# 云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘

# 钻探劳务项目招标文件

**项 目 名 称：** 云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘钻探劳务项目

**项 目 地 点：** 云南陆良至寻甸

**招 标 人：** 成都双源地质勘查有限责任公司

**日 期：** 2020年9月17日

# **第一章 投标人须知**

我公司拟对 云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘钻探劳务项目进行招标活动。请拟参加投标的各单位仔细阅读本投标人须知文件，并按以下格式填写与递交报价函文件。

### 投标人须知

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内　　容** | **说　明　与　要　求** |
|  | 工程名称 | 云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘钻探劳务项目。 |
|  | 基本情况 | 云南陆良至寻甸高速公路初勘详勘项目长度：28.2km，立交桥2处，其中枢纽1处，桥梁17座（含1座特大桥），连接线1.52km/处。主要工作内容为云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘钻探劳务钻探劳务工作。**钻探单价控制价为190元/m**。 |
|  | 报价要求 | * + - 1. 各投标单位按钻探费 元/米进行报价。       2. 对应报价为全费用综合单价。       3. 依据国家现行相关规范和施工图要求进行钻探施工。 |
|  | 投标人资质要求 | 1、具有建筑或钻探相关劳务资质；  2、具有安全生产许可证；  3、具有满足项目实施相应的人员、机械设备条件。 |
|  | 质量标准 | 钻探质量以满足顺利通过业主等相关检查及验收为准，且达到合格标准。若有验收不合格，存在质量缺陷，因质量缺陷造成群起事故等质量引起的问题，承包人必须无条件返工且承担其处理费用。 |
|  | 工作量及范围 | 工程量清单及线路钻孔布置图所示全部工作内容的施工。 |
|  | 工期要求 | 中选后80日历天完成所有外业工作。由于中选人的原因未能按期完工，由中选人自行承担相应的费用。 |
|  | 付款 | 本工程不支付预付款。工程款按进度支付，付款时必须提供正规、有效票据。 |
|  | 报价费用 | 凡高于最高限价的报价为无效投标。报价人自行承担编制和递交报价文件所涉及的一切费用，招标人对上述费用不承担任何责任。 |
|  | 报价文件基本要求 | * + 1. 语种：汉语；币种：人民币；     2. 度量衡单位：中华人民共和国法定计量单位。 |
|  | 投标文件的组成 | 1.《报价函》（格式见第四章）；   1. 响应单位的营业执照、安全生产许可证等复印件（盖鲜章，下同）； 2. 与钻探相关的劳务资质证； 3. 法定代表人身份证明书，委托代理人的授权委托书、身份证明书；   5.工作量表（见附件1，附件2） |
|  | 投标文件的份数、装订及密封 | 1. 投标文件一份应采用A4纸幅面打印、装订，且加盖公章并法人签字； 2. 所有报价文件密封于一袋内，并加盖骑缝章、确保密封完好。 |
|  | 报价文件递交地点及截止时间 | 地点：双流区彭镇交通路二段18号（成都双源地质勘查有限责任公司）；  联系人：刘先生 028-85858810  截止时间： 2020 年 9 月 21日 10:30 时前。 |
|  | 其他需要补充的内容 | / |

招标人：成都双源地质勘查有限责任公司

2020 年9 月17 日

# **第二章 评标程序及标准**

**一.评标程序**

本次评标按如下程序进行：

* 资格审查
* 初步评审
* 商务标评审
* 评标报告

**二.评标组织**

2.1评标委员会组成：根据项目性质确定，一般项目五人，重大项目七人。本项目由七人组成，其中：承办部门代表1人，技术评选人员4人，经济评选人员2人。

2.2评选过程监督：由纪检监察室派1-2人负责监督。

**三.资格审查**

3.1评标委员会按资格审查表的要求对投标人资格进行审查，对每项评出“合格”或“不合格”的结论。对“合格”、“不合格”有分歧的，以评标委员会全体评标专家三分之二以上的意见作为结论意见。对同一项“合格”、“不合格”的意见均未达到三分之二时，应对该项进行复议，由评标委员会全体评标专家再次表决。其“合格”意见仍未达到三分之二以上时，按“不合格”作为结论。凡资格审查表中任一项为“不合格”，其资格审查结论为“不通过”；资格审查表中每一项均为“合格”，其资格审查结论为“通过”。

**资格审查表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **审 查 项 目** | **通 过 条 件** |
| 1 | 营业执照、资质证书、生产许可证、法定代表人身份证明或授权委托书等 | 有效，符合招标文件文件要求 |
| 2 | 报价 | 报价唯一，同一份投标文件不能有两个报价；  报价不能超过最高限价。 |

3.2资格审查结论为“不通过”的投标由评标委员会作废标处理，不得进入下一步评审阶段（初步评审）。只有资格审查结论为“通过”的投标才能进入下一步评审阶段（初步评审）。

**四.初步评审**

3.1评标委员会评定每份投标文件是否在实质上响应了招标文件的要求。所谓实质上响应，是指投标文件应与招标文件的所有实质性条款、条件和要求相符，无显著差异或保留，或者对招标文件中约定的招标人的权利和投标人的义务方面造成重大的限制，纠正这些显著差异或保留将会对其他实质上响应招标文件要求的投标人的竞争地位产生不公正的影响。

3.2投标文件的澄清。评标委员会可以要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或者补正应以书面形式进行，并不得超出投标文件范围或者改变投标文件的实质性内容。

3.3投标文件有下列情况之一的，属重大偏差，由评标委员会初步评审后按废标处理。

* 投标文件未按本招标文件投标人须知的规定由投标人法定代表人或授权委托人签字或盖章和加盖投标人公章的，或者授权委托人没有合法有效的委托书的；
* 投标文件未按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认；
* 投标人递交两份或多份内容不同的投标文件，或在一份投标文件中对同一招标项目报有两个或多个报价，且未声明哪一个有效。

3.4细微偏差。细微偏差是指投标文件在实质上响应招标文件的要求，但在个别地方存在提供了不完整的技术信息和数据等情况，并且补正这些不完整不会对其他投标人造成不公平的结果。细微偏差不影响投标文件的有效性。评标专家应当书面要求存在细微偏差的投标人在详细评审前予以补正。拒不补正的，在详细评审时可以对细微偏差作不利于该投标人的处理。细微偏差应满足的条件：

* 在形式上的而不是实质上的，属于非实质性的缺陷，可以对缺陷进行更正，或者允许缺陷的存在并不会对其他投标人造成实质性影响的；
* 偏差对价格、质量、工期等的影响同整个合同的条款相比是微不足道的，并不会对其他投标人造成实质性影响的；
* 偏差对投标文件的法律效力不构成影响的。

3.5 初步评审结果

由评标委员会在初步评审后按废标处理的投标不得进入下一步评审阶段（商务标评审）。只有通过初步评审的投标才能进入下一步评审阶段（商务标评审）。

**五.商务标评审**

1、投标人应根据招标人提供的招标文件及相关资料，结合企业自身成本等进行报价。

2、对投标人承诺的更有利于招标人的条件，评标委员会宜优先考虑。

3、经评标专家评审，最低报价为优，次低报价为良好，其他报价为合格，废标为不合格。

# **第三章 施工劳务分包合同**

根据甲乙双方共同协商，甲方将云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘钻探劳务项目 承包给乙方施工（劳务），为了明确双方的责任，共同完成施工钻探任务，根据《中华人民共和国合同法》和国务院《建筑安装工程承包合同条款》之规定，结合本工程具体情况，经双方协商就承包方式签定以下合同条款，共同遵照执行。

第一条 工程名称： 云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘钻探劳务项目

第二条 工程地点： 云南省陆良县

第三条 工作范围及内容：完成线路钻孔及合同样本所示工作的所有钻探劳务工作

第四条 工程施工工期： 2020 年 9月 20日 至 2020 年10月 20日

第五条 工程价款

该工程承包为单价为¥ 元/米 (大写： 元/米)，费用结算时按实际完成工程量为准。

1. 付款方式： 按工程进度付款，同时根据甲方收款情况按比例支付，付款前需提供项目部确认的结算单并按要求提供正规发票。
2. 双方义务

1、乙方负责搞好施工现场“三通一平”，作好开工前的一切准备工作。

2、乙方负责进出场费用及施工过程中的二次转运搬迁费用。

3、甲方负责提供线路布孔图，提供技术指导，关系协调。

4、甲方认定现场施工放线的准备性工作。

5、施工中乙方应自觉遵守甲方一切规章制度，服从管理，听从甲方的安排、指挥。自觉维护甲方公司形象。

6、合同签定后，乙方需及时备足劳动力进场施工。施工中乙方应根据工期要求和实物工程量合理安排施工进度，保证按时施工，按期完工。

7、若因乙方未按时支付工人工资造成停工，所造成的一切经济损失由乙方自行负责，因甲方未按时支付工程款项由此造成的一切经济损失由甲方承担。

8、若因甲方原因造成停工超过5日，则由此给乙方造成的经济损失由甲方承担。

9、施工中若因设计变更造成返工，完成工程量按实计算，返工费由甲方承担。

10、乙方应按《现行验收规范》组织施工，保证各项质量指标满足要求。

11、乙方负责施工范围内的质量自检及安全检查监测。负责其工程质量,保证施工安全,并杜绝一切安全和质量事故的发生。

12．因乙方施工质量等原因造成的返工，浪费以及乙方违反法律法规和操作规程而造成的人身，设备等安全事故概由乙方负责。

13、乙方必须提供符合甲方规定的财务发票。

14、乙方应缴纳用工人员的人身意外保险费，保险单复印件交甲方。

15、如因乙方原因延误工期，每延误一天罚款300元，依此类罚款不超过总价的3%。

16、乙方负责现场施工的一切措施费用。

17、甲方提供的所有设备由乙方负责保管有偿使用，使用期间所发生的材料、动力、维修费由乙方负责。若因乙方原因损坏，应由乙方按规定赔偿。

18、施工现场乙方应配备车辆，负责施工所用物质的购置，费用自理。

第八条 违约责任

1、合同生效后，任何一方未经对方同意，单方违约则由其向对方支付违约金，并承担由此引起的一切经济损失。

2、乙方必须按照合同要求的质量、工期完成所承担的施工项目。

第九条 其它：

1、施工现场无住宿场所，需租房住宿，则租金等一切费用由乙方承担。

2、施工中若因设计变更造成工程量增加及需乙方进行环境及附属工程施工，则增加工程量及附属工程施工费用由甲、乙双方另行协商解决。

3、本合同一式肆份，甲乙双方各执两份，具有同等法律效力。

4、本合同签定后，双方需共同遵守。未尽事宜，双方协商解决，并签定附加条款，共同遵照执行。

本合同在双方签字盖章之日起生效，工程完工并结清工程款后，本合同失效。

未尽事宜及附加条款：

甲方： 乙方：

负责人 负责人

或委托代理人： 或委托代理人：

年 月 日 年 月 日

**安全管理协议**

**甲方：成都双源地质勘查有限责任公司**

**乙方：**

为了进一步贯彻落实“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，严格执行劳动保护和安全生产的法律、法规，强化安全生产管理，落实安全生产责任制，确保贯彻施工中操作人员的安全与健康，促进施工顺利进行，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国安全生产法》及其他有关法律、法规，遵循平等自愿、公平和诚实信用原则，双方就建设工程安全管理合作事项协商一致，签订本安全分包协议，经双方签字盖章生效，具有同等法律效力，双方应认真履行。

1. 工程名称： 云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘钻探劳务项目

二、工程地点： 云南省陆良县

三、工程内容、性质及主要工程量： 按合同要求及相关规范标准

四、双方共同的安全生产责任

1、甲、乙双方共同遵守国家和当地有关安全生产的法律、法规和规定，认真执行国家、行业、企业安全技术标准。

2、在甲方统一领导下，组成施工现场安全生产领导机构，定期召开安全工作会议，建立健全安全生产责任制和群防群治制度，制定各项安全生产规章和安全生产目标责任，形成一体化的安全生产监督管理体系和保证体系，并按照职责分工抓好落实。

3、坚持“安全第一，预防为主、综合治理”的方针，不得违章指挥和违章作业。在组织施工生产时先落实安全保护措施，防止事故发生。

4、抓好安全教育；严肃安全纪律；规范安全行为；净化作业环境，禁止野蛮施工，防止施工扰民。

5、发生事故，立即采取措施，保护现场，抢救伤员，防止事故扩大，并应分别及时报告上级主管部门，组织事故调查小组，查清事故原因，确定事故责任，按照“四不放过”原则，拟定改进措施，提出对事故责任者的处理意见。

五、甲方的安全生产责任

1、甲方应向乙方公布本企业、本施工现场安全生产规章制度。核查乙方安全生产保证体系和规章制度，对乙方安全生产实施监督管理。

2、在施工组织设计中编制安全技术措施，并分解到乙方分包项目。督促乙方编制分包工程内容的安全施工方案，制定安全技术措施并实施。

3、在安排乙方工作时，针对其施工内容、工艺要求，以书面形式向乙方施工负责人进行安全技术交底，交底由甲、乙双方负责人和安技人员签字备案。施工中监督乙方按交底内容实施。

4、对乙方进场职工进行登记造册，对其特种作业人员资格进行验证。制止非特种作业人员从事特种作业。

5、对乙方自带机具、设备、安全防护用品等，要求其进行技术指标，安全性能检验，合格者方可进入施工现场。并监督乙方正确安装使用和拆除。

6、对乙方施工工序，操作岗位的安全行为进行日常监督检查，纠正违章指挥和违章作业，发现严重违章违纪和事故隐患，立即责令停工，监督整改并按甲方安全生产处罚的管理办法进行处理。严重者中止合同，清退出场，所造成的一切经济损失，由乙方承担。

7、合同终止，工程款结算时，甲方安全技术部门应出具安全评价书，无安全评价书者不能结算。

8、对施工现场的各种安全设施和劳动保护用品定期检查和维护，及时消除隐患，保证其安全有效。

9、在容易发生火灾的地区，设置灵敏有效的消防器材。

10、发生伤亡事故按规定立即报告有关部门。

11、其它

六、乙方的安全生产责任

乙方在甲方统一指挥监督下，对本单位施工中安全工作直接负责，按其职责分工，具体履行以下责任：

1、遵守甲方安全管理制度，服从甲方安全生产管理。乙方若不服从甲方管理导致生产安全事故的，由乙方承担主要责任。

2、按照甲方的统一管理规定，制定本单位安全目标责任，管理规章制度，并向甲方备案。

3、根据甲方安全施工组织设计，编制本单位劳务分包工程范围的安全施工方案和安全技术措施，报甲方审批执行。

4、对本单位的施工人员应登记造册，如实向甲方报告，并做好入场前的安全教育。有人员调整时，应及时履行安全教育职责，未经安全教育的，不得进入施工现场。不得录用无身份证件的人员和未满十六岁的童工，以及年龄大于五十五岁（高原地区不得大于五十岁）。

5、按规定要求设置安全技术管理人员（施工人员50人以上的应设专职安全技术管理人员；不足50人的，应指定兼职安全技术管理人员；各施工班组应设一名兼职安全员），负责操作中的安全检查。

6、负责班前安全教育和工种变换的安全教育。下达施工任务时，应进行有针对性的安全技术交底，检查操作人员安全着装；发生交叉作业时，应先报告甲方，并进行监护。不安排非特工种人员从事特工种作业，不安排患有高血压、心脏病及其它不适于高处作业的人员从事高处作业。

7、向甲方申报自带的劳动保护用品及机具、设备，经检验合格后使用。禁止任何人私自拆除安全防护设备或设施。

8、设置必要的职工生活设施，并符合卫生、通风、照明等要求，职工的膳食、饮水供应等符合卫生要求。

9、在容易发生火灾的地区施工动火时，应事前向甲方申请，得到书面批准，并采取有效的防护措施，才能施工。储存、使用易爆器材时，应当采用特殊的消防安全措施。

10、有权制止甲方违章指挥，并按双方商定的管理办法进行处理。

11、教育本单位职工遵章守纪，不违章指挥和违章操作。施工中如因乙方施工人员违章指挥、违反安全纪律，违反安全操作规定而发生伤亡事故，其损失由乙方负责。

12、为从业人员购买意外伤害险，并提供保险凭据及人员名单。

七、其它

八、作业场所安全生产管理内容

1、乙方施工过程中需严格遵循甲方安全技术交底相关内容；

2、乙方在施工过程中应对甲方提出的现场重大危险源、安全生产环境等问题做相应的准备防护措施。

九、其他

乙方自行使用的车辆需符合地区上路标准，相关手续证件需齐全，车辆配备专职驾驶员，使用过程中车辆必须严格按照交通规则行驶，严禁超载、超速、人货混载等。另乙方使用的车辆由乙方自行安排，乙方承担其因车辆使用的全部安全责任。

（以下无正文，为签字盖章）

甲方： 乙方：

负责人 负责人

或委托代理人： 或委托代理人：

签约日期： 年 月 日

# **第四章 投标文件格式**

**投 标 报 价 函**

致：成都双源地质勘查有限责任公司

1、经踏勘项目现场和研究上述比选文件的须知、工作内容、业主方单位要求及其他有关文件后，我方愿以人民币(大写) 元/米（RMB￥ 元/米）报价承担该工程的初勘和详勘钻探劳务，并承担任何质量缺陷保修责任。

2、若我方中选，我方保证按合同协议书中规定的工期 30 日历天内完成并移交全部合格工程。质量: 合格 。

3、若我方中选，承诺按要求配备现场项目管理人员（技术员、质量员、安全员、预算员），并保证相关人员均驻扎现场。

4、若我方中选，我单位承诺：

（1）若有验收不合格，存在质量缺陷，因质量缺陷造成群起事故等质量引起的问题，我方无条件返工并承担其相应的费用。

（2）对该工程的安全施工负责，并承担相应的安全事故责任。

（3）在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

投标人： （盖章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

日期：2020年9月21日

附:相关资料（营业执照、安全生产许可证、相关资质、法人身份证、授权委托书、被委托人身份证）

法定代表人授权书

成都双源地质勘查有限责任公司：

本授权委托书声明：我系注册于 的法定代表人 ，现代表公司授权下面签字的 身份证号： 电话： 为我公司合法代理人，代表本单位参加项目名称：云南陆良至寻甸高速公路初勘和详勘钻探劳务项目比选活动。代理人在本次比选中所签署的一切文件和处理的一切有关事物，我公司均予承认，由此产生的民事法律后果均由本单位承担。

委托期限： 90日历日 。

代理人无转委托权。

投标人： （盖章）

法定代表人： （签字） 身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

年 月 日