**巫山县吴家营滑坡等六个控制性勘查**

**打捆项目**

**劳务外协招标书**

**招标单位： 重庆地质矿产研究院**

**2019 年 9 月 19 日**

**目 录**

**第一部分 投标须知**

**第二部分 招标书**

**第三部分 投标文件格式**

**第一部分 投标须知**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项号 | 内容 | 说明与要求 |
| 1 | 项目编号 | WX2019060（DYY） |
| 2 | 项目名称 | 巫山县吴家营滑坡等六个控制性勘查打捆项目 |
| 3 | 工程地点 | 重庆市巫山县 |
| 4 | 招标内容 | 项目劳务外协 |
| 5 | 招标方式 | 邀请招标 |
| 6 | 资金来源 | 财政资金 |
| 7 | 质量要求及安全文明施工要求 | 达到国家及行业现行有关要求，文明施工，无安全事故。 |
| 8 | 工期要求 | 工期40天，以招标人下达的开工令为准（如遇降雨天气无法施工，工期顺延） |
| 9 | 投标人资格  条件 | 具备独立的企业法人资格及有效的营业执照和钻探劳务资格证等； |
| 10 | 社保要求 | 投标方已为本项目现场负责人购买社保，并提供社保缴纳证明 |
| 11 | 踏勘现场 | 拟投标方2019年9月21日前自行与项目负责人联系踏勘,  联系人：黄勤 电话：15086823994 |
| 12 | 计价方式 | 按实际工作量及中标单价计算 |
| 13 | 投标保证金 | 无 |
| 14 | 投标人书面质疑和招标人书面答疑 | 1.投标人质疑：投标人的质疑应以书面、传真或电子文档形式，与开标截止时间前，向招标人递交或发送；  2.招标人书面答疑：招标人于开标截止日期前，以书面、传真、或电子文档形式答复投标人质疑；  3.详情咨询电话：李老师/电话：81925819 |
| 15 | 投标文件数量及装订要求 | 投标文件一正两副，打印装订成册密封完好。 |
| 16 | 投标截止时间和地点 | 1.投标文件递交截止时间：2019年9月25日15时前  2.投标文件递交地点：重庆市渝北区兰馨大道111号 重庆地质矿产研究院1705会议室 |
| 17 | 开标会 | 1.开标时间：2019年9月25日15时  2.开标地点：重庆市渝北区兰馨大道111号 重庆地质矿产研究院1705会议室 |
| 18 | 工程款支付 | 按每月实际完成量结算 |
| 19 | 评标办法 | 合理低价中标 |
| 20 | 招标文件领取及投标回函 | 1.招标文件在重庆地质矿产研究院网站（www.cqdky.com）下载；  2.投标确认函盖章扫描后于2019年9月23日 18时前发至邮箱：2300443047@ qq.com确认报名  3.未按时发送投标确认函，投标文件将被拒收。 |

**第二部分 招标书**

**一、招标方：重庆地质矿产研究院**

**二、投标资质与合格条件要求：**

1、具备独立的企业法人资格；

2、具备有效的营业执照；

3、投标人没有处于被责令停业、或被取消投标资格、财产被接管、冻结、破产等状态；

4、院入库备案企业并具有钻探劳务资格证；

5、投标须知中要求的投标人资格条件。

**三、招投标工程概况：**

1、工程名称：巫山县吴家营滑坡等六个控制性勘查打捆项目劳务外协

2、工程地点：重庆市巫山县

3、工程内容：主要工作量为：1:500剖面测量21.4km、36个竖直钻孔进尺775m、3个探井开挖与回填52m3、探槽开挖与回填83m3、临时防护围挡2250m2、施工便道9500m、水电设施搭接4500m。

4、最高限价：941845元（大写：玖拾肆万壹仟捌佰肆拾伍元整）。

**四、招标要求**

1、工期：40日历天。

2、质量：达到国家及行业现行有关要求，文明施工，无安全事故。

3、资金支付：按每月实际完成量结算。

**五、废标条件：**

1、只接受唯一报价，价格不一致的标书视为废标；

2、投标人提供的投标文件密封不完好；

3、有明显串标、围标、作假等违规投标行为。

4、招标文件中提到的要求但未明确响应的。

**六、投标时间、地点：**

投标人于2019年 9 月 25 日 15时前将文件递交到重庆地质矿产研究院1705室，逾期未递交投标文件的视为弃权。

**七、开标时间**：2019年 9 月 25日15时

**八、开标地点**：重庆地质矿产研究院 1705室

**九、身份核对：**投标人法定代表人参加的在开标前核对身份证原件，委托代理人参加的核查受委托人身份证原件、授权委托书、社保证明，核对不一致的视为废标。

**十、评标办法：**本次招标依据《评标委员会和评标办法暂行规定》等国家相关法律、法规，结合本项目的特点，坚持公开、公平、公正，按照合理低价原则确定中标单位，若报价一致则选取方案合理、保证措施可行、有良好信誉且在我院考评中为优秀的外协单位为中标单位。

**十一、巫山县吴家营滑坡等六个控制性勘查打捆项目劳务工作量一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 数量 |
| 1 | 机械、材料场内搬运及场外运输（单面） | km | 128 |
| 2 | 修建临时便道 | m | 2285 |
| 3 | 清除植被，砍树开路 | 工日 | 42 |
| 4 | 钻探辅助作业 | m | 1082 |
| 5 | 水电设施搭接 | m | 2045 |
| 6 | 探井开挖与回填 | m3 | 52 |
| 7 | 探槽开挖与回填 | m3 | 83 |
| 8 | 钻孔封孔 | 个 | 37 |
| 9 | 钻探 | m | 1082 |
| 10 | 岩芯搬运 | km | 168 |
| 11 | 岩芯保管 | 箱 | 3990 |
| 12 | 样品包装、运输 | 组 | 120 |
| 13 | 防护围挡 | m2 | 2256 |
| 14 | 场地平场 | 工日 | 28 |
| 15 | 取样和原位实验辅助工作 | 工日 | 55 |

**十二、投标确认函**

投标确认函

**致：重庆地质矿产研究院**

经我公司认真研读贵单位发布的关于巫山县吴家营滑坡等六个控制性勘查打捆项目WX2019060（DYY）的招标公告及招标书，已获悉并知晓贵院招标要求，决定参与该项目的劳务外协的投标。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 联系人 | | 联系方式 | |
| 姓 名 | 职 务 | 电 话 | 邮 箱 |
|  |  |  |  |  |

**注：请在规定时间内将该确认函加盖公章扫描后发送给招标人，逾期无效，无公章无效！**

投标人：XXXXXX（盖章）

日期：XX年XX月XX日

第三部分 投标文件格式

投标人可按下述顺序和要求编写装订投标文件：

一、投标函

1. 投标报价明细表

三、承诺函

四、法定代表人资格证明书

五、授权委托书(开标时出示原件及身份证）

六、投标人类似项目业绩一览表

七、营业执照

八、投标人须提交的其他资质文件

九、投标人需说明的其他问题

十、社保证明

**投标文件封面格式**

**巫山县吴家营滑坡等六个控制性勘查打捆项目劳务外协**

投 标 文 件

投 标 人： （盖章）

法定代表人（委托代理人）： （签字或盖章）

日期: 年 月 日

**一、投标函**

致： （招标人）

根据你方所发（售）的编号为 的项目招标文件，提交投标文件一套。我方的投标总价为人民币： (大写： )（以最终完成的工作量据实结算）。投标报价中已包含验收合格交付使用前的一切费用，并包含由于原材料及其他条件变化产生的风险。

（1）投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务；

（2）投标人已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料；投标人完全清楚其应放弃一切存有含糊不清或误解的权利；

（3）投标人在投标有效期内撤回投标，其投标保证金应被没收；

（4）一旦我方中标，我方派驻 负责本项目现场，保证自招标人下达开工令XX天内完成全部工作，若现场项目负责人不到位或擅自更换，我方愿意承担相应的责任。。

（5）与本招标有关的正式通讯地址为：

地址：　　　　　 　　联系人：

电话：　　　　 　　　传 真：

投标人： (盖章)

法定代表人（委托代理人）： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**二、 投标报价明细表**

报价单位：人民币（元）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 单位 | 数量 | 综合单价 | 合价 | 备注 |
| 1 | 机械、材料场内搬运及场外运输（单面） | km | 128 |  |  |  |
| 2 | 修建临时便道 | m | 2285 |  |  |  |
| 3 | 清除植被，砍树开路 | 工日 | 42 |  |  |  |
| 4 | 钻探辅助作业 | m | 1082 |  |  |  |
| 5 | 水电设施搭接 | m | 2045 |  |  |  |
| 6 | 探井开挖与回填 | m3 | 52 |  |  |  |
| 7 | 探槽开挖与回填 | m3 | 83 |  |  |  |
| 8 | 钻孔封孔 | 个 | 37 |  |  |  |
| 9 | 钻探 | m | 1082 |  |  |  |
| 10 | 岩芯搬运 | km | 168 |  |  |  |
| 11 | 岩芯保管 | 箱 | 3990 |  |  |  |
| 12 | 样品包装、运输 | 组 | 120 |  |  |  |
| 13 | 防护围挡 | m2 | 2256 |  |  |  |
| 14 | 场地平场 | 工日 | 28 |  |  |  |
| 15 | 取样和原位实验辅助工作 | 工日 | 55 |  |  |  |
|  | 合计 | / | / | / |  |  |
| 投标总价大写：  小写： | | | | | | |
| 注：1、以上价格系用人民币表示。  2、以上价格含所有劳务费（人工、设备、保险、税金等）。  3、以单价为准，以最终完成的工作量据实结算 | | | | | | |

投标人： (盖章)

法定代表人（委托代理人）： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**三、承诺函**

**致：** （**招标人）**

本公司作为本次投标项目的投标人，郑重承诺：

1. 具备以下条件：

（一）具有独立承担民事责任的能力；   
　　（二）具有良好的商业信誉，没有被纳入法院、工商行政管理部门、税务部门、银行认定的失信名单（有效期内），没有在前三年政府采购合同履约过程中及其他经营活动履约中因未依法履约被有关部门处罚（处理）；

（三）具有健全的财务会计制度，具有完成本项目的垫资能力；   
　　（四）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。   
　　二、单位负责人与本单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商，没有参与本项目同一合同项下的投标。

三、投标文件中所有关于投标人资格的文件、证明、陈述均是真实的、准确的。

四、我公司安全管理机构健全，人员配备齐全，建立健全了安全生产责任制度、管理制度和操作规程，确保安全生产投入，加强对重大危险源监控，制定事故应急救援预案等。如果违反承诺或未履行安全生产管理职责，导致发生责任事故的，我单位将承担责任并愿意接受处罚。

本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假，本投标人将依法承担由此而产生的一切后果。

投标人： (盖章)

法定代表人（委托代理人）： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**四、法定代表人资格证明书**

投标人名称：

单位性质：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

地址：

姓名： 性别：　　 年龄：　　职务：

系 （投标人名称） 的法定代表人。

特此证明。

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证正面/反面 | 法定代表人身份证正面/反面 |

投标人： （公章）

日期： 年 月 日

**五、授权委托书**

致： （招标人）

兹委托我单位人员 （职务： ；性别： ；身份证号码： ）全权代表我单位参加你方项目编号为“ ”招标文件的招标活动，该同志提供的一切数据、文字、资料及其投标报价，我单位均予承认，具有法律效力。本委托书自领取招标文件起生效, 本次投标工作结束后失效。

|  |  |
| --- | --- |
| 委托代理人身份证正面/反面 | 委托代理人身份证正面/反面 |

投 标 人： (盖章)

法定代表人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

**六、投标人类似项目业绩一览表**

格式自拟，附业绩证明材料；若无业绩则填写“无”。（本着诚信原则提供，若发现失信行为则废标）。

**七、营业执照**

**八、投标人须提交的其他资质文件**

钻探劳务资格证、企业资质证书等。

**九、投标人需说明的其他问题**

**十、社保证明**