原因，仍有满足采购需求的国内产品要求参与采购竞争的，可以投国产产品，并且按照公平竞争原则实施采购。

1.4 所投产品或其任何一部分不得侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等知识产权。

1.5 项目中标后分包情况：不允许。

#### 2. 重要指标

2.1 招标文件中凡需与原有设备、系统并机、兼容、匹配等要求的，请主动和采购人联系，取得原有设备、系统相关资料。若有招标文件未提及或变更内容的，请及时与采购人或者采购代理机构联系。

2.2 技术参数中除注明签订合同时提供的相关授权、服务承诺等资料以外，其余相关资料在投标时必须附在投标文件中。

2.3 “技术参数”中用“\*”符号标注的属于重要技术参数、指标，必须完全响应（须提供相关证明材料）。否则，投标无效。

#### 3. 商务要求

3.1 服务期限：2022 年04月~2022 年12月

3.2 退化草地补播建设地点：包一：日月乡大茶石浪村南山克素儿湾；包二：日月乡大茶石浪村南山沙里洪实施。

高原鼯鼠防控建设地点：包三：寺寨乡寺寨牧场、草原村、簸箕湾村、烽火村、马吉岭村、上寨村、西扎湾村；包四：日月乡日月山村、哈城牧场、莫多吉村、哈城村、乡牧场村、本炕村、大石头村、尕恰莫多村、大茶石浪村；包五：日月乡兔儿台村、日月山景区、寺滩村、乙细村、小茶石浪村、若药堂村、上若药村，

东峡乡北山村，申中乡后沟村，和平乡刘家台村、董家脑村，大华镇黄茂村实施。

3.3 付款方式：详见“第三部分 青海省政府采购项目合同书范本”中“四、付款方式”的规定。

## （二）项目概况及技术服务要求

### 一、地理位置与地形地貌

湟源县位于西宁市西部、青海湖东岸、日月山东麓、湟水河上游，东经  $100^{\circ}54' \sim 101^{\circ}25'$ 、北纬  $36^{\circ}20' \sim 36^{\circ}53'$  之间，东西宽 41km、南北长 62km，总面积 1509km<sup>2</sup>，是青海东部农业区与西部牧业区、黄土高原与青藏高原、藏文化与汉文化的结合部，京藏高速公路、青藏铁路、109 和 315 国道 穿境而过，距离省会西宁市 52km，素有“海藏通衢”和“海藏咽喉”之称。湟源县属于青藏高原东沿农业区向牧业区过度地段，海拔在 2470~4898m 之间，由沟谷地、中山和高山三种地形组成，湟水河、药水河流经县境。

### 二、气候

湟源县深居内陆，属大陆性气候，光照时间长，太阳辐射强，气温日差大，春季多风，夏季凉爽，冬季干燥，无霜期短，冰雹、干旱频繁。最热的 7 月份平均气温为  $13.9^{\circ}\text{C}$ ，最冷的 1 月份平均气温为  $-10.5^{\circ}\text{C}$ ，全年平均积温大于或等于  $0^{\circ}\text{C}$  的积温为  $2062.6^{\circ}\text{C}$ ，大于或等于  $5^{\circ}\text{C}$  的积温为  $1878.1^{\circ}\text{C}$ ，大于或等于  $10^{\circ}\text{C}$  的积温为  $1182.1^{\circ}\text{C}$ ，年均气温为  $3^{\circ}\text{C}$ ，气候冷凉。平均年降水量为 400~629.7mm，多集中在 7、8、9 三个月。

### 三、草原鼠害危害现状

根据湟源县草原有害生物监测预警数据，湟源县鼠害主要为高原麩鼠和高原鼠兔的混合危害区，主要分布在日月南山草场、日月转嘴、日月兔儿干、寺寨乡梁脊、和平马场台草场，发生面积为 78 万亩，危害面积为 48 万亩，其中麩鼠危害面积 36 万亩，高原鼠兔危害面积 12 万亩，部分为混合危害区域。高原麩鼠土丘数平均为 231 个/公顷；最高土丘数为 287 个/公顷；高原鼠兔平均有效洞口 93 个/公顷，最高有效洞口 179/个/公顷。

### 四、天然草原生态治理现状

湟源县高度重视天然草原生态建设工程，自 2003 年以来累计完成了网围栏建设 22 万亩，畜棚 7000 余幢 60 万平方米，补播改良退化草地 6 万亩，草原鼠害防治 720 万亩，多年生人工草地保留面积 2 万亩，有效遏制了天然草原退化的势头。

### 五、项目区基本情况

#### （一）日月乡

日月乡位于湟源县西南部，距县城 25 公里，青藏高速公路、109 国道穿乡而过，是通往西藏和青海西部的交通要道，地理位置北与本县大华乡、波航乡、和平

乡接壤，东接湟中区，南邻共和县、贵德县，西临共和县。整个地貌以高山峡谷和山原地带为主，平均海拔 3100m，境内水资源十分丰富，河流密布，是远近闻名的药水河的发源地，动植物资源相对丰富。全乡总面积 481.9km<sup>2</sup>，乡辖 23 个行政村，95 个农牧业生产合作社。共有农牧户 3340 户、14254 人，其中农牧业人口 12956 人，非农业人口 1298 人。民族以汉族为主，占总人口的 51%，少数民族主要有藏族，占总人口的 49%。全乡现有耕地 32053 亩，人均耕地 2.2 亩。主要种植青稞、油菜、青饲料等作物。

### （二）东峡乡

东峡乡位于湟源县县境东北部，距县府驻地 5 公里。总面积 85.5km<sup>2</sup>。该乡北有北华石山，南有照壁山，两山犬牙交错、陡峭险峻，谷中湟水湍急。青藏铁路、青藏公路、西湟一级公路沿峡谷穿山而过，号称“海藏咽喉”。山间植被茂盛，大黑沟已被确定为省级森林公园，有桦树、云杉，人们称之为“小江南”。海拔在 2400--3208 米之间，年平均气温 4.3℃，年平均降雨量 502 毫米。东峡境内有著名峡谷--西石峡，因位于县境全乡 1145 户、4806 人，以汉族为主。全乡人均纯收入 12348

元。全乡耕地面积 8250 亩，人均耕地 1.7 亩。现有林业面积 3.58 万亩，可利用草场面积 5.2 万亩。适宜种植春小麦、青稞、豌豆、蚕豆、马铃薯、油菜籽等农作物。盛产山羊绒、牦牛、蕨菜和各种药材。矿产资源有石灰岩、铁矿、花岗岩、岩金等，储量可观，开发潜力大。

### （三）和平乡

和平乡位于县城南部的日月山下，109 国道和药水河纵贯南北，海拔 2640~3986 米之间，乡政府所在地距县城 7 公里。全乡土地面积 156.9 平方公里，耕地 4.25 万亩，草场 3.6 万亩，林地 2.8 万亩。全乡辖 19 个行政村，92 个合作社，现有农户 3401 户，14463 人，其中劳动力 9453 人，民族以汉族为主，少数民族有藏族、回族、蒙古族等，其中藏族同胞为 2470 人。

### （四）申中乡

申中乡位于湟源县县境北部，距县府驻地 10km，总面积 122.31km<sup>2</sup>，交通位置十分优越，315 国道和青藏铁路穿境而过。平均海拔 2400m，属典型大陆性气候，日照时间长，太阳辐射强，气温温差大，年平均气温 4.7℃，日较差大，年较差小，无霜期 27~71d，降水分布不均，年均降雨量 501mm，且多为暴雨形式出现，因而洪暴灾害频繁。全乡属半浅半脑地带，土质多为黑沙土壤，湟水河横穿中部，湟海渠和南山渠两大国营渠道穿越南北两山。

### （五）寺寨乡

湟源县寺寨乡位于湟源县西部，距县城 28km，毗邻青海湖、海晏县，平均海拔 3070m。年平均气温 10.5℃，年平均降雨量 468mm，无霜期 47d，属纯脑山地区，

由于受地理环境的影响冰 雹、霜冻、洪涝、干旱等自然灾害是全县农业生产和其它产业 发展的主要制约因素。寺寨乡共有 13 个行政村，以汉族为主， 少数民族主要以藏、蒙、土、满四个民族。

### （六）大华镇

大华镇位于湟源县西北部，地处黄土高原向表青藏高原的 过渡地带。青藏铁路、315 国道穿境而过，距县城 6 公里，东 西宽约 8 公里，南北长约 20 公里，总面积 170.7 平方公里， 海拔在 2540~3768 米,属大陆性季水气候,年平均气温 2.5℃，无霜期 45 天。全镇有 13 个行政村，73 个农业生产合作社，总 耕地面积 25168 亩，适宜种植春小麦、青稞、豌豆、蚕豆、马 铃薯、油籽等作物和发展蔬菜、药材等经济作物；林业面积 13572 亩，可利用草场面积 16 万亩。

#### 作业区基本情况

**退化草地补播**选择在日月乡大茶石浪村实施；**高原鼯鼠防控**选择在日月乡大石头村、尕恰莫多村、兔儿台村、乡牧场村、哈城牧场、莫多吉村、本炕村、哈城村、日月山村、大茶石浪村、日月山景区、寺滩村、乙细村、小茶石浪村、若药堂村、上若药村实施，寺寨乡寺寨牧场、草原村、烽火村、马吉岭村、上寨村、西扎湾村、簸箕湾村，东峡乡北山村，申中乡后沟村，和平乡刘家台村、董家脑村，大华镇黄茂村实施。

## 退化草地补播技术方案

### 一、技术路线

项目区选择 → 鼠害防治 → 地面处理 → 草种及组合选择 → 施肥与播种 → 封育围栏建设 → 建后管护。

### 二、技术方案

（一）项目区选择选择坡度在 25° 以下、土层厚度在 25cm 以上、具有较明显草原退化特征的中度退化草地进行恢复治理。

#### （二）鼠害防治

已结合本项目进行高原鼯鼠防控。建议在施工时，先进行 高原鼯鼠防控再进行退化草地补播，或者退化草地补播后尽快 进行高原鼯鼠防控，以免高原鼯鼠危害退化草地补播的出苗和 生长。

#### （三）地面处理

播种前，清理项目区较大石块和杂草，便利补播种草作业。

#### （四）草种及组合选择

1.草种及组合选择：选用青海当地生产的、适宜青藏高原 生长的多年生禾本科牧草品种同德短芒披碱草、青海中华羊茅 和青海草地早熟禾。



2.种子质量：要求达到国家规定的三级标准以上。全部采用断芒、精选、定量包装的牧草种子（要求具有种子质量检测部门出具的种子质量检验报告）

牧草种子质量标准

序号	名称	级别	净度/% ≥	发芽率 /% ≥	其它植物种子 数 (粒/kg) ≤	水分/% ≤
1	同德短芒 披碱草	一	95.0	95	1000	11.0
		二	90.0	85	2000	11.0
		三	85.0	75	3000	11.0
2	青海中华 羊茅	一	98.0	90	2000	11.0
		二	95.0	85	3000	11.0
		三	90.0	80	5000	11.0
3	青海草地 早熟禾	一	90.0	80	2000	11.0
		二	85.0	75	3000	11.0
		三	80.0	70	5000	11.0

种子包装一律采用净重 25 千克的定量包装，包装袋面要标明种子名称、供应单位，袋口挂种子标签，标明种子名称、产地、发芽率、净度。籽种质量除质检部门每批次的检验报告外，中标企业供应的籽种每袋须有合格证。

3.种子检验：种子质量控制采取现场抽样统一委检，按检验结果进行结算。建设单位、监理单位、中标企业三方现场见证取样并封存，由专人统一保管、统一送检，送检结果与送货、投标检验报告相比较后做结算，送检结果低于三级标准的，扣除工程质量保证金，并上报上级有关部门将其列入黑名单，并在 3 ~ 5 年内不允许参加重大草原生态工程项目投标。

#### (五) 播种技术

1.播种量：总播种量 3.0kg/亩，其中：同德短芒披碱草 2.0kg/亩、青海中华羊茅 0.5kg/亩、青海草地早熟禾 0.5kg/亩。

2.播种：于 5 ~ 6 月进行播种，播种后项目雨季来临，便于草种发芽、生长。采用 95 马力拖拉机、19 行分层施肥免耕播种机或专业的牧草施肥播种机械进行条播，一次性完成破茬、开沟、播种、施肥、覆土、镇压作业，推荐使用中机美诺或约翰迪尔系列。播种前，要对破土器（波纹盘）、开沟器（双圆盘）、覆土器（镇压轮）、弹簧、输种管、齿轮等检查校正，达到良好作业。并且依据补播草种和底肥，调整肥料、大粒种子和小粒种子排量，检查疏通排种口。

播种时，标定作业距离，精确称量肥料、大粒种子、小粒种子，按调校顺序，按设计播种（肥）量，分别调校排量，精度达到 98%以上。大粒草种播种深度控制在 2~ 3 cm、小粒草种播种深度控制在 0.5~ 1 cm，必须分层播种以保证大、小粒草种合理覆土深度，播种后必须要镇压。每作业 2~ 3 亩，在作业线上间隔 5m 选择 5 个点，检查是否存在断条，同时检查播种深度，及时调校输种管。

#### (六)施肥技术

选用的底肥为颗粒有机肥，施入量为 40 公斤/亩。颗粒有机肥质量标准参照中华人民共和国农业行业标准《NY525-2021 有机肥料》，详见表 5-1-2。

表5-1-2 颗粒有机肥质量标准一览表

序号	项目	指标
1	有机质质量分数（以烘干基计） %	≥30
2	总养分（氮+五氧化二磷+氧化钾）的质量分数%（以烘干基计）	≥4.0
3	水分（鲜样）的质量分数%	≤30
4	酸碱度（PH）	5.5-8.5
5	种子发芽指数（GI） %	≥70
6	机械杂质的质量分数%	≤0.5

（七）封育围栏建设

退化草地补播完成后，为保护退化草地补播成效，本项目根据退化草地补播地块面积、地块周长、地形状况等实际情况配套封育围栏，对退化草地补播区进行保护，各地块需要围栏长度详见表 5-1-8。

表 5-1-8 中封育围栏长度根据拟定项目区的实际周长设置，如果施工过程中建设地块临时调整，施工单位有责任根据实际施工地块面积、地块周长、地形状况等完成封育围栏施工，确保封育围栏闭合或与旧围栏、自然障碍等形成闭合。

1. 围栏标准

通过查询青海省地方标准全文公开系统（青海省地方标准服务系统），《DB63/T437-2003 编结网围栏》已废止。除该地方标准外，青海省尚无其它涉及编织网围栏的地方标准；另外，中华人民共和国机械行业标准《JB-T 7137-2007 镀锌钢丝网围栏网基本参数》《JB-T 7138-2010 编结网围栏》，两个行业标准与《DB63/T437-2003 编结网围栏》、青海省网围栏市场流通货物在钢丝直径、立柱长度、经线间距等指标上差异较大。因此，本项目中仍参照《DB63/T437-2003 编结网围栏》相关指标。

（1）编结网

表 5-1-3 编结网围栏的规格及技术参数 单位： mm

序号	规格	纬线根数	网宽	经线间距	钢丝公称直径			自上而下相邻两纬线间距
					边纬线	中纬线	经线	
1	91L8/110 /50	8	1100	500	2.8	2.5	2.5	200、180、180、150、130、130、130

自上而下第四根纬线应为直径2.8mm的钢丝。

(2) 刺钢丝

表 5-1-4 刺钢丝的规格及技术参数 单位： mm

序号	股线	钢丝公称直径		刺距	刺长	刺线头数	捻数
		股线	股线				
1	91L-双 2.8×2.2	2.8	2.2	102±13	16±3	4	≥4

(3) 支撑件

表 5-1-5 支撑件的规格及技术参数 单位： mm

序号	名称	尺寸长度≥	材料规格
1	门柱、角柱	2000	热轧等边角钢90×90×8
2	中间柱	2000	热轧等边角钢 70×70×7
3	小立柱	2000	热轧等边角钢40×40×4
4	地锚、下立柱	600	热轧等边角钢40×40×4
5	支撑杆	3000	电焊钢管 50
6	小立柱横梁	200	热轧等边角钢40×40×4

(4) 连接件

绑钩：绑钩的材料应为抗拉强度不低于 350MPa。直径为 2.50mm 的镀锌钢丝，每根长度 200mm。

挂钩：挂钩的材料应为抗拉强度不低于 350MPa。直径为 2.50mm 的镀锌钢丝，每根长度 200mm。

(5) 围栏门

围栏门采用双扇结构，框架采用 GB/T13793 中  $\phi 25$  的直缝电焊钢管；围栏门单扇高为 1300mm，宽为 1500mm；原材料采用 30mm ×3mm 扁铁，40mm ×40mm ×4mm 角钢，1.5mm 钢板；围栏门的扁铁间距为 150mm；围栏门应涂防锈漆和银粉，涂层均匀，无裸露和涂层堆积表面。

2.围栏施工安装

所有零部件必须检验合格，外购件必须有合格证明，方可安装。封育围栏每 10 米设 1 根小立柱,每 400m 设 1 根中立柱；围栏安装要求大、中、小立柱埋入地下部分不得少于 0.6m，留在地上部分不得少于 1.4m；围栏门的数量及位置可根据牧户要求设置；编结网的每根纬线均应与立柱绑结牢固，所有的紧固件不得松动；大门应安装牢固，转动灵活。

(八) 补播面积及效果核定

退化草地补播面积必须航迹定位上图。

补播当年苗齐后进行查苗；第二年 7~ 8 月份进行盖度、产量等测定。

### 三、建后管护

退化草地补播完成后，要经常留心观察牧草生长状况，发现鼠、病、虫害，要及时防控。退化草地补播当年的生长期必须绝对禁牧，11 月封冻后至 4 月初适度放牧利用。第二年开始生长期必须禁牧，11 月封冻后至 4 月放牧利用。按照“谁受益、谁管护”的原则，由项目单位制定禁牧和草畜平衡制度和管护办法，由项目户进行管护，并对损坏的围栏应及时修补。

#### 工程量测算

##### (一) 单位工程量标准

退化草地补播主要投入包括草种、肥料、机械作业、人工、封育围栏等，退化草地补播单位（200 亩）工程量标准见表 5-1-6。

表 5-1-6 退化草地补播单位（200 亩） 工程量标准

序号	项目名称	计量单位	数量	备注
一	草种	公斤	600	
1	同德短芒披碱草	公斤	400	播种量 2kg/亩
2	青海草地早熟禾	公斤	100	播种量 0.5kg/亩
3	青海中华羊茅	公斤	100	播种量 0.5kg/亩
二	肥料	公斤	8000	
1	颗粒有机肥	公斤	8000	施肥量 40kg/亩
三	机械作业	台班	1	
1	免耕补播作业	台班	1	95 马力拖拉机、19 行免耕补播机
四	人工	工日	3	
1	地面处理	工日	0.5	清理项目区地面石块、杂草等
2	搬运物资	工日	0.5	草种、肥料等物资搬运
3	拖拉机驾驶	工日	1	驾驶拖拉机
4	免耕补播机操作	工日	1	操作分层免耕补播机
五	封育围栏	米	— — — —	根据补播地块周长等进行确定

## （二） 工程量及运输量

### 1.草种

5000 亩退化草地补播需要同德短芒披碱草种子 10000 公斤，青海中华羊茅 2500 公斤，青海草地早熟禾 2500 公斤。

### 2.肥料

5000 亩退化草地补播需要颗粒有机肥 20 万公斤。

### 3.机械作业

按照 1 台拖拉机、1 台分层施肥免耕播种机或专业的牧草施肥播种机械每天工作 8 个小时作为 1 个台班，每个台班每天免耕补播 200 亩退化草地计算，5000 亩退化草地补播需要 25 个台班 机械作业。

### 4.人工

根据施工需要计算，每个台班作业配套 3 个施工人员，其中： 1 人清理地面、搬运物资，1 人驾驶拖拉机，1 人操作分层施肥免耕播种机，按照 25 天工期计算，5000 亩退化草地补播需要组织施工人员 3 人、人工 75 工 日。

### 5.配套围栏

本项目根据退化草地补播地块面积、地块周长、地形状况 等实际情况确定配套封育围栏长度为 16000 米，配套封育围栏 工程量详见表 5-1-8。

### 6.长（短）途运输

根据表 2-6-1 所列退化草地补播各项目区长途运输距离、短途运输距离，按照 1 千米划区轮牧围栏为 1 个运输量计量单位，每个计量单位按照 0.88 吨（测定标准重量） 计算，5000 亩退化草地补播需要长途运输量 17639.16 吨公里，短途运输量 4581.6 吨公里。退化草地补播各作业区工程量详见表 5-1-7、表 5-1-8、表 5-1-9。

表 5-1-7 5000 亩退化草地补播工程量统计表

序号	补播地点	补播面积 (亩)	机械作 业 (台 班)	(工日)	人员 (人)	(公斤)	(公斤)	(公斤)	颗粒有机肥 (千克)	封育围栏 (米)
1	日月乡大茶石浪村	5000	25	75	3	10000	2500	2500	200000	16000
2	合计	5000	25	75	3	10000	2500	2500	200000	16000

表 5-1-8 5000 亩退化草地补播封育围栏工程量表

序号	补播地点	补播面积 (亩)	网片 (米)	刺丝 (米)	(根)	(根)	(根)	(根)	(付)	(根)	(根)	(根)	(根)	挂钩 (根)	(米)
1	日月乡大茶石浪	5000	16000	16000	1544	40	16	88	4	8	128	64	14400	3200	192
2	合计	5000	16000	16000	1544	40	16	88	4	8	128	64	14400	3200	192

表 5-1-9 5000 亩退化草地补播运输量表

序号	项 目	货物重量 (吨)	运输里程 (公里)	运输量 (吨公里)
—	长途运输	229.08	77	17639.16
1	草种	15	77	1155
2	肥料	200	77	15400
3	封育围栏	14.08	77	1084.16
二	短途运输	229.08	20	4581.6
1	草种	15	20	300
2	肥料	200	20	4000
3	封育围栏	14.08	20	281.6
三	合计	229.08	97	22220.76

## 高原麩鼠防控技术方案

### 一、防控对象

高原麩鼠

### 二、密度调查

按照《草地鼠害生物防治技术规程》要求，采用单位面积新土丘数量和用开洞封洞法调查有效洞口，按照高、中、低高原麩鼠密度选择有代表性地段设置样地，每 1 万亩设置样地 3 个，每个样地设置 3 个样方，每样方面积为 0.07 公顷或 0.25 公顷。

### 三、防治区域确定

湟源县草原有害生物监测预警数据是本项目确定高原麩鼠防控规模、布局的重要依据。根据预测预报数据显示，该县今年确定的项目实施区，高原麩鼠平均新鲜土丘密度在 200 个 /公顷以上，且连片危害面积超过 1000 公顷，可确定为本年度防控区域。

### 四、防治方法

#### (一) 弓箭准备

弓箭由底板、推板、跳杆、立柱、刺针、弹簧等部件组成。在布设前需将所用弓箭进行检查，弓箭各部件是否完好。要求跳杆触发灵敏，弹簧有力，刺针锐利。

#### (二) 弓箭布设及方法



首先挖开有效洞口，将弓箭布设在洞道上方，利用推板、弹簧、带动针刺，射杀鼢鼠。布设弓箭时，弓箭必须安放在鼠洞平直的鼢鼠常住洞上。弓箭布设前须将洞口切齐，露出洞口，掏尽洞内流土，洞顶地面要铲平，弓箭距离洞口约 15cm 处留设箭洞，箭头对准鼠洞正中央上方。每隔 2 个小时检查一次，及时检查捕获害鼠或已触发弓箭。

### （三）弓箭布设要求

每亩布设弓箭 5~10 付。布设弓箭时要求每两个布设人员之间间隔 10~15m，每 5~6 人为一组，沿新土丘方向，一字排开，同步进行布设弓箭。

### （四）防治适期

根据高原鼢鼠每年的两个活动高峰期，防控分两次进行。即春季繁殖期 4~6 月进行大面积防控；秋季贮藏活动期 8~10 月，进行防控成效巩固。

## 五、防控效果检查

采用开洞封洞法，查清样方内的自然洞和有效洞数。计算公式：

防治效果(%)=(防前有效土丘数-防后有效土丘数)/防前有效土丘数 ×100%

## 六、注意事项

每日将第一天布设的弓箭收回后，再布设前，将箭头上面的污物擦干净，除去异味。对弓箭布设的鼠洞进行回填。

## 七、防治技术培训

防治前进行技术培训和施工安全教育，即鼠害防治技术、弓箭使用安放培训及注意事项等。

## 八、高原鼢鼠捕获、利用与处理

安置弓箭 → 鼢鼠捕捉后 → 对土丘进行平整 → 对捕捉的鼢鼠剥皮、除内脏 → 把鼠体放在通风干燥的地方进行风干处理 → 将鼢鼠的毛皮、内脏进行深埋 → 将风干的鼠体集中统一管理。

## 九、工程量测算

### （一）高原鼢鼠大面积防控

**1. 防控人工：**按每人每天作业 41 亩、作业期为 30 天设计，300000 亩高原鼢鼠大面积防控共需组织劳力 244 人、7320 工日。

**2. 劳保用品：**244 个大面积防控施工人员配备 244 套劳保用品（毛巾、肥皂、洗衣粉、手套、口罩等）。

**3. 弓箭：**每个防控施工人员每天配备弓箭不少于 30 付，由施工单位自备。

### （二）高原鼢鼠防控成效巩固

**1. 防控人工：**按每人每天作业 41 亩、作业期为 20 天设计，75000 亩高原鼢鼠防控成效巩固共需组织劳力 92 人、1840 工日。

**2.劳保用品：**92 个大面积防控施工人员配备 92 套劳保用品（毛巾、肥皂、洗衣粉、手套、口罩等）。

**3.弓箭：**每个防控施工人员每天配备弓箭不少于 30 付，由施工单位自备。

表 5-2-1 300000 亩高原麝鼠防控（300000 亩大面积防控、75000 亩防效巩固） 工程量表

序号	项目内容	作业区	作业面积 (亩)	(工日)	劳力 (人)	劳保 (套)	弓箭 (付)
—	高原麝鼠大面积防控	青海省湟源县	300000	7320	244	244	7320
1	高原麝鼠大面积防控	湟源县日月乡	159300	3870	129	129	3870
2	高原麝鼠大面积防控	湟源县寺寨乡	93500	2280	76	76	2280
3	高原麝鼠大面积防控	湟源县东峡乡	8000	210	7	7	210
4	高原麝鼠大面积防控	湟源县申中乡	17000	420	14	14	420
5	高原麝鼠大面积防控	湟源县和平乡	7200	180	6	6	180
7	高原麝鼠大面积防控	湟源县大华镇	15000	360	12	12	360
二	高原麝鼠防效巩固	青海省湟源县	75000	1840	92	92	1840
1	高原麝鼠防效巩固	湟源县日月乡	39825	980	49	49	1470
2	高原麝鼠防效巩固	湟源县寺寨乡	23375	580	29	29	870
3	高原麝鼠防效巩固	湟源县东峡乡	2000	40	2	2	60
4	高原麝鼠防效巩固	湟源县申中乡	4250	100	5	5	150
5	高原麝鼠防效巩固	湟源县和平乡	1800	40	2	2	60
6	高原麝鼠防效巩固	湟源县大华镇	3750	100	5	5	150
三	合计	青海省湟源县	300000	9160	336	336	9160

注： 1. 劳力的运输由施工单位自行解决； 2. 弓箭由施工单位自备。

## 清单

序号	项目内容	单位	数量
<b>(一)</b>	<b>退化草地补播</b>	亩	5000
1	牧草种子	千克	15000
(1)	同德短芒披碱草	千克	10000
(2)	青海中华羊茅	千克	2500
(3)	青海草地早熟禾	千克	2500
(4)	长途运输	吨公里	1155
(5)	短途运输	吨公里	300
2	肥料	吨	200
(1)	颗粒有机肥	吨	200
(2)	长途运输	吨公里	15400
(3)	短途运输	吨公里	4000
3	封育围栏	米	16000
(1)	网围栏材料	米	16000
(2)	围栏安装费	米	16000
(3)	长途运输	吨公里	1084.16
(4)	短途运输	吨公里	281.6
4	机耕费	台班	25
5	人工费	工日	75
<b>(二)</b>	<b>高原麝鼠防控</b>	亩	300000
1	大面积防控	亩	300000
(1)	劳务费	工日	7320
(2)	劳保用品	套	244
2	防控成效巩固	亩	75000
(1)	劳务费	工日	1840
(2)	劳保用品	套	92

### 分包情况表

编号	包号	项目内容	区域	面积(亩)	成效巩固面积(亩)	招标内容	数量	种子数量	有机肥数量	围栏数量				
退化草原补播	包一	退化草原补播	大茶石浪南山克素儿湾	2500	/	种子、有机肥、围栏、施工	同德短芒披碱草种子 5000kg、青海中华羊茅 1250kg、青海草地早熟禾 1250kg、围栏建设安装 8000 米、补播施工 2500 亩	同德短芒披碱草种子 5000kg、青海中华羊茅 1250kg、青海草地早熟禾 1250kg	100000	8000				
	包二		大茶石浪南山沙里洪	2500	/						同德短芒披碱草种子 5000kg、青海中华羊茅 1250kg、青海草地早熟禾 1250kg、围栏建设安装 8000 米、补播施工 2500 亩	同德短芒披碱草种子 5000kg、青海中华羊茅 1250kg、青海草地早熟禾 1250kg	100000	8000
	/		<b>合计</b>	<b>5000</b>	/						/	/	/	/
鼠害防控	包三	高原鼢鼠防控	寺寨乡寺寨牧场	13000	6250	施工、劳保等	高原鼢鼠大面积防控按每人每天作业 41 亩，作业工期 30 天，需组织劳力 76 人，2280 个工日；高原鼢鼠成效巩固防控按每人每天作业 41 亩，作业工期 20 天，需组织劳力 35 人，700 个工日	/	/	/				
			寺寨乡草原村	22000	1750									
			寺寨乡簸箕湾村	9500	2400									
			寺寨乡烽火村	5000	7500									
			寺寨乡烽火村、马吉岭村（共牧草场）	7000	4500									
			寺寨乡马吉岭村	15000	2500									
			寺寨乡上寨村	13000	1250									

			寺寨乡西扎湾村	9000	2500						
			<b>合计</b>	<b>93500</b>	<b>28650</b>	/	/	/	/	/	
鼠害 防控	包四	高原 鼢鼠 防控	日月乡日月山村	12000	2250	施工、劳保 等	高原鼢鼠大面积防控按每人每天 防控 41 亩计算，作业工期 30 天， 需组织劳力 99 人，2970 工日；高 原鼢鼠成效巩固防控按每人每天 防控 41 亩计算，作业工期 20 天， 需组织劳力 23 人，460 工日	/	/	/	
			日月乡哈城村	6000	1750						
			日月乡莫多吉村	6000	3750						
			日月乡哈城牧场	18000	1250						
			日月乡乡牧场村	25000	2375						
			日月乡本炕村	7000	3250						
			日月乡大石头村、尕恰 莫多村（共牧草场）	30000	3250						
			日月乡大茶石浪村	18000	375						
	<b>合计</b>	<b>122000</b>	<b>18250</b>	/	/	/	/	/			
	包五			日月乡兔儿台村	1500	5500	施工、劳保 等	高原鼢鼠大面积防控按每人每天 防控 41 亩计算，作业工期 30 天， 需组织劳力 69 人，2070 工日；高 原鼢鼠成效巩固防控按每人每天 防控 41 亩计算，作业工期 20 天， 需组织劳力 34 人，680 工日	/	/	/
				日月乡日月山景区	1200	300					
				日月乡乙细村	10000	1500					

			日月乡若药堂村、上若药村（共牧草场）	5000	4500					
鼠害 防控	包五	高原 鼢鼠 防控	日月乡寺滩村	10000	3000	施工、劳保 等	高原鼢鼠大面积防控按每人每天 防控 41 亩计算，作业工期 30 天， 需组织劳力 69 人，2070 工日；高 原鼢鼠成效巩固防控按每人每天 防控 41 亩计算，作业工期 20 天， 需组织劳力 34 人，680 工日	/	/	/
			日月乡小茶石浪村	9600	1500					
			大华镇黄茂村	15000	1175					
			申中乡后沟村	17000	4250					
			申中乡后沟村	8000	3750					
			和平乡刘家台村	2500	2000					
			和平乡董家脑村	4700	625					
			<b>合计</b>	<b>84500</b>	<b>28100</b>					