

# 海晏县2024年中央林业草原改革 发展资金草原有害生物防控项目

## 竞争性磋商文件

采购项目编号：青海鹏杰竞磋（货物）2024-007

采购名称：海晏县 2024 年中央林业草原改革发展资金草原  
有害生物防控项目

采购人：海晏县草原站

代理机构：青海鹏杰工程项目管理有限公司

2024 年 04 月

## 目 录

第一部分	磋商邀请 .....	1
第二部分	供应商须知前附表 .....	4
第三部分	供应商须知 .....	8
第四部分	青海省政府采购项目合同书 .....	22
第五部分	磋商响应文件格式 .....	37
第六部分	采购项目要求及服务内容 .....	63

# 第一部分 磋商邀请

青海鹏杰工程项目管理有限公司（以下均简称“采购代理机构”）受海晏县草原站（以下均简称“采购人”）委托，拟对“海晏县 2024 年中央林业草原改革发展资金草原有害生物防控项目（采购项目编号：青海鹏杰竞磋（货物）2024-007）”进行国内竞争性磋商采购，现予以公告，欢迎符合条件的竞争性磋商响应人前来参加投标。

采购项目编号/包号	青海鹏杰竞磋（货物）2024-007
采购项目名称	海晏县 2024 年中央林业草原改革发展资金草原有害生物防控项目
采购方式	竞争性磋商
采购预算控制额度	人民币 2369655.02 元 包一：高原鼯鼠成效巩固防控；预算额度：人民币 882270.00 元； 包二：高原鼠兔成效巩固防控；预算额度：人民币 514333.67 元； 包三：高原鼠兔成效巩固防控；预算额度：人民币 973051.35 元；
最高限价	人民币 2369655.02 元 包一：高原鼯鼠成效巩固防控；预算额度：人民币 882270.00 元； 包二：高原鼠兔成效巩固防控；预算额度：人民币 514333.67 元； 包三：高原鼠兔成效巩固防控；预算额度：人民币 973051.35 元；
项目分包个数	3 个
采购要求	高原鼯鼠防控 20 万亩、高原鼠兔防控 30 万亩，具体内容详见《磋商文件》
竞争性磋商响应人资格条件	(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。 (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； (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

	<p>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) 提供“信用中国（www.creditchina.gov.cn）”网站“失信被执行人”名单、“政府采购严重违法失信行为记录名单”、“重大税收违法失信主体”、“统计严重失信企业名单”的查询截图；“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”网站无任何不良记录的查询截图；时间为投标截止时间前20天内；</p> <p>(6)其他资质条件：</p> <p>1) 投标人必须向采购代理机构购买磋商文件并登记，未经向采购代理机构购买磋商文件并登记的潜在投标人均无资格参加本次投标；</p> <p>2) 包 2-包 3 投标人须提供第三方检测机构出具有效的饵料检测报告及生物毒素的质量检测报告，针对本项目在人员、设备、资金等方面具有相应的供货及实施的能力。</p> <p>(7) 本项目完全面向中小企业采购。</p>
公告发布时间	2024 年 04 月 24 日
获取磋商文件的期限	2024 年 04 月 25 日至 2024 年 04 月 30 日(上午 09:00-12:00, 下午 12:00-23:59, 休息日和节假日除外)。
获取磋商文件方式	政采云平台线上获取（供应商登录政采云平台 <a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a> 在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）
磋商文件售价	人民币 0 元（磋商文件售后不退，投标资格不能转让）
获取磋商文件地点	政采云平台 <a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a> 在线上获取
购买磋商文件时应提供材料	营业执照副本复印件（加盖单位公章）、法定代表人证明书（含法定代表人身份证复印件）、法定代表人授权书（含委托代理人身份证复印件）（参考磋商文件格式（2、3））请在政采云平台报名时，将以上内容作为附件上传。
投标截止及开标时间	2024年05月08日下午14时30分（北京时间）
磋商及开标地点	青海省西宁市城西区西川南路 76 号万达 1 号写字楼 11613 室（投标：政采云服务平台）
采购人及联系人	采购人：海晏县草原站 联系人：朱女士

	联系电话：0970-8630579 联系地址：海晏县三角城大街6号
采购代理机构及 联系人电话	采购代理机构：青海鹏杰工程项目管理有限公司 联系人：董老师 联系电话：18095786255 邮箱地址：qhbj888@126.com 联系地址：青海省西宁市城西区西川南路76号万达1号写字楼11613室
采购代理机构开户银 行	中国工商银行股份有限公司西宁文汇路支行
收款人	青海鹏杰工程项目管理有限公司
银行账号	2806027909100025994
其他事项	<p>1.本项目磋商公告在青海政府采购网、青海省电子磋商投标公共服务平台同时发布。</p> <p>2.公告期限：自青海政府采购网发布之日起3个工作日，公告内容以青海政府采购网发布的为准。</p> <p>3.若对政采云（<a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>）系统操作有疑问，可登录政采云（<a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线95763获取热线服务帮助。CA问题联系电话（人工）；天谷CA 400-0878-198。</p> <p>4.本次磋商采用线上提交投标文件的方式进行评审，线上投标文件必须在投标文件递交截止时间前上传政采云平台。</p> <p>5.本项目共有三个分包，潜在投标人（及相关联投标人）最多只能选择一个分包进行投标，不允许兼投兼中，重复投标按无效投标处理。</p>
财政部门监督电话	监督单位：海晏县财政厅 联系电话：0970-8634952

2024年04月24日

## 第二部分 供应商须知前附表

序号	内容	
1	采购项目编号/包号	青海鹏杰竞磋（货物）2024-007
2	采购项目名称	海晏县2024年中央林业草原改革发展资金草原有害生物防控项目
3	采购人	海晏县草原站
4	采购代理机构	青海鹏杰工程项目管理有限公司
5	采购方式	竞争性磋商
6	评分办法	综合评分法
7	采购预算控制额度	人民币 2369655.02 元（其中包 1：882270.00 元；包 2：514333.67 元；包 3：973051.35 元；）
8	最高限价	人民币 2369655.02 元（其中包 1：882270.00 元；包 2：514333.67 元；包 3：973051.35 元；）
9	项目分包个数	3 个
10	采购要求	详见技术参数
11	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) 提供“信用中国（www.creditchina.gov.cn）”网站“失信被执行人”名单、“政府采购严重违法失信行为记录名单”、“重大税收违法</p>

		<p>法失信主体”、“统计严重失信企业名单”的查询截图；“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”网站无任何不良记录的查询截图；时间为投标截止时间前20天内；</p> <p>(6)其他资质条件：</p> <p>1) 投标人必须向采购代理机构购买磋商文件并登记，未经向采购代理机构购买磋商文件并登记的潜在投标人均无资格参加本次投标；</p> <p>2) 包 2-包 3 投标人须提供第三方检测机构出具有效的饵料检测报告及生物毒素的质量检测报告，针对本项目在人员、设备、资金等方面具有相应的供货及实施的能力。</p> <p>(7) 本项目完全面向中小企业采购。</p>
12	磋商保证金	<p>各磋商响应人须在磋商响应文件递交截止时间前，缴纳磋商保证金（磋商保证金应当从其基本账户汇出，磋商响应文件中须附企业基本账户开户许可证或基本账户开户信息）。</p> <p>磋商保证金金额：</p> <p><b>包一：¥17000.00（大写：人民币壹万柒仟元整）</b></p> <p><b>包二：¥10000.00（大写：人民币壹万元整）</b></p> <p><b>包三：¥19000.00（大写：人民币壹万玖仟元整）</b></p> <p>缴纳磋商保证金时须注明此次项目编号/包号及项目名称（可简写）</p> <p>账户名：青海鹏杰工程项目管理有限公司</p> <p>开户行：中国工商银行股份有限公司西宁文汇路支行</p> <p>账 号：2806027909100025994</p> <p>交纳时间：至规定的投标截止时间之前，以银行到账时间为准</p> <p>(1) 不接受个人名义或现金形式递交的保证金，磋商供应商应该单独提交磋商保证金；磋商保证金必须从企业基本账户中支付，磋商响应文件中须附企业开户许可证或基本账户开户信息。</p> <p>(2) 投标保证金应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函、保函等非现金形式提交。通过银行转账的，必须由投标人从其基本账户（包括开户许可证复印件或基本账户开户信息）汇（转）至磋商文件规定账户；</p> <p>磋商保证金必须从企业基本账户中支付，磋商响应文件中须附企业基本账户信息。</p>

		<p>(3) 磋商供应商未按磋商文件要求交纳磋商保证金的，磋商代理机构将拒绝接收磋商供应商的磋商响应文件。</p> <p>(4) 磋商保证金退还日期：未成交磋商供应商的磋商保证金自成交通知书发出之日起 5 个工作日内退还（不退现金）；成交单位的成交保证金，自合同签订之日起 5 个工作日内退还（不退现金）。</p>
13	磋商保证金退还	未成交响应人的磋商保证金自成交通知书发出之日起 5 个工作日内退还（不退现金）；成交人的磋商保证金，自政府采购合同签订之日起 5 个工作日内退还（不退现金）。
14	磋商文件编制要求	供应商应按照磋商文件所提供的响应文件格式，分别填写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要求签字、加盖公章。
15	递交响应文件方式	通过政采云投标客户端上传
16	提交响应文件截止时间	2024 年 05 月 08 日下午 14 时 30 分（北京时间）
17	响应文件开启时间	2024 年 05 月 08 日下午 14 时 30 分（北京时间）
18	提交响应文件及开标地点	青海省西宁市城西区西川南路 76 号万达 1 号写字楼 11613 室（投标人：政采云服务平台）
19	答疑澄清方式	线上答疑，应在规定的时间内通过政采云平台进行答疑澄清，如在规定的时间内未按要求进行澄清，视同放弃答疑。
20	代理服务费收取	<p>收取对象：采购人</p> <p>收费标准：以中标金额作为计算基数，参照《磋商代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980 号）以及《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）规定执行。</p> <p>磋商服务费的支付形式：电汇、支票。</p> <p>账户名：青海鹏杰工程项目管理有限公司</p> <p>账号：2806027909100025994</p> <p>开户行：中国工商银行股份有限公司西宁文汇路支行</p> <p>成交服务费以人民币支付。</p> <p>成交服务费支付方式：领取成交通知书时一次性支付全部金额。以电汇、支票等形式支付</p>
21	合同签订有效期	自成交通知书发出之日起30日内与采购人签订合同



22	政府采购合同备案	采购合同全数返回采购代理机构鉴证，盖章。 采购代理机构留存两份原件备案。
23	磋商有效期	磋商有效期为自磋商开始之日起60日历日
24	项目实施期	按合同约定执行。

# 第三部分 供应商须知

## 一、说明

### 1、磋商内容及要求

本次采购依据采购人的采购计划,仅适用于本竞争性磋商文件(以下简称“磋商文件”)中所叙述的项目。

### 2、采购方式、合格的磋商供应商

2.1 本次磋商采取竞争性磋商方式;

2.2 合格的磋商供应商,详见第一部分“竞争性磋商响应人资格条件”

### 3、磋商费用

供应商应自愿承担与参加本次投标有关的费用。采购代理机构对供应商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) 磋商邀请;
- (2) 磋商供应商须知前附表;
- (3) 磋商供应商须知;
- (4) 青海省政府采购合同文本样式;
- (5) 磋商响应文件格式;
- (6) 采购项目要求及技术参数;
- (7) 采购过程中发生的澄清、变更和补充文件;

4.2 磋商供应商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。如果磋商供应商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,根据相关法规要求,此类磋商将被拒绝(视为无效投标)。

### 5、磋商文件的质疑

5.1 参加磋商的磋商供应商认为磋商文件、磋商活动和成交、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（如信件、传真等）向采购单位或者采购代理机构提出质疑，不接受匿名质疑。采购单位或采购代理机构在收到磋商供应商的书面质疑后7个工作日内予以答复，并将答复事宜在青海政府采购网等媒体上发布公告，告知本项目的所有潜在磋商供应商。

5.2 参与采购活动的磋商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磋商小组协助处理质疑事项，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《青海省政府采购磋商人质疑处理情况表》，并在15日内报同级政府采购监督管理部门备案。

### 5.3 质疑时效期间的计算

- (1) 对可以质疑的磋商文件提出质疑的，为收到磋商文件之日或磋商文件公告期限届满之日；
- (2) 对磋商过程提出质疑的，为磋商程序各环节结束之日；
- (3) 对成交结果提出质疑的，为成交公告期限届满之日。

## 6、 磋商文件的澄清、修改

6.1 采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分。

6.2 采购代理机构对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响磋商文件编制的，在磋商文件要求提交磋商响应文件截止时间5日前，在青海政府采购网、青海省电子磋商投标公共服务平台等媒体上发布公告。不足5日的，顺延提交磋商文件的截止时间。该澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分；

6.3 在磋商截止时间前，采购单位或采购代理机构可以视采购具体情况，延长磋商截止时间和磋商时间，并在磋商文件要求提交磋商响应文件的截止时间3日前，将变更时间以书面形式通知所有购买了磋商文件的潜在磋商供应商，同时在发布本次磋商公告的网站发布变更公告。

### 三、 磋商响应文件的编写

#### 7、 磋商响应文件的语言及度量衡单位

7.1 磋商供应商提交的磋商响应文件以及磋商供应商与采购代理机构就此磋商发生的所有来往函电均应使用简体中文；

7.2 除磋商文件中另有规定外，磋商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，并加盖磋商供应商公章，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，其准确性由磋商供应商负责。

#### 8、 磋商报价及币种

8.1 磋商报价为磋商总价。磋商报价必须包括：产品费、验收费、手续费、包装费、运输费、保险费、安装费、调试费、培训费、售前、售中、售后服务费、磋商代理费、税金及不可预见费等全部费用；磋商报价应注明有效期，有效期应与磋商有效期一致；

8.2 磋商供应商应根据磋商文件规定的格式完整填写所有内容，并保证所提供的全部资料真实可靠，自愿承担相应责任；

8.3 磋商报价有效期与磋商有效期一致。

8.4 磋商报价为闭口价，即成交后在合同有效期内价格不变；

8.5 磋商币种为人民币。

#### 9、 磋商响应文件的编制要求

9.1. 供应商应按照磋商文件所提供的响应文件格式，分别填写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要求签字、加盖公章。

#### 10、 磋商保证金

10.1 磋商供应商应将磋商保证金缴纳证明作为磋商文件的内容一并提供。缴纳的磋商保证金用于因磋商供应商的行为使本次磋商活动受到损失的抵项；

10.2 磋商人须在磋商截止期前按以下要求交纳磋商保证金（磋商保证金应当从其基本账户汇出，磋商响应文件中须附企业基本账户信息）：

磋商保证金金额：

包一：¥17000.00（大写：人民币壹万柒仟元整）

包二：¥10000.00（大写：人民币壹万元整）

包三：¥19000.00（大写：人民币壹万玖仟元整）

缴纳磋商保证金时须注明此次项目编号及项目名称（可简写）

账户名：青海鹏杰工程项目管理有限公司

开户行：中国工商银行股份有限公司西宁文汇路支行

账 号：2806027909100025994

交纳时间：至规定的投标截止时间之前，以银行到账时间为准

（1）不接受个人名义或现金形式递交的保证金，磋商供应商应该单独提交磋商保证金；磋商保证金必须从企业基本账户中支付，磋商响应文件中须附企业开户许可证或基本账户开户信息。

（2）投标保证金应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函、保单等非现金形式提交。通过银行转账的，必须由投标人从其基本账户（包括开户许可证复印件或基本账户开户信息）汇（转）至磋商文件规定账户；磋商保证金必须从企业基本账户中支付，磋商响应文件中须附企业基本账户信息。

（3）磋商供应商未按磋商文件要求交纳磋商保证金的，磋商代理机构将拒绝接收磋商供应商的磋商响应文件。

（4）磋商保证金退还日期：未成交磋商供应商的磋商保证金自成交通知书发出之日起 5 个工作日内退还（不退现金）；成交单位的成交保证金，自合同签订之日起 5 个工作日内退还（不退现金）。

磋商供应商未按照磋商文件要求提交磋商保证金的，投标无效。

磋商供应商须自行查询保证金到账情况。

逾期退还磋商保证金的，除应当退还磋商保证金本金外，还应当按中国人民银行同期贷款基准利率上浮 20% 后的利率支付超期资金占用费，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

10.3 下列任何情况发生时，磋商保证金将不予退还：

（1）磋商供应商在递交磋商响应文件的截止时间前未到达现场并且没有以书面形式如信函、传真等告知采购代理机构要撤其磋商的；

（2）成交磋商供应商在规定期限内未能按规定签订合同或未按规定缴纳成

交服务费；

- (3) 提供虚假材料谋取成交的；
- (4) 将成交项目转让给他人，或者在磋商响应文件中未说明，将成交项目分包给他人的；
- (5) 拒绝履行合同义务的；
- (6) 法律、法规规定的其他情形。

## 11、磋商有效期

本次磋商有效期为自磋商之日起 60 个日历日。

## 12、磋商响应文件的构成

12.1 磋商供应商应提交相关证明材料，作为其参加磋商和成交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“第五部分磋商响应文件格式”）：

### 12.1 磋商响应文件（上册）（资格审查）

- (1) 磋商函
- (2) 法定代表人（非法人组织负责人）证明书
- (3) 法定代表人（非法人组织负责人）授权书
- (4) 投标人承诺函
- (5) 投标人诚信承诺书
- (6) 资格证明材料
- (7) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料
- (8) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
- (9) 无重大违法记录声明
- (10) 磋商保证金证明

### 12.2 磋商响应文件（下册）（符合性审查）

- (11) 竞争性磋商首次报价表
- (12) 分项报价表

- (13) 技术规格响应表
- (14) 投标产品相关资料
- (15) 供应商类似业绩证明材料
- (16) 交货方案
- (17) 享受政府采购政策优惠的证明资料
- (18) 供应商认为在其他方面有必要说明的事项
- (19) 供应商最终报价表

注：磋商人须按上述内容、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。

#### **四、磋商响应文件的递交**

##### **13、磋商响应文件的递交**

13.1 本次采购采用线上递交响应文件的方式进行采购，线上响应文件必须在响应文件递交截止时间前上传至政采云平台。

##### **14、递交磋商响应文件的地点、截止时间**

14.1 投标供应商应当在采购文件要求提交磋商响应文件的截止时间前，将磋商响应文件上传至政采云投标客户端。

14.2 投标供应商在采购文件要求提交磋商响应文件的截止时间及开标时间前，未将磋商响应文件上传至政采云投标客户端、或文件解密失败的，视为无效投标。

##### **15、磋商响应文件的撤回和修改**

投标供应商在磋商响应文件截止时间前，可以对所上传的磋商文件进行补充、修改或者撤回，补充、修改或者撤回的内容作为磋商响应文件的组成部分。

#### **五、磋商过程**

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。供应商应由其委托代理人参加。
2. 磋商时，对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。
3. 磋商工作由采购代理机构组织，采购单位、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。

4. 磋商过程有专人记录，并存档备查
5. 采购人或者采购代理机构应当依法对磋商人的资格进行审查。

## 六、资格审查程序

### 资格审查

1. 递交首次磋商响应文件截止时间后，由采购人、集中采购机构依法对供应商的资格进行审查。
2. 供应商数量不满足相关规定的，不得评审。
3. 资格审查时，投标人存在下列情况之一的，按无效投标处理：
  - (1) 不具备第一部分“投标邀请”中投标人资格要求的；
  - (2) 未按磋商文件要求缴纳或未足额缴纳投标保证金的；
  - (3) 未按第 12.1（1-10）要求提供相关资料的；
  - (4) 未按第 9 款要求编制响应文件的；
  - (5) 资格性审查文件未按磋商文件规定和要求签字、盖章的；
  - (6) 磋商有效期不能满足磋商文件要求的；
  - (7) 未按磋商文件要求提供电子文档；
  - (8) 报价超过磋商文件中规定的预算金额或者最高限价的。

## 七、确定成交供应商

### 15、推荐并确定成交供应商

15.1 采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。磋商响应文件满足磋商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磋商人为排名第一的成交候选人。

15.2 成交供应商因不可抗力或自身原因不能履行合同时，采购单位可以按照评审报告推荐的预成交候选磋商供应商名单排序，确定下一候选磋商供应商为成交供应商，也可重新开展政府采购活动。

15.3 评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：



- (1) 分值汇总计算错误的；
- (2) 分项评分超出评分标准范围的；
- (3) 磋商小组成员对客观评审因素评分不一致的；
- (4) 经磋商小组认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，磋商小组应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原磋商小组进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

磋商响应人对以上情形提出质疑的，采购人或者采购代理机构可以组织原磋商小组进行重新评审，重新评审改变评标结果的，应当书面报告本级财政部门。

## 16、磋商程序

16.1 磋商小组应当对符合资格的磋商人的磋商响应文件进行符合性审查，以确定其是否满足磋商文件的实质性要求。

(1) 本次综合评分的主要因素是：磋商报价、技术响应、业绩证明等。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、国家发展改革委颁布的“节能产品政府采购清单”中的有效期内的产品。)

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》，属小型、微型企业制造/服务的货物/服务（产品），投标人须提供该制造/服务（生产）企业出具的《小型、微型企业声明函》、《从业人员声明函》，其划型标准严格按照国家工信部、国家统计局、国家发改委、财政部出台的《中小企业划型标准规定》（工信部联企业[2011]300号）执行。投标人提供的《小型、微型企业声明函》、《从业人员声明函》资料必须真实，否则，按照有关规定予以处理。

根据财政部、民政部、中国残疾人联合会出台的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号），属残疾人福利性单位的，投标人须提供《残疾人福利性单位声明函》（详见附件20），并由投标人加盖公章，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评标中价格扣除等促进中小

企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》资料必须真实，否则，按照有关规定予以处理。

本项目所属行业为：工业。

(2) 除磋商价格因素外，磋商小组应依据磋商文件规定的评审方法和评审标准对其他因素进行客观评审；

16.2 磋商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，磋商小组应当以书面形式要求磋商人作出必要的澄清、说明或者补正。

磋商人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。磋商人的澄清、说明或者补正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。

(1) 磋商人存在下列情况之一的，按无效投标处理：

- 1) 符合性审查文件未按磋商文件要求签署、盖章的；
- 2) 未按第 12.2 款（格式 11-12）要求提供相关资料的（格式另有规定的除外）；
- 3) 未按第 9 款编制要求提供响应文件的；
- 4) 磋商响应文件中含有采购单位不能接受的条件；
- 5) 交货期不能满足磋商文件要求的。
- 6) 报价超过磋商文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 7) 存在串通投标行为；
- 8) 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

(2) 磋商响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- 1) 磋商响应文件中响应报价表内容与磋商响应文件中相应内容不一致的，以响应报价表为准；
- 2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- 3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以响应报价表的总价为准，并修改单价；
- 4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按 17.2 第二款的规定经磋商人确认后产生约束力，磋商人不确认的，其投标无效。

16.3 在评审过程中，磋商小组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。持不同意见的磋商小组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。

16.4 磋商小组应当按照磋商文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的磋商响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

16.5 磋商小组认为磋商人的报价明显低于其他通过符合性审查磋商人的报价，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；磋商人不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效投标处理。

16.6 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、符合性审查的不同磋商人参加同一合同项下投标的，按一家磋商人计算，评审后得分最高的同品牌磋商人获得成交人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组按照磋商文件规定的方式确定一个磋商人获得成交人推荐资格，磋商文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌磋商人不作为成交候选人。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，并在磋商文件中载明。多家磋商人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

## 17、评审办法

17.1 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》、财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》、财政部《关于加强政府采购货物和服务项目价格评审管理的通知》的规定，结合该项目的特点制定本评审办法。本次评审采用综合评分法，满分为 100 分。

17.2 本次评审方法采用综合评分法。

类别	评审项目	满分 分值	评审标准
响应 报价 30%	报价分	30	价格分采用低价优先法计算，磋商响应价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×100×30%投标报价比重。
商务 部分 10%	类似业绩	10	<b>类似业绩（10分）</b> ：提供自2021年05月至2024年05月以来的类似项目业绩证明材料。每提供一项类似项目业绩的得 <b>2分</b> ，满分 <b>10分</b> ；未提供的不得分。以生效的中标通知书及合同为准（需提供包含合同首页、标的及金额所在页、签字盖章页的合同复印件）
技术 质量 方面 56%	技术参数	20	<b>技术参数（20分）</b> ：所投产品技术参数和配置完全满足或高于磋商文件货物参数要求的，得 <b>20分</b> ；所投产品技术参数和配置每有一项负偏离扣 <b>2分</b> ，扣完该项得分为止。
	资源配备	5	<b>技术人员（5分）</b> ：提供畜牧（草原师）相关专业技术人员（须中级及以上职称）2人及以上，满足2人的得3分，每增加1人得1分，满分5分，不足2人或未提供的不得分；
	项目管理及实施方案	28	根据供应商提供的项目实施方案内容包含但不限于：①项目整体实施方案；②突发情况应急预案；③安全文明实施措施；④质量管理体系；⑤进度控制方案⑥环境保护管理体系与措施⑦对本项目的合理化建议等；方案中每有一项内容缺失扣 <b>4分</b> ，方案内容要素中每存在一处缺陷扣 <b>2分</b> ，最高不超过 <b>28分</b> 。 注：缺陷是指：存在项目名称错误、地点区域错误、内容与本项目需求无关、方案内容矛盾或表述前后不一致、仅有框架或标题、适用的标准（方法）错误、明显复制其他项目内容等情况或对比其他供应商方案不如中的任何一种情形。
	劳动力资源保障	3	<b>雇佣当地劳动力（3分）</b> ：与项目所在地进行劳务合作，承诺使用项目所在地劳务人员≥80%得 <b>3分</b> ，50%≤劳务人员<80%的得 <b>1分</b> ；劳务人员<50%或未提供或其他情况不得分。

<p>售后服务 4%</p>	<p>售后服务计划、措施及服务承诺</p>	<p>4</p>	<p>根据供应商提供的针对本项目的售后服务方案进行综合评审，内容包含①售后服务流程；②产品质量问题处理及响应时间方案；③服务质量及保证措施方案；④售后管理人员等；方案中每有一项内容缺失扣1分，方案内容要素中每存在一处缺陷扣0.5分，最高不超过4分。</p> <p>注：缺陷是指：存在项目名称错误、地点区域错误、内容与本项目需求无关、方案内容矛盾或表述前后不一致、仅有框架或标题、适用的标准（方法）错误、明显复制其他项目内容等情况或对比其他供应商方案不如中的任意一种情形。</p>
--------------------	-----------------------	----------	---

## 八、确定成交供应商

### 18、成交通知

18.1 采购代理机构应当在评标结束后2个工作日内将评标报告送采购人。采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的成交候选人名单中按顺序确定成交人。成交候选人并列的，由采购人或者采购人委托磋商小组按照磋商文件规定的方式确定成交人；磋商文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

18.2 采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的成交候选人顺序确定成交人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的成交候选人为成交人。

18.3 采购代理机构自成交磋商供应商确定之日起2个工作日内发出《成交通知书》，并在青海政府采购网、青海省电子磋商投标公共服务平台等媒体上公告成交结果。

18.4 成交结果公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，成交人名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，成交公告期限以及评审专家名单。

18.5 成交公告期限为1个工作日。

18.6 在公告成交结果的同时，采购人或者采购代理机构应当向成交人发出成

交通知书；采用综合评分法评审的，还应当告知未成交人本人的评审得分与排序。

18.7 成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交人无正当理由不得放弃成交。

18.8 《成交通知书》对采购单位和成交磋商供应商具有同等效力，《成交通知书》发出后，采购单位改变成交结果的，或者成交磋商供应商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

### 19、签订合同

19.1 采购单位与成交磋商供应商双方应当自《成交通知书》发出之日起 30 日内，签订采购合同，送采购代理机构审核并备案；

19.2 成交磋商供应商在法定期限内无正当理由拒签合同的，按违约处理。同时，采购代理机构和采购单位可依评标排序重新确定成交磋商供应商，并协调双方签订采购合同，或重新组织采购活动；

19.3 采购单位不得向成交供应商提出任何不合理的要求作为订立合同的条件，采购单位和成交供应商不得私下订立背离合同实质性内容的协议；

19.4 磋商文件、成交磋商供应商的磋商响应文件、《成交通知书》及其澄清、说明文件、承诺等，均为签订采购合同的依据，作为采购合同的组成部分；

19.5 采购人与成交人应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《民法典·合同编》。

19.6 采购人应当及时对采购项目进行验收。采购人可以邀请参加本项目的其他磋商人或者第三方机构参与验收。参与验收的磋商人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

19.7 采购人应当加强对成交人的履约管理，并按照采购合同约定，及时向成交人支付采购资金。对于成交人违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

19.8 采购合同签订之日起 2 个工作日内，由采购单位将采购合同在青海政府采购网、青海省电子磋商投标公共服务平台等媒体上公告，但采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

19.9 采购人、采购代理机构应当建立真实完整的磋商采购档案，妥善保存每项采购活动的采购文件。

## 十、磋商活动终止

### 20、终止情形

20.1 在磋商采购中，出现下列情形之一的，应予终止：

(1) 符合磋商条件的磋商供应商或者对磋商文件作出实质性响应的磋商供应商不足三家的；

(2) 出现影响采购活动正常推进的违法、违规行为的；

(3) 磋商供应商的报价均超出采购预算额度，采购单位不能支付的；

(4) 因重大变故，采购任务取消的。

20.2 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、其他

### 21、串标情形

21.1 磋商人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他磋商人的竞争行为，不得损害采购人或者其他磋商人的合法权益。

在评标过程中发现磋商人有上述情形的，磋商小组应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

1. 有下列情形之一的，视为磋商人串通投标，其投标无效：

1) 不同磋商人的磋商响应文件由同一单位或者个人编制；

2) 不同磋商人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3) 不同磋商人的磋商响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4) 不同磋商人的磋商响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5) 不同磋商人的磋商响应文件相互混装；

6) 不同磋商人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

21.2 其他未尽事宜，按照《中华人民共和国政府采购法》、《民法典·合同编》、《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。

## 第四部分 采购项目合同书

### 第四部分 青海省政府采购项目合同书 (货物类)

## 青海省政府采购项目合同书 (具体以最终签订的合同为准)

采购项目编号/包号：青海鹏杰竞磋（货物）2024-007

采购项目名称/包号：海晏县2024年中央林业草原改革发展资金  
草原有害生物防控项目

采购合同编号/包号：QHPJJC(HW)-2024-007

合同金额（人民币）：\_\_\_\_\_

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

成交人（乙方）：\_\_\_\_\_

采购日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



采 购 人（以下简称甲方）：

成 交 人（以下简称乙方）：

甲、乙双方根据 XXXX 年 XX 月 XX 日（海晏县 2024 年中央林业草原改革发展资金草原有害生物防控项目）采购项目（青海鹏杰竞磋（货物）2024-007）的磋商文件要求和采购代理机构出具的《成交通知书》，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. 磋商文件；
2. 磋商文件的更正、变更公告；
3. 成交人提交的磋商响应文件；
4. 磋商文件中规定的政府采购合同通用条款；
5. 成交通知书。

二、合同标的及金额

单

位：元

包号	标的名称	规格型号	数量	单价	总价	备注
	合计	大写： 小写：				

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，（小写）\_\_\_\_\_元。

本合同以人民币进行结算，合同总价包括：产品费、验收费、手续费、包装费、运输费、保险费、安装费、调试费、培训费、售前、售中、售后服务费、磋商代理费、税金及不可预见费等全部费用。

三、服务期限和地点

1.项目实施期：按合同约定执行。

交货地点：甲方指定地点。

质保期：质保一年。

2.乙方提供不符合招响应文件和本合同规定的产品，甲方有权拒绝接受。

3.乙方应将提供产品的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4.甲方应当在到货（安装、调试完）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。

6.乙方向甲方提供产品相关完税销售发票。

7.在本合同履行期间及履行完毕后的任何时候，供应商应对因履行本合同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。

#### 四、付款方式

进场后，甲方向乙方支付合同总价款的 30% 为预付款，计人民币（大写）：\_\_\_\_\_，（小写）：\_\_\_\_\_元；项目实施完成后通过自查验收合格后，乙方所交付的产品由甲方验收，甲方按合同金额向乙方支付合同总价款的 67%，即人民币（大写）：\_\_\_\_\_，（小写）：\_\_\_\_\_元；通过县、州级验收后，甲方按合同金额向乙方支付合同总价款的 3%，即人民币（大写）：\_\_\_\_\_，（小写）：\_\_\_\_\_元。

#### 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.乙方所提供的服务产品，技术质量等不合格的，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，由乙方赔偿由此引起的甲

方的一切经济损失。

2.乙方提供的服务成果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.甲方无故延期接受和乙方逾期交付的，每天应向对方偿付未交服务成果产品价款的 3‰的违约金，但违约金累计不得超过违约货款的 5%，超过 30 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。

4.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。

5.乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它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。

6.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 30 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：乙方承诺所供产品在中国境内不受任何第三方对甲方的知识产权追索。

#### 九、项目参与人名单

序号	姓名	性别	职称	专业	备注
1					

#### 十、合同争议解决

1.因服务质量问题发生争议的，应邀请国家认可的第三方检测机构进行鉴定。符合标准的，鉴定费由甲方承担；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、本合同经甲、乙双方双方单位盖章后生效。经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章即为生效，委托代理人签署的，应提供授权委托书。

2、本合同一式六份，甲、乙双方各执两份，采购代理机构两份。

3、本合同未尽事宜，按《中华人民共和国民法典》有关规定处理。

4、本合同未尽事宜，由双方协商解决

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：

负责人或经办人：

时间： 年 月 日

## 合同通用条款

根据《中华人民共和国民法典》、《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，进口产品90个工作日内，国产产品60个工作日内。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，按磋商文件第二部分“八 授予合同”中第22.2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（磋商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，甲方可以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的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。

## 第五部分 磋商响应文件格式

磋商供应商应严格按照本格式要求编制磋商响应文件，否则其磋商响应文件将不予接受。

## 磋商响应文件的组成

### (一) 资格审查文件

- 1、 磋商函·····所在页码
- 2、 法定代表人（非法人组织负责人）证明书·····所在页码
- 3、 法定代表人（非法人组织负责人）授权书·····所在页码
- 4、 投标人承诺函·····所在页码
- 5、 投标人诚信承诺书·····所在页码
- 6、 供应商资格证明文件·····所在页码
- 7、 财务状况、缴纳税收和社会保障资金证明·····所在页码
- 8、 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
- 9、 无重大违法记录声明·····所在页码
- 10、 磋商保证金证明·····所在页码

### (二) 符合性审查文件

- 11、 竞争性磋商首次报价表·····所在页码
- 12、 分项报价表·····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、 供应商类似业绩证明材料·····所在页码
- 16、 交货方案·····所在页码
- 17、 享受政府采购政策优惠的证明资料·····所在页码
- 18、 供应商认为在其他方面有必要说明的事项·····所在页码



(磋商响应文件封面)

# 青海省政府采购项目

## 磋商响应文件

(资格审查文件)

采购项目编号：青海鹏杰竞磋（货物）2024-007

采购项目名称：海晏县 2024 年中央林业草原改革发展  
资金草原有害生物防控项目

磋商供应商：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字  
或盖章）

年 月 日

(1) 磋商函

## 磋商函

致：青海鹏杰工程项目管理有限公司

我们收到青海鹏杰竞磋（货物）2024-007 磋商文件，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）代表供应商（供应商名称、地址）提交磋商响应文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、我方已详阅磋商文件的全部内容，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、磋商有效期自开标之日起 60 天内有效。如果在规定的磋商时间后，我方在磋商有效期内撤回投标或成交后不签约的，磋商保证金将被贵方没收。

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

4、与本磋商有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

法定代表人姓名：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

供应商：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

年 月 日

(2) 法定代表人（非法人组织负责人）证明书

法定代表人（非法人组织负责人）证明书

致：青海鹏杰工程项目管理有限公司

\_\_\_\_法定代表人（非法人组织负责人）姓名现任我单位\_\_\_\_职务，为法定  
代表人（非法人组织的负责人），特此证明。

法定代表人（非法人组织的负责人）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

供应商：（公章）

法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

(3) 法定代表人（非法人组织负责人）授权书

法定代表人（非法人组织负责人）授权书

致：青海鹏杰工程项目管理有限公司

（供应商名称）系中华人民共和国合法企业，法定地址\_\_\_\_\_。

\_\_\_\_\_法定代表人（非法人组织负责人）姓名\_\_\_\_\_特授权（委托代理人姓名）

代表我单位全权办理

\_\_\_\_\_项目的磋商、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：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_

授权人（法定代表人或非法人组织的负责人）签字：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_

附被授权人第二代身份证双面扫描（或复印）件

供应商：\_\_\_\_\_（公章）

年 月 日

#### (4) 投标人承诺函

### 投标人承诺函

致：采购人或者采购代理机构

关于贵方2023年 月 日 (项目名称)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. 完全理解和接受磋商文件的一切规定和要求;
2. 若中标,我方将按照磋商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,除磋商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、在整个磋商过程中我方若有违规行为,贵方可按磋商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。

供应商:

(公章)

法定代表人(非法人组织的负责人)或委托代理人:

(签字或盖章)

年 月 日

## （5）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，严格按照磋商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。

**供应商：**

**（公章）**

**法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：**

**（签字或盖章）**

年 月 日

## (6) 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) 磋商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。

**(7) 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**

按照磋商文件第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或（2023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。

2、近半年内连续三个月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。



**(8) 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**

为保证本项目合同的顺利履行，投标人必须具备履行合同的设备和专业技术能力，须提供必须具备履行合同的设备和专业技术能力的承诺函（格式自拟），并提供相关设备的购置发票或相关人员的职称证书、用工合同等证明材料。

**(9) 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。

**供应商：**

**(公章)**

**法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：**

**(签字或盖章)**

年 月 日

**(10) 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（采购项目名称）项目（采购项目编号为：            ）递交保证金人民币            （大写：人民币            元）已于     年     月     日以转账方式汇入你方账户。

附件：保证金交款证明复印件（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：

开户帐号：

**供应商：**

**（公章）**

**法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：**

**（签字或盖章）**

**年    月    日**

(磋商响应文件封面)

## 青海省政府采购项目

# 磋商响应文件

(符合性审查文件)

采购项目编号：青海鹏杰竞磋（货物）2024-007

采购项目名称：海晏县 2024 年中央林业草原改革发展  
资金草原有害生物防控项目

磋商供应商：

年 月 日

(11) 竞争性磋商首次报价表

## 竞争性磋商首次报价表

供应商名称:

项目编号	
项目名称	
投标报价	小写: 大写:
项目实施期	
优惠承诺及其他:	

注:

1、“磋商报价”为磋商总价。磋商报价必须包括：产品费、验收费、手续费、包装费、运输费、保险费、安装费、调试费、培训费、售前、售中、售后服务费、磋商代理费、税金及不可预见费等全部费用；

2、若报价不能完全包括上述内容，该投标将被认为非实质性响应。

3、磋商报价不能有两个或两个以上的报价方案。

供应商：（公章）

法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

(12) 分项报价表

## 分项报价表

供应商名称：

序号	产品名称	品牌	规格 型号	生产厂家	数量及 单位	单价	合计	免费质 保期
1								
2								
3								
4								
...								
投标总价		大写： 小写：						

注：1. 本表应依照每包采购一览表中的产品序号按顺序逐项填写，不得遗漏，否则，按无效投标处理。

2. 投标报价不能有两个或两个以上的报价方案。

供应商：（公章）

法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

### (13) 技术规格响应表

#### 技术规格响应表

供应商名称：

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“项目概况及技术参数”中产品序号的指标逐项填写，不得遗漏，否则，按无效投标处理。

2. “投标产品技术参数、指标”必须与投标文件中提供的产品检测报告或彩页等证明材料的实质性响应情况相一致。若在评标环节发现该项与投标文件中提供的产品检测报告或彩页（或厂家公开发布的资料参数）等证明材料的实质性响应情况不一致或直接复制磋商文件“采购需求技术参数、指标”内容的，按无效投标处理。

3. 填写此表时以磋商项目参数要求为基本投标要求，满足磋商项目参数要求的指标需列出“0”；超出、不满足磋商项目参数要求的指标需列出“+”、“-”偏差，并做出详细说明；如果只注明“+”、“-”或未填写，将视为该项指标不响应。

4. 供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、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，将报告本级财政部门。

供应商：

（公章）

法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：

（签字或盖章）

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) 或相关认证等资料。



(15) 供应商类似业绩证明材料

供应商类似业绩证明材料

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
合同价格	
交货及项目实施期	
服务内容	
项目负责人	
项目描述	
备注	

注：提供自 2021 年 1 月 1 日以来的类似业绩证明材料。类似业绩是指与采购项目在产品类型、使用功能、合同规模等方面相同或相近的项目。

(16) 项目实施方案

项目实施方案

格式自定

## **(17) 享受政府采购政策优惠的证明资料**

### **1. 节能产品、环境标志产品证明材料**

产品属于品目清单范围的，实施政府优先采购和强制采购。供应商应提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并加盖供应商单位公章。

## 2. 中小企业声明函（货物）

（不满足以下条件的无需填写）

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）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。

单位名称（公章）：

日期：

注：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

### 3. 残疾人福利性单位声明函

(不属于残疾人福利性单位的无需填写)

本单位郑重声明，根据《财政部、民政部、中国残疾人联合会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，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，本单位在职职工人数为\_\_\_\_\_人，安置的残疾人人数\_\_\_\_\_人。且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人(非法人组织的负责人)或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

年 月 日

#### 4. 监狱企业证明资料

(不属于监狱企业的无需提供)

备注：按《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》  
(财库〔2014〕68号)文件规定提供证明文件(复印件)。

单位名称：\_\_\_\_\_ (公章)

法定代表人(非法人组织的负责人)或委托代理人：\_\_\_\_\_ (签  
字或盖章)

年 月 日

(18)供应商认为在其他方面有必要说明的事项

供应商认为在其他方面有必要说明的事项  
(格式自定)

(19) 供应商最终报价表

## 供应商最终报价表

项目名称：

项目编号：

采购项目名称	响应报价	交货时间
	大写：	
	小写：	
最终确定的质量保证及服务承诺（优惠条件）：		

注：此表不需装订在响应文件中，供应商事先须盖章、签字。

1、“磋商报价”为磋商总价。磋商报价必须包括：产品费、验收费、手续费、包装费、运输费、保险费、安装费、调试费、培训费、售前、售中、售后服务费、磋商代理费、税金及不可预见费等全部费用；

2、若报价不能完全包括上述内容，该投标将被认为非实质性响应。

3、磋商报价不能有两个或两个以上的报价方案。

供应商： （公章）

法定代表人（非法人组织的负责人）或委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日



# 第六部分 采购项目要求及服务内容

## 一、磋商要求

### 1. 投标说明

1.1 供应商可以按照磋商性响应文件规定投标，但必须对所投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或彩页等证明材料中的实质性响应情况不一致或直接复制磋商文件“采购需求技术参数、指标”内容的，按无效投标处理。

1.3 磋商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；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，投标人拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包）

1.6 磋商报价应包括：全部产品费、验收费、装卸费、手续费、包装费、运输费、保险费、人工费、机械费、安装费、产品检验费、售后服务费、税金及不可预见费等全部费用。若报价不能完全包括上述内容，该投标将被认为非实质性响应。本次采购文件中规定的采购预算额度为磋商最高限价，供应商的投标报价不得超出此额度。否则，投标无效。

### 2. 商务要求

2.1 项目实施期：按合同约定执行。

2.2 质保期：质保1年。

2.3 付款方式：参考“第四部分 青海省政府采购项目合同书范本”中“四、付款方式”的规定。

## 二、项目基本情况及要求

### 包 1：高原鼢鼠防控

防前密度调查→防区区域确定→弓箭准备→弓箭布设→防控效果检查→铲平土丘。

#### 一、防控对象

高原鼢鼠（学名：*ospalax fotairii*）为鼯形鼠科、鼢鼠属的动物，体形粗圆，吻短，眼睛退化，耳壳退化为环绕耳孔的皮褶，不突出于被毛外。尾短，长超过后足，并覆有污白色密毛。四肢较短粗，前、后足上面覆以短毛；前足掌的后部具毛，前部和指部无毛，后足掌无毛；前足 2~4 指发达，特别是第 3 指最长，后足趾爪显著短小。躯体被毛，柔软具光泽。鼻垫上缘及唇周污白色。额部无白色斑块。成体被毛呈棕灰色，毛尖裸红。平均体长 197.1cm，平均体重 267.4g，雄体最大体重可达 490.0g 以上。

#### 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。选择有代表性的地段设置调查样方，样方面积为 0.25 公顷，样方数量每万亩取样不少于 3 个，调查草原鼠害密度。

#### 三、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。施工人员每人需配备自制弓箭在 30 副以上（由中标施工企业自行配备解决）。

#### 四、弓箭布设及方法

采用草原鼢鼠箭进行物理防控方法。

1. 确定有效洞口，挖开新土丘。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，射杀鼯鼠。如鼠洞上层的土层过厚，先铲去过厚多余的部分，所留土层厚度为 4cm 左右。

2. 布设弓箭。布设弓箭时，弓箭必须安放在鼠洞平直的鼯鼠常住洞上。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。

3. 距离鼠洞口向里的 6~8cm 的地方，用铁棍或其它硬棍在鼠洞中心处通一小洞，小洞直径比草原鼯鼠箭刺针直径略大一些，以便草原鼯鼠箭刺针能够灵敏击发刺中鼯鼠。

4. 草原鼯鼠箭刺针对好小洞，并将支架插进小洞两侧的土壤，同时推板对准鼠洞口。

5. 左手托住草原鼯鼠箭底板，右手下压跳杆将挂钩挂入推板上部孔内，同时检查刺针不得漏入洞内。推板前放置一块草皮或土块，但不能完全堵塞洞口。

6. 弓箭布设后及时注意观察，如弓箭已发射及时取走弓箭及捕捉鼯鼠，并用周边新鲜土填平鼠洞。

## 五、弓箭布设要求

每亩布设弓箭 3~10 副。布设弓箭时要求每两个布设人员之间间隔 10~15 米，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。

## 六、防控适期

鼯鼠防控：2024年5-6月。

## 七、防控效果检查期

采用开洞封洞法，查清样方内的自然土丘数和有效土丘数。计算公式：防控效果（%）=防前有效土丘数-防后有效土丘数/防前有效土丘数×100%。

## 八、注意事项

每日将前一天布设的弓箭收回后，将箭头上面的污物擦干净，除去异味。将

捕捉鼯鼠的皮毛和内脏集中掩埋。另外，对跨村、跨乡、跨县的防控区，要向对方区域进行延伸防控，跨村的防控区域向对方区域延伸 30m，跨乡的防控区域向对方区域延伸 50m，跨县的防控区域向对方区域延伸 100m。

## 九、防控技术培训

为保证鼠害防控效果，提高防控质量，鼠害防控前对所有参与人员进行技术培训，制定奖罚制度，并与各技术人员签订责任书，明确任务与责任。

1. 培训对象：施工人员、技术人员、监理人员和参与鼠害防控的相关管理人员。2. 培训内容：从鼠害防控技术、弓箭使用、安全事项，防前与防后的鼠害密度调查、调查样方设置，以及实地操作技术等方面进行培训。

## 十、工程量测算

高原鼯鼠防控规模为20万亩，每人每天配备弓箭数不少于30副（由中标施工企业自行配备解决），每人每天作业35.5亩，作业期25天，共需劳力225人、工日5634个，需劳保用品（大褂、口罩、手套等）225套。工程量详见下表5-4。

表 5-4 高原鼯鼠防控工程量表

县	乡镇	项目村	作业面积(亩)	人工(工日)	劳动力(人)	劳保(套)
海晏县	金滩乡	海东村	4320	122	5	5
	青海湖乡	达玉五谷村	22620	637	25	25
		同宝村	1180	33	1	1
	甘子河乡	达玉村	32460	914	37	37
		尕海村	32120	905	36	36
		俄日村	102380	2884	115	115
		热水村	4920	139	6	6
		合计	200000	5634	225	225

## 包 2：高原鼠兔防控

根据实地勘察、调查结果，针对海晏县草原有害生物发生和危害现状，征求相关乡镇村社和草管员意见的基础上，确定了本项目设计草原有害生物防控对象和防控区域及防控方法，本项目设计为人工拌饵和人工投饵的技术措施进行草原有害生物防控。

### 一、技术路线

防控对象（高原鼠兔）→密度调查→防控区域确定→技术培训→毒饵配制→人工投饵→安全管理→防控效果检查→补投毒饵（不合格区域）。

### 二、防控对象

高原鼠兔（*Ochotona curzoniae* Hodgson）兔形目、鼠兔科、鼠兔属，体长 126~190mm，后足长不及 30mm，耳短小而圆。后肢略长于前肢，前后足的趾垫常隐于毛内，爪较发达，无尾。高原鼠兔成鼠体重 200g 左右。高原鼠兔主要食用早熟禾、扁穗冰草、披碱草、异穗苔草、小嵩草、针茅、阿尔泰紫苑、多裂委陵菜、多枝黄芪等高原鼠兔的食量很大，一只成年鼠兔日平均采食鲜草约 77.3g，是其体重的 50%左右。

### 三、密度调查

采用有效洞口统计方法，选择有代表性地段设置样方，样方面积为 0.25 公顷，调查第 1 天将样方内的所有洞口堵住，经过 24 小时后统计样方内被鼠打开的洞口数，即为有效洞口数。样方数量每 1 万亩取样不少于 3 个。

### 四、防控区域确定

海晏县草原有害生物监测预警数据是本项目确定高原鼠兔防控规模、布局的重要依据。根据草原工作站预测预报数据显示，海晏县今年确定的项目实施区在金滩乡海东村；青海湖乡达玉五谷村、同宝村、达玉日秀村；甘子河乡尕海村、俄日村、热水村、托华村、德州村、温都村。高原鼠兔平均洞口密度在 180 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。

## 五、防控药剂

生物毒素 D 型肉毒杀鼠素。

## 六、饵料

选用燕麦。

项目 饵料	净度 ≥%	水分 ≤%	重量 ≥g	沙土含量 ≤%	色泽、气味
燕麦籽粒	98	13	27	0.2	正常

## 七、毒饵配制

毒饵配制按药品说明和相关技术规程进行，每亩饵料按 0.1kg，毒素 0.1mL 计，生物毒素、饵料和水的配制比例为 1ml:1kg:80mL。以加工 60kg 毒饵为例，将 60kg 饵料置于拌饵槽，然后量取拌饵用水 4800mL（一般用干净的河水、自来水，略偏酸性或 pH 值 6 左右为好，水温不超过 5℃，禁用碱性水、热水或开水），再量取 60ml 毒素倒入水中充分搅拌稀释，再用喷壶将毒素稀释液均匀洒在拌饵槽中的 60kg 饵料上，做到边搅拌边喷洒，使饵料和毒液充分搅拌，确保每粒饵料都沾有药液。毒饵配制好后装入内部有塑料的袋子或盖好塑料布在 5℃在以下避光处焖制 10h 以上，不可冻结结冰，避免发热，期间搅拌 3~4 次。待药液被饵料完全吸收，不粘结成块后方可投放。C 型肉毒素杀鼠剂毒饵原则上现配现用，没有投放完毕须在 1~4℃下保存，配制的毒饵不得超过 2 天以上。

## 八、拌饵槽

拌饵槽用铁皮制成。不漏水，长方形或圆形，大小为一次能拌 75kg 毒饵，施工队自备盛饵工具和投饵勺，根据一次投饵量自己制作投饵勺。

## 九、施饵

### 1. D 型肉毒素

(1) 采用洞口投饵法，每亩需毒素 0.1ml、饵料 0.1 kg，每洞投放毒饵控制在 15-20 粒。

(2) 要求投放饵料离有效洞口 7~10 cm处，投洞率 90%以上。

(3) 投饵时要求每 5~10 人为一组，每两个投饵人员之间间隔 2~3m，一字排开，同一方向同步进行投饵，大面积投饵后，遇大风、降雪等特殊天气影响防控效果，必须重新补施毒饵。

## 十、防控期

根据高原鼠兔防控标准要求，将防控期安排在冬季实施，具体时间为 2024 年 11 月。

## 十一、防控效果检查

鼠兔死亡高峰期施饵后的 3-5 天，防效检查从施药后第 8 天开始，采用堵洞法来计算防控效果，计算公式： $R(\%) = (A-B) / A \times 100\%$ 。

式中：R 为有效洞口减退率；A 为防控前有效洞口；B 为防控后有效洞口；投饵后第 8 天调查防控效果要求达 90%以上，达不到 90%以上的进行补救。

实行签字确认制度，每天进度由各防控小组负责人跟踪检查并签字。

## 十二、药品及毒饵管理

严格执行《农药贮运、销售和使用的防毒规程》（GB 12475-2006）的规定，遵守毒药保管、运输、储藏、使用的规定，加强安全保护措施，防控前技术人员负责向施药人员讲解有关技术和操作规程，以及毒性药品的安全使用知识。并应现场示范操作，使防控人员全面熟悉用药知识方可施药。同时要宣传鼠兔防控的意义和重要性，并应示范操作，直到防控人员全面掌握以后才开始施药。毒药要随用随拿，当天剩余的毒药，也要在 1~4℃库房中保存，以防降低药效。施教过程中技术人员应现场检查指导，发现问题及时纠正。

(1) 贮存要求

D 型肉毒梭菌毒素杀鼠剂应放置于阴冷避光的库房，用专用冰箱保存，与食品、饮用水及水源隔离。

#### (2) 贮存期限

D 型肉毒梭菌毒素杀鼠剂，冻干剂产品 2℃~8℃保质期为 3 年，5℃~18℃保质期为 18 个月，25℃保质期为 6 个月。水剂产品 2℃~8℃保质期为 1 年，15℃保质期为 6 个月，25℃保质期为 4 个月。

### 十三、注意事项

1. 禁牧：施药前应及时通知防控区域所有牧户及时将牲畜转移至防控区外草场放牧，防控区在施药后 15 天内实行禁牧，以防发生意外。

2. 跨界防控：对跨村、跨乡、跨县的防控区，要向对方区域进行延伸防控，跨村的防控区域向对方区域延伸 30 米，跨乡的防控区域向对方区域延伸 50 米，跨县的防控区域向对方区域延伸 100 米。

3. 技术指导：防控过程中，要指定专业技术人员进行现场跟踪指导和技术把关，及时处理相关问题。

#### 4. 作业时应注意的事项：

- (1) 必须配带口罩、手套等防护用品；
- (2) 讲究卫生，注重安全；
- (3) 严禁在作业时抽烟、酗酒；
- (4) 严禁不顾整体，越队前行或掉队等现象发生；
- (5) 必须做到有序移行，认真作业。

5、中毒处理：若有人畜中毒必须立即携带药品标签就医，用 D 型肉毒梭菌抗毒素血清治疗。



## 十四、技术培训

为了保证鼠兔防控的效果，提高防控质量，鼠兔防控前对所有参与人员进行技术培训。即必须在防前一周对参与本次防控的具体工作人员进行技术培训。

1. 培训对象。施工人员、技术人员和参加鼠兔防控的有关管理人员。

2. 培训内容。鼠兔防控、毒饵的配置、毒饵的投放技术；防前、防后的鼠兔密度调查、调查样方设置及防控实施的自我防护知识和实地操作技术等。

3. 培训方法。一是项目实施前的培训。由实施单位统一组织，聘请专家对县业务部门技术骨干进行鼠兔防控的技术培训，包括毒饵的配制、毒饵的投放及投放量、样方设置及周围环境、安全防护措施等。然后由经培训的业务骨干在防控前对投饵劳动力进行现场培训。二是防控区实地培训。由技术人员实地讲解，向参与防控的每位人员详细讲解防控要领。

具体技术细节参考《草地地面鼠鼠害防治技术规程》DB63/T164-2021，《草原鼠害安全防治技术规范》NY/T 1905—2010。

## 十五、工程量

### 高原鼠兔防控工程量测算

防控面积 103830.00 亩，共需饵料（燕麦）10383.00kg、生物杀鼠剂（D 型生物肉毒素）10383.00ml，按每人每天作业 35 亩、作业期按 30 天设计，共需 2966 个工日，投饵人员 99 人；配备 1 套拌饵工具，每套拌饵工具配备 2 名拌饵人员，1 套拌饵工具，共需 2 人。合计共需劳动力 101 人。拌饵工具包括拌饵槽、铁锹、量杯、水桶、防护服等；劳保用品 101 套（每人配发一套，含拌饵人员），包括毛巾、肥皂、口罩、手套、防护服等；投饵工具 99 付（每人配发一套，不含拌饵人员），包括投饵勺、饵料袋等。详见下表。

## 工程量一览表（包 2）

包号	防控面积	生物毒素	饵料	拌饵槽	投饵人数	拌饵人数	投饵工具	劳保	
	（亩）	（毫升）	（公斤）	（个）	（人）	（人）	（套）	投饵（套）	拌饵（套）
2	103830	10383	10383	1	99	2	99	99	2

### 技术参数一览表（包 2）

序号	名称		规格	单位	数量	所属行业
1	高原鼠兔防控		/	亩	103830.00	农林牧渔业
2	饵料燕麦		1、基料净度：≥98%； 2、水分：≤13%； 3、重量：≥27g； 4、沙土含量：≤0.2%	公斤	10383.00	农林牧渔业
3	生物毒素		D型生物肉毒素，0.1毫升/亩	毫升	10383.00	工业
4	拌饵工具		每 10 万亩配置一套，含拌饵槽、铁锨、量杯、水桶等	套	1.00	工业
5	投饵工具		含投饵勺、饵料袋等（投饵人员每人一套）	套	99.00	工业
6	劳保用品		每人配发一套，含拌饵人员，包括毛巾、肥皂、口罩、手套、防护服等	套	101.00	工业
7	劳务		含投饵工日及拌饵工日，投饵35亩/工.日，每个拌饵槽配备2名拌饵人员	工.日	3026.00	/
8	运费	长途运输	西宁市距海晏县 90 公里	吨·公里	934.47	/
		短途运输	海晏县距项目区平均 95 公里	吨·公里	986.39	/

### 包 3：高原鼠兔防控

根据实地勘察、调查结果，针对海晏县草原有害生物发生和危害现状，征求相关乡镇村社和草管员意见的基础上，确定了本项目设计草原有害生物防控对象和防控区域及防控方法，本项目设计为人工拌饵和人工投饵的技术措施进行草原有害生物防控。

#### 一、技术路线

防控对象（高原鼠兔）→密度调查→防控区域确定→技术培训→毒饵配制→人工投饵→安全管理→防控效果检查→补投毒饵（不合格区域）。

#### 二、防控对象

高原鼠兔（*Ochotona curzoniae* Hodgson）兔形目、鼠兔科、鼠兔属，体长 126~190mm，后足长不及 30mm，耳短小而圆。后肢略长于前肢，前后足的趾垫常隐于毛内，爪较发达，无尾。高原鼠兔成鼠体重 200g 左右。高原鼠兔主要食用早熟禾、扁穗冰草、披碱草、异穗苔草、小嵩草、针茅、阿尔泰紫苑、多裂委陵菜、多枝黄芪等高原鼠兔的食量很大，一只成年鼠兔日平均采食鲜草约 77.3g，是其体重的 50%左右。

#### 三、密度调查

采用有效洞口统计方法，选择有代表性地段设置样方，样方面积为 0.25 公顷，调查第 1 天将样方内的所有洞口堵住，经过 24 小时后统计样方内被鼠打开的洞口数，即为有效洞口数。样方数量每 1 万亩取样不少于 3 个。

#### 四、防控区域确定

海晏县草原有害生物监测预警数据是本项目确定高原鼠兔防控规模、布局的重要依据。根据草原工作站预测预报数据显示，海晏县今年确定的项目实施区在金滩乡海东村；青海湖乡达玉五谷村、同宝村、达玉日秀村；甘子河乡尕海村、俄日村、热水村、托华村、德州村、温都村。高原鼠兔平均洞口密度在 180 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。

## 五、防控药剂

生物毒素 D 型肉毒杀鼠素。

## 六、饵料

选用燕麦。

项目 饵料	净度 ≥%	水分 ≤%	重量 ≥g	沙土含量 ≤%	色泽、气味
燕麦籽粒	98	13	27	0.2	正常

## 七、毒饵配制

毒饵配制按药品说明和相关技术规程进行，每亩饵料按 0.1kg，毒素 0.1mL 计，生物毒素、饵料和水的配制比例为 1ml:1kg:80mL。以加工 60kg 毒饵为例，将 60kg 饵料置于拌饵槽，然后量取拌饵用水 4800mL（一般用干净的河水、自来水，略偏酸性或 pH 值 6 左右为好，水温不超过 5℃，禁用碱性水、热水或开水），再量取 60ml 毒素倒入水中充分搅拌稀释，再用喷壶将毒素稀释液均匀洒在拌饵槽中的 60kg 饵料上，做到边搅拌边喷洒，使饵料和毒液充分搅拌，确保每粒饵料都沾有药液。毒饵配制好后装入内部有塑料的袋子或盖好塑料布在 5℃在以下避光处焖制 10h 以上，不可冷冻结冰，避免发热，期间搅拌 3~4 次。待药液被饵料完全吸收，不粘结成块后方可投放。C 型肉毒素杀鼠剂毒饵原则上现配现用，没有投放完毕须在 1~4℃下保存，配制的毒饵不得超过 2 天以上。

## 八、拌饵槽

拌饵槽用铁皮制成。不漏水，长方形或圆形，大小为一次能拌 75kg 毒饵，施工队自备盛饵工具和投饵勺，根据一次投饵量自己制作投饵勺。

## 九、施饵

### 1. D 型肉毒素

(1) 采用洞口投饵法，每亩需毒素 0.1ml、饵料 0.1 kg，每洞投放毒饵控制在 15-20 粒。

(2) 要求投放饵料离有效洞口 7~10 cm处，投洞率 90%以上。

(3) 投饵时要求每 5~10 人为一组，每两个投饵人员之间间隔 2~3m，一字排开，同一方向同步进行投饵，大面积投饵后，遇大风、降雪等特殊天气影响防控效果，必须重新补施毒饵。

## 十、防控期

根据高原鼠兔防控标准要求，将防控期安排在冬季实施，具体时间为 2024 年 11 月。

## 十一、防控效果检查

鼠兔死亡高峰期施饵后的 3-5 天，防效检查从施药后第 8 天开始，采用堵洞法来计算防控效果，计算公式： $R(\%) = (A-B) / A \times 100\%$ 。

式中：R 为有效洞口减退率；A 为防控前有效洞口；B 为防控后有效洞口；投饵后第 8 天调查防控效果要求达 90%以上，达不到 90%以上的进行补救。

实行签字确认制度，每天进度由各防控小组负责人跟踪检查并签字。

## 十二、药品及毒饵管理

严格执行《农药贮运、销售和使用的防毒规程》（GB 12475-2006）的规定，遵守毒药保管、运输、储藏、使用的规定，加强安全保护措施，防控前技术人员负责向施药人员讲解有关技术和操作规程，以及毒性药品的安全使用知识。并应现场示范操作，使防控人员全面熟悉用药知识方可施药。同时要宣传鼠兔防控的意义和重要性，并应示范操作，直到防控人员全面掌握以后才开始施药。毒药要随用随拿，当天剩余的毒药，也要在 1~4℃库房中保存，以防降低药效。施教过程中技术人员应现场检查指导，发现问题及时纠正。

(1) 贮存要求

D 型肉毒梭菌毒素杀鼠剂应放置于阴冷避光的库房，用专用冰箱保存，与食品、饮用水及水源隔离。

#### (2) 贮存期限

D 型肉毒梭菌毒素杀鼠剂，冻干剂产品 2℃~8℃保质期为 3 年，5℃~18℃保质期为 18 个月，25℃保质期为 6 个月。水剂产品 2℃~8℃保质期为 1 年，15℃保质期为 6 个月，25℃保质期为 4 个月。

### 十三、注意事项

1. 禁牧：施药前应及时通知防控区域所有牧户及时将牲畜转移至防控区外草场放牧，防控区在施药后 15 天内实行禁牧，以防发生意外。

2. 跨界防控：对跨村、跨乡、跨县的防控区，要向对方区域进行延伸防控，跨村的防控区域向对方区域延伸 30 米，跨乡的防控区域向对方区域延伸 50 米，跨县的防控区域向对方区域延伸 100 米。

3. 技术指导：防控过程中，要指定专业技术人员进行现场跟踪指导和技术把关，及时处理相关问题。

#### 4. 作业时应注意的事项：

- (1) 必须配带口罩、手套等防护用品；
- (2) 讲究卫生，注重安全；
- (3) 严禁在作业时抽烟、酗酒；
- (4) 严禁不顾整体，越队前行或掉队等现象发生；
- (5) 必须做到有序移行，认真作业。

5、中毒处理：若有人畜中毒必须立即携带药品标签就医，用 D 型肉毒梭菌抗毒素血清治疗。

## 十四、技术培训

为了保证鼠兔防控的效果，提高防控质量，鼠兔防控前对所有参与人员进行技术培训。即必须在防前一周对参与本次防控的具体工作人员进行技术培训。

1. 培训对象。施工人员、技术人员和参加鼠兔防控的有关管理人员。

2. 培训内容。鼠兔防控、毒饵的配置、毒饵的投放技术；防前、防后的鼠兔密度调查、调查样方设置及防控实施的自我防护知识和实地操作技术等。

3. 培训方法。一是项目实施前的培训。由实施单位统一组织，聘请专家对县业务部门技术骨干进行鼠兔防控的技术培训，包括毒饵的配制、毒饵的投放及投放量、样方设置及周围环境、安全防护措施等。然后由经培训的业务骨干在防控前对投饵劳动力进行现场培训。二是防控区实地培训。由技术人员实地讲解，向参与防控的每位人员详细讲解防控要领。

具体技术细节参考《草地地面鼠鼠害防治技术规程》DB63/T164-2021，《草原鼠害安全防治技术规范》NY/T 1905—2010。

## 十五、工程量

### 高原鼠兔防控工程量测算

防控面积 196170.00 亩，共需饵料（燕麦）19617.00kg、生物杀鼠剂（D 型生物肉毒素）19617.00ml，按每人每天作业 35 亩、作业期按 30 天设计，共需 5605 个工日，投饵人员 187 人；配备 2 套拌饵工具，每套拌饵工具配备 2 名拌饵人员，2 套拌饵工具，共需 4 人。合计共需劳动力 191 人。拌饵工具包括拌饵槽、铁锹、量杯、水桶、防护服等；劳保用品 191 套（每人配发一套，含拌饵人员），包括毛巾、肥皂、口罩、手套、防护服等；投饵工具 187 付（每人配发一套，不含拌饵人员），包括投饵勺、饵料袋等。详见下表。



### 工程量一览表（包3）

包号	防控面积	生物毒素	饵料	拌饵槽	投饵人数	拌饵人数	投饵工具	劳保	
	（亩）	（毫升）	（公斤）	（个）	（人）	（人）	（套）	投饵（套）	拌饵（套）
3	196170	19617	19617	2	187	4	187	187	4

## 技术参数一览表（包3）

序号	名称	规格	单位	数量	所属行业	
1	高原鼠兔防控	/	亩	196170.00	农林牧渔业	
2	饵料燕麦	1、基料净度： $\geq 98\%$ ； 2、水分： $\leq 13\%$ ； 3、重量： $\geq 27g$ ； 4、沙土含量： $\leq 0.2\%$	公斤	19617.00	农林牧渔业	
3	生物毒素	D型生物肉毒素，0.1毫升/亩	毫升	19617.00	工业	
4	拌饵工具	每10万亩配置一套，含拌饵槽、铁锹、量杯、水桶等	套	2.00	工业	
5	投饵工具	含投饵勺、饵料袋等（投饵人员每人一套）	套	187.00	工业	
6	劳保用品	每人配发一套，含拌饵人员，包括毛巾、肥皂、口罩、手套、防护服等	套	191.00	工业	
7	劳务	含投饵工日及拌饵工日，投饵35亩/工.日，每个拌饵槽配备2名拌饵人员	工.日	5725.00	/	
8	运费	长途运输	西宁市距海晏县90公里	吨·公里	1765.53	/
		短途运输	海晏县距项目区平均95公里	吨·公里	1863.62	/