

博州政府采购中心

竞争性磋商采购文件

(工程类)

项目名称：博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局提现下达 2026 年中央财政林业草原生态保护恢复资金（森林生态保护修复项目）-封山育林项目

项目编号：BZGS2026004

采购人：博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局

2026 年 5 月

目 录

| | |
|-----------|-----------|
| 第一章 | 邀请函 |
| 第二章 | 磋商须知 |
| 第三章 | 采购需求 |
| 第四章 | 评审办法及评审标准 |
| 第五章 | 合同书（格式） |
| 第六章 | 响应文件格式 |

第一章 邀请函

博州政府采购中心拟对以下项目进行集中采购，欢迎符合条件的供应商参加。

| | | | | | |
|---|------|--|---|---------------|-------------|
| 1 | 采购项目 | 名称 | 博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局提现下达 2026年中央财政林业草原生态保护恢复资金（森林生态保护修复项目）-封山育林项目 | | |
| | | 编号 | BZCS2026004 | | |
| 2 | 采购人 | 名称 | 博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局 | | |
| | | 联系人 | 林肯 | 联系电话 | 18509099644 |
| 3 | 集采机构 | 名称 | 博州政府采购中心 | | |
| | | 地址 | 新疆博乐市锦绣路6号楼博州公共资源采购中心三楼320室 | | |
| 4 | 采购内容 | 采购内容 | 采购预算（万元） | 采购预算（万元） | |
| | | 项目基本概述：坚持“以封为主，封育结合”“生态优先，生态、经济、社会效益兼顾”的原则，依据《封山育林技术规程》（GB/T15163-2018）要求。我局计划对蒙克沟、塔勒德、托斯沟林区内覆盖度、郁闭度较低且受人畜破坏影响天然更新能力相对较弱的林区，以封为主、因地制宜、分区施策，依靠自然力恢复森林植被的基础上，恢复、扩大和改善森林植被，实现可持续发展，实施封山育林11570亩 | 200 | 181.843 38 | |
| 5 | 采购方式 | 竞争性磋商 | | | |
| 6 | 评审办法 | 综合评分法（其中：报价 <u>30</u> 分，技术和商务 <u>70</u> 分） | | | |

| | | |
|----|-------------|---|
| 7 | 质疑与答复 | 供应商对采购文件中的采购需求(包括资质要求、技术参数、付款方式、完工期限、售后服务和质保期等)有异议的,应当自合法渠道获取磋商文件之日起7个工作日内,以书面方式向采购人提出,采购人在收到供应商的质疑函后7个工作日内予以答复。供应商在法定质疑期内针对采购文件的质疑必须一次性提出,在规定时间内未对采购文件提出质疑的,则视为供应商完全同意采购文件的所有内容。 |
| 8 | 磋商保证金 | 本项目免收保证金 |
| 9 | 磋商响应文件组成 | 电子磋商响应文件和资格审查资料 |
| 10 | 磋商响应文件有效期 | 自磋商开始之日起90天 |
| 11 | 采购文件取得时间 | 2026年5月9日至2026年5月15日 |
| 12 | 采购文件取得方式 | 持CA锁登录政采云平台下载 |
| 13 | 报价截止及磋商开始时间 | 2026年5月22日11:00 |
| 14 | 供应商资质审查时间 | 2026年5月22日11:00 |
| 15 | 开标方式 | 不见面开标,投标供应商不需要到达现场 |
| 16 | 磋商地点(网址) | 将投标文件上传至政采云平台 https://www.zcygov.cn/ 对应位置(逾期未上传的或不符合规定的投标文件将被拒绝接收)。 |
| 17 | 公告发布媒体 | 《新疆政府采购网》(http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn) 《博州公共资源交易网》(http://ggzy.xjyl.gov.cn) |
| 18 | 成交通知书 | 公告成交结果的同时发出 |
| 19 | 签订合同时间 | 中标人自接到成交通知书后30日内签订合同 |
| 20 | 施工工期 | 合同签订后120天 |

第二章 磋商须知

一、供应商资格条件

1、磋商资格条件

1.1 符合政府采购法规定的条件和本项目特定资格要求

- (1) 法人代表授权委托书扫描件；
- (2) 被授权人《居民身份证》扫描件；
- (3) 具有独立承担民事责任的能力【投标人提供有效期内三证合一营业执照副本原件（扫描件或复印件加盖投标人公章）】；
- (4) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度【投标人提供近一年度审计报告(扫描件或复印件加盖投标人公章)】；
- (5) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力【投标人提供《履约声明函》原件（格式附后）】；
- (6) 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录【投标人提供《无重大违法记录声明函》原件（格式附后）】；
- (7) **本项目专门面向中小微企业. 需要提供《中小企业声明函》**

说明：**其中（1）-（7）为投标资格审查时的必备条件，如果提供不全则视为对招标文件资格审查内容的不响应，投标将被拒绝（不接受二次提供）。**

1.2 拒绝下述供应商参加本次采购活动：

单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动；供应商处于被责令停业、财产被接管、冻结和破产状态，以及投标资格被取消或者被暂停且在暂停期内。

1.3 **本项目不接受联合体参与磋商。**

2、政府采购政策

2.1 需要落实的政府采购政策

《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《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）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）、《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕09号）、《财政部关于印发环境标志

产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。

2.2 支持中小企业政府采购政策功能落实

本采购项目面向中小企业。

该项目对应的中小企业划分标准所属行业：农、林、牧、渔业【行业划分标准按《国民经济行业分类》执行。中小企业划分标准按《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）文件规定执行。】

2.2.1 微型企业价格扣除

- （1）本项目对小型和微型企业给予10%的扣除价格，用扣除后的价格参与评审。
- （2）供应商需按照采购文件的要求提供相应的《中小微企业声明函》。
- （3）企业标准请参照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）文件规定自行填写。

2.2.2 残疾人福利单位价格扣除

- （1）本项目对残疾人福利性单位视同小型、微型企业，给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。
- （2）残疾人福利单位需按照采购文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》。
- （3）残疾人福利单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

2.2.3 监狱和戒毒企业价格扣除

- （1）本项目对监狱和戒毒企业（简称监狱企业）视同小型、微型企业，给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。
- （2）监狱企业参加政府采购活动时，需提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。供应商如不提供上述证明文件，价格将不做相应扣除。
- （3）监狱企业标准请参照《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）。

2.2.4 残疾人福利单位、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2.3 节能产品、环境标志产品政府采购政策执行

2.3.1 根据《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。本项目采购的产品属于品目清单范围的，应当依据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，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

2.3.2 采购标的属于《节能产品政府采购品目清单》、《环境标志产品政府采购品目清单》中优先采购产品类别产品，须提供由《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》、《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书或环境标志产品认证证书（扫描件加盖供应商公章）。

二、总 则

1. 适用范围

1.1 本文件仅适用于本文件中所叙述的服务类政府采购项目。

2. 定义

2.1“采购人”是指：**博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局**

2.2“监管机构”是指：**博州财政局**

2.3“集中采购机构”是指：博州政府采购中心。

2.4“磋商小组”是指：集中采购机构依法组建的竞争性磋商小组。

2.5“磋商文件”是指：竞争性磋商文件。

2.6“供应商”是指：获得该项目竞争性磋商小组确定参加竞争性磋商的法人、其他组织或者自然人。如果该供应商在本次竞争性磋商中成交,即成为“成交供应商”。

2.7“货物”是指：按本文件规定，成交供应商须向采购人提供的一切货物、手册及其他资料 and 材料。

2.8“服务”是指：按本文件规定提供的所有服务。

2.9“响应文件”是指：供应商根据本文件要求编制包含资格证明文件、价格构成、商务、技术和服务、其他供应商认为必须提交的资料等所有内容的文件。

3. 供应商的基本条件

3.1 本文件第一章第五条的要求。

3.2 如经营、开发或承担本类项目的货物和服务，国家有相关资质要求的，供应商必须已经取得并出具相应的资质证书。

3.3 供应商必须具有履行合同所必需的财务、技术、人员和服务能力,并能按本文件的要求提供技术及相关服务。

3.4 供应商应具有本项目采购服务的经验，并提供相关的证明文件和资料。

3.5 若本项目采购的技术服务国家有强制性规范或行业标准要求的，供应商必须提供能实施该种服务的认证证书。

3.6 供应商不得与采购人和集中采购机构有任何隶属关系或其他利益关系。

4. 费用

4.1 供应商应自行承担所有与编写和提交响应文件有关费用，不论磋商结果如何，采购人和集中采购机构在任何情况下无义务和责任承担此类费用。

4.2 集中采购机构不向成交供应商收取服务费。

三、响应文件的编制

5. 响应文件编制基本要求

5.1 响应文件以及与集中采购机构和采购人就有关磋商的所有来往函电均应使用简体中文。

5.2 供应商应认真阅读、并充分理解本文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容），承诺并履行本文件中各项条款规定及要求。

5.3 响应文件须按本文件的全部内容，包括所有的补充通知及附件进行编制。

5.4 如因供应商只填写和提供了本文件要求的部分内容和附件，而给评审造成困难，其可能导致的结果和责任由供应商自行承担。

5.5 响应文件的组成

不限于以下内容,应该有的必须提供,如未提供,磋商小组有权拒绝其响应文件:

- 1) 磋商函 (附件 1) ;
- 2) 开标一览表(附件 2) ;
- 3) 商务服务响应、偏离情况说明表(附件 3);
- 4) 合同条款响应、偏离情况说明表(附件 4);
- 5) 法人代表授权书(附件 5);
- 6) 资格证明文件资料等 (附件 6) ;
- 7) 项目技术方案
- 8)其他证明文件资料 and 需要说明的情况 (附件 7) 。

6. 磋商保证金

本项目不收取保证金

7. 计量单位

7.1 除技术要求中另有规定外,本文件所使用的计量单位均应采用中国国家法定计量单位。

四、响应文件有效期

8. 本项目磋商内容自磋商之日算起九十个工作日内保持有效。磋商结束后,在有效期内供应商不得改变磋商报价、服务期及承诺的全部义务。磋商有效期比本文件规定短的,磋商小组将视响应文件无效予以拒绝。

9. 在特殊情况下,在原磋商有效期满之前,集中采购机构可向供应商提出延长磋商有效期的要求。这种要求与答复均采用书面形式。供应商可以拒绝集中采购机构的要求,其保证金不会被没收,但其响应文件在原有效期期满后不再有效。同意延长磋商有效期的供应商不允许修改其响应文件。

五、报价要求

10. 10.1 报价以人民币报价。

11. 对于本文件中未列明,而供应商认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时,采购人不予支付成交供应商没有列入的项目费用,并认为此项目的费用已包括在总报价中。

12. 成交供应商负责本项目所需的售后服务等全部工作,文件另有规定的除外。

六、投标文件的制作应满足以下

13.电子版投标文件制作要求:

13.1 磋商响应文件的组成

严格按照本磋商文件“第五部分磋商响应文件范本格式”的顺序和格式要求编制响应文件，如未按要求编制及提交电子版响应文件的，报价无效。

13.2、磋商响应文件的格式

供应商应按采购文件的范本格式中提供的磋商响应文件格式认真填写。（为便于评委审阅，递交的磋商响应文件每页必须编写目录和页码）。

13.3、磋商响应文件的编写及递交

供应商应按照本项目磋商文件和政采云平台的要求编制电子响应文件，于报名截止时间之前将制作好的加密的电子响应文件上传到“政采云”平台。未在响应文件递交截止时间前完成上传的电子响应文件视为逾期送达，逾期上传或未按规定方式上传的电子响应文件，采购机构不予受理。本项目采用不见面方式组织采购，供应商在使用系统进行报价的过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电政采云平台技术支持热线咨询，联系方式：95763。

13.4、磋商响应文件的加密

磋商响应文件的内容通过数字证书进行加密并签章，投标截止时间前通过政采云平台上传到指定位置。未按要求加密和数字证书认证的电子响应文件，电子评标系统将无法接受,代理机构及采购方不予受理。

七、磋商小组的组成

14.磋商小组成员由采购人代表1名和外聘专家4名及以上（技术、经济、法律等方面）人员组成，外聘专家从博州政府采购专家库中随机抽取。

14.1 磋商小组负责修正磋商文件、确定响应文件的评审、磋商谈判、商务服务评议并评分以及合同草案条款、根据综合评分情况编写评审报告，协助处理质疑、投诉等工作。

八、磋商的步骤

15. 供应商授权代表及其项目相关的商务技术人员按要求参加本项目磋商过程。

16. 对投标文件的初审

16.1 投标文件初审分为资格审查和符合性审查。

16.1.1 资格审查：依据法律法规和招标文件的规定，由采购人、磋商小组对投标

文件中的资格证明文件进行审查，验证各供应商代表或委托授权人的身份。供应商代表或委托授权人身份与响应文件不符的、响应文件未按要求加盖印章和签字的，磋商小组有权拒绝该供应商参加磋商。资格审查的结论，采购人以书面形式向评委会进行反馈。

采购人在进行资格性审查的同时，将在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）对投标人是否被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单情况进行查询，以确定投标人是否具备投标资格。

接受联合体的项目，两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良应用记录。

16.1.2 符合性审查：磋商小组根据磋商文件规定对供应商响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查。审查内容包括供应商资格条件、是否足额缴纳保证金、实质性响应的情况等。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效处理，并告知有关供应商。下述内容凡有一项不合格的投标即作为无效磋商处理，不再进入下一步评审：

（1）供应商没有经过正常渠道获取磋商文件或供应商的名称与报名登记领取磋商文件单位的名称不符；

（2）投标文件中未按磋商文件的要求加盖投标单位公章；法定代表人或被授权代表未按磋商文件要求签字的；

（3）投标文件数量、文件内容未按磋商文件规定的格式填写（相同格式可扩展）；

（4）投标单位未按照磋商文件要求提供保证金或保证金金额不足、磋商保证金缴纳形式不符合磋商文件要求的；

（5）提供虚假证明、虚假资质；

（6）投标报价超过采购预算的。

（7）投标内容的技术方案达不到磋商文件要求，降低了质量或影响项目进度；评委会二分之一以上专家认为项目实施服务方案不满足招标人需求的。

16.1.3 未通过资格审查或符合性审查的投标人，采购中心将以适当方式向其授权

代表告知未通过资格审查或符合性审查的原因，评审结束后，采购中心将不再告知未通过资格审查或符合性审查的原因。

16.2 在详细评标之前，评委会将首先审查每份投标文件是否实质性响应了招标文件的要求。实质性响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大负偏离或保留的投标。

所谓重大负偏离或保留是指与招标文件规定的实质性要求存在负偏离，或者在实质上与招标文件不一致，而且限制了合同中买方和见证方的权利或投标人的义务，纠正这些偏离或保留将会对其他实质性响应要求的投标人的竞争地位产生不公正的影响。重大偏离的认定需经过评委会以少数服从多数的原则作出结论。评委决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

16.3 评委会将对确定为实质性响应的投标进行进一步审核，看其是否有计算上或累加上的算术错误，修正错误的原则如下：

(1) 投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准。

(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，以开标一览表的总价为准，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。

同时出现两种以上错误的，按照前款规定的顺序修正。

16.4 评委会将按上述修正错误的方法调整投标文件中的投标报价，并通过适当方式告知投标人，调整后的价格应对投标人具有约束力。如果投标人不接受修正后的价格，则其投标将被拒绝，其投标保证金不予退还（如果收取）。

16.5 评委会将允许修正投标文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致的或不规则的地方，但这些修改不能影响任何投标人相应的名次排列。

16.6 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由评标委员会按照招标文件规定的方式（招标文件未规定的通过随机抽取的方式）

确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

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，由评标委员会根据招标文件规定的方式（招标文件未规定的采取随机抽取的方式）确定一个中标候选人，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

17、无效投标条款和废标条款

17.1 无效投标条款

17.1.1 未按要求交纳投标保证金的。

17.1.2 投标人未成功解密电子投标文件的（开标系统试用期除外）。

17.1.3 投标人未按照招标文件要求上传电子投标文件的（开标系统试用期除外）。

17.1.4 投标人在报价时采用选择性报价的。

17.1.5 投标人不具备招标文件中规定资格要求的。

17.1.6 投标人的报价超过了采购预算或最高限价的。

17.1.7 未通过符合性检查的。

17.1.8 不符合招标文件中规定的其他实质性要求和条件的。

17.1.9 投标人被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单。

17.1.10 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

17.1.11 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过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，将要求其在合理的时间内作出说明，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。

17.1.12 本项目采购产品被财政部、国家发改委、生态环境部等列入“节能产品品目清单”、“环境标志产品品目清单”强制采购范围，而投标人所投标产品不在强制采购范围内的。

17.1.13 因供应商自身原因导致解密失败的，将导致其响应被拒绝且响应文件被退回或投标文件未按照招标文件要求加盖电子签章。

17.1.14 其他法律、法规及本招标文件规定的属无效投标的情形。

17.2 废标条款：

17.2.1 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的。

17.2.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的。

17.2.3 因重大变故，采购任务取消的。

17.2.4 评标委员会认定招标文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行。

17.2.5 因“新疆政府采购网”系统故障原因造成开标不成功的。

17.3 投标截止时间后参加投标的供应商不足三家的处理：

17.3.1 如出现投标截止时间结束后参加投标的供应商或者在评标期间对招标文件做出实质响应的供应商不足三家情况，按政府采购相关规定执行。

18. 响应文件的澄清和说明

18.1 磋商小组可要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

19. 第一轮磋商

19.1 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

19.2 磋商小组对照磋商文件与供应商的响应文件分别就采购需求、质量和服务等进行磋商，并了解其报价组成情况。磋商中，磋商的任何一方不得透露与竞争性磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

19.3 磋商小组按磋商文件设定的方法和标准确定供应商符合磋商文件要求的，该供应商即为合格的供应商。

19.4 第一轮磋商后，合格的供应商超过三家的，磋商小组可根据采购项目的特点、采购人的实际需求及与各供应商的磋商情况对磋商文件作出实质性变动，并进行下一轮竞争性磋商，或直接进入最后报价。变动后的磋商文件至少有 3 家供应商满足。

19.5 合格的供应商不足三家的，磋商小组、采购人在降低采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款后进行下一轮磋商。否则，本次磋商终止。

20.磋商文件修正

20.1 磋商小组可根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分。

20.2 对无法详细描述需求，需要供应商提供设计或者解决方案的项目，磋商小组可以根据采购人对需求确认情况，进行多轮磋商，直至采购人代表最终确认需求为止。

21. 第二轮磋商

21.1 磋商小组就修正后的磋商文件与供应商分别进行磋商。

21.2 第二轮磋商结束后，实质性响应磋商文件及变动后磋商文件要求的供应商超过或不足三家的，按照上一轮磋商程序办理，以此类推。

22. 最后报价

22.1 磋商小组对磋商文件中能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，在磋商结束后，所有继续参加磋商合格的供应商应在规定时间内提交最后报价。

22.2 磋商小组对磋商文件中不能详细描述和列明采购标的的技术、服务要求，需通过磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，在磋商结束后，磋商小组按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上合格供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

22.3 供应商的报价均超过了政府采购预算或报价未超过采购预算的供应商不足三家的，磋商活动终止。

在磋商文件及程序符合法律规定的前提下，递交响应文件或对磋商文件做出实质响应的供应商只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行；如果只有 1 家时，应终止磋商，重新组织采购。

22.4 最终磋商报价以供应商在线签章确认的为准，最后报价是供应商响应文件的有效组成部分（请在线上填写最终报价的同时上传附件：最终报价分项明细表）。

22.5 在提交最后报价之前，供应商可以根据磋商情况退出磋商。

23.综合评议

23.1 磋商小组将按照磋商文件确定的评审办法对各供应商的响应文件进行商务服务评议和价格评议。

23.2 本次评审采用综合评分法，满分 100 分，其中价格占 30%、技术、商务占 70%。具体见“第四章 评审办法及评审标准”。

23.3 价格分采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分计算公式：磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×价格权值×100。

23.4 算术错误将按以下方法更正：报价一览表应写明投标货物的单价和总价，开标时，投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表(报价表)为准。

投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

如果供应商不接受对其错误的更正，其响应文件将被拒绝。

23.5 磋商小组决定响应文件的响应性只根据响应文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据，但响应文件有不真实不正确的内容时除外。

九、确定成交供应商

24. 磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

25. 采购人从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。

十、成交公告和质疑

26. 采购人或者采购机构自成交人确定之日起 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。公告期限为 1 个工

作日。

27. 供应商认为成交结果使自己的权益受到损害的，可以在成交公告期限届满之日（或采购程序环节结束之日）起七个工作日内，以书面形式向集中采购机构提出质疑。质疑实行实名制，其质疑应当有具体的质疑事项及事实依据，不得进行虚假、恶意质疑。属于虚假、恶意质疑的将列入不良行为记录名单，必要时予以网上公布。质疑书应当包括下列主要内容：

- 1) 质疑人的名称、地址、电话及联系人（法人授权代表）等；
- 2) 质疑人法人签章和单位公章；
- 3) 具体的质疑事项及事实依据；
- 4) 明确的请求和必要的证明材料；
- 5) 以联合体形式参与磋商的，则必须联合体各方共同签署、盖章；
- 6) 提起质疑的日期。

十一、合同签订时间：中标通知书发出之日起 30 日内。

十二、项目完成时间

28. 服务期：自中标公示期结束后 3 个工作日内完成工作交接，完成物业服务合同签订，服务期限 1 年，服务期满后经与甲方有好协商，依据《中华人民共和国政府采购法》相关规定可逐年续签，累计服务期限最长不超过 3 年，服务期内中标方须持续足额保质完成全部物业服务内容。

十三、适用法律

29. 采购当事人的一切活动均适用于《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》、《政府采购非招标采购方式管理办法》及相关法规。

十四、违约责任及争议解决方式：甲乙双方协商解决

十五、签订合同

30. 成交供应商应按成交通知书中规定的时间与采购人签订合同，否则按违约处理。

31. 磋商文件、成交供应商的响应报价文件及评审过程中有关澄清文件均应作为合同附件，并与合同具有相同的法律效力。

第三章 采购需求

第一章 采购需求及技术参数

一、项目基本情况：坚持“以封为主，封育结合”“生态优先，生态、经济、社会效益兼顾”的原则，依据《封山育林技术规程》（GB/T15163-2018）要求.我局计划对蒙克沟、塔勒德、托斯沟林区内覆盖度、郁闭度较低且受人畜破坏影响天然更新能力相对较弱的林区，以封为主、因地制宜、分区施策，依靠自然力恢复森林植被的基础上，恢复、扩大和改善森林植被，实现可持续发展，实施封山育林 11570 亩

二、施工范围：蒙克沟、塔勒德、托斯沟林区 11570 亩

三、项目地点：蒙克沟、塔勒德、托斯沟林区

四、施工工期：合同签订后 120 天

五、质量要求和质量保修期：

1.采购内容

| 序号 | 品种 | 单位 | 数量 | 内容 |
|----|--------|----|---------|---------------------------------------|
| 一 | 封山育林工程 | 亩 | 11570 | 在蒙克沟、托斯沟、塔勒德林区实施封山育林11570亩 |
| 1 | 刺丝网围栏 | 米 | 19350 | 含刺丝、立柱、加强柱、螺丝、绑钩、运杂费、安装费等，单价根据总费用分摊调整 |
| 2 | 围栏大门 | 座 | 6 | 铁质双扇门，单扇宽 2.5 米、高 1.2 米 |
| 3 | 宣传牌 | 个 | 4 | 铁制，牌面长 2.4 米、宽 1.2 米、高 2.65 米，含基础浇筑 |
| 4 | 撒播工程 | 亩 | 3061.79 | 按实施林区灌木林地空地面积核算，含种子采购、撒播 |

2.实施范围

根据《封山（沙）育林技术规程》（GB/T15163-2018），封山育林项目区分布在博州哈夏国有林管理局管理辖区3个林区，分别是蒙克沟、托斯沟、塔勒德林区。封育面积为11570亩，封育区小班中心坐标为：

博州哈夏国有林管理局 封育区中心坐标点

| 序号 | 林班 | 小班 | 中心坐标 | | 建设区域 |
|----|------|-------|--------|---------|-------|
| | | | x 坐标 | y 坐标 | |
| 1 | 0001 | 00004 | 502446 | 4976766 | 蒙克沟林区 |
| 2 | 0001 | 00018 | 500287 | 4976343 | |
| 3 | 0001 | 00025 | 501005 | 4976469 | |
| 4 | 0001 | 00028 | 501761 | 4976651 | |
| 5 | 0001 | 00137 | 499800 | 4976184 | |
| 6 | 0014 | 00002 | 489972 | 4966265 | |
| 7 | 0014 | 00007 | 489812 | 4966161 | |
| 8 | 0014 | 00009 | 490928 | 4966142 | |
| 9 | 0014 | 00016 | 491606 | 4966187 | |
| 10 | 0014 | 00018 | 491810 | 4966173 | |
| 11 | 0014 | 00022 | 489976 | 4965794 | |
| 12 | 0014 | 00023 | 491940 | 4965590 | |
| 13 | 0014 | 00024 | 492110 | 4965385 | |
| 14 | 0014 | 00025 | 492348 | 4965349 | |
| 15 | 0014 | 00026 | 492791 | 4965431 | |
| 16 | 0014 | 00028 | 493042 | 4965297 | |
| 17 | 0014 | 00031 | 493404 | 4965182 | |
| 18 | 0014 | 00032 | 493705 | 4965166 | |
| 19 | 0014 | 00034 | 493945 | 4964839 | |
| 20 | 0019 | 00015 | 488009 | 4959927 | |
| 21 | 0019 | 00022 | 488366 | 4960256 | |
| 22 | 0019 | 00024 | 488437 | 4960253 | |
| 23 | 0019 | 00025 | 488729 | 4959735 | |
| 24 | 0020 | 00002 | 491516 | 4961120 | |
| 25 | 0020 | 00010 | 489868 | 4960229 | |
| 26 | 0020 | 00010 | 490784 | 4960527 | |
| 27 | 0005 | 00004 | 495659 | 4969508 | 托斯沟林区 |
| 28 | 0005 | 00005 | 496088 | 4969246 | |
| 29 | 0005 | 00007 | 497073 | 4969886 | |
| 30 | 0006 | 00002 | 498348 | 4970197 | |

2.1封育方式和类型

2.1.1封育类型

根据封育区自然条件和植被分布现状，确定封育类型是乔木和灌木类型，培育乔木优势树种云杉为主，灌木优势树种锦鸡儿为主。

2.1.2封育方式

此次封山育林采用半封式。

2.1.3封育时间及期限

根据封育区的封育条件和封育目的，确定封育年限为：5年。即2026年—2030年。

2.1.4封育技术措施

2.1.4.1刺丝网围栏工程设计

封山育林项目区分布在博州哈夏国有林管理局管理辖区3个林区，分别是蒙克沟、托斯沟、塔勒德林区。近几年来封育区周边游客较多、人员频繁，在林区乱丢生活垃圾，破坏林木及其他植被资源的行为逐渐增多，对林木及其他植被资源的影响较大，因此根据因害设防的原则，结合项目区现状，选择在游客、牧民和牲畜频繁的塔勒德林区封育区北面，托斯沟林区封育区G219温泉至霍尔果斯公路左侧，蒙克沟林区封育区西北面设置刺丝网围栏。封山育林项目区围栏重要拐点坐标详见下表。

博州哈夏国有林管理局 封山育林项目区围栏重要拐点坐标表

| 编号 | x 坐标 | y 坐标 | 建设区域 | 编号 | x 坐标 | y 坐标 | 建设区域 |
|----|--------|---------|-------|----|--------|---------|-------|
| 1 | 499512 | 4976404 | 蒙克沟林区 | 28 | 491048 | 4960966 | 塔勒德林区 |

| 编号 | x 坐标 | y 坐标 | 建设区域 | 编号 | x 坐标 | y 坐标 | 建设区域 |
|----|--------|---------|-------|----|--------|---------|-------|
| 2 | 499847 | 4976536 | 蒙克沟林区 | 29 | 491130 | 4961179 | 塔勒德林区 |
| 3 | 500193 | 4976687 | 蒙克沟林区 | 30 | 491160 | 4961210 | 塔勒德林区 |
| 4 | 500522 | 4976844 | 蒙克沟林区 | 31 | 491360 | 4961208 | 塔勒德林区 |
| 5 | 501208 | 4977070 | 蒙克沟林区 | 32 | 491443 | 4961244 | 塔勒德林区 |
| 6 | 501236 | 4977073 | 蒙克沟林区 | 33 | 491511 | 4966504 | 塔勒德林区 |
| 7 | 501944 | 4977368 | 蒙克沟林区 | 34 | 491511 | 4966504 | 塔勒德林区 |
| 8 | 502152 | 4977254 | 蒙克沟林区 | 35 | 491511 | 4966504 | 塔勒德林区 |
| 9 | 502152 | 4977254 | 蒙克沟林区 | 36 | 491534 | 4961291 | 塔勒德林区 |
| 10 | 502152 | 4977254 | 蒙克沟林区 | 37 | 491630 | 4961327 | 塔勒德林区 |
| 11 | 502152 | 4977254 | 蒙克沟林区 | 38 | 491923 | 4966287 | 塔勒德林区 |
| 12 | 502267 | 4977428 | 蒙克沟林区 | 39 | 492056 | 4966155 | 塔勒德林区 |
| 13 | 502438 | 4977450 | 蒙克沟林区 | 40 | 492423 | 4965745 | 塔勒德林区 |
| 14 | 502734 | 4977359 | 蒙克沟林区 | 41 | 492752 | 4965626 | 塔勒德林区 |
| 1 | 487449 | 4960152 | 塔勒德林区 | 42 | 492766 | 4965618 | 塔勒德林区 |
| 2 | 488120 | 4960207 | 塔勒德林区 | 43 | 493034 | 4965590 | 塔勒德林区 |
| 3 | 488337 | 4960318 | 塔勒德林区 | 44 | 493085 | 4965537 | 塔勒德林区 |
| 4 | 488465 | 4960307 | 塔勒德林区 | 45 | 493159 | 4965501 | 塔勒德林区 |
| 5 | 488465 | 4960307 | 塔勒德林区 | 46 | 493386 | 4965482 | 塔勒德林区 |
| 6 | 488621 | 4960467 | 塔勒德林区 | 47 | 493404 | 4965395 | 塔勒德林区 |
| 7 | 488641 | 4960467 | 塔勒德林区 | 48 | 493686 | 4965358 | 塔勒德林区 |
| 8 | 488745 | 4960283 | 塔勒德林区 | 49 | 493696 | 4965294 | 塔勒德林区 |
| 9 | 488856 | 4960240 | 塔勒德林区 | 50 | 493790 | 4965282 | 塔勒德林区 |
| 10 | 488932 | 4960356 | 塔勒德林区 | 1 | 495354 | 4969442 | 托斯沟林区 |
| 11 | 489050 | 4960281 | 塔勒德林区 | 2 | 495431 | 4969610 | 托斯沟林区 |
| 12 | 489538 | 4960534 | 塔勒德林区 | 3 | 495575 | 4969553 | 托斯沟林区 |
| 13 | 489565 | 4960541 | 塔勒德林区 | 4 | 495609 | 4969563 | 托斯沟林区 |
| 14 | 489821 | 4960629 | 塔勒德林区 | 5 | 495744 | 4969703 | 托斯沟林区 |
| 15 | 489959 | 4960710 | 塔勒德林区 | 6 | 495943 | 4969673 | 托斯沟林区 |
| 16 | 489984 | 4960723 | 塔勒德林区 | 7 | 496174 | 4969657 | 托斯沟林区 |
| 17 | 490106 | 4966436 | 塔勒德林区 | 8 | 496571 | 4969836 | 托斯沟林区 |
| 18 | 490273 | 4960811 | 塔勒德林区 | 9 | 496726 | 4969913 | 托斯沟林区 |
| 19 | 490406 | 4960846 | 塔勒德林区 | 10 | 497633 | 4970126 | 托斯沟林区 |
| 20 | 490517 | 4960852 | 塔勒德林区 | 11 | 497787 | 4970182 | 托斯沟林区 |
| 21 | 490517 | 4960852 | 塔勒德林区 | 12 | 498021 | 4970245 | 托斯沟林区 |
| 22 | 490629 | 4960867 | 塔勒德林区 | 13 | 498229 | 4970314 | 托斯沟林区 |
| 23 | 490669 | 4960860 | 塔勒德林区 | 14 | 498729 | 4970437 | 托斯沟林区 |
| 24 | 490745 | 4960889 | 塔勒德林区 | 15 | 498793 | 4970478 | 托斯沟林区 |
| 25 | 490839 | 4960901 | 塔勒德林区 | 16 | 498936 | 4970537 | 托斯沟林区 |
| 26 | 490872 | 4966473 | 塔勒德林区 | 17 | 498948 | 4970488 | 托斯沟林区 |
| 27 | 490946 | 4960844 | 塔勒德林区 | | | | |

2.1.4.2刺丝网围栏设计

该区域建设围栏长度为设置围栏19350米，其中蒙克沟林区围栏长度3910米、托斯沟林区围栏长度5030米、塔勒德林区围栏长度10410米。

防止牛羊啃食和人为破坏。采用围栏封育，给植物以恢复生长和繁殖更新的机会，促进天然植被的恢复。

——围栏规格：

一是刺丝网围栏拉设要求。刺丝主丝（股线）和刺线分别为 $\Phi 2.8$ 和 $\Phi 2.2$ 的低碳热镀锌铁丝，锌层重量不少于 $80\text{g}/\text{m}^2$ ，抗拉强度 $>350\text{mpa}$ 。2根主丝转数为7-8转/m，刺丝头数4个，每米刺数10个，刺长15mm。

二是普通立柱（挂线柱）。选择热镀锌钢管立柱，规格 $\phi 60\text{mm} \times 2.5\text{mm}$ ，立柱全长2米，埋深0.5m，外露1.5m。5m一桩，每30m增设1个加强柱、每个拐点增设加强柱。

三是加强柱规格。选择热镀锌钢管立柱，规格 $\phi 76\text{mm} \times 3\text{mm}$ ，立柱全长2米，埋深0.5m，外露1.5m；两侧加支撑柱，支撑柱长度2.5m。

刺丝网围栏刺丝共横向拉设6根，交叉2道刺丝。垂直间距靠近地面的一根距地面0.15m，中间为0.25m，顶端为0.10m。加强柱安装：加强柱需与普通立柱呈直线分布，拐点处加强柱需根据地形调整角度，确保围栏线路平顺；加强柱安装垂直度偏差不超

过 3‰，间距偏差不超过 $\pm 5\text{cm}$ 。

围栏长度19350米。详见刺丝网围栏设计图。

——围栏安装：

一是围栏定线。平地定线在预建围栏地块线路的两端各设一标桩，从起始标桩起，每隔30m设一标桩，直至全线完成，使各标桩成直线。起伏地段定线，在欲建围栏地块线路的两端各设一标桩，定准方位；中间遇小丘或凹地，要在小丘或凹地依据地形的复杂程度增设标桩，要求观察者能同时看到三个标桩，使各标桩成直线。

二是线路清理。对预建围栏的作业线路要清除障碍物，平整地面。

三是围栏中间柱。30m设置1根中间加强柱，两侧加支撑柱，在围栏加强柱距地面1.4m处设置斜向支撑柱，支撑柱与地面呈 45° 夹角布设，支撑杆下端埋入30cm固定，确保立柱稳固。起伏地形的直线围栏要将中间柱设置在凸起地形的顶部和低凹地形的底部，将围栏分隔成数段直线。

四是特殊地段围栏立柱的埋设。若围栏通过低凹地，凹地两边为缓坡，相邻立柱之间的坡度变化 $\geq 1:8$ 时，应在凹地最低处增设加长立柱，并将桩坑扩大。

五是刺丝的安装。围栏架设要以两个中间柱之间的跨度为作业单元，围栏线端应各自固定在中间柱上。

六是刺丝围栏的架设要逐条进行，放一道线安装好一道。

首先要在中间柱受力方向的延长点上竖立临时作业立柱，安装张紧器张紧刺线，为避免架设时刺线出现松弛，应由下往上一道一道张紧。将刺丝线在中间柱的一端绑紧，然后放线。将刺丝线固定在中间柱和加强柱上。为防止因刺丝热胀冷缩而引起的围栏松动，每隔100m加装一个花兰螺丝，各花兰螺丝之间的刺线用活钩或弹簧卡支撑，以便随时进行紧固。

2.1.4.3设置围栏门

——**围栏门的规格**：围栏门为铁质双扇门，单扇宽度为2.5m，高度为1.2m。围栏门外框架采用直径3cm的焊接钢管焊接，网线采用 $\Phi 5$ 冷拔丝焊接而成，围栏门门耳焊接牢固，内外径为14.2mm和22mm，长度不小于60mm，材质为45#钢。围栏门螺栓门销为M14×140，安装时将出露螺纹打毛自锁，围栏门中框合适位置焊接拉手环。门柱长为2m，在距底端65cm处、倾斜45度焊接地锚安装环。地锚埋入地面以下0.65m，挂线桩采用角钢40×40×3mm，立柱采用角钢63×63×4mm，侧顶桩采用中 $\Phi 40$ 焊接钢管。侧顶桩及挂线桩均埋入地面以下0.55m。围栏门门柱埋入地面以下0.65m。

——**围栏门的安装**：在围栏拉设过程中，需要地段可考虑留门，门柱要用支撑杆予以加固，用门柱埋入环与门连接，加网前将门柱及受力柱固定好。

——**维护**：对围栏设施要经常检查，发现围栏松动或损坏要及时维修。

同时施工过程中，应在野生动物活动频繁区域预留动物廊道。

2.1.4.4设置宣传牌

为增强森林资源保护意识，在人为活动较频繁的地段，设置宣传牌4块，宣传牌为铁质宣传牌，牌面长2.4m，宽1.2m，高2.65m，立柱由两根 DN75 焊管组成，壁厚不小于4mm，立柱总长3.0m，埋深80cm，采用C20混凝土现浇固定，规格为45cm×45cm×100cm，牌面下缘距地面不低于1.2m。用国家通用语言文字标注森林草原防火的宣传标语，并标明工程名称、封育区范围、面积、年限、方式、主要技术措施、责任人等内容。要求字迹清晰，一目了然。宣传牌的设立使当地居民认识到封山育林工程实施的重要性，增强生态保护意识。详见宣传牌设计图。

表 4-3 封山育林项目宣传牌地理位置表

| 序号 | 林班 | 相对位置 | X 坐标 | Y 坐标 |
|-------|----------------|-------------------|--------|---------|
| 宣传牌 1 | 0001 | 蒙克沟林区 4 小班北 | 502735 | 4977361 |
| 宣传牌 2 | 0003、0005、0006 | 托斯沟林区 2 小班西北 14 米 | 498887 | 4970549 |
| 宣传牌 3 | 0014 | 塔勒德林区 9 小班中段 | 490867 | 4966475 |

| | | | | |
|-------|-----------|-------------------|--------|---------|
| 宣传牌 4 | 0019、0020 | 塔勒德林区 2 小班以北 18 米 | 491622 | 4961347 |
|-------|-----------|-------------------|--------|---------|

2.1.4.5 育林措施

应坚持在确保封育成效的基础上，按照充分利用自然力、适当人为干预的基本原则确定育林措施：一是有萌蘖能力的乔、灌木幼树、母树，可根据需要进行平茬或断根复壮，以增强萌蘖能力；二是根据当地条件，对符合封育目标或价值较高的树种，特别是珍贵树种，可重点采取除草松土、除蘖、间苗、抗旱等培育措施；三是位于旱区的封育区，有条件的地段可进行浇水，促进母树和幼苗、幼树生长；

——乔木型：

乔木型主要采用以下育林措施：

一是有较强天然下种能力的乔木，但因灌草覆盖度较大而影响种子触土的地块，可进行带状或块状割灌、除草、破土整地，实行人工促进更新；

二是对树种组成单一、结构层次简单、林下幼苗幼树多的有林地封育小班，可采取点状、团状疏伐的方法透光，促进林下幼苗、幼树生长，逐渐形成异龄复层结构的林分；

——灌木型：

灌木型主要采用以下育林措施：

一是有较强天然下种能力的灌木，但因草本覆盖度较大而影响种子触土的地块，可进行带状或块状除草、破土整地，实行人工促

进更新；

一是灌木自然繁育能力不足或幼苗、幼灌分布不均匀的地段，可按成效评价标准的要求，补植、补播灌木树种；补植、补播技术措施按GB/T15776—2023的规定执行。

2.1.4.6灌木林地空地撒播

为提升蒙克沟林区灌木林地（优势树种为锦鸡儿）的植被覆盖度与群落稳定性，针对灌木自然繁育不足或分布不均匀的空地进行撒播，严格遵循《造林技术规程》（GB/T15776-2023）相关规定。

——撒播前期准备：

一是种子选择与处理。优先选用本地原生锦鸡儿种子，搭配花楸、绣线菊种子（比例为锦鸡儿 70%、花楸 20%、绣线菊 10%），确保物种适应性与群落多样性。种子纯度 $\geq 95\%$ ，发芽率 $\geq 80\%$ ，无病虫害、无霉变，符合《林木种子质量分级》相关标准。播种前 7-10 天进行种子处理，锦鸡儿种子采用热水浸种（60-70℃热水浸泡 24 小时，自然冷却），破除硬实；花楸、绣线菊种子采用低温层积处理（0-5℃冷藏 15 天），提高发芽率。处理后晾干至种子表面无水分备用。

二是立地条件适配。优先选择海拔1700—2000米、坡向为东北、北、西北的地块（与项目区优势立地一致），避开风口、低洼积水区及岩石裸露率 $\geq 40\%$ 的区域。土壤含水量 $\geq 15\%$ 的地块直

接撒播。

——撒播实施技术：

一是播种时间。选择2026年9-10月，此时项目区正值秋季，气温7-20℃，避免在暴雨、大风天气播种，利于种子过冬。

二是播种量与均匀度控制。播种量：锦鸡儿1.5—2.0公斤/亩，花楸0.3—0.5公斤/亩，绣线菊0.2—0.3公斤/亩，合计播种量2.0—2.8公斤/亩；贫瘠地块可适当增加20%播种量。

撒播方法：采用人工均匀撒播，分2次进行（第一次撒播60%种子，第二次补撒40%），避免漏播或局部过密。

——封禁保护：

撒播区域纳入整体封育范围，加强围栏管护，严禁牲畜啃食和人为踩踏，在撒播地块周边设置警示标识，明确管护责任。

3.质量验收：

由州林业和草原局对当年实施的项目建设进行年度检查验收。在项目按批准的设计建成后，建设单位和监理方、施工单位对封山育林项目开展自验，对所有的项目地区进行初步验收，发现不合理的、不合格的、不规范的行为等一系列不符合生态修复技术规范的进行责令改正，重点针对各种问题进行记录，再进行最终验收，验收通过后，向州林业和草原局申请竣工验收。

3.1围栏验收

3.1.1安装规格验收：查看围栏的安装位置是否正确，是否按照设计要求确定围栏安装界限。检查立柱的间距是否符合规定，如每5m（根据实际地形特点，该间距可控制在5—7m范围内）安装1根小立柱等。同时，要检查立柱的垂直度、入土深度是否达标。

3.1.2整体外观验收：观察围栏整体是否平整、笔直，网片是否有松弛、褶皱现象，刺线是否整齐。检查围栏上是否有尖锐部分，是否存在安全隐患。同时，要检查围栏的颜色是否均匀，是否有锈蚀、破损等情况。

3.1.3功能性验收：检查围栏是否能够有效阻止人畜进入封育区，是否存在漏洞或薄弱环节。可以通过实地巡查，查看围栏周围是否有明显的人畜进入痕迹，如脚印、破坏的网片等。

3.2标志牌验收

3.2.1规格与质量验收：检查标志牌的材质、尺寸、颜色等是否符合设计要求。例如，标志牌若采用铁质结构，其厚度、硬度应达到规定标准，表面应光滑平整，无明显划痕、锈迹。标志牌的尺寸大小是否符合设计要求。

3.2.2内容完整性验收：查看标志牌上的内容是否完整，是否包含工程名称、封育面积、年限、类型、方式、措施等信息。

3.2.3安装位置与牢固性验收：检查标志牌的安装位置是否合理，应设置在封育区周边和主要路口、山口等显著位置，以明示

封山育林范围和公约。同时，要确保标志牌安装牢固，能够抵御一定的风雨等自然因素的侵蚀，无倾斜、松动、脱落等现象。

3.2.4数量验收：核实标志牌的数量是否符合设计要求。

3.2.5外观质量验收：整体观察标志牌的外观是否美观、整洁，文字、符号以及线条是否清晰、醒目，排列是否均匀，有无断开、模糊不清的情况，涂层是否有气孔、气泡、剥落等迹象。

3.3撒播质量控制与验收：

3.3.1出苗率检查：撒播后次年 3-4 月检查出苗率，要求 $\geq 60\%$ ；未达标地块及时补播。

3.3.2成活率验收：撒播后次年 9 月验收幼苗成活率，要求 $\geq 85\%$ ，达到灌木林地封育成效评价标准。

4.付款方式：

按照合同约定，分4次拨付工程项目合同款：(1)工程预付款。本次申请拨付合同款40%的预付款；(2)工程进度款。按甲方、乙方、监理方三方联合审定签字的工程项目投资额度（监理报告额度），拨付工程进度款至合同款的80%；(3)项目竣工结算评审。工程建设项目完工并完成自验基础上，由甲方、乙方、监理三方编制工程项目结算报告，经有资质第三方中介机构编制工程项目造价审核报告（即工程定案单），根据工程项目造价审核金额，据实拨付工程项目进度款至97%；(4)竣工验收合格1年后无质量问题拨付

3%项目质保金。

5. **项目要求：**工程必须严格按照《博州哈夏国有林管理局2026年中央财政林业草原生态保护恢复资金（森林生态保护修复项目）封山育林项目作业设计》施工，不得擅自变更施工内容。

6、其他要求：技术要求内容：（详见图纸和工程量清单）

文件后附：工程量清单

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局 2026 年中央财政林业草原生态保护恢复资金（森林生态保护修复项目）封山育林作业设计 第 1 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 清单特征 | 计量单位 | 工程数量 | 单价(元) | 合价(元) | 主要技术条款编码 | 备注 |
|-------|--------------|-----------------|--|------|-------|-------|-------|----------|----|
| 1 | 500100001 | 蒙克沟林区 | | | 1 | | | | |
| 1.1 | 500100002 | 围栏工程（围栏长度3910米） | 材料、运杂、二次搬运、安装、围栏大门 | | | | | | |
| 1.1.1 | 500100002001 | 刺丝 | 14#刺丝（电镀锌丝 2.8*2.2） | t | 4.725 | | | | |
| 1.1.2 | 500100002002 | 立柱（挂线柱） | 镀锌钢管（热镀锌），Φ60*2.5mm，5米一柱，共横向拉设6根，交叉2道刺丝。垂直间距靠近地面的一根距地面0.15米，中间为0.25米，顶端为0.10 | t | 7.673 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|--------------|------------|--|--------|-------|--|--|--|--|
| | | | 米。高度为2米，地上1.5米，深埋0.5米 | | | | | | |
| 1.1.3 | 500100002003 | 加强柱 | 3.5毫米厚度的加厚镀锌钢管（热镀锌管）， ϕ 76*3mm，高度2米，地上1.5米，深埋0.5米 | t | 1.892 | | | | |
| 1.1.4 | 500100002004 | 支撑柱 | 镀锌焊管 ϕ 50*3mm，长2.5米 | t | 3.099 | | | | |
| 1.1.5 | 500100002005 | 螺丝 | M10*30 | 套 | 5872 | | | | |
| 1.1.6 | 500100002006 | 绑钩 | ϕ 2.2mm铁丝 | 个 | 8455 | | | | |
| 1.1.7 | 500100002007 | 运输费，运距35公里 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | 元/吨.公里 | 17.5 | | | | |
| 1.1.8 | 500100002008 | 装卸费 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | 元/吨. | 17.5 | | | | |
| 1.1.9 | 500100002009 | 场内分送费 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | t | 17.5 | | | | |

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局2026年中央财政林业草原生态保护恢复资金（森林生态保护修复项目）封山育林作业设计 第2页 共5页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 清单特征 | 计量单位 | 工程数量 | 单价(元) | 合价(元) | 主要技术条款编码 | 备注 |
|--------|--------------|------|------------------------------------|------|------|-------|-------|----------|----|
| 1.1.10 | 500100002010 | 围栏大门 | 铁质双扇门，单扇宽2.5米、高1.2米 | 座 | 1 | | | | |
| 1.2 | 500100003 | 宣传牌 | | | | | | | |
| 1.2.1 | 500100003001 | 宣传牌 | 铁质，牌面长2.4米，宽1.2米，高2.65米，立柱由两根DN75焊 | 座 | 1 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|--------------|-----------------|---|---|------|--|--|--|--|
| | | | 管组成，壁厚不小于4mm，立柱总长3.0m，埋深80cm，采用C20混凝土现浇固定，规格为45厘米×45厘米×100厘米 | | | | | | |
| 2 | 500100004 | 托斯沟林区 | | | 1 | | | | |
| 2.1 | 500100005 | 围栏工程（围栏长度3910米） | 材料、运杂、二次搬运、安装、围栏大门 | | | | | | |
| 2.1.1 | 500100005001 | 刺丝 | 14#刺丝（电镀锌丝2.8*2.2） | t | 6.1 | | | | |
| 2.1.2 | 500100005002 | 立柱（挂线柱） | 镀锌钢管（热镀锌管）， ϕ 60*2.5mm，5米一柱，共横向拉设6根，交叉2道刺丝。垂直间距靠近地面的一根距地面0.15米，中间为0.25米，顶端为0.10米。高度为2米，地上1.5米，深埋0.5米 | t | 9.87 | | | | |

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局2026年中央财政林业草原生态保护恢复资金（森林生态保护修复项目）封山育林作业设计

第3页 共5页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 清单特征 | 计量单位 | 工程数量 | 单价(元) | 合价(元) | 主要技术条款编码 | 备注 |
|-------|--------------|------|----------------|------|------|-------|-------|----------|----|
| 2.1.3 | 500100005003 | 加强柱 | 3.5毫米厚度的加厚镀锌钢管 | t | 2.41 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------|--|--------|-------|--|--|--|--|
| | | | (热镀锌管), ϕ 76*3mm, 高度 2 米, 地上 1.5 米, 深埋 0.5 米 | | | | | | |
| 2.1.4 | 500100005004 | 支撑柱 | 镀锌焊管 ϕ 50*3mm, 长 2.5 米 | t | 3.95 | | | | |
| 2.1.5 | 500100005005 | 螺丝 | M10*30 | 套 | 7541 | | | | |
| 2.1.6 | 500100005006 | 绑钩 | ϕ 2.2mm 铁丝 | 个 | 10853 | | | | |
| 2.1.7 | 500100005007 | 运输费, 运距 40 公里 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | 元/吨.公里 | 22.48 | | | | |
| 2.1.8 | 500100005008 | 装卸费 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | 元/吨. | 22.48 | | | | |
| 2.1.9 | 500100005009 | 场内分送费 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | t | 22.48 | | | | |
| 2.1.10 | 500100005010 | 围栏大门 | 铁质双扇门, 单扇宽 2.5 米、高 1.2 米 | 座 | 2 | | | | |
| 2.2 | 500100006 | 宣传牌 | | | | | | | |
| 2.2.1 | 500100006001 | 宣传牌 | 铁质, 牌面长 2.4 米, 宽 1.2 米, 高 2.65 米, 立柱由两根 DN75 焊管组成, 壁厚不小于 4mm, 立柱总长 3.0m, 埋深 80cm, 采用 C20 混凝土现浇固定, 规格为 45 厘米 \times 45 厘米 \times 100 厘米 | 座 | 1 | | | | |
| 3 | 500100007 | 塔勒德林区 | | | 1 | | | | |

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局 2026 年中央财政林业草原生态保护恢复资金(森林生态保护修复项目)封山育林作业设计

第 4 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 清单特征 | 计量单 | 工程数量 | 单价(元) | 合价(元) | 主要技 | 备注 |
|----|------|------|------|-----|------|-------|-------|-----|----|
|----|------|------|------|-----|------|-------|-------|-----|----|

| | | | | 位 | | | | 术条款编码 | |
|-------|--------------|-----------------|---|--------|-------|--|--|-------|--|
| 3.1 | 500100008 | 围栏工程（围栏长度3910米） | 材料、运杂、二次搬运、安装、围栏大门 | | | | | | |
| 3.1.1 | 500100008001 | 刺丝 | 14#刺丝（电镀锌丝 2.8*2.2） | t | 12.63 | | | | |
| 3.1.2 | 500100008002 | 立柱（挂线柱） | 镀锌钢管（热镀锌管）， Φ 60*2.5mm，5米一柱，共横向拉设6根，交叉2道刺丝。垂直间距靠近地面的一根距地面0.15米，中间为0.25米，顶端为0.10米。高度为2米，地上1.5米，深埋0.5米 | t | 20.43 | | | | |
| 3.1.3 | 500100008003 | 加强柱 | 3.5毫米厚度的加厚镀锌钢管（热镀锌管）， Φ 76*3mm，高度2米，地上1.5米，深埋0.5米 | t | 5.11 | | | | |
| 3.1.4 | 500100008004 | 支撑柱 | 镀锌焊管 Φ 50*3mm，长2.5米 | t | 8.36 | | | | |
| 3.1.5 | 500100008005 | 螺丝 | M10*30 | 套 | 15667 | | | | |
| 3.1.6 | 500100008006 | 绑钩 | Φ 2.2mm 铁丝 | 个 | 22579 | | | | |
| 3.1.7 | 500100008007 | 运输费，运距86公里 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | 元/吨.公里 | 46.84 | | | | |
| 3.1.8 | 500100008008 | 装卸费 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | 元/吨. | 46.84 | | | | |
| 3.1.9 | 500100008009 | 场内分送费 | 刺丝、立柱、加强柱、支撑柱、绑钩 | t | 46.84 | | | | |

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局 2026 年中央财政林业草原生态保护恢复资金（森林生态保护修复项目）封山育林作业设计

第 5 页 共 5 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 清单特征 | 计量单位 | 工程数量 | 单价(元) | 合价(元) | 主要技术条款编码 | 备注 |
|--------|--------------|----------------|---|------|--------|-------|-------|----------|----|
| 3.1.10 | 500100008010 | 围栏大门 | 铁质双扇门，单扇宽 2.5 米、高 1.2 米 | 座 | 3 | | | | |
| 3.2 | 500100009 | 宣传牌 | | | | | | | |
| 3.2.1 | 500100009001 | 宣传牌 | 铁质，牌面长 2.4 米，宽 1.2 米，高 2.65 米，立柱由两根 DN75 焊管组成，壁厚不小于 4mm，立柱总长 3.0m，埋深 80cm，采用 C20 混凝土现浇固定，规格为 45 厘米×45 厘米×100 厘米 | 座 | 2 | | | | |
| 4 | 500100010 | 撒播工程 | | | | | | | |
| 4.1 | | 人工撒播 | | | | | | | |
| 4.1.1 | 500100010001 | 人工撒播 | | 亩 | 3061.8 | | | | |
| 4.2 | 500100011 | 种子购置费，3061.8 亩 | | | | | | | |
| 4.2.1 | 500100010003 | 锦鸡儿 | 种子纯度≥95%，发芽率≥80%，0.2-0.3kg/亩 | kg | 3215 | | | | |
| 4.2.2 | 500100010004 | 花楸 | 种子纯度≥95%，发芽率≥80%，0.2-0.3kg/亩 | kg | 919 | | | | |
| 4.2.3 | 500100010005 | 绣线菊 | 种子纯度≥95%， | kg | 459 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | 发芽率≥80%， 0.1-0.15kg/亩 | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------|--|--|--|--|--|--|

措施项目清单

合同编号：

工程名称：博尔塔拉蒙古自治州哈夏国有林管理局 2026 年中央财政林业草原生态保护恢复资金（森林生态保护修复项目）封山育林作业设计 第 1 页，共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 | 备注 |
|-------|----------|----|-------|----|----|----|
| 1 | 临时工程 | 项 | 1.000 | | | |
| 1.1 | 施工专项工程 | 项 | 1.000 | | | |
| 1.1.1 | 施工安全生产专项 | 项 | 1.000 | | | |
| 1.2 | 施工房屋建筑工程 | 项 | 1.000 | | | |
| 1.2.1 | 施工房屋建筑工程 | 项 | 1.000 | | | |
| 1.3 | 其他施工临时工程 | 项 | 1.000 | | | |
| 1.3.1 | 其他施工临时工程 | 项 | 1.000 | | | |

第四章 评审办法及评分标准

一、评审方法

本次评审采用综合评分法。

二、评审步骤

磋商小组对响应文件的评审分为资格性符合性检查、商务服务评议、技术评议和价格评议；

（一）资格性符合性检查表

磋商小组验证各供应商代表或委托授权人的身份。供应商代表或委托授权人身份与响应文件不符的、响应文件未按要求加盖印章和签字的，磋商小组有权拒绝该供应商参加磋商。

（二）商务服务评议

磋商小组依据“商务服务评分表”中的分值及标准进行评分。

(三) 技术评议

磋商小组依据“技术评分表”中的分值及标准进行评分。

(四) 价格评议

价格分采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

$$\text{磋商报价得分} = (\text{磋商基准价} / \text{最后磋商报价}) \times \text{价格分}$$

(五) 推荐成交候选供应商

评磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

符合性审查：

| | 评 审 内 容 | | 评审方法 | |
|-------|---------|-------------------|------|---|
| | | | 是 | 否 |
| 符合性检查 | 投标报价 | 投标报价不高于设定的最高限价金额； | | |
| | 服务期限 | 服务期符合招标文件规定期限； | | |
| | 响应文件 | 响应文件实质性响应招标文件要求； | | |

备注：如果投标文件中有一项未通过上述审查标准，评标小组将认定整个投标文件不响应招标文件而予以无效处理，并且不允许投标人通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。

| 序号 | 评审项目 | 评分依据 | 分值 (100分) |
|-----------|------|--|--------------|
| 价格部分 (30) | 投标报价 | 投标报价价格分采用低价优先法计算，即满足本招标文件要求的最低投标报价为评标基准价，其价格分为满分，其它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)×价格分分值(精确到小数点后两位)，当计算结果为负数时，计为零分。超过了 | 30分 |

| | | | |
|-----------|---------|---|---|
| 分) | | <p>采购项目预算或最高限价的，为无效投标。</p> <p>异常低价审查</p> <p>异常低价标准：政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <p>1.投标（响应）报价低于全部通过符合性审查乙方投标（响应）报价平均值60%的，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查乙方投标（响应）报价平均值×60%。</p> <p>2.投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价乙方投标（响应）报价60%的，即投标（响应）报价<通过符合性审查的次低报价乙方投标（响应）报价60%；</p> <p>3.投标（响应）报价低于采购项目最高限价60%的，即投标（响应）报价<采购项目最高限价×60%。</p> <p>4.评审委员会基于专业判断，认为乙方报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</p> <p>审查程序：评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，相关乙方在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，其中，属于第3项情形，乙方已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。投标（响应）乙方不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。</p> <p>评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。</p> <p>审查回复时间：审查函发出35分钟内。</p> | |
| 商务部分（15分） | 业绩 | <p>投标人近三年（2023年1月1日-至投标截止日期）承担过的类似业绩，每提供一项得2分，满分4分；（须提供中标通知书或合同（包含但不限于合同首页、合同金额所在页、签字盖章页及相关合同证明页）复印件加盖印章，不提供不得分。</p> | 4 |
| 分) | 项目负责人业绩 | <p>拟派本项目负责人2023年1月1日以来完成的类似项目业绩，每提供1项类似业绩得2分，本项最多得4分。（需提供中标通知书或采购合同，完成时间以合同工程竣工或完工验收文件中建设单位签字之日为准，提供采购合同的至少含合同首页、合同金额页、双方签字盖章</p> | 4 |

| | | | |
|-----------|-------------|---|----|
| | | 页，否则不得分；未提供类似业绩证明资料或无法辨识的，视为无效业绩不计分。）需提供项目负责人相关资格证件及在本单位缴纳的近半年社保资料作为评审依据，否则不予认可。 | |
| | 拟派本项目人员配备情况 | <p>供应商拟提供服务团队：</p> <p>①项目负责人提供相关专业中级及以上职称得2分，提供岗位职责得0.5分，本项最高得2.5分；</p> <p>②技术人员、专业管护人员、售后服务人员，各提供一人得1分，提供岗位职责得0.5分/人；本项最多得4.5分；</p> <p>注：提供上述人员职称证或相关证书、岗位职责、劳动合同作为证明材料，未提供或提供不全或模糊不清的不得分。</p> <p>以上人员得分不重复累计。</p> | 7 |
| 技术部分（55分） | 项目施工方案 | <p>投标人根据本项目的实际情况，所编制项目方案包含：</p> <p>1、围栏、围栏门、宣传牌等工程施工方案；</p> <p>2、工期计划方案；</p> <p>3、劳动力安排计划；</p> <p>4、文明施工方案；</p> <p>5、环境保护措施方案；</p> <p>方案内容全面、完整方案符合项目实际需求的得30分；每缺一项内容，扣6分；每项内容中每有一处缺陷扣3分；扣完为止。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、方案中内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合项目实际情况等）；</p> | 30 |
| | 质量保证措施 | <p>评审小组根据供应商针对本项目提供的质量保证措施进行评审，措施内容至少包含：（1）质量管理目标（2）质量管理体系（3）施工原材料质量保证措施（4）工程施工的质量保证措施。方案完整包含以上内容且满足本项目要求得9分，每缺一项扣3分，每有一处不完整或不符合本项目特点或实际采购需求的扣1.5分，本项最多扣9分。备注：不符合本项目特点或实际采购需求指：项目名称、实施地点、涉及的规范、标准与本项目要求不一致；不符合本项目实际需求的等情况，此处“等”为等外的意思。</p> | 9 |
| | 应急预案 | <p>评审小组根据供应商针对本项目提供的应急预案进行评审，方案内容至少包含：（1）应急预案的方针与原则（2）应急保证措施（3）应急事故发生处理流程（4）应急设备配置。方案完整包含以上内容且满足本项目要求得4分，每缺一项扣2分，每有一处不符合本项目特点或不完整或实际采购需求的扣1分，本项最多扣4分。备注：不符合本项目特点或实际采购需求指：项目名称、实施</p> | 4 |

| | | | |
|----------|--|--|---|
| | | 地点、涉及的规范、标准与本项目要求不一致；不符合本项目实际需求的等情况，此处“等”为等外的意思。 | |
| 安全生产作业措施 | | <p>安全生产作业措施包括但不限于以下内容：</p> <p>①森林防火及灭火措施；</p> <p>②机械设备使用安全操作规范；</p> <p>③生活、生产安全措施等。</p> <p>经评定上述3方面内容全面、可实施、具有科学性、合理性，符合项目实际需求得6分，每缺少一项内容扣3分，每项内容中每有一处缺陷扣1分；扣完为止。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、方案中内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、不符合项目实际情况等）。</p> | 6 |
| 合理化建议 | | <p>根据本项目实际情况，对项目实施过程中的重点及难点进行分析；有应对措施；并能提出合理化的建议。分析准确、措施得当、建议合理可行得2分；每有1项缺项扣1分，每有一处内容缺陷扣0.5分(缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容遗漏、不符合采购需求等)，扣完为止。</p> | 2 |
| 售后服务 | | <p>售后服务方案需包含以下与“3年管护期”相关的内容，满足需求得5分：1.质量承诺：播种后播种后次年3-4月检查出苗率，要求$\geq 60\%$；未达标地块立即免费补播；成活率验收：撒播后次年9月验收幼苗成活率，要求$\geq 85\%$，未达标地块免费补播/修复；2.响应机制：接到采购人需求后24小时内反馈解决方案，72小时内到场服务；注：缺上述任一项内容扣2分，内容未明确服务频次/承诺标准每项扣1分，扣完为止。</p> | 4 |

第五章 合同书（参考格式）

（根据《政府采购法》和《合同法》。采购人和供应商之间的权利和义务，应当按照平等的原则以合同方式约定。此合同书仅作为签订正式合同时的参考，正式合同书应包括本参考格式之内容。）

合同书

项目名称：

合同编号：

签订日期：

签订合同地点：

本合同由（以下简称“需方”）与（以下简称“供方”）签订。

供方以总金额万元人民币（用大写数字书写）向需方提供如下货物：

经双方协商，同意按下列条文执行：

1.本合同供、需双方必须遵守国家颁布的《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》，并各自履行应负的全部责任和义务。

2.需方保证按合同条款规定的时间和方式付给供方到期应付的货款，并承担应负的责任和义务。

3.供方保证全部按合同条款规定的内容和交货期向需方提供合格的货物，并承担应负的责任和义务。

4.合同文件

下列文件为本合同不可分割的部分：

4.1竞争性磋商文件(编号：)；

4.2供方成交的响应文件（副本）；

4.3合同书；

4.4合同条款；

4.5博州政府采购中心发出的成交通知书；

4.6在商洽本合同时，双方澄清、确认并共同签字的补充文件、技术协议。

5.合同范围和条件

本合同的范围和条件应与上述规定的合同文件内容相一致。

6.货物及数量

本合同所提供的货物及数量详见磋商文件的要求及供方响应文件中的承诺。

7.付款条件

本合同的付款条件在磋商文件的磋商书中有明确规定。

8.合同金额

合同总金额见合同书，分项价格在供方的投标报价表中有明确规定。

9.交货时间和交货地点

本合同中货物的交货时间、交货地点在竞争性磋商文件中有明确规定。

10.合同生效

本合同经供、需双方授权代表签字和加盖公章（或合同专用章）后生效。如招标申请公证的，合同需经公证机构公证后生效。

11.合同的份数

本合同正本一式 份，需方执 份，供方执 份；副本一式 份，需方执 份，供方执 份，博州财政局政府采购管理处壹份备案。

需 方： 供 方：

单位名称（盖章）： 单位名称（盖章）：

单位地址： 单位地址：

法人代表授权人(签字)： 法人代表授权人(签字)：

联系人： 联系人：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

邮政编码:

开户银行:

帐 号:

税 号:

邮政编码:

开户银行:

帐 号:

税 号:

第六章 响应文件格式

(一) 封面

正本/副本

项目

磋商响应文件

项目名称: _____

项目编号: _____

报价人名称: _____ (加盖公章)

报价人地址: _____

法人/被授权人: _____

联系电话: _____

年 月 日

(二) 磋商响应文件目录

(请各投标(响应)人严格按照以下顺序编制电子投标文件,如未按要求编制及提交电子投标文件的,将影响中标结果)

- 1、磋商函【格式详见本磋商文件第三部分】
- 2、供应商营业执照副本(扫描件)
- 3、法人代表授权委托书【格式详见本磋商文件第四部分】
- 4、磋商一览表【格式详见本磋商文件第五部分】
- 5、报价明细表【格式详见本磋商文件第六部分】
- 6、服务功能偏离表【格式详见本磋商文件第七部分】
- 7、投标人售后服务机构及服务承诺详述;
- 8、类似业绩(以中标通知书或合同复印件为准)【格式详见本磋商文件第八部分】;
- 9、无重大违法记录声明函【格式详见本磋商文件第十部分】;
- 10、政府采购诚信承诺书【格式详见本磋商文件第十一部分】
- 11、社保机构出具的投标人为其员工缴纳社保资金证明(扫描件);
- 12、税务机关出具的投标人依法纳税证明(扫描件);
- 13、经审计的最近一个年度的财务状况报告(成立不满一年不需提供)或其基本开户银行出具的资信证明或财务报表;
- 14、“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)无违法违规行为的查询纪录【扫描件】
- 15、其它有利于投标的资料。

(三) 磋 商 函

致：博州政府采购中心

根据贵方的_____项目(编号：_____号)磋商文件，现正式授权下述签字人_____ (姓名)代表我方_____ (供应商的全称)，全权处理本次项目磋商的有关事宜。

1、按照磋商文件中规定各项要求，我方愿以《磋商(二次)最终报价》所填报价进行响应。

2、我方同意磋商文件规定的磋商有效期。在此期间，本响应文件将始终对我们具有约束力。如果我们成交，本响应文件在此期间之后将继续保持有效，直到合同生效。如果在磋商后规定的磋商有效期内撤回响应文件，我们的磋商保证金可被贵方没收。

3、我方同意向贵方提供可能要求的与磋商有关的任何证据或资料，并保证所提供的都是真实的、准确的。

4、如果我方成交，为执行合同，我们将按照磋商文件要求提交履约保证金。并按照磋商文件的规定和响应文件的承诺，严格履行合同的责任和义务，并保证在合同规定的时间内进场提供服务。

5、与本投标有关的正式通讯地址为：

地 址：

邮 编：

电 话：

传 真：

开 户 行：

账 户：

日 期：_____年___月___日

(四) 法人代表授权书

本授权书声明：我(姓名)_____系注册于(地区的名称)_____ (供
应商名称)_____的法定代表人，现授权(姓名)
为我公司被授权人，以本公司的名义参加_____项目
(编号：_____号)的政府采购磋商活动。被授权人在本次政府采购磋商过程中所
签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

本授权书于20_____年_____月_____日签字生效，被授权人无转让权，特此授权。

法人代表签字：_____ 联系电话：_____

被授权人签字：_____ 联系电话：_____

公 章：_____

授权日期：20____年____月____日

法定代表人身份证复印件

| | |
|----|----|
| 正面 | 背面 |
|----|----|

被授权人身份证复印件

| | |
|----|----|
| 正面 | 背面 |
|----|----|

(五) 磋商一览表 (报价表)

供应商名称 (公章) :

磋商文件编号:

号

| 序号 | 项目名称 | 投标报价 (万元) | 服务期限 | 备注 |
|----|------|-----------|------|----|
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

单位法人授权代表签字（盖章）：

报价日期： 年 月 日

（六）报价明细表

供应商名称（公章）：

磋商文件编号：

号

| 序号 | 货物（服务）内容 | 数量 | 总价 | 服务期限 |
|----|----------|----|-----|------|
| | | | | |
| | | | | |
| 总价 | 大写： | | 小写： | |

单位法人授权代表签字（盖章）：

注：此表可向下延伸

（七）服务功能偏离表

供应商名称（公章）：

磋商文件编号：

号

| 序号 | 服务内容 | 招标文件 要求部分 | 投标服务 响应部分 | 偏离 (正/无/负) | 偏离说明 |
|----|------|--------------|--------------|---------------|------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |

单位法人授权代表签字：

注：此表可延伸。

（八）类似业绩表

供应商名称（公章）：

磋商文件编号：

号

| 地区 | 项目名称 | 中标（成交） | 验收结果 | 备注 |
|----|------|--------|------|----|
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--------|--|--|
| | | 金额（万元） | | |
| | | | | |
| | | | | |

供应商法人授权代表签字：

以中标通知书或合同为准。此表可向下延伸。

（九）履约声明函

博州政府采购中心：

我公司自愿参与招标文件编号为_____项目的政府采购活动，我公司郑重声明：我方具有履行该项目合同的设备和专业技术能力，胜任本项目的服务工作。如本声明失实，我方自愿承担被取消中标资格等责任。

主要设备有：

主要专业技术能力有：

特此声明

供应商名称：(盖章)

法人代表或授权委托人：(签字)

年 月 日

（十）无重大违法记录声明函

博州政府采购中心：

我公司参与磋商文件编号为_____项目的政府采购磋商活动，我公司郑重声明：我公司参加本次政府采购磋商活动前三年内，在经营活动中无重大违法记录（重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者营业执照、200 万元以上的罚款等行政处罚），具备《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》中规定的投标供应商资格条件。我公司对此声明负全部法律责任。

特此声明。

承诺单位：

公司（公章）

法人代表：（签字）

法人代表身份证号：

年 月 日

(十一) 政府采购诚信承诺书

博州政府采购中心:

我公司自愿参与贵单位的_____项目政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规的规定,坚守公平竞争,并无条件地遵守本次采购活动各项规定。我们郑重承诺:如果在本次招标活动中有以下情形的,愿接受政府采购监管等部门给予相关处罚并承担法律责任。

- (一)提供虚假材料谋取中标的;
- (二)采取不正当手段语毁、排挤其他供应商的;
- (三)与招标采购单位、其他投标人恶意串通的;
- (四)向招标采购单位或提供其他不正当利益的;
- (五)在招标过程中与招标采购单位进行协商谈判、不按照招标文件和投标文件的内容订立合同,或者与采购人另立背离合同实质性内容协议的;
- (六)开标后擅自撤销投标或离开招标现场,影响招标继续进行的;
- (七)中标后无正当理由,在规定时间内不与采购单位签订合同的;
- (八)将中标项目转让给他人或非法分包他人的;
- (九)无正当理由,拒绝履行合同义务的;
- (十)无正当理由放弃中标(成交)项目的;
- (十一)擅自或与采购人串通或接受采购人要求,在约合同中通过减少服务数量,更换品牌,降低配置、技术要求、质量和服务标准等,却仍按原合同进行虚假验收或终止政府采购合同的;
- (十二)与采购人串通,对尚未履约完毕的采购项目出具虚假验收报告的;
- (十三)无不可抗力因素,拒绝提供售后服务、售后服务态度恶劣、故意提高维修配件价格(高于市场平均价)的;
- (十四)开标后对招标文件的相关内容再进行质疑的;
- (十五)质疑经查无实据的、捏造事实或者提供虚假质疑材料的;
- (十六)拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的;
- (十七)财政、监察部门认定的其他不诚信行为。

公司名称:(盖章)

法人代表或授权委托人:(签字)

年 月 日

（十二）中小企业声明函（服务）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目（项目编号：_____）采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

企业法人（负责人）签字（签章）：

日 期：

1、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。

2、报价人为中小企业时需提供本声明函，并完整填写从业人员、营业收入、资产总额等内容，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

附表：大中小微型企业划分标准

| 行业名称 | 指标名称 | 计量单位 | 大型 | 中型 | 小型 | 微型 |
|----------|---------|------|----------------|-----------------------|----------------------|------------|
| 农、林、牧、渔业 | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 20000$ | $500 \leq Y < 20000$ | $50 \leq Y < 500$ | $Y < 50$ |
| 工业 * | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 1000$ | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 40000$ | $2000 \leq Y < 40000$ | $300 \leq Y < 2000$ | $Y < 300$ |
| 物业管理 | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 80000$ | $6000 \leq Y < 80000$ | $300 \leq Y < 6000$ | $Y < 300$ |
| | 资产总额(Z) | 万元 | $Z \geq 80000$ | $5000 \leq Z < 80000$ | $300 \leq Z < 5000$ | $Z < 300$ |
| 批发业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 200$ | $20 \leq X < 200$ | $5 \leq X < 20$ | $X < 5$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 40000$ | $5000 \leq Y < 40000$ | $1000 \leq Y < 5000$ | $Y < 1000$ |
| 零售业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $50 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 50$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 20000$ | $500 \leq Y < 20000$ | $100 \leq Y < 500$ | $Y < 100$ |
| 交通运输业 * | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 1000$ | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 30000$ | $3000 \leq Y < 30000$ | $200 \leq Y < 3000$ | $Y < 200$ |
| 仓储业* | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 200$ | $100 \leq X < 200$ | $20 \leq X < 100$ | $X < 20$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 30000$ | $1000 \leq Y < 30000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| 邮政业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 1000$ | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 30000$ | $2000 \leq Y < 30000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 住宿业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |

| | | | | | | |
|------------|---------|----|-----------------|------------------------|----------------------|------------|
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 10000$ | $2000 \leq Y < 10000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 餐饮业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 10000$ | $2000 \leq Y < 10000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 信息传输业 * | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 2000$ | $100 \leq X < 2000$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 100000$ | $1000 \leq Y < 100000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| 软件和信息技术服务业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 10000$ | $1000 \leq Y < 10000$ | $50 \leq Y < 1000$ | $Y < 50$ |
| 房地产开发经营 | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 200000$ | $1000 \leq Y < 200000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| | 资产总额(Z) | 万元 | $Z \geq 10000$ | $5000 \leq Z < 10000$ | $2000 \leq Z < 5000$ | $Z < 2000$ |
| 物业管理 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 1000$ | $300 \leq X < 1000$ | $100 \leq X < 300$ | $X < 100$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 5000$ | $1000 \leq Y < 5000$ | $500 \leq Y < 1000$ | $Y < 500$ |
| 租赁和商务服务业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 资产总额(Z) | 万元 | $Z \geq 120000$ | $8000 \leq Z < 120000$ | $100 \leq Z < 8000$ | $Z < 100$ |
| 其他未列明行业 * | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |

(十三) 残疾人福利性单位声明函 (可选)

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, 且本单位参加采购文件编号为_____的项目采购活动提供本单位制造的服务或产品(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服务或产品(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的服务或产品)。

本单位在本次政府采购活动中提供的残疾人福利单位产品报价合计为人民币(大写)圆整(¥:)。

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。

(备注: 1、供应商如不提供此声明函, 价格将不做相应扣除。2、中标供应商为残疾人福利单位的, 此声明函将随中标结果同时公告, 接受社会监督)

供应商全称(盖章):

日期:

(十四) 监狱企业证明 (可选)

注：1. 监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，并加盖单位公章。

2. 监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。