

云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查（2025 年）项目技术服务

招标文件审查意见表

招标单位审核意见	<p>审核意见：</p> <div></div> <p>法定代表人或委托代理人（签字）：</p> <p>（单位公章）</p> <p>2025 年 5 月 28 日</p>
代理机构审核意见	<p>审核意见：</p> <div></div> <p>法定代表人或委托代理人（签字）：</p> <p>（单位公章）</p> <p>2025 年 05 月 28 日</p>

经审核无涉密内容

同宽发文件

云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查  
(2025 年) 项目技术服务



# 招 标 文 件

项目编号: WSHH-ZB-2025-47

招 标 人 : 文山同泽矿业有限公司

招标代理机构: 文山弘合项目管理有限公司

二〇二五年五月

目 录

第一章	招标公告 .....	1
第二章	投标人须知及前附表 .....	6
第三章	合同文本格式 .....	23
第四章	技术要求 .....	23
第五章	投标文件格式 .....	44
第六章	评标办法 .....	10

# 第一章 云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查（2025 年）项目技术服务招标公告

## 1、招标条件

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》及相关法律法规的规定，受招标人文山同泽矿业有限公司的委托，文山弘合项目管理有限公司对云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查（2025 年）项目技术服务组织公开招标，欢迎具备相应能力的潜在投标单位参加本项目投标。

## 2、工程概况

文山同泽矿业有限公司通过对以往资料综合研究，在 2024 年阶段性勘查成果的基础上，分两个阶段开展对大腰店探矿权开展地质勘查工作。第一阶段采用钻探工程对“2015 年详查报告”中施工见矿但无完整资料的钻孔勘查成果进行验证及腰店矿权内已发现的矿体可能延伸至大腰店矿权内进行探索，第二阶段根据见矿情况，部署加密钻孔探求探明资源量和控制资源量，并对矿体进行探边扩远，估算推断资源量，提交本阶段勘查程度相符勘查报告并送相应的评审机构，并获取审查意见书。

2.1 项目名称：云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查（2025 年）项目技术服务

2.2 项目编号：WSHH-ZB-2025-47

\*2.3 招标预算：人民币 529.24 万元。

\*2.4 最高限价：人民币 529.24 万元。

2.5 招标范围：

2.5.1 详细查明矿区地层层序、含矿地层层位、岩性、岩相分带、厚度；研究和基本查明矿区岩浆作用、变质作用、构造作用对矿体的影响；研究和基本查明矿区地质构造与矿体空间分布的关系，阐明破坏矿体的断裂性质和分布。

2.5.2 详细查明矿体的数量、产状、厚度、规模、形态、内部结构和空间分布，阐明主要矿体的赋存规律，研究矿体的连接对比标志；基本查明控制和破坏矿体的较大地质构造性态特征、分布范围及其影响程度；研究其成因、性质、类型和矿石中矿物的富集特征、富集规律。

2.5.3 详细查明矿石的矿物成分、含量、结构、构造，初步划分矿石自然类型，研究其分布规律；基本查明矿石主要有用组分和伴生有用、有益、有害组分的含量、赋存状态及分

布规律。初步划分矿石工业类型和矿石品级，研究其分布规律；研究和测定矿石中夹层及顶底板岩石的矿物成分和有用、有益、有害组分含量。

2.5.4 详细查明矿区水文地质、工程地质、环境地质条件，划分矿床开采技术条件类型，做出开采技术条件的总体评价，为矿山建设设计提供依据。

2.5.5 估算矿区各类资源量，提交符合规范及达到评审条件的资源储量报告。

2.6 服务标准：满足国家相关法律法规规定、标准规范及招标人招标需求。

2.7 勘查服务期限：300 日历天（具体以合同签订时间为准）。

2.8 标段划分：不划分标段。

### **\*3、投标人资格要求**

3.1 投标人应是经国家工商行政管理部门登记注册，同时具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业、财产被接管、冻结或破产状态的独立法人（如投标人为事业单位编制的，需具有完成本招标项目相应的能力，并提交事业单位法人证书）；提供营业执照。

3.2 财务要求：投标人可根据自身情况提供以下序号（1）、（2）任意一种证明材料。

（1）提供 2022-2024 年度任意一年经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括财务审计报告、资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及附注（“四表一注”不得缺少任何一项）；（2）可提供投标人基本开户银行出具的资信证明；新成立公司（成立时间不足 1 年的）可提供成立至今的月或季度财务报表；

3.3 信誉要求：投标人自行承诺（格式自拟），投标人未被“信用中国”网站等相关网站查询被列入失信被执行人名单的投标人、严重违法失信企业名单（黑名单）、中国政府采购网政府采购严重违法失信行为信息记录等。

3.4 投标人须具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，提供 2024 年 1 月至今任意连续 3 个月依法缴纳税收和缴纳社会保障资金的证明（成立未满 3 个月的提供成立以来的税收和社会保障资金缴纳凭证或相关情况说明；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，应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）。

3.5 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招投标活动。

3.6 本次招标不接受联合体投标。

### **4、招标文件的获取**

4.1 凡有意参加投标者于：于发布之日起至 2025 年 06 月 06 日（全天）。凭企业数字证书（USBKEY）登录云南省公共资源交易信息网（选择文山州）

(<https://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>) 获取招标文件（格式为\*.BZBJ）；未办理企业数字证书的企业请前往文山州公共资源交易中心 4 楼办理企业数字证书，并在云南省公共资源交易中心（选择文山州）完成注册后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。注册办理证书流程见云南省公共资源交易中心（选择文山州）“服务指南”或咨询文山 CA 数字证书运维服务热线 0876-2152881。

#### 4.2 获取方式：网上获取。

注：未办理云南省 CA 证书的企业需要按照云南省公共资源交易信息网电子认证的要求，在“云南省公共资源交易信息网”完成注册，审核通过后办理企业数字证书（CA）。如果投标人之前已经进行过注册并办理过云南 CA 证书，此次无需重复办理，可直接登录云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）进行报名并获取招标文件。

### \*5、开标及投标文件的递交

#### 5.1 递交方式

时间：网上递交截止时间（投标截止时间，下同）：2025 年 06 月 19 日 09 时 00 分（时间以云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage#/homePage>）上显示时间的为准）。

地点：网上递交，网上递交网址为 <http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage#/homePage>，投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传，网上确认电子签名，递交截止时间前未完成投标文件传输的，视为未按要求提交。

#### 5.2 电子开标及投标文件解密

5.2.1 电子文件开标顺序：按照交易平台自动提取所有投标人的顺序当众开标。

5.2.2 招标人宣布开启电子投标文件后，投标人按照电子文件的开标顺序，远程使用投标人编制投标文件时的加密数字证书对投标文件进行解密。

5.2.3 网上开标投标文件解密方式：根据《云南省发展和改革委员会关于贯彻落实积极应对疫情创新做好招投标工作保障经济平稳运行有关要求的通知》（云发改办招投标〔2020〕108 号）的相关要求，充分利用信息网络推行不见面办事，正式启用远程网上开标（不见面开标）系统。各投标人应当提前熟悉和掌握网上开标远程解密详细操作，操作步骤可登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage#/homePage>），选择办事指南，自行学习《云南省公共资源交易电子化平台智能开标系统操作手册》，并按智能开标系统培训教材参加投标。

5.2.4 投标人网上远程解密、开标：针对网上开标的项目，登录云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage#/homePage>）在线开标，进入网上开标大厅，找到对应项目，根据网上远程解密、开标的要求，须在规定时间内完成在线解密、开标一览表确认等相关操作。若投标人没有在规定时间内完成以上相关操作，则视为撤销其投标文件，不再进入评标阶段。开标过程中如有问题，可以发起在线异议，由代理机构给予对应的回复。技术操作咨询：北京筑龙信息技术有限公司服务热线：010-86483801，QQ：4009618998。

5.2.5 因投标人原因导致投标文件解密失败的，视为自动放弃投标资格。

## 6、投标保证金

6.1 本项目投标保证金金额依照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第二十六条规定执行按招标项目估算价 2%进行计取为人民币：大写：壹拾万伍仟捌佰肆拾捌元整（小写：105848.00 元）现执行“云南省发展和改革委员会等部门关于鼓励减免政府投资项目投标保证金的通知”《云发改交易管理(2023)397 号》文件的相关要求，本项目投标保证金金额确定为大写：叁万元整（小写：30000.00 元），降幅为 71.65%。

6.2 本项目根据《云南省人民政府关于印发 2024 年进一步推动经济稳进提质政策措施的通知》（云政发(2024)7 号）第十八条规定：“在工程建设项目招投标领域，对依法必须招标且标的金额 1000 万元以下（含 1000 万元）的政府投资项目，免于收取无失信记录企业投标保证金。请采用这一方式的投标人在系统提交相关证明资料，如未提交相关证明资料视为未缴纳保证金。（操作方式：登录云南省公共资源交易信息网下载相关操作流程及要求，严格按照系统无失信记录免缴保证金流程要求提交，截标时由交易中心工作人员进行核验确认）

6.3 保证金的提交方式有三种：银行转账、银行保函、保证保险。各投标人根据招标文件的要求，可自愿、择优选择三种保证金提交方式中的任何一种方式缴纳投标保证金。

保证金缴纳账户信息：

户名：文山州公共资源交易中心

开户银行：文山民丰村镇银行凤凰支行

银行账号：118050100100000272002849

## 7、发布公告的媒介

本招标公告在以下网站发布：云南省公共资源交易信息网上发布。

## 8、联系方式

招 标 人：文山同泽矿业有限公司

地 址：云南省文山壮族苗族自治州文山市卧龙片区（攀枝花小寨旁）枫林溪谷

一期 1 幢 1007 号

联 系 人：黄联飞

联 系 电 话：15987661907

代理机构：文山弘合项目管理有限公司

地 址：云南省文山壮族苗族自治州文山市卧龙社区华宇印象 26 栋商铺

联 系 人：王恩虎

联系电话：0876-2662429、15287619795

行政监督单位：文山壮族苗族自治州自然资源和规划局 监督电话：0876-2182052



## 第二章 投标人须知及前附表

### 第一节 投标人须知前附表

条款号	条款名称	内 容 规 定
1.2	项目名称和编号	项目名称：云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查（2025 年） 项目技术服务 项目编号：WSHH-ZB-2025-47
1.3	招标人	名称：文山同泽矿业有限公司 地址：云南省文山壮族苗族自治州文山市卧龙片区（攀枝花小寨旁）枫林溪谷一期 1 幢 1007 号 联 系 人：黄联飞 联 系 电 话：15987661907
1.4	招标代理机构	代理机构：文山弘合项目管理有限公司 地 址：云南省文山壮族苗族自治州文山市卧龙社区华宇印象 26 栋商铺 联 系 人：王恩虎 联系电话：0876-2662429、15287619795
1.5	资金落实情况	已落实。
1.6.1	招标范围	详见招标公告 2.5 条。
*1.6.2	服务标准	满足国家相关法律法规规定、标准规范及招标人招标需求。
*1.6.3	勘查服务期限	300 日历天（具体以合同签订时间为准）。
1.6.4	建设地点	文山市境内。
*1.6.5	分包要求	本项目不允许分包。
2.1	投标人资格要求	详见招标公告“3、投标人资格要求”。
*2.2	是否接受联合体 投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求： 信用要求：两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联

条款号	条款名称	内 容 规 定
		<p>合体，以一个投标人的身份共同参加投标的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。</p> <p>其他要求：接受联合体投标的，需提供联合体协议书。</p>
4.1	现场踏勘	不组织。
6.1	投标人提出问题的截止时间	<p>投标截止时间10日以前，所有获取了招标文件的潜在投标人凭企业数字证书（CA）登录云南省公共资源交易信息网（网址：<a href="http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage">http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage</a>），通过网络在线方式进行不署名提问。</p>
6.1.1	投标人提出询问的事项	<p>投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以在线不署名提交方式登录云南省公共资源交易信息网（网址：<a href="http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage#/homePage">http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage#/homePage</a>），要求招标人对招标文件予以澄清。</p>
6.2	招标人澄清的时间	<p>招标人可以对已发出的招标文件进行必要的澄清。澄清内容可能影响投标文件编制的，招标人应当在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，招标人应当顺延提交投标文件的截止时间。</p>
6.3	投标人确认收到招标文件澄清的事项	<p>投标人自行登录云南省公共资源交易信息网（网址：<a href="http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage">http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage</a>）获取澄清，无须回复确认已收到该澄清。</p>
7	招标文件的修改	<p>1. 在投标截止日期 15 天前的任何时候，无论出于何种原因，招标人均可对招标文件进行修改，并通知每一个投标人。到开标时间不足 15 天的，投标时间顺延。</p> <p>2. 补充通知将以书面形式发给所有获得招标文件的投标人，补充通知作为招标文件的组成部分，对投标人起约束作用。补充通知将于投标截止日期前 15 天以书面形式告知投标人。</p>

条款号	条款名称	内 容 规 定
7.3	投标人确认收到招标文件澄清的时间	投标人自行登录云南省公共资源交易信息网（网址： <a href="http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage">http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage</a> ）获取澄清，无须回复确认已收到该澄清。
7.4	投标人确认收到招标文件修改的时间	投标人自行登录云南省公共资源交易信息网（网址： <a href="http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage">http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage</a> ）获取澄清，无须回复确认已收到该澄清。
*8.3	最高限价	本项目最高限价为人民币 529.24 万元，投标总报价不得高于最高限价，否则投标文件将作投标被否决处理。
*9	投标报价	根据工程分项报价表报价。
*11.1	投标有效期	投标截止后 90 天（日历天）。
*12.2	投标保证金	<p>1、本项目投标保证金金额依照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第二十六条规定执行按招标项目估算价 2%进行计取为人民币：大写：壹拾万伍仟捌佰肆拾捌元整（小写：105848.00 元）现执行“云南省发展和改革委员会等部门关于鼓励减免政府投资项目投标保证金的通知”《云发改交易管理(2023)397 号》文件的相关要求，本项目投标保证金金额确定为大写：叁万元整（小写：30000.00 元），降幅为 71.65%。</p> <p>2、本项目根据《云南省人民政府关于印发 2024 年进一步推动经济稳进提质政策措施的通知》（云政发〔2024〕7 号）第十八条规定：“在工程建设项目招投标领域，对依法必须招标且标的金额 1000 万元以下（含 1000 万元）的政府投资项目，免于收取无失信记录企业投标保证金。请采用这一方式的投标人在系统提交相关证明资料，如未提交相关证明资料视为未缴纳保证金。（操作方式：登录云南省公共资源交易信息网下载相关操作流程及要求，严格按照系统无失信记录免缴保证金流程要求提交，截标时由交易中心工作人员进行核验确认）</p> <p>3、保证金的提交方式有三种：银行转账、银行保函、保证保险。各投标人根据招标文件的要求，可自愿、择优选择三种</p>

条款号	条款名称	内 容 规 定
		<p>保证金提交方式中的任何一种方式缴纳投标保证金。</p> <p>保证金缴纳账户信息：</p> <p>户名：文山州公共资源交易中心</p> <p>开户银行：文山民丰村镇银行凤凰支行</p> <p>银行账号：1180501001000000272002849</p>
14.2	投标文件电子签章及电子签名要求	<p>按照投标文件格式，采用单位和个人数字证书电子签章或电子签名：技术标投标文件（包括资格审查投标文件）需要企业、法定代表人电子签章或电子签名；商务标投标文件需要企业、法定代表人电子签章或电子签名。</p> <p>注：在需要电子签章或电子签名的地方进行电子签章或电子签名，无需逐页电子签章或电子签名。</p>
15.3	投标文件的上传	<p>网上上传：投标人须在投标截止时间前登录云南省公共资源交易信息网（网址：<a href="http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage">http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage</a>），完成所有电子投标文件的上传，网上确认电子签名，并打印“上传投标文件回执”，投标截止时间前未完成投标文件上传的，视为撤回投标文件（如因修改重新上传投标文件后，需再次确认并打印回执）。投标截止时间前未完成投标文件传输或在开标时未使用数字证书（CA）进行网络远程在线解密，因投标人原因造成投标文件未解密的，视为撤回其投标文件，后果及责任由投标人自行负责。</p>
16.5	纸质投标文件份数	<p>（1）投标现场不递交。</p> <p>（2）投标人中标后须提交 1 份与网上上传的电子投标文件完全一致的纸质标书给招标人备案存档。</p> <p>（3）中标后提交的纸质投标文件应按要求装订成册，不得采用活页夹。</p>
15	电子投标文件的密封和标记	网上递交的投标文件需要对投标文件进行加密。
15.3	投标文件递交地点	云南省公共资源交易信息网（网址： <a href="http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage">http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage</a> ）
16.1	投标截止时间	2025 年 06 月 19 日 09 时 00 分
18.1	开标	<p>开标时间：同投标截止时间。</p> <p>开标地点：文山州公共资源交易中心四楼开标室。</p>

条款号	条款名称	内 容 规 定
19.1	评标委员会的 组建	评标委员会构成：5 人及以上单数；其中招标人代表不超过人员总数的三分之一且不得担任评标委员会主任委员，评标专家不少于人员总数的三分之二。 评标专家确定方式：从云南省综合评标专家库中随机抽取。 注：特殊情况专家名单经相关部门同意后确定。
19.4	评标办法	综合评估打分法。
20	是否授权评标委员会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，推荐中标候选人 3 人，并标明排列顺序。由招标人根据相关法律法规确定中标人。
21	中标候选人 公示媒介	在中标通知书发出前，招标人将中标候选人的情况在本招标项目招标公告发布的同一媒介予以中标结果公示，公示期不少于 3 个工作日。
24.1	履约保证金	不收取。
25	招标代理服务费	招标代理服务费以中标金额作为计算基数按《云南省建设工程招标代理服务收费指导意见（试行）》的通知（云建招协〔2023〕51 号收取。招标代理服务费在发放中标通知书前由中标人一次性缴清给本项目的招标代理机构。
25.2	公证费	由中标人向公证处支付（如有）。
30	其他补充说明	
30.1	投标文件的签字、盖章	投标文件中需要盖单位公章的部位，如以其他印鉴的（如投标专用章）代替，必须出具有效授权，否则视其投标无效；需要签字的部位，不得以打印的签名代替，否则视其投标无效。

## 第二节 投标人须知

### 一、总则

#### 1. 项目概况

1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关法律法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行招标。

1.2 工程概况：见投标人须知前附表。

1.3 招标人：见投标人须知前附表。

1.4 招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.5 招标项目的资金情况

资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.6 招标内容、服务标准、勘查服务期限：见投标人须知前附表。

1.6.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.6.2 工期要求：见投标人须知前附表。

1.6.3 质量要求：见投标人须知前附表。

1.6.4 建设地点：见投标人须知前附表。

1.6.5 分包要求：投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的要求等限制性条件。

#### \*2. 投标人资格要求

2.1 投标人应具备资格要求：见投标人须知前附表；

2.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

（1）联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

（2）由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

（3）联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标，否则各相关投标均无效。

### 3. 费用承担

3.1 投标人应承担所有与编写和提交投标文件有关的费用，不论投标的结果如何，招标人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

### 4. 现场踏勘

4.1 投标人须知前附表规定组织现场踏勘的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

4.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

4.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

4.4 招标人在踏勘现场中介绍的项目场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

## 二、招标文件

### 5. 招标文件的组成

5.1 本招标文件包括：

第一章 招标公告

第二章 投标须知及投标人须知前附表

第三章 合同文本格式

第四章 技术要求

第五章 投标文件格式

第六章 评标办法

5.2 投标人应认真审阅招标文件中所有的投标须知、合同格式、技术要求、投标文件格式要求。如果投标人的投标文件不能符合招标文件的要求，责任由投标人负责。实质上不响应招标文件的要求的投标文件将被拒绝。

## 6. 招标文件的澄清和异议

6.1 投标人提出问题的截止时间：投标截止时间 10 日以前，所有获取了招标文件的潜在投标人凭企业数字证书（CA）登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），通过网络在线方式进行不署名提问。

6.1.1 投标人提出询问的事项：投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以在线不署名提交方式登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage#/homePage>），要求招标人对招标文件予以澄清。

6.2 招标人澄清的时间：招标人可以对已发出的招标文件进行必要的澄清。澄清内容可能影响投标文件编制的，招标人应当在投标截止时间至少15 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，招标人应当顺延提交投标文件的截止时间。

6.3 投标人确认收到招标文件澄清的事项：投标人自行登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）获取澄清，无须回复确认已收到该澄清。

## 7. 招标文件的修改

7.1 在投标截止日期 15 天前的任何时候，无论出于何种原因，招标人均可对招标文件进行修改，并通知每一个投标人。到开标时间不足 15 天的，投标时间顺延。

7.2 补充通知将以书面形式发给所有获得招标文件的投标人，补充通知作为招标文件的组成部分，对投标人起约束作用。补充通知将于投标截止日期前 15 天以书面形式告知投标人。

7.3 投标人确认收到招标文件澄清的时间：详见“投标人须知前附表”。

7.4 投标人确认收到招标文件修改的时间：详见“投标人须知前附表”。

## 三、投标报价说明

## 8. 投标报价

8.1 投标报价为投标人完成招标文件中规定的招标范围及合同文件中规定的工作内容的



各项费用的总和，费用包含但不仅限于本合同项下完成招标范围内的实施和完成合同项目所需人工、材料、税金、保险，并综合考虑风险费及配合费等直至验收交付的全部费用并能保证投标人完成履行合同所需的一切工作（投标人应在开标（唱标）一览表备注中注明）。不论这些价格是否包括在投标报价中，招标人视投标人在计算报价时已包括在内，不再另行支付任何费用，即应是完成本招标文件招标范围及合同条款上所列项目范围及工期的全部，不得以任何理由予以重复。

\*8.2 本项目最高限价见“投标人须知前附表”，若投标人的投标报价超过最高限价，按不实质性响应招标文件要求处理。

8.3 投标人须就“技术要求”中的所投服务要求做完整唯一报价。

8.4 投标人的报价应在唱标一览表备注中明确报价包括完成招标范围内的实施和完成合同项目所需人工、材料、税金、保险，并综合考虑风险费及配合费等直至验收交付的全部费用。

8.5 投标人应依据招标文件的要求及有关资料，按国家或行业现行技术经济标准、定额及规范，自行测算出满足招标要求的投标服务要求的竞争性报价。投标报价包括但不限于项目施工费用、设备使用费、完成项目期间发生的其他费用、利润及税金等全部费用。该报价应考虑市场风险、政策性风险、汇率风险等因素，并能保证乙方完成履行合同所需的全部工作，此价格在合同签订后将不作调整。

8.6 投标报价及合同所有款项的支付均以人民币计算。

#### 四、投标文件的编制

### 9. 投标文件的语言

9.1 投标文件及投标人与招标人之间与投标有关的来往通知、函件、资料 and 文件均使用中文。

9.2 投标文件编写注意事项：投标人应仔细阅读招标文件，在完全了解招标的内容、技术性能要求（详见“技术要求”）和商务条件后，编写投标文件。招标文件中标注\*号的条

款为实质性要求和条件，投标文件必须响应招标文件的实质性要求和条件，不满足任何一条将导致投标无效。

## 10. 投标文件的组成

10.1 投标人的投标文件应包括（但不限于）下列内容：

- 一、开标（唱标）一览表；
- 二、投标函；
- 三、法定代表人身份证明书；
- 四、法定代表人授权委托书；
- 五、资格审查文件；
- 六、技术部分投标文件；
- 七、其他资料。

## \*11. 投标有效期

11.1 投标文件有效期：详见“投标人须知前附表”

11.2 投标人须对投标文件有效期作出书面承诺，在投标文件规定的有效期满之前，如果出现特殊情况，招标人可以书面提出延长投标有效期的要求。投标人须以书面形式予以答复，投标人可以拒绝这种要求，而不被没收其投标保证金。同意延长投标有效期的投标人不允许修改其投标文件，但需要相应地延长投标保证金的有效期。

## \*12. 投标保证金

12.1 投标人应提供不少于投标人须知前附表所规定数额的投标保证金，此投标保证金是投标文件的一个组成部分。

12.2 关于投标保证金要求详见投标人须知前附表。

12.3 投标保证金最迟应于投标截止时间前交纳，对于未能按要求提交投标保证金的投标人，招标人将视为不响应投标而予以拒绝。

12.4 投标人如发生下列情况之一者，将被扣罚全部投标保证金：

- （1）投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件；

（2）中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按招标文件规定提交履约担保；

（3）其他损害招标人利益行为。

12.5 中标人的投标保证金将于合同签订后 5 个工作日内退还。

12.6 未中标的投标人的投标保证金在中标通知书发出后 5 个工作日内退还。

### 13. 答疑

13.1 投标人应按投标人须知前附表的规定提出疑问。

13.2 答疑的问题，招标人将整理成书面材料，回复报名购买招标文件的所有投标人。

13.3 招标人向投标人提供的招标文件和所附资料及提出问题的书面答复，是招标人现有的能使投标人可利用的资料。投标人据此做出的理解、推论及结论，招标人概不负责。

13.4 投标人如有对招标文件需澄清的疑问，可以书面、电子邮件的形式通知招标代理机构。

### 14. 投标文件的份数和签署

14.1 全套投标文件应无涂改和行间插字，如必须修改，修改处应由法定代表人（或授权代理人）签字并加盖单位公章。

14.2 投标文件电子签章及电子签名要求：详见“投标人须知前附表”。

## 五、投标文件的递交

### 15. 投标文件的递交

15.1 投标人应在投标截止时间前将电子投标文件上传到云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），未按规定在投标截止时间前上传投标文件的，视为撤回其投标文件。

15.2 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

15.3 网上上传投标文件：投标人须在投标截止时间前登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），完成所有电子投标文件的上传，网上确认

电子签名，并打印“上传投标文件回执”，投标截止时间前未完成投标文件上传的，视为撤回投标文件（如因修改重新上传投标文件后，需再次确认并打印回执）。投标截止时间前未完成投标文件传输或在开标时未使用数字证书（CA）进行网络远程在线解密，因投标人原因造成投标文件未解密的，视为撤回其投标文件，后果及责任由投标人自行负责。

## 16. 投标文件的递交要求

16.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前上传电子投标文件。

16.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

16.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

16.4 投标人完成电子投标文件上传后，电子招标投标交易平台即时向投标人发出递交回执通知。递交时间以递交回执通知载明的传输完成时间为准。

16.5 纸质投标文件的递交：（1）投标现场不递交。（2）投标人中标后须提交 1 份与网上上传的电子投标文件完全一致的纸质标书给招标人备案存档。（3）中标后提交的纸质投标文件应按要求装订成册，不得采用活页夹。

## 17. 投标文件的修改与撤回

17.1 在本章投标人须知前附表规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已在网上递交的投标文件，无须书面形式通知招标人。

17.2 投标人撤回投标文件的，可在规定时间内申请退还已缴纳的投标保证金。

17.3 修改的投标文件应按照投标人须知前附表的规定进行编制和上传。

# 六、开标

## 18. 开标

18.1 开标时间和地点

18.1.1 招标人在招标文件规定的投标截止时间（开标时间）和地点公开开标，届时请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时远程参加。

18.1.2 投标文件解密方式：根据《云南省发展和改革委员会关于贯彻落实积极应对疫情

创新做好招投标工作保障经济平稳运行有关要求的通知》（云发改办招投标〔2020〕108 号）的相关要求，充分利用信息网络推行不见面办事）正式启用远程网上开标（不见面开标）系统。投标人按照网上开标操作指南流程参加投标。

18.1.3 投标人网上远程解密、开标：针对网上开标的项目，登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），点击【智能开标系统】，进入网上开标大厅，找到对应项目，根据网上远程解密、开标的要求，须在规定时间内完成在线解密、开标一览表确认等相关操作。若投标人没有在规定时间内完成以上相关操作，则视为撤销其投标文件，不再进入评标阶段。开标过程中如有问题，可以发起在线异议，由代理机构给予对应的回复。

18.1.4 投标人对开标过程有异议的，可以发起在线异议，招标代理机构将在线进行查看并回复。

#### 18.2 电子开标及投标文件解密

宣布开启电子投标文件后，投标人远程使用编制投标文件时的加密数字证书对投标文件进行解密。

#### 18.3 投标文件不予受理情形

投标文件有下列情形之一的，招标人不予受理：

18.3.1 在 投标人须知前附表规定的“投标截止时间”投标人逾期在网络上上传或未成功上传的投标文件，招标人将不予受理。

18.3.2 投标人提交的电子标书格式不符合招标文件要求或无法读取导入的。

## 七、评标

### 19. 评标委员会

19.1 评标由依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等

方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

19.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- （1）招标人或投标人的主要负责人的近亲属；
- （2）项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- （3）与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- （4）曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- （5）与其中任何一个投标人系一个系统单位的人员。

19.3 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

19.4 评标

评标委员会按照第六章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第六章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

\*19.5 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- （1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- （2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- （5）不同投标人的投标文件相互混装；
- （6）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

## 八、授予合同

### 20. 定标方式

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外，招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

## 21. 中标候选人公示

招标人在投标人须知前附表规定的媒介公示中标候选人。

## 22. 中标通知书

22.1 招标人对中标人进行网上公示，公示期不少于 3 个工作日。公示通过，招标人确定中标意见后，可向中标人发出中标通知书，并将中标结果通知所有未中标的投标人。

22.2 评委会提出书面评标报告后，招标人应当在 7 天内确定中标人，并以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

22.3 中标通知书将成为合同的组成部分。

## 23. 签订合同

23.1 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

23.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

## 24. 履约担保

24.1 本项目不收取履约保证金，履约保证金金额见投标人须知前附表。

## 25. 招标代理服务费

25.1 招标代理服务费向中标人收取，收取标准详见“投标人须知前附表”。中标人应在接受“中标通知书”前向招标代理机构一次付清代理服务费。

25.2 本项目公证费：详见投标人须知前附表。

## 26. 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，则应承担相应的法律责任。

## 27. 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

## 28. 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 29. 纪律和监督

### 29.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

### 29.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

### 29.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第六章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

### 29.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

### 29.5 投诉

投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

## 30. 其他补充说明



见投标人须知前附表。

## 第三章合同文本格式（仅供参考，具体以双方签订合同时具体协商）

## 合同条款前附表

序号	项目	内容
1	合同履行期限	自本项目合同签订之日起至项目成果验收合格之日止。
2	成果交付时间	自合同签订之日起至 天内（具体以合同签订时间为准）。
3	服务地点	文山同泽矿业有限公司（招标人指定地点）。
4	付款方式	<p>合同签订后，甲方不向乙方支付任何启动资金和进场费用，根据项目工作完成进度及验收合格情况，由乙方向甲方开具增值税专用发票等计量资料，经甲方审核满足支付条件后，分阶段性拨付资金：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>乙方完成钻探编录及部分野外工作总工程量的 20%，并经甲方验收通过后，甲方向乙方办理第一期计量支付；</li> <li>乙方完成钻探编录及部分野外工作总工程量的 40%，并经甲方验收通过后，甲方向乙方办理第二期计量支付；</li> <li>乙方完成钻探编录及部分野外工作总工程量的 60%，并经甲方验收通过后，甲方向乙方办理第三期计量支付；</li> <li>乙方完成钻探编录及部分野外工作总工程量的 80%，并经甲方验收通过后，甲方向乙方办理第四期计量支付；</li> <li>乙方完成所有野外工作工程量及室内编报，并经甲方验收及专家评审通过后，办理项目相应的余款结算。</li> </ol> <p>注：如乙方无任何违约行为，甲方在每个付款阶段的 30 个工作日内按相应比例进行付款，因甲方审批程序等客观原因造成不能及时拨付的，甲方应及时告知乙方，履行及时告知义务后不承担迟延支付责任。</p>
5	合同份数	本合同一式柒份，甲方执肆份，乙方执贰份，代理机构壹份。

合同编号：合同自编号：项目编号：

● 本合同须加盖甲乙双方骑缝章有效

# 技术服务合同

项目名称：

委托方（甲方）：

受托方（乙方）：

签订地点：

签订日期：

在 2024 年阶段性勘查成果的基础上，分两个阶段开展对大腰店探矿权开展地质勘查工作。第一阶段采用钻探工程对“2015 年详查报告”中施工见矿但无完整资料的钻孔勘查成果进行验证及腰店矿权内已发现的矿体可能延伸至大腰店矿权内进行探索，第二阶段根据见矿情况，部署加密钻孔探求探明资源量和控制资源量，并对矿体进行探边扩远，估算推断资源量，提交本阶段勘查程度相符勘查报告并送相应的评审机构，并获取审查意见书。

双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上。根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

## **第一条 技术服务内容、形式和要求**

### **1、服务内容**

（1）开展钻探施工及地质编录工作，基本查明矿体数量、矿石质量、矿石特征及空间分布特征等，估算资源量。

（2）开展相应的水文地质工程地质环境地质勘查工作，基本查明矿床开采技术条件。

（3）采集各类样品分析测试，研究岩（矿）石的特征。

（4）开展矿石选冶技术性能研究及矿床工业指标论证工作。

（5）综合研究及资料整理，编制大腰店探矿勘查报告。

### **2、服务形式**

根据甲方提供的勘查成果，乙方依据现行勘查规范开展地质工作，并布设探矿工程。乙方编制《云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查设计（2025 年）》（本文简称：设计），经甲方审查同意，乙方依据勘查设计开展地质工作，实际勘查过程中，依据见矿情况不断优化变更勘查设计。

### **3、技术支持和规范要求**

依据《中华人民共和国矿产资源法》、《中华人民共和国矿产资源法实施细则》、《固体矿产地质勘查规范总则》（GB/T13908-2020）、《矿产地质勘查规范 铁、锰、铬》（DZ / T 0200-2020）、《矿产地质勘查规范 钨、锡、汞、锑》（DZ / T 0201-2020）、《矿区水文地质工程地质勘查规范》（GB/T12719-2021）、《矿产勘查矿石加工选冶技术性能试验研究程度要求》（DZ/T0340-2020）、《固体矿产勘查设计规范》（DZ/T0428-2023）及其他相关规程规范和技术标准，结合甲方对本项目提出的勘查要求，开展本次勘查工作。

## **第二条 履行地点、方式、时间**

### **1. 履行地点**

文山市

## 2. 履行方式

2.1 甲方在合同签订后按照乙方资料清单提交所有资料（资料清单另附），乙方收到材料后即开展工作；

2.2 工作中需要县（市）、市（州）主管部门出具的材料的由甲方负责办理乙方协作；

2.3 如果因甲方的原因（如：甲方提交数据材料不及时、不配合乙方开展工作、不按时付款等）导致时间推迟或发生不可抗力因素，则乙方约定的时间可以顺延或者签订补充合同。

## 3. 履行时间

3.1 履行时间：自合同签订之日起 300 个日历天，其中野外地质工作（钻探工程施工）100 个日历天，室内综合资料整理、报告编制 200 个日历天。

3.2 工作期限可以顺延或调整的情形：

3.2.1 合同签订后，甲方未按合同约定向乙方支付资金，超过约定的工作起始月份 1 个月的，甲乙双方可另行协商项目周期和各工作阶段时间。

3.2.2 甲方组织的钻探施工，未在野外工作期间内完成，总工期同等野外工作周期顺延。

3.2.3 乙方向甲方提出的项目重大变更书面意见，甲方自收到书面意见之日起，未在 30 个工作日内作出明确书面答复，且影响乙方按时履行本合同的，由甲乙双方另行协商项目周期和各工作阶段时间。

3.2.4 因遇见不可抗力（仅限于政策性原因或自然灾害或严重影响野外地质工作的气候原因、战争原因）造成停工，但本合同可以继续履行，且乙方能提供明确书面依据的，经甲方认可后可以顺延项目周期。

## 第三条 甲乙双方的责任及义务

### 1. 甲方责任及义务

1.1 及时协调支付项目经费；

1.2 组织开展技术规范培训及技术指导，解决项目实施过程中的技术问题；

1.3 负责监督检查乙方工作进度、质量和经费使用情况，协助外部协调的相关工作（包含：当地村民、村委会、乡政府等地方职能部门行政审批）；

1.4 按照自然资源等主管部门的要求及时缴费，协助乙方开展工作；

1.5 按程序批复项目变更事项（对本合同约定主要工作量进行合理合规调整）、办理项目终止和经费结算手续；根据乙方申请，组织本项目的野外检查及验收、矿区调查报告和数据库的检查验收、经费结算报告审查；

1.6 办理项目成果报告等资料接收。

## 2. 乙方的权利和义务

- 2.1 按照合同条款的约定，全面完成项目工作目标和各项实物工作量；
- 2.2 负责本项目组织实施、条件保障及与各方沟通对接；
- 2.3 负责本项目技术、质量及其经费使用管理；为履行本合同，必须建立完善的自检、互检、队（院）检及初审质量保证体系；
- 2.4 及时向甲方报送项目实施进展工作报告或专报；
- 2.5 负责编报项目成果报告、数据库建设，并确保通过甲方组织的专家评审及验收；
- 2.6 保证项目经费用于本项目工作，按国家和省财政有关规定及甲方要求，严格执行项目预算，按照国家和省财政规定的费用开支范围和标准合理使用并进行项目核算，不得截留、挪用或挤占；
- 2.7 项目完成后及时按规定汇交项目成果资料及原始资料；
- 2.8 接受文山同泽矿业有限公司组织的质量、经费检查、验收，并为之提供必要的工作条件；
- 2.9 合同履行期间，应当遵守国家和云南省有关安全生产的要求，保证项目人员和设备安全，并为开展项目工作提供完善的劳动防护设施和保护用品。

## 第四条技术情报和资料的保密

双方对所提供的技术资料、技术成果和商业秘密保密，内容包括设计文件和涉及商业秘密的相关文件资料等，保密期限为一年。

如果甲方不按照本合同的约定结清所有费用勘查成果归乙方所有，如果甲方按照本合同的约定履行所有责任和义务成果归甲方所有。

## 第五条 合同价款及结算支付方式

### 1、技术服务费

项目合同总价：

财务结算按照勘查设计约定的单价和实物量结算。

预算表和设计方案为本合同的组成部分。

### 2、结算支付方式

合同签订后，甲方不向乙方支付任何启动资金和进场费用，根据项目工作完成进度及验收合格情况，由乙方向甲方开具增值税专用发票等计量资料，经甲方审核满足支付条件后，分阶段性拨付资金：

1. 乙方完成钻探编录及部分野外工作总工程量的 20%，并经甲方验收通过后，甲方向乙

方办理第一期计量支付；

2. 乙方完成钻探编录及部分野外工作总工程量的 40%，并经甲方验收通过后，甲方向乙方办理第二期计量支付；

3. 乙方完成钻探编录及部分野外工作总工程量的 60%，并经甲方验收通过后，甲方向乙方办理第三期计量支付；

4. 乙方完成钻探编录及部分野外工作总工程量的 80%，并经甲方验收通过后，甲方向乙方办理第四期计量支付；

5. 乙方完成所有野外工作工程量及室内编报，并经甲方验收及专家评审通过后，办理项目相应的余款结算。

注：如乙方无任何违约行为，甲方在每个付款阶段的 30 个工作日内按相应比例进行付款，因甲方审批程序等客观原因造成不能及时拨付的，甲方应及时告知乙方，履行及时告知义务后不承担迟延支付责任。

## **第六条 变更**

合同当事人在合同履行中发生以下情形，甲乙双方应协商变更并签订补充合同，或按有关规定办理相关审批手续：

（1）因不可抗力（仅限于政策性原因或自然灾害、战争）影响，造成合同履行困难，但可以部分或延期履行；

（2）因国家、云南省、文山州计划或政策调整，需调整项目实施内容和缩短项目周期；

（3）经甲乙双方协商一致，改变合同中任何工作的质量标准或其他特性；

（4）前期工作结果变更项目周期、调整主要工作或主要工作量；

（5）依据前期工作进展需变更设计；

（6）合同当事人约定的其他情形。

## **第七条 合同解除**

发生下列情形之一，合同随之终止，一方当事人不再追究对方当事人的违约责任，项目进入结算程序：

（1）因不可抗力致使本合同根本不能履行的，由乙方书面提出申请，甲方认可；

（2）根据前期工作结果评估，合同已无履行必要，或继续履行合同会给国家利益和社会公共利益造成更大损失的，双方当事人均可提出终止；

（3）合同当事人约定的其他情形。

## **第八条 违约责任**

## 1. 甲方违约

在合同履行过程中发生的下列情形，属于甲方违约。乙方可向甲方发出通知，要求甲方采取有效措施纠正违约行为。甲方收到乙方通知后不纠正违约行为的，乙方有权追究甲方违约责任。甲方应承担因其违约给乙方增加的费用和延误工期带来的损失。

（1）因甲方原因未能按第五条约定足额支付价款；甲方未按照本合同第五条约定的未足额支付价款的，向乙方支付应付未付价款 1‰的违约金，甲方支付的违约金或赔偿金累积不超过合同价款的 1%。

（2）甲方未能按照合同约定履行其他义务的。

## 2. 乙方违约

在合同履行过程中发生的下列情形，属于乙方违约。甲方可向乙方发出整改通知，要求其在指定的期限内改正，在指定期限内仍不改正的，甲方有权单方解除合同，拒付合同价款，已经支付的应当返还并追究乙方违约责任，乙方应当按民法典相关规定向甲方支付违约金并由乙方承担由此产生的损失（包括但不限于甲方的直接损失、工期损失等全部经济损失）以及法律责任。

（1）乙方挤占、截留、挪用项目经费，违反财务会计制度及财政相关规定的；

（2）乙方伪造资料，弄虚作假，造成实质性影响的；

（3）乙方不提交项目成果报告或不汇交项目资料的；

（4）乙方违反国家相关规定和合同约定进行转包违法分包。擅自改变项目方案，调整项目经费预算的；

（5）因乙方原因导致工作质量不符合合同约定的有关技术要求，造成严重不良后果的；

（6）乙方拒绝或未能在约定期限对缺陷进行返工或补做工作，包括但不限于质量、经费、野外验收、成果报告、汇交资料；

（7）乙方未能按照合同约定履行其他义务的。

## 第九条 知识产权、保密

### 1. 知识产权

1.1 双方当事人保证在履行合同过程中及项目结题后不侵犯对方及第三方的知识产权。

1.2 项目实施过程中形成的知识产权归甲方所有。

1.3 乙方不得为了合同以外的目的而复制、使用本项目的成果资料或将之提供给任何第三方。

### 2. 保密



2.1 甲乙双方按国家有关规定签署、履行《保密协议》。

2.2 双方当事人均应遵循《中华人民共和国保密法》的规定，对属于国家秘密的事项、资料、文件负有不可推卸的保密责任。

2.3 除法律规定或合同另有约定外，乙方不得将项目成果及资料信息泄露给第三方。

2.4 乙方应加强对项目资料及成果的数据安全以及信息公开的监管，建立保密工作长效机制，在项目实施过程中及项目结题后均需履行保密义务。

2.5 保密信息是指合同双方雇员、顾问、代理人或其他相关人员因执行本合同而创造、取得和/或开发的尚未公开的信息，包括但不限于本合同中的全部条款及信息、未公开的发明、发现，商业秘密、技术秘密，包括但不限于项目技术文件、技术成果等其他相关的信息。

### **第十条 委托业务**

1. 乙方不得将本项目除岩矿测试的工作委托给第三方，或将本项目工作分解后全部委托给第三人；

2. 根据实际情况，如果需要进行岩矿测试工作的，岩矿测试机构应具备计量认证（CMA）。

### **第十二条 检查、工作验收**

1. 甲方对乙方履行合同中的进度、质量、经费使用情况进行全过程监督指导，同时可根据监管需要组织专家组对项目进行检查，提供必要的技术咨询和指导。

2. 甲方根据项目进展情况结合监管工作安排适时开展工作验收。

3. 对监管中发现需整改的事项，乙方必须及时完成整改。

4. 乙方应对甲方组织的监管和检查、验收提供必要的工作条件。

### **第十三条 野外验收、成果验收及资料汇交**

项目目标任务完成后。甲方依据项目相关管理规定、并按照矿区查明矿产资源调查工作内容、工作流程的有关规定和程序和数据库标准及建库规范，在项目实施年度工作验收的基础上，对乙方的野外工作、最终成果报告、数据库建设进行验收。乙方应在收到成果报告验收意见书之日起 30 日内按规定汇交资料。

在合同约定的验收期仍不具备验收条件或验收不合格的，经甲方同意可给予乙方 60 天的宽限期进行完善和修正。在宽限期内验收合格的，不视为违约；宽限期满仍不具备验收条件或验收不合格的，视为不能履行合同，乙方承担违约责任，按合同违约责任条款约定处理。

### **第十四条 争议的解决方式**

本合同执行过程中如发生争议，双方应及时友好协商解决。经协商不能达成一致时，双方均有权向甲方所在地有管辖权的法院提起诉讼，在提起诉讼期间，除正在进行裁决的部分

外，本合同的其它部分继续执行。

### 第十五条 附则

本合同如有未尽事宜，经双方当事人协商后可另行签订补充协议。补充协议是本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。本合同自双方法定代表人或其授权代表签字签章之日起生效，本合同一式柒份，甲乙双方各执叁份，招标代理机构执壹份，具有同等法律效力。

附件：

1. 经费预算明细表
2. 安全环保生产合同书
3. 保密协议
4. 廉政合同

（以下无正文，为合同签署页）

甲方（盖章）：文山同泽矿业有限公司

乙方（盖章）：\_\_\_\_\_

法人代表或委托代理人（签字或签章）：

法人代表或委托代理人（签字或签章）：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

签约地点：\_\_\_\_\_

本合同仅为范本，具体内容以实际签订时约定为准

## 附件 1：安全环保生产合同书

合同编号：

# 安全环保生产合同书

甲方：文山同泽矿业有限公司

乙方：（单位名称）

合同签订日期：

合同有效期：

合同签订地点：

根据《中华人民共和国矿山安全法》、《经济合同法》和《云南省矿山企业承包联营管理暂行规定》的规定，结合承揽工程安全生产及管理状况，双方达成如下协议。

### **第一条 安全保障**

1.1 乙方向甲方承包工程项目时，应具备安全生产及安全管理，不具备的，不予承包工程。

1.2 甲方应向乙方介绍安全生产状况，生产工作中存在的不安全因素及防范措施及安全管理制度，并提供有关安全管理资料。

1.3 乙方应设置专职或兼职安全管理人员，负责生产过程中的安全监督检查工作，甲方提供专业技术指导，协助开展管理工作。

1.4 乙方应维护作业现场的安全设备、设施及装置，保证齐全完好。

1.5 乙方作业人员应配备必要的劳动防护用品，上岗人员必须“三带”（安全帽、防护鞋、照明灯具）齐全。

1.6 乙方在施工过程中对通风不良的工作面应安装通风防尘设备设施。

1.7 乙方必须执行国家安全生产法律法规、安全管理制度、落实安全生产责任制，遵守安全技术操作规程，落实安全技术措施。

1.8 乙方应当从工程项目款中提取适当的安全技术措施费，用于改善劳动环境和开展各种安全活动的奖励。

### **第二条 安全教育**

2.1 乙方人员应接受甲方的安全教育及培训，对新进入人员必须进行三级安全教育。

2.2 乙方必须贯彻落实甲方安全教育培训计划，组织安全教育及学习活动，学习资料由

甲方提供，并负责监督检查及考核。

2.3 乙方的特种作业人员必须经过专业技术的教育培训及考核，做到持证上岗。

### **第三条安全管理**

3.1 乙方应建立健全项目负责人与操作人员的安全生产责任制及安全生产管理制度。

3.2 乙方工程项目负责人在安全生产工作中负有下列责任：

3.2.1 认真贯彻党和国家有关安全生产的法令、法规，执行甲方的安全管理规章制度。

3.2.2 组织领导乙方的安全生产工作，配备合格的专（兼）职安全员，并做到跟班监护。

组织开展安全自检及反违章检查，参加甲方组织的安全检查。

3.2.3 强化现场安全管理，采取措施改善劳动条件，处理不安全状态，保证安全生产所需材料的投入。

3.2.4 若发生事故应及时准确向有关部门报告乙方事故，积极组织抢险救护。

3.3 乙方在安全生产中享有《中华人民共和国安全生产法》及《中华人民共和国矿山安全法》赋予的权利和应当履行的义务。

3.4 乙方在生产过程中应当按照森林防火、专业安全要求开展安全检查确认工作，消除作业场所的隐患。

3.5 乙方必须开展文明生产工作，遵守当地环境保护的有关规定。

3.6 甲方各级管理人员有权进入乙方施工现场开展安全检查工作，乙方应配合并接受检查，发现重大隐患危及员工生命安全时，乙方人员应当停止作业，并采取措施排除险情后再继续作业。

3.7 乙方处理不了的重大安全隐患要报告甲方，甲方必须协助处理，共同研究安全防范措施。

3.8 未经批准，乙方不得随意拆除安全、通风、环保、通讯、信号、风、水管路、电气等固定设备设施。

3.9 甲方各级管理人员在执行公务，开展工作时秉公办事，不能徇私舞弊，打击报复。

3.11 乙方必须接受甲方的安全管理和安全管理运行的运作考核。

#### 第四条 事故处理

4.1 乙方发生事故后，应当报告甲方有关领导和部门，采取措施组织抢救，防止事故扩大，尽量减少事故损失，甲方应协助抢救，提供必需工具。

4.2 乙方发生重伤以上事故，应当按照有关规定在 24 小时内如实报告地方政府主管部门和甲方的行业主管部门。

4.3 乙方发生重伤及其以上事故，应当保护好现场，因抢救事故，需要移动现场部分物品时，必须做出标志，做好记录，绘制事故现场图。

4.4 乙方发生轻伤事故，由乙方负责调查、分析、处理、报告甲方安委会审批结案。

4.5 乙方发生重伤事故，甲方应负责调查、分析、处理、报行业主管部门审批结案，公布处理结果。

4.6 乙方发生死亡事故，甲方协助地方政府主管部门进行调查分析处理。

4.7 乙方发生的死亡事故，应由甲方统计填写在“非本企业人员栏”内上报。

4.8 乙方应按国家规定，给付事故伤害者的医疗费用及抚恤金。

#### 第五条 双方责任

5.1 由于乙方职工违反劳动纪律，违章操作或违章指挥而造成的事故或经济损失，由乙方承担责任。

5.2 因设计上的错误或缺陷造成事故或经济损失，由设计者负责。

5.3 在施工中乙方发现重大安全隐患报告了甲方，甲方未及时作出处理、整改决定而造成事故或经济损失，由甲方负责。

5.4 因乙方人员随意拆除固定设施、设备造成事故或经济损失，由乙方负责。

5.5 因甲方人员错误或失误造成的事故或经济损失，由甲方负责；因乙方人员错误或失误造成的事故或经济损失，由乙方负责。

5.6 在施工过程中，因现场的安全设施、防护装置有缺陷或受损未及时修复完善而造成的损失，乙方负责。

5.7 因未对职工进行安全教育、培训，职工不懂操作规程或作业程序标准造成的事故或

经济损失，由乙方负责。

5.8 因不及时组织落实隐患整改项目或安全技术防范措施造成的事故或经济损失，由乙方负责。

#### 第六条双方驻工地代表

6.1 甲方驻工地代表：

6.2 乙方驻工地代表：

#### 第七条附则

7.1 本合同未尽事宜，由双方本着实事求是的原则，互相协商解决。

7.2 本合同经双方签字盖章后即日生效，甲乙双方应认真遵照执行。

7.3 本合同一式陆份，甲乙双方各持叁份，具有同等的法律效力。

（以下无正文，为合同签署页）

甲方：文山同泽矿业有限公司（盖章）

乙方：（盖章）

法人代表或委托代理人（签字或签章）： 法人代表或委托代理人（签字或签章）：

签订日期： 年 月 日

签订日期： 年 月 日

附件 2:

## 保密协议

甲方:

乙方:

为进一步强化、落实保密工作责任，确保国家秘密和公司商业秘密安全，提升双方保密工作和国家安全人民防线建设水平，根据《中华人民共和国保守国家秘密法》、《中华人民共和国保守国家秘密实施条例》、《中华人民共和国国家安全法》、《中华人民共和国民法典》有关规定，甲乙双方经友好协商，对文山同泽矿业有限公司文山市下厂锌银矿地质勘查项目技术服务涉及的保密事宜订立此协议。乙方作为涉密单位，应严格履行下列保密义务，并承担相应责任：

### 一、乙方的保密义务

（一）严格遵守国家有关法律法规和甲方提出的保密工作要求。接受甲方和国家安全机关的监督检查。

（二）健全保密工作领导机制，完善保密规章制度，严格落实保密责任制度，将做好保密工作作为履行合同的一项重要内容。

（三）加强日常保密教育和人员进场、休假、出差、退场等时机的保密教育，保证所属人员人人懂保密，人人会保密。法定代表人或其授权委托人必须对合同履行过程中相关涉密人员进行保密交底，组织学习保密要求及处罚措施，做好保密教育交底和学习记录。

（四）做好政治审核，杜绝政治不合格或有不良社会行为的人员参与本项目产品制造、服务提供及工程建设。

（五）对所有接触过本工程秘密的人员建立专门档案，跟踪管理，确保他们不在任何时候、任何地点向任何组织、任何个人泄露与工程有关的任何信息。

（六）做好合同文本、施工图纸等相关文件资料的安全保密工作，未经甲方同意，不得向任意第三方出示相关文件资料。做到专人管理、专柜存放，保证不发生丢失、违规复制等



危害工程秘密安全的问题。

（七）保证不在任何报刊、杂志、互联网、局域网等内外部网站媒体上登载、宣传与本工程建设的有关任何信息，不得用本工程项目建设业绩为企业做广告、搞宣传、招投标或谋取其他利益。

（八）保证不违规使用照相机、录像机或带有照相、录像功能的手机拍摄与本工程有关的工程秘密。

（九）确保计算机、移动存储介质、打印机、复印机等涉密载体由专人按保密规定严格管理，遵守“涉密不上网，上网不涉密”原则，确保不发生违规上网、失管失控等危害秘密安全的问题。

（十）严格手机、对讲机等移动通信设施的使用管理，保证不将手机带入会场、核心施工部位等重要涉密场所，不在通话中谈论任何涉密敏感信息，不用短信传输工程相关信息。

## 二、乙方的责任

（一）自本保密协议签订之日起，在工程解密前，乙方承担终身保密责任。

（二）因乙方发生失泄密事件，致使甲方及相关方遭受经济损失，由乙方承担。

（三）乙方承担做好保密延伸管理的责任，须向知悉工程相关秘密的合作方进行必要的保密教育。

（四）乙方相关合作方发生失泄密事件，乙方承担连带责任。

（五）在合同履行过程中若乙方发生失泄密事件，构成根本违约，由此给甲方及甲方相关合作方造成的全部损失，由乙方承担。

（六）乙方单位或人员因发生失泄密事件，经国家权威部门认定造成严重后果的，除立即解除合同外，须赔偿甲方全部经济损失并承担法律责任。

（七）主合同履行完成后，乙方若发生失泄密事件，同样因此构成对合同保密义务的违反，由此给甲方及甲方相关合作方造成的全部损失，由乙方承担。

（八）乙方的相关合作方发生失泄密事件，甲方有权按照上述约定对乙方进行责任追究。

（九）乙方、乙方相关合作方及其相关人员，在合同履行过程中发生保密违规或失泄密

问题，乙方按照以下具体规定承担责任：

1. 未经甲方批准，利用任何形式发布涉及本工程敏感词汇，包括招投标、招工、宣传、采购等任何信息，给甲方及甲方相关合作方造成的全部损失，由乙方承担。
2. 未经甲方批准，擅自拍摄施工现场图片、视频并利用网络传输的，给甲方及甲方相关合作方造成的全部损失，由乙方承担。
3. 相关人员不服从甲方保密管理或发现本单位人员保密违规而不采取措施及时制止的，甲方有权向乙方追究违约责任。
4. 因出现保密违规问题而被甲方上级单位通报批评的，甲方有权向乙方追究违约责任。

### 三、其他

（一）乙方郑重承诺将按照以上约定做好保密工作，若发生保密违规或失泄密事件，完全同意合同甲方按照以上约定进行责任追究。

（二）本协议有效期自签订时起，至工程解密时止。本责任书一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

（以下无正文，为合同签署页）

甲方：（公章）

乙方：（公章）

法定代表人或授权委托人（签字或签章）：

法定代表人或授权委托人（签字或签章）：

签订日期：年 月 日

签订日期：年 月 日

## 附件 D：廉政合同

甲方（发包人）：文山同泽矿业有限公司

乙方（勘察人）：

根据中华人民共和国建设部、监察部《关于在工程建设中深入开展反对腐败和反对不正当竞争的通知》，中共云南省纪委、监察厅、建设厅《关于在全省建设工程中建立工程承包和工程廉政“双合同”机制的通知》精神，为贯彻执行《中华人民共和国反不正当竞争法》和有关廉政建设规定，确保工程建设管理活动中的党风廉政建设落到实处，保证云南省文山市腰店铅锌锡多金属矿地质勘查项目“四个安全”以及资金的有效使用和投资效益。本项目招标方文山同泽矿业有限公司(以下称甲方)与中标单位云南黄金矿业集团股份有限公司(以下称乙方)，为确定双方在廉政方面的权利和义务，经双方协商一致，签订以下合同。

### 一、合同性质

本协议为【地质勘查合同书】（以下简称“主合同”）的附属合同，主合同终止或解除时，本合同随之终止或解除。

### 二、甲乙双方的义务

- （一）严格遵守党和国家有关法律法规和行业规范、规章制度。
- （二）双方业务及活动坚持公开、公正、客观、诚信、透明的原则（除法律认定的商业秘密和合同文件另有规定的除外），不得损害国家利益、集体利益和社会公众利益，不得违反工程建设的有关管理规章制度。
- （三）严格执行签订的施工（勘查、设计等）、采购和服务(招标代理、技术咨询)等合同，自觉按合同办事，不得为自身或对方谋取不正当利益。
- （四）建立健全廉政建设制度，开展廉政建设教育，执行廉政建设规定，公布廉政告示举报方式，认真查处和核实违纪违法行为。
- （五）发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为有及时提醒对方纠正的权利和义务。
- （六）发现对方严重违反廉政合同条款的行为，有向其上级有关部门反映并要求告知处理结

果的权利。

### 三、甲方的义务

（一）甲方及其工作人员不得索要或接受乙方的礼品、礼金、有价证券、支付凭证和商业预付卡，不得在乙方报销任何应由甲方或个人支付的费用等。

（二）甲方工作人员不得随意参加乙方安排的隆重聚会、高消费宴请和娱乐活动；不得接受乙方提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

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

（四）甲方工作人员的配偶、子女和亲属不得从事与甲方工程项目有关的材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动。

（五）甲方及其工作人员不得要求和指定乙方购买合同规定以外的材料和设备。

### 四、乙方义务

（一）乙方不得以任何理由向甲方及其工作人员行贿，不得以任何理由向甲方工作人员馈赠礼品、礼金、有价证券、支付凭证和商业预付卡。

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

（三）乙方除必要的开、竣工及重要节点工期安排的简洁仪式外，不得以任何理由安排甲方工作人员接受高档宴请和参加高消费娱乐活动。

（四）乙方不得为甲方单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具及高档办公用品。

（五）乙方不得按照甲方领导和相关管理人员违规授意私自改变合同实施内容。

### 五、合同双方违约责任及处罚

1. 甲方及其工作人员违反廉政合同义务有关条款的，按管理权限，依据有关规定给予当事人党纪、政纪处分；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。给乙方单位造成经济损失的，予以赔偿。

2. 乙方及其工作人员违反廉政合同义务有关条款的，按管理权限，依据有关规定，给予当事人党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。给甲方造成经济损失

的，予以赔偿；情节严重的，甲方建议上级行政主管部门对其市场主体不良行为进行社会公示，并给予乙方1至3年不得进入市场的处罚。

## 六、监督举报渠道

双方的监督举报渠道如下:

甲方：文山同泽矿业有限公司

举报电话:

举报电子信箱:

乙方：

举报电话:

举报电子信箱:

## 七、其他约定及有关要求

(一) 本合同未尽事宜, 经甲、乙双方共同协商并征得监督单位同意, 可签订补充条款。

(二) 本合同未约定的,如发生违反党纪国法、有违纪违法行为发生的,按党和国家及相关部门的规定处置。

本协议一式六份，甲乙双方各执三份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

(本页无正文，为【                  】号《廉政合同》之签字盖章页)

甲方（盖章）：文山同泽矿业有限公司

乙方（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或者签章）： 法定代表人或授权代表（签字或者签章）：

年 月 日

年 月 日

## 第四章 技术要求

### 1、项目概况

文山同泽矿业有限公司通过对以往资料综合研究，在 2024 年阶段性勘查成果的基础上，分两个阶段开展对大腰店探矿权开展地质勘查工作。第一阶段采用钻探工程对“2015 年详查报告”中施工见矿但无完整资料的钻孔勘查成果进行验证及腰店矿权内已发现的矿体可能延伸至大腰店矿权内进行探索，第二阶段根据见矿情况，部署加密钻孔探求探明资源量和控制资源量，并对矿体进行探边扩远，估算推断资源量，提交本阶段勘查程度相符勘查报告并送相应的评审机构，并获取审查意见书。

### 二、项目任务

（1）开展钻探施工及地质编录工作，基本查明矿体数量、矿石质量、矿石特征及空间分布特征等，估算资源量。

（2）开展相应的水文地质工程地质环境地质勘查工作，基本查明矿床开采技术条件。

（3）采集各类样品分析测试，研究岩（矿）石的特征。

（4）开展矿石选冶技术性能研究及矿床工业指标论证工作。

（5）综合研究及资料整理，编制大腰店探矿勘查报告。

### 三、技术条件

#### （二）政策法规及文件依据

（1）依据《云南省文山同泽矿业有限公司云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查实施方案》实物工作量。

（2）依据项目所在地区交通、地理条件，社会经济文化状况，地方政府有关政策及单位执行的相关标准。

（3）现有的施工力量、技术水平、技术装备和机械化程度等。

（4）测量工作技术要求执行《地质矿产勘查测量规范》（GB/T18341—2021）、《工程测量标准（GB50026-2020）》、《全球定位系统（GPS）测量规范（GB/T18314-2016）》、《全

球定位系统实时动态测量（RTK）技术规范（CH/T2018-2019）》等规范。

（5）矿区的水文地质、工程地质、环境地质测量技术要求按《矿区水文地质工程地质勘查规范》（GB/T12719—2021）、《水文地质调查规范（1:50000）》DZ/T0282-2015、《工程地质调查技术要求（1:50000）》（DD2019-06）、《矿山地质环境调查评价规范》（DD2014—05）、《固体矿产勘查原始地质编录规程》（DZ/T0078—2015）等国家与行业现行的规范与标准的规定和要求执行。

（6）地质填图技术要求按《固体矿产勘查工作规范》（GB/T33444-2016）、《固体矿产勘查地质填图规范》（DZ/T0382-2021）相关要求执行。

（7）钻探工程施工技术要求及施工质量总体按《岩心钻探规程》（DZ-T0227-2010）、《矿产地地质勘查规范铜、铅、锌、银、镍、钼》（DZ/T0214-2020）、《固体矿产勘查工作规范》（GB/T33444-2016）、《固体矿产勘查规范总则》DZ/T13908-2020、《固体矿产普查勘探原始地质编录和规范》（DZ/T0078-2015）有关规定执行。

（8）按《绿色地质勘查工作规范》DZ/T0374-2021 和《绿色勘查指南》T/CMAS001-2018 相关要求将绿色勘查贯穿整个勘探过程中。

（9）严格按照《固体矿产勘查原始地质编录规程》（DZ/T0078-2015）进行正规的地质编录。

（10）样品采集技术要求严格按照《固体矿产勘查工作规范》（GB/T33444-2016）、《金属非金属矿产地质普查勘探采样规定及方法》（国家地质总局）的相关要求执行；

（11）充分研究和利用矿区已有地质资料，遵循一孔多用的原则，探矿、水文地质和工程地质孔充分结合，以最经济、最合理的方案布设本次勘查工作量。

**云南省文山市大腰店铅锌铁矿地质勘查（2025年）项目技术服务清单**

工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
一、地形测绘						
（一）地质图计算机成图						
1. 1:2000 水工环地质图	困难类别Ⅱ	幅	1			
2. 1:2000 地质图	困难类别Ⅱ	幅	1			

工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
3. 水文地质工程地质剖面图	困难类别 II	cm	3000			
4. 勘探线剖面图	困难类别 II	cm	7500			17 条,比例尺 1:1000
5. 探槽、坑道、柱状图	困难类别 II	cm	9505			
<b>二、地质测量</b>						
(一) 专项水工环测量						
1:2000 水文地质测量	复杂程度 III	km <sup>2</sup>	1.00			正测
1:2000 工程地质测量	复杂程度 III	km <sup>2</sup>	1.00			正测
1:2000 环境地质测量	复杂程度 III	km <sup>2</sup>	1.00			正测
<b>三、物探</b>						
大功率时频电磁测深	点距 40m	点	164			
<b>四、山地工程</b>						
探槽(深度 0~3m)	土石方	m <sup>3</sup>	300			
<b>五、实验测试</b>						
(一) 样品加工						
一般岩矿样品(2~5kg)		件	3782			
一般岩矿样品(5~10kg)		件	50			
(二) 基本分析						
W03		项	3062			
Sn		项	500			
mFe		项	462			
Ag		项	500			
Cu		项	200			
Pb		项	200			



工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
Zn		项	200			
(三) 内检分析						
W03		项	306			
Sn		项	50			
mFe		项	46			
Ag		项	50			
Cu		项	20			
Pb		项	20			
Zn		项	20			
组合样		件	20			
物相样		件	30			
(四) 外检分析						
W03		项	153			
Sn		项	25			
mFe		项	23			
Ag		项	25			
Cu		项	10			
Pb		项	10			
Zn		项	10			
组合样		件	10			
物相样		件	15			
(五) 光谱半定量分析	X 荧光光谱 半定量	件	80			
(六) 矿石化学全分析		件	30			

工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
(七) 围岩有害元素组合分析		件	4			Pb、Zn、As、Hg、Cr、Cd、Se、Sb、S、fSiO <sub>2</sub>
(八) 组合分析		件	40			WO <sub>3</sub> 、Sn、TFe、mFe、Ag、Cu、Pb、Zn
(九) 物相分析						
物相样		件	60			
(十) 小体重样、湿度样						
小体重		件	180			
(十一) 岩矿鉴定与试验						
1. 制片						
薄片制片	金刚砂减薄工艺	片	30			
光片制片		片	30			
2. 岩矿鉴定						
薄片鉴定（复杂）	偏光显微镜观察	片	30			
光片鉴定（复杂）	反射光显微镜观察	片	30			
(十二) 可选性试验样		件				
1. 试验室试验（易选样）						
有色金属矿种		件	3			
(十三) 水样分析		件	12			
(十四) 岩石物理力学试验		组	15			
六、其他地质工作						
(一) 地质勘查工作测量						
1. 勘探基线测量	复杂程度Ⅲ	km <sup>2</sup>	18			
2. 工程点测量		点	53			

工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
(二) 地质编录						
1. 钻探						
①矿产地质钻探编录		m	18910			
②钻孔水文地质工程地质编录		m	9510			
2. 槽探		m	50			
(三) 采样						
1. 刻槽样	10×3cm	m	50			
2. 岩心样		m	3782			
3、样品运输		件	3782			回收岩心正余样
(四) 水工环勘查						
1. 稳定水位观测		层	15			
2. 长期观测		点/ 月	2/12			
3. 放射性测量		点	325			
4. 钻孔简易井温测量		点	26			
5. 钻孔抽水试验		层	1			
七、报告编制及出版						
1、设计论证编写		份	1			
2、综合研究及编写报告		份	1			
3、报告印刷		份	10			
八、绿色勘查						
探槽		万元	5.45			
九、矿床工业指标论证		份	1			
合 计						

## 第五章 投标文件格式

\_\_\_\_\_  
(项目名称)

# 投 标 文 件

项目编号：

投标人全称：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或电子签章）  
\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 目 录

.....

.....

注：请根据招标文件要求并结合投标文件组成情况编制目录，评标办法所明确得分点处应提供的资料，均应编制目录，以便于评审查阅。

## 一、开标（唱标）一览表

### （一）开标（唱标）一览表

项目名称：

项目编号：

投标总价（元）	勘查期限	服务标准	项目负责人	投标保证金形式	备注
小写：¥_____元 大写：人民币_____元整				形式： 金额：	
投标人单位名称：_____（电子签章） 法定代表人或法人授权代表：_____（签字或电子签章） 日 期：_____年_____月_____日					

注：

- 1、此表应放于投标文件封面后第一页。
- 2、不按照该格式填写或填写不全导致投标被否决的风险由投标人承担。
- 3、本处投标总价的金额应与“投标函”中的投标总价中的总价金额相同。

## （二）分项报价表

工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
<b>一、地形测绘</b>						
（一）地质图计算机成图						
1. 1:2000 水工环地质图	困难类别 II	幅	1			
2. 1:2000 地质图	困难类别 II	幅	1			
3. 水文地质工程地质剖面图	困难类别 II	cm	3000			
4. 勘探线剖面图	困难类别 II	cm	7500			
5. 探槽、坑道、柱状图	困难类别 II	cm	9505			
<b>二、地质测量</b>						
（一）专项水工环测量						
1:2000 水文地质测量	复杂程度 III	km <sup>2</sup>	1.00			正测
1:2000 工程地质测量	复杂程度 III	km <sup>2</sup>	1.00			正测
1:2000 环境地质测量	复杂程度 III	km <sup>2</sup>	1.00			正测
<b>三、物探</b>						
大功率时频电磁测深	点距 40m	点	164			
<b>四、山地工程</b>						
探槽(深度 0~3m)	土石方	m <sup>3</sup>	300			
<b>五、实验测试</b>						
（一）样品加工						
一般岩矿样品(2~5kg)		件	3782			
一般岩矿样品(5~10kg)		件	50			
（二）基本分析						
W03		项	3062			

工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
Sn		项	500			
mFe		项	462			
Ag		项	500			
Cu		项	200			
Pb		项	200			
Zn		项	200			
（三）内检分析						
W03		项	306			
Sn		项	50			
mFe		项	46			
Ag		项	50			
Cu		项	20			
Pb		项	20			
Zn		项	20			
组合样		件	20			
物相样		件	30			
（四）外检分析						
W03		项	153			
Sn		项	25			
mFe		项	23			
Ag		项	25			
Cu		项	10			
Pb		项	10			



工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
Zn		项	10			
组合样		件	10			
物相样		件	15			
(五) 光谱半定量分析	X 荧光光谱 半定量	件	80			
(六) 矿石化学全分析		件	30			
(七) 围岩有害元素组合 分析		件	4			Pb、Zn、As、Hg、Cr、 Cd、Se、Sb、S、fSiO <sub>2</sub>
(八) 组合分析		件	40			WO <sub>3</sub> 、Sn、TFe、mFe、 Ag、Cu、Pb、Zn
(九) 物相分析						
物相样		件	60			
(十) 小体重样、湿度样						
小体重		件	180			
(十一) 岩矿鉴定与试验						
1. 制片						
薄片制片	金刚砂减薄 工艺	片	30			
光片制片		片	30			
2. 岩矿鉴定						
薄片鉴定（复杂）	偏光显微镜 观察	片	30			
光片鉴定（复杂）	反射光显微 镜观察	片	30			
(十二) 可选性试验样		件				
1. 试验室试验（易选样）						
有色金属矿种		件	3			
(十三) 水样分析		件	12			

工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
(十四) 岩石物理力学试验		组	15			
<b>六、其他地质工作</b>						
(一) 地质勘查工作测量						
1. 勘探基线测量	复杂程度Ⅲ	km <sup>2</sup>	18			
2. 工程点测量		点	53			
(二) 地质编录						
1. 钻探						
①矿产地质钻探编录		m	18910			
②钻孔水文地质工程地质编录		m	9510			
2. 槽探		m	50			
(三) 采样						
1. 刻槽样	10×3cm	m	50			
2. 岩心样		m	3782			
3、样品运输		件	3782			回收岩心正余样
(四) 水工环勘查						
1. 稳定水位观测		层	15			
2. 长期观测		点/ 月	2/12			
3. 放射性测量		点	325			
4. 钻孔简易井温测量		点	26			
5. 钻孔抽水试验		层	1			
<b>七、报告编制及出版</b>						
1、设计论证编写		份	1			
2、综合研究及编写报告		份	1			

工 作 手 段	技术条件	单位	工作量	单价 (元)	金额 (万元)	备注
3、报告印刷		份	10			
八、绿色勘查						
探槽		万元	5.45			
九、矿床工业指标论证		份	1			
合 计						

投标人单位名称：\_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人或法人授权代表：\_\_\_\_\_（签字或电子签章）

## 二、 投 标 函

致：\_\_\_\_\_（招标人）

根据贵方（项目名称）\_\_\_\_\_（项目编号：\_\_\_\_\_），现正式授权下述签字人\_\_\_\_\_（姓名和职务）\_\_\_\_\_全权代表投标人\_\_\_\_\_（投标人全称）\_\_\_\_\_参加贵方组织的有关招标活动。

我方经踏勘和研究招标文件的投标须知、合同文本、技术要求和其他有关文件后，我方愿意按所明确合同条件、技术规范等有关文件的条件承包所招标项目的钻探工作。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

1、我公司愿意参加\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_的投标。

2、投标总价为(大写)：\_\_\_\_\_元人民币（小写：\_\_\_\_\_元）。

3、我方同意在投标人须知规定的开标日期起遵循本投标文件，并在投标人须知规定的投标文件有效期满之前均具有约束力。如果我方投标被接受，则至合同履行完、质保期满为止，本投标函保持有效。

4、我方承诺已经具备《中华人民共和国招标投标法》中规定的参加招标活动的投标人应当具备的条件。

5、如我方投标被接受，将保证忠实地执行买卖双方所签经济合同，在合同生效后日内完成招标人所委托的工作内容，并承担合同规定的责任义务。

6、我方已详细审核招标文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

7、如果在投标文件有效期内撤回投标或者有其他违约行为，我方的投标保证金可被贵方全部或部分没收。

8、同意应贵方要求提供与本次投标有关的任何数据或资料。

9、我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的投标人为中标人的行为。

10、若贵方需要，我方愿意提供我方做出的一切承诺的证明材料。

11、我方已按招标文件的规定递交了保证金额为人民币\_\_\_\_\_元的投标保证金。

我方与本次投标有关的正式通讯地址为：

地址：\_\_\_\_\_；

邮政编码：\_\_\_\_\_；

电话：\_\_\_\_\_；

传真：\_\_\_\_\_；

开户名称：\_\_\_\_\_；

开户银行：\_\_\_\_\_；

账 号：\_\_\_\_\_；

法定代表人或其委托代理人签字：\_\_\_\_\_；

投标人（电子签章）：\_\_\_\_\_；

投标日期：\_\_\_\_\_。

### 三、法定代表人身份证明书

投标人名称：\_\_\_\_\_；

单位性质：\_\_\_\_\_；

地 址：\_\_\_\_\_；

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

经营期限：\_\_\_\_\_；

姓 名：\_\_\_\_\_； 性别：\_\_\_\_\_； 年龄：\_\_\_\_\_； 职务：\_\_\_\_\_； \_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证（复印件）

（身份证正反面复印件或扫描件）

投标人：\_\_\_\_\_（电子签章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

#### 四、法定代表人授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）\_\_\_\_\_为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：\_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

附：授权委托书代理人身份证（复印件）

（身份证正反面复印件或扫描件）

投 标 人：\_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或电子签章）

身份证号码：\_\_\_\_\_；

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

身份证号码：\_\_\_\_\_；

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 五、资格审查文件

(1) 营业执照一副本内页或事业单位法人证书（提供扫描件）

**【要求：清晰可辨】**



## （2）类似业绩（如有）

2019 年 1 月～至今（含勘查工程）业绩表和业绩证明材料

项目名称：

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	业主名称	合同名称	建设地点	合同金额	建设规模	开/竣工日期	备注
1							
2							
3							
4							
...							

说明：

1. 注：附已完成的类似项目应附材料（中标通知书或合同或业主证明）。
2. 表格长度可根据需要自行调整，投标人根据招标文件要求结合实际情况和自身状况进行填写。

投标人：\_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或电子签章）

日期：\_\_\_\_年 \_\_\_\_月 \_\_\_\_日

## (3) 投标人项目负责人简历表

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间				从事项目负责人（设总）年限	
已完工程项目情况					
项目名称	建设规模	开/竣工日期	担负的工作职务	备注	
...					

注：后附项目负责人身份证、学历证、职称证（如有）等扫描件。

投标人：\_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或电子签章）

日期：\_\_\_\_年 \_\_\_\_月 \_\_\_\_日

#### （4）财务状况

注：详见“投标人须知前附表”第 2 款规定。

## （5）信誉承诺书

【投标人就资格要求中“近三年（2022 年至今）没有被行政主管单位暂停或取消投标资格，”的要求内容进行自行承诺或提供第三方出具的相关证明材料。】

项目名称：

项目编号：

致： （招标人名称）

很荣幸能参与上述项目的公开招标。

我单位 （投标人名称） 在此做如下承诺：

对此，我方保证承诺的真实有效性，如有违反，将自愿接受取消本次投标资格的处罚。

投标人： \_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_（签字或电子签章）

日期： \_\_\_\_年 \_\_\_\_月 \_\_\_\_日

## （6）信用查询

投标人自行承诺（格式自拟），投标人未被“信用中国”网站等相关网站查询被列入失信被执行入名单的投标人、严重违法失信企业名单（黑名单）、中国政府采购网政府采购严重违法失信行为信息记录等

### （7）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

提供 2024 年 1 月至今任意连续 3 个月依法缴纳税收和纳社会保障资金的证明（成立未  
满 3 个月的提供成立以来的税收和社会保障资金缴纳凭证或相关情况说明；依法免税或不需  
要缴纳社会保障资金的投标人，应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）  
复印件。

## （8）投标保证金

（附投标保证金缴纳凭证扫描件）

## 六、技术部分投标文件

技术部分内容包含但不限于以下内容：

- （1）项目概况
- （2）服务方案及工作计划
- （3）对项目的认识、理解
- （4）项目重点难点分析
- （5）服务质量承诺及保证措施
- （6）工作期限承诺及保证措施
- （7）项目管理机构配备情况
- （8）投标人认为需要补充的其他资料

注：投标人应根据招标文件评标办法规定的内容自行编制。



附表 1：投标人基本情况表

投标人基本情况表

公司名称			
公司地址			
公司性质		公司类型	
法定代表人		注册资金	
注册日期		开户银行	
		开户基本账号	
联系人		联系电	手机
		话	固话
联系传真		联系邮箱	
经营范围			
公司管理体系认证	(质量、职业、环境管理体系等)		
公司资质及各类生产、经营许可			
如：工程类资质（工程单位）、设备制造商、经销商（生产、经营许可证、产品认证）、其他资质。			
备注			

附表 2： 拟投入项目主要人员汇总表

拟投入项目主要人员汇总表

序号	姓名	性别	出生日期	学历	专业	技术职称	在本项目拟任职务
...							

投标人：\_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或电子签章）

日期：\_\_\_\_年 \_\_\_\_月 \_\_\_\_日

附表 3：投标人拟投入主要设备装备表

投标人拟投入主要设备装备表

序号	名称	规格	数量	主要性能	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
	...				

注： 1、“钻机设备”须附购置发票复印件或图片，无发票不予认可  
2、表格长度可根据需要自行调整

投标人：\_\_\_\_\_（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或电子签章）

日期：\_\_\_\_年 \_\_\_\_月 \_\_\_\_日

## 七、其他资料

（一）招标文件要求提交的其他资料

（二）投标人认为需要提交的其他资料

## 第六章 评标办法

### 一、评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	形式评审标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致。
		投标函签字、盖章	由法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位公章。
		投标文件格式	符合第五章“投标文件格式”的要求。
		报价唯一	只能有一个有效报价。
2.1.2	资格评审标准	营业执照	符合第二章“投标人须知前附表”第 2.1 款规定。
		项目负责人要求	符合第二章“投标人须知前附表”第 2.1 款规定。
		企业财务要求	符合第二章“投标人须知前附表”第 2.1 款规定。
		企业信誉要求	符合第二章“投标人须知前附表”第 2.1 款规定。
		企业纳税和社会保障资金	符合第二章“投标人须知前附表”第 2.1 款规定。
2.1.3	响应性评审标准	投标内容	详见招标公告 2.5 条。
		技术服务期限要求	详见招标公告 2.7 条。
		服务标准要求	满足国家相关法律法规规定、标准规范及招标人招标需求。
		投标有效期	符合第二章“投标人须知前附表”第 11.1 款规定。
		投标保证金	符合第二章“投标人须知前附表”第 12.2 款规定。
		投标被否决的条件	符合第六章“评标办法”附件 B 的规定。
		其他实质性条件	投标文件中没有招标人不能接受的其他实质

			性要求（标注*条款内容）。
条款号		条款内容	编列内容
2.2.1		分值构成(总分 100 分)	1. 投标报价、技术部分分值权重及具体内容详见“评标办法”正文部分。
2.2.2		技术部分评分标准	详见“评标办法”附件 A：评标详细程序“三、评标标准”。
2.2.3		报价部分评分标准	详见“评标办法”附件 A：评标详细程序“三、评标标准”。
条款号		编列内容	
3	评标程序	详见本章附件 A：评标详细程序。	
3.1.2	投标被否决条款	详见本章附件 B：投标被否决的条件。	

## 二、评标办法（综合评估法）正文部分

### 1. 评标方法

本次招标的评标办法依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》及本项目特点制定，采用综合评估打分法。如上传系统的评标辅助软件与招标文件内容矛盾的以签字盖章的招标文件为准。

### 2. 评审标准

#### 2.1 初步评审标准

2.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

#### 2.2 分值构成与评分标准

##### 2.2.1 分值构成

(1) 报价部分权重：见评标办法前附表；

(2) 商务部分权重：见评标办法前附表；

(3) 技术部分权重：见评标办法前附表；

##### 2.2.2 报价部分评分标准

报价部分评分标准：见评标办法前附表。

##### 2.2.3 商务部分评分标准

商务部分评分标准：见评标办法前附表。

##### 2.2.4 技术部分评分标准

技术部分评分标准：见评标办法前附表。

### 3. 评标程序

#### 3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会依据评标办法前附表第2.1.1 项、第2.1.2 项、第2.1.3 项规定的评审标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，其投标将被否决。

3.1.2 投标人有以下情形之一的，其投标将被否决：

附件B“投标被否决的条件”中规定的任何一种情形的。

3.1.3 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，其投标将被否决。

（1）投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

（2）总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

### **3.2 详细评审**

3.2.1 评标委员会按本章第2.2 款规定的分值进行打分，并计算出综合评估得分。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人做出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标将被否决。

### **3.3 投标文件的澄清和补正**

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

### **3.4 评标结果**

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。



## 附件A：评标详细程序

### 评标详细程序

#### A0. 总则

本附件是本章“评标办法”的组成部分，是对本章第 3 条所规定的评标程序的进一步细化，评标委员会应当按照本附件所规定的详细程序开展并完成评标工作。

#### A1. 基本程序

评标活动将按以下五个步骤进行：

- （1）评标准备；
- （2）初步评审；
- （3）详细评审；
- （4）澄清、说明或补正；
- （5）推荐中标候选人或者直接确定中标人及提交评标报告。

#### A2. 评标准备

##### A2.1 评标委员会成员签到

评标委员会成员到达评标现场时应在签到表上签到以证明其出席。

##### A2.2 评标委员会的分工

评标委员会首先推选一名评标委员会主任。招标人也可以直接指定评标委员会主任。评标委员会主任负责评标活动的组织领导工作。评标委员会主任在与其他评标委员会成员商议的基础上可以将评标委员会划分为技术组和商务组也可以不划分。

##### A2.3 熟悉文件资料

**A2.3.1** 评标委员会主任应组织评标委员会成员认真研究招标文件，了解和熟悉招标目的、招标范围、主要合同条件、勘查技术要求、质量标准和勘查周期要求，掌握评标标准和方法，熟悉本章及附件中包括的评标表格的使用，如果本章及附件所附的表格不能满足评标所需时，评标委员会应补充编制评标所需的表格，尤其是用于详细分析计算的表格。未在招标文件中规定的标准和方法不得作为评标的依据。

**A2.3.2** 招标人或招标代理机构应向评标委员会提供评标所需的信息和数据，包括招标文件、未在开标会上当场拒绝的各投标文件、开标会记录、拦标价、有关的法律法规、规章、

国家标准以及招标人或评标委员会认为必要的其他信息和数据。

**A2.4 澄清** 投标人接到评标委员会发出的问题澄清通知后,应按评标委员会的要求提供书面澄清资料并按要求进行密封,在规定的时间内递交到指定地点。投标人递交的书面澄清资料由评标委员会开启。

### **A3. 初步评审**

#### **A3.1 形式评审**

评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准,对投标人的投标文件进行形式评审,并记录评审结果。

#### **A3.2 资格评审**

当投标人资格预审申请文件的内容发生重大变化时,评标委员会依据资格预审文件中规定的标准和方法,对照投标人在资格预审阶段递交的资格预审文件中的资料以及在投标文件中更新的资料,对其更新的资料进行评审,并记录评审结果。

#### **A3.3 响应性评审**

评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准,对投标人的投标文件进行响应性评审,并记录评审结果。

#### **A3.4 判断投标是否将被否决**

**A3.4.1** 判断投标人的投标是否被否决的全部条件(包括本章第 3.1.2 项中规定的条件),在本章附件 B 中集中列示。

**A3.4.2** 本章附件 B 集中列示的投标被否决的条件不应与第二章“投标人须知”和本章正文部分包括的投标被否决的条件抵触,如果出现相互矛盾的情况,以第二章“投标人须知”和本章正文部分的规定为准。

**A3.4.3** 评标委员会在评标(包括初步评审和详细评审)过程中,依据本章附件 B 中规定的条件判断投标人的投标是否将被否决。

#### **A3.5 算术错误修正**

评标委员会依据本章中规定的相关原则对投标报价中存在的算术错误进行修正,并根据算术错误修正结果计算评标价。

#### **A3.6 澄清、说明或补正**

在初步评审过程中,评标委员会应当就投标文件中不明确的内容要求投标人进行澄清、说明或者补正。投标人对此以书面形式予以澄清、说明或者补正。澄清、说明或补正根据本

章第 3.3 款的规定执行。

#### A3.7 特殊情形

当有效投标文件不足 3 家时，评标委员会认为仍能满足项目要求，并具有竞争性，将按下述方法推荐中标候选人。具体办法如下：1) 若有两家单位的，则仍然按评标办法进行推荐；2) 若只有一家单位，则由评标委员会对该单位投标文件做出综合评议推荐。

#### A4. 详细评审

只有通过了初步评审、被判定为合格的投标人可进入详细评审。

##### A4.1 详细评审的程序

评标委员会按照本章第 3.2 款中规定的程序进行详细评审：

- (1) 技术部分评审和评分；
- (2) 商务部分评审和评分；
- (3) 汇总评分结果。

##### A4.2 评审和评分

按照评标办法前附表中规定的分值设定、评分标准，对技术部分进行评审和评分。

#### 一、评标方法说明

评标时先评技术标后评商务标，对有效投标人投标书的技术、商务部分分别按照百分制打分方法打分后，再按下列公式计算出投标人的最后得分：

$$Z=F1+F2+F3$$

其中：

- Z：指投标人的最后得分；
- F1：指投标人的报价部分得分；
- F2：指投标人的商务部分得分；
- F3：指投标人的技术部分得分；

#### 二、扣分情况说明

投标人有下列情形之一的应在最后得分中扣分：

- (一) 投标人发生过重大质量事故，受国家、省、州（市）建设行政主管部门通报或处罚的，在通报或处罚有效期内每次投标扣 4 分；
- (二) 投标人发生过重大安全事故，受国家、省、州（市）建设行政主管部门通报或处罚的，在通报或处罚有效期内每次投标扣 3 分；

（三）投标人有违反建设法律法规、规章行为，受国家、省、州（市）建设行政主管部门查处（包括：通报、经济处罚、停工整顿）的，在处罚有效期内每次投标扣 3 分；

（四）投标人有其他勘查市场不良记录的，从每次不良记录生效之日起一年内每次投标扣 3 分，按次数累计扣分；

（五）投标人拟定项目负责人所承建工程发生过重大质量事故，受国家、省、州（市）建设行政主管部门通报或处罚的，在通报或处罚有效期内每次投标扣 3 分；

（六）投标人拟定项目负责人所承建工程发生过重大安全事故，受国家、省、州（市）建设行政主管部门通报或处罚的，在通报或处罚有效期内每次投标扣 3 分；

（七）投标人拟定项目负责人有违反建设法律法规、规章行为，受国家、省、州（市）建设行政主管部门查处（包括：通报、经济处罚、停工整顿）的，在处罚有效期内每次投标扣 3 分；

（八）投标人拟定的项目负责人有其他勘查市场行为不良记录的，从每次不良记录生效之日起一年内每次投标扣 2 分，按次数累计扣分。

### 三、评标标准

2.2.2		分值构成		技术部分： 80 分 投标报价： 10 分
条款号		评审因素	分值	评审标准
2.2.2 (1)	技术 部分	服务方案及工作计划审查评分	30	<p>（1）服务方案的拟订较合理，针对性较强，服务范围较完整，方案整体评价较好，工作计划安排周全、合理的得 20~30 分；</p> <p>（2）服务方案的拟订基本合理，针对本项目的可行性一般，服务范围完整，方案整体评价一般，工作计划安排合理的得 10~19 分；</p> <p>（3）服务方案的拟定不合理，无针对性，服务范围不完整，方案整体评价较差的得 1~9 分。</p> <p>注：没方案的不得分</p>
		对项目的认识、理解	10	（1）对本项目的认识到位，政策把握准确、对实施任务理解准确、熟悉项目所在地现状、

				<p>了解全面的得 7~10 分；</p> <p>(2) 对本项目的认识到位，政策把握较为准确、对实施任务理解较为准确、基本熟悉项目所在地现状、了解全面的得 4~6 分；</p> <p>(3) 对本项目的认识不到位，政策把握不准确、对实施任务理解的得 1~3 分；</p> <p>无对项目的认识、理解的不得分</p>
		项目重点难点分析	10	<p>(1) 对本项目的重点和难点理解清晰、分析透彻合理，针对性强，解决对策比较合理可行的得 7~10 分；</p> <p>(2) 对本项目的重点和难点理解、分析基本合理，针对性一般，解决对策合理可行的得 4~6 分；</p> <p>(3) 对本项目的重点和难点理解、分析不清楚，无针对性，解决对策不可行的 1~3 分</p> <p>无项目重点难点分析的不得分</p>
		服务质量承诺及保证措施评审评分	15	<p>(1) 服务质量保证体系健全，工作程序清晰，安排科学，保证措施有力，有具体的质量违约责任承诺得 7~15 分；</p> <p>(2) 服务质量保证体系健全，工作程序清晰，安排基本合理，保证措施基本合理，无质量违约责任承诺的得 4~6 分；</p> <p>(3) 服务质量保证体系较差，工作程序不清晰，安排不合理的得分 1-3。</p> <p>无服务质量承诺及保证措施不得分</p>
		工作期限承诺及保证措施评审评分	15	<p>(1) 工作完成时限能满足项目要求，对遇到问题的响应及解决时限的承诺，有具体的期限违约责任承诺的得满分 7~15 分；</p> <p>(2) 工作完成时限能满足项目要求，对遇到问题的响应及解决时限的承诺，有违约责任</p>

				<p>承诺但不具体的得 4~6 分；</p> <p>(3) 工作完成时限基本能满足项目要求，但无对遇到问题的响应及解决时限的承诺，无期限违约责任承诺的得 1~3 分。</p> <p>无工作期限承诺及保证措施的不得分</p>
		项目管理机构配备情况评审评分	10	<p>(1) 项目组织机构管理体系完善，针对性强，有科学严谨的管理程序，配备人员完全满足施工工作要求，经验丰富，人员结构搭配合理的得 7~10 分；</p> <p>(2) 项目组织机构管理体系基本健全，有一定针对性，有管理程序，配备人员能满足施工工作要求，人员结构搭配基本合理的得 4~6 分；</p> <p>(3) 有项目组织机构管理体系，但无针对性；有管理程序但有疏漏，配备人员基本能满足施工工作要求的得 1~3 分。</p> <p>无项目管理机构配备的不得分</p>
2.2.3 (2)	投标 报价 (10 分)	<p>1、投标报价等于平均价得满分 10 分；</p> <p>2、投标报价与平均价相比每上下浮动 1%扣 0.05 分，分数扣完为止。</p> <p>3、平均价计算</p> <p>公式一：（适用于当投标报价个数 <math>n \geq 7</math> 时）</p> $P = [(t_{\max} - 1 \times 0.5 + t_{\min} + 1 \times 0.5) + t_1 + t_2 + \dots + t_{n-4}] \div (n - 3)$ <p>其中：</p> <p>1、P 为平均价；</p> <p>2、t 为投标报价；<math>t_{\max} - 1</math> 指投标报价中第二高值；<math>t_{\min} + 1</math> 指投标报价中第二低值；<math>t_1</math>、<math>t_2</math>、<math>\dots</math>、<math>t_{n-4}</math> 指分别去掉一个第一、第二高值和一个第一、第二低值后的投标报价；</p> <p>3、n 指投标报价个数</p> <p>公式二：（适用于当投标报价个数 n 在 <math>7 &gt; n \geq 5</math> 范围时）</p> $P = (t_1 + t_2 + \dots + t_{n-2}) \div (n - 2)$		

		<p>其中：t1、t2、…、tn-2 指去掉一个最高值和一个最低值后的投标报价；</p> <p>公式三：（适用于当投标报价个数 n 在 <math>5 &gt; n \geq 3</math> 范围时）</p> $P = (t_1 + t_2 + \dots + t_n) \div n$ <p>其中：t1、t2、…、tn 指投标报价；</p> <p>当投标人投标报价个数小于 3 时，直接取投标人报价平均值。</p>
--	--	---

#### 四、详细评审、评分应遵守下列规则

3.1 评标委员会成员应按招标文件的要求，认真审查各投标人的投标文件，并写出书面审查和评审意见。

3.2 评标委员会成员应当按照招标文件确定的评分标准自主评分（评分分值按评分标准），并签字确认。

##### A4.4 判断投标报价是否低于成本

在详细评审过程中，评标委员会判断投标报价是否低于其成本。由评标委员会认定投标人以低于成本竞标的，其投标将被否决。

##### A4.5 澄清、说明或补正

委员会应当就投标文件中不明确的内容要求投标人进行澄清、说明或者补正。投标人对此以书面形式予以澄清、说明或者补正。澄清、说明或补正根据本章第 3.3 款的规定执行。

##### A4.6 汇总评分结果

A4.6.1 详细评审工作全部结束后，汇总各个评标委员会成员的详细评审评分结果，并按照详细评审最终得分由高至低的次序对投标人进行排序。

##### A4.6.2 统计分数原则

计算各投标人最终得分时，所有评委有效评分的算术平均值为投标人的最终得分（小数点后保留两位）。

#### A5. 推荐中标候选人或者直接确定中标人

##### A5.1 推荐中标候选人

A5.1.1 除第二章“投标人须知”前附表第 20 款授权直接确定中标人外，评标委员会在推荐中标候选人时，应遵照以下原则：

（1）评标委员会按照最终得分由高至低的次序排列，并根据第二章“投标人须知”前附表第 20 款规定的中标候选人数量，将排序在前的投标人推荐为中标候选人。

（2）如果评标委员会根据本章的规定否决投标后，有效投标不足三个，且少于第二章“投标人须知”前附表第 20 款规定的中标候选人数量的，则评标委员会可以将综合评议的排名作为中标候选人向招标人推荐。如果因有效投标不足三个使得投标明显缺乏竞争的，评标委员会可以建议招标人重新招标。

**A5.2.2** 投标人数量少于三个或者所有投标被否决的，招标人应当依法重新招标。

注：

1、若出现最高得分并列时，技术得分高者优先，若还并列，由评标委员会评委无记名投票表决，按得票多少依次排列顺序，得票最多的投标人为第一中标候选人。

2、如按本办法确定为实质上响应招标文件要求的投标文件份数少于三份时，如评委会认为投标仍然具有竞争性，经评委会讨论研究后，按综合评议法进行评审，以投票的方式推荐中标候选人，票数多的为推荐第一中标候选人。

### **A5.2 直接确定中标人**

第二章“投标人须知”前附表授权评标委员会直接确定中标人的，评标委员会按照最终得分由高至低的次序排列，并确定排名第一的投标人为中标人。

### **A5.3 编制评标报告**

评标委员会根据本章第 3.4.2 项的规定向招标人提交评标报告。评标报告应当由全体评标委员会成员签字，并于评标结束时抄送有关行政监督部门。评标报告应当包括以下内容：

- （1）基本情况；
- （2）评标委员会成员名单；
- （3）开标记录；
- （4）符合要求的开标一览表；
- （5）投标被否决情况说明；
- （6）评标标准、评标方法；
- （7）经评审的价格一览表(包括评标委员会在评标过程中所形成的所有记载评标结果、结论的表格、说明、记录等文件)；
- （8）经评审的投标人排序；
- （9）推荐的中标候选人名单(如果第二章“投标人须知”前附表授权评标委员会直接确定中标人，则为“确定的中标人”)与签订合同前要处理的事宜；
- （10）澄清、说明、补正事项纪要。

### **A6. 特殊情况的处置程序**



### **A6.1 关于评标活动暂停**

**A6.1.1** 评标委员会应当执行连续评标的原则，按评标办法中规定的程序、内容、方法、标准完成全部评标工作。只有发生不可抗力导致评标工作无法继续时，评标活动方可暂停。

**A6.1.2** 发生评标暂停情况时，评标委员会应当封存全部投标文件和评标记录，待不可抗力的影响结束且具备继续评标的条件时，由原评标委员会继续评标。

### **A6.2 关于评标中途更换评委**

**A6.2.1** 除非发生下列情况之一，评标委员会成员不得在评标中途更换：

- （1）因不可抗拒的客观原因，不能到场或需在评标中途退出评标活动。
- （2）根据法律法规规定，某个或某几个评标委员会成员需要回避。

**A6.2.2** 退出评标的评标委员会成员，其已完成的评标行为无效。由招标人根据本招标文件规定的评标委员会成员产生方式另行确定替代者进行评标。

### **A6.3 记名投票**

在任何评标环节中，需评标委员会就某项定性的评审结论作出表决的，由评标委员会全体成员按照少数服从多数的原则，以记名投票方式表决。

## **附件 B：投标被否决的条件**

### **投标被否决的条件**

#### **B0. 总则**

本附件所集中列示的投标被否决的条件，是本章“评标办法”的组成部分，是对第二章“投标人须知”和本章正文部分所规定的投标被否决的条件的总结和补充，如果出现相互矛盾的情况，以第二章“投标人须知”和本章正文部分的规定为准。

#### **B1. 投标被否决的条件**

**投标人或投标文件有下列情形之一的，其投标将被否决：**

**B1.1** 有串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的。

**B1.2** 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的。

**B1.3** 在形式评审、资格评审、响应性评审中，评标委员会认定投标人的投标不符合评标办法前附表中规定的任何一项评审标准的。

**B1.4** 明显不符合技术规范、技术标准等强制性要求的。

- B1.5 评标委员会认定投标人以低于成本报价竞标的。
- B1.6 未加盖投标人公章及法定代表人或者其授权代表没有签字或盖章的。
- B1.7 投标文件载明的招标项目完成期限超过招标文件规定的期限。
- B1.8 未按规定格式填写,内容不全或关键内容字迹模糊、无法辨认的。
- B1.9 投标文件无质量承诺或质量承诺不满足招标文件的。
- B1.10 不符合招标文件其他实质性要求的。
- B1.11 违反国家和地方有关法律法规规定的。