**竹园电站溢洪道、隧洞进水口闸门钢丝绳采购、**

**更换项目询价文件**

采购编号：ZY-XJ-2022-01

湖南芙蓉可再生能源发展有限公司

二О二二年九月

目 录

[第一章 询价公告 1](#_Toc7438)

[第二章 供应商须知](#_Toc28371) 5

[第三章 评审办法 24](#_Toc26071)

[第四章 合同条款及格式](#_Toc4351) 28

[第五章 采购需求](#_Toc8023) 44

[第六章 响应文件格式](#_Toc17296) 48

[一、响应函](#_Toc9914) 50

[二、授权委托书](#_Toc12436) 53

[三、商务和技术偏差表](#_Toc28089) 54

[四、报价表 5](#_Toc24867)5

[五、资格审查资料](#_Toc8052) 57

[六、响应方案](#_Toc31240) 58

[七、其他资料](#_Toc19498) 59

2. **询价公告**

竹园电站溢洪道、隧洞进水口闸门钢丝绳采购、更换项目

询价公告

竹园电站溢洪道与隧洞进水口闸门钢丝绳采购、更换项目已具备采购条件，现公开邀请供应商参加采购活动。

**1 采购项目简介**

1.1采购项目名称:竹园电站溢洪道与隧洞进水口闸门钢丝绳采购、更换项目。

1.2采购人:桃源县竹园发电有限责任公司。

1.3采购代理机构:无

1.4采购项目资金落实情况:企业自筹，已落实。

1.5采购项目概况:湖南芙蓉可再生能源发展有限公司所属竹园电站位于湖南省桃源县沅水支流，夷望溪下游，枢纽工程座落在夷望溪镇竹园村境内，距桃源县城53km。电站枢纽工程由大坝、溢洪道，引水隧洞（导流隧洞和发电隧洞）和发电厂房等建筑物组成。其中；溢洪道位于河道右岸，净宽42m，堰顶高程89.5 m，安装三扇14×13m（宽\*高）钢质弧形闸门和三台2×45t电动式启闭机，启闭机高程118.3 m；引水隧洞进水闸门段断面为矩形，断面净面积5.0×6.0m，设有检修闸门一道和工作闸门一道，闸门井顶部高程82.5m，启闭机房底板高程108.0m，闸门启闭机QPQ—2×16。

现三扇钢质弧形闸门和进水闸门钢丝绳已运行11年多，多处断股并锈蚀严重，需采购钢丝绳并进行更换。本次拟就上述项目进行公开询价，供应商可自行实地考察。

**2 采购范围及相关要求**

2.1采购范围:

（1）三扇钢质弧形闸门钢丝绳采购、更换；

（2）进水闸门钢丝绳采购、更换；

工程量清单详见询价文件第四章 采购需求。

2.2计划工期: 合同签订后，45日历天内完工。

2.3建设地点: 桃源县竹园发电有限责任公司（湖南省桃源县夷望溪镇竹园村）竹园电站。

2.4货物质量标准或主要技术性能指标: 详见第五章 采购需求。

**3 供应商资格要求**

3.1供应商不得存在下列情形之一:

（1）处于被责令停产停业、暂扣或者吊销执照、暂扣或者吊销许可证、吊销资质证书状态；

（2）进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

（3）被采购人或采购人上级单位纳入黑名单；

（4）其他: 无。

3.2供应商应满足如下要求:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 资格条件 | 对供应商要求 | 证明材料要求 |
| （1）依法设立 | **□不适用**  **☑适用** | **□不适用**  **☑适用，**供应商应提供市场监管部门或其他行政机关颁发的可以合法开展业务的执照或证书复印件并加盖单位公章。经营范围涵盖本项目所需。 |
| （2）资质要求 | **□不适用**  **☑适用** | **□不适用**  **☑适用，**  具有[中华人民共和国住房和城乡建设部](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%AD%E5%8D%8E%E4%BA%BA%E6%B0%91%E5%85%B1%E5%92%8C%E5%9B%BD%E4%BD%8F%E6%88%BF%E5%92%8C%E5%9F%8E%E4%B9%A1%E5%BB%BA%E8%AE%BE%E9%83%A8/6085648?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E6%B0%B4%E5%B7%A5%E9%87%91%E5%B1%9E%E7%BB%93%E6%9E%84%E5%88%B6%E4%BD%9C%E4%B8%8E%E5%AE%89%E8%A3%85%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E4%B8%93%E4%B8%9A%E6%89%BF%E5%8C%85%E8%B5%84%E8%B4%A8%E6%A0%87%E5%87%86/_blank)颁发的水工金属结构制作与安装工程专业承包三级及以上资质或起重设备安装工程专业承包三级及以上资质。 |
| （3）财务要求 | **□不适用**  ☑**适用** | **□不适用**  ☑**适用，**  提供2021年财务会计报表，包括资产负债表，现金流量表、利润表等，财务状况良好。 |
| （4）业绩要求 | **□不适用**  ☑**适用** | **□不适用**  ☑**适用，**近三年（2019年1月1日至响应文件递交截止时间）至少有一个类似项目业绩，业绩应附合同协议书(提供关键页，包括合同封面、双方签字页、项目内容、合同金额)等的复印件（业绩计算以项目合同签订日期为准）。 |
| （5）信誉要求 | **□不适用**  ☑**适用** | **□不适用**  ☑**适用，**  1.签署守法诚信承诺书；  2.提供信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站查询，供应商未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单的网页截图并加盖单位公章。 |
| （6）承担本项目的主要人员要求 | ☑**不适用**  **□适用** | ☑**不适用**  **□适用** |
| （7）其他要求 | ☑**不适用**  □**适用** | ☑**不适用**  □**适用,** |
| （8）供应商不存在第一章3.1款情形的证明材料 | **□不适用**  ☑**适用，** | **□不适用**  ☑**适用，**  1.签署守法诚信承诺书；  2.提供信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站查询，供应商未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法 |
| （9）联合体要求 | **☑不适用**  **□适用** | ☑**不适用**  □**适用，** |

**4 响应保证金**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 响应保证金的递交 | 不退还响应保证金的其他情形 | 退还响应保证金的时间 |
| **☑**不要求递交  **□**要求递交  保证金金额：\_\_\_\_\_\_\_\_\_；  保证金形式：\_\_\_\_\_\_\_\_； | **☑不**适用  **□**适用，具体如下： | **☑**不适用  **□**适用，具体如下： |

**5 确定成交供应商的方法**

5.1最低价法

5.2采购人应当确定排名第一的成交候选供应商为成交供应商。若排名第一的成交候选供应商未通过履约能力和报价核查，采购人应按推荐的名单排序依次确定其他成交候选供应商为成交供应商。

**6 采购文件获取**

6.1供应商应当于2022年09月20日至2022年09月28日，在湖南省湘水集团有限公司网站（http：//www.hnsxsjt.com）上获取采购文件。

6.2供应商若对本项目采购需求、资格要求等有疑问的，应当于2022年09月28日12时00分前向采购人提出澄清要求。

**7 发布公告的媒介**

本次采购公告发布的媒介: 中国招标投标公共服务平台（http：//www.cebpubservice.com）、湖南省湘水集团有限公司网站（http：//www.hnsxsjt.com）上发布。

**8 响应文件递交方式及截止时间**

供应商应于响应截止时间（2022年09月28日12时00分）前，将响应文件（一式四份，其中正本一份，副本三份）密封和标记后，以快递或现场递交的方式送达采购人，送达地址：湖南芙蓉可再生能源发展有限公司（湖南省永顺县灵溪镇府正家园C301室）。邮寄件以收件人签收时间为准，因快递公司延迟邮寄的，收件人拒收并由寄件人承担此后果。

**9 监督部门**

监督部门：湖南省湘水集团能源事业部安全监察部

地址：湖南省长沙市韶山北路370号防汛大楼25楼

电话：0731-85483178

**10 其他**

本项目最高限价：人民币 壹拾叁万伍仟元整（小写￥135,000.00元），超过最高限价为无效报价。报价有效期不小于90天（自报价截止之日起计算）。本项目不接受联合体报价。

**11 联系方式**

采 购 人: 桃源县竹园发电有限责任公司

地 址: 常德市桃源县夷望溪镇竹园村

邮政编码: 416700

联 系 人: 艾先生

电 话: 13873665538

邮 箱：547038143@qq.com

1. **供应商须知**

1. **供应商须知前附表**

| 条款号 | 条 款 名 称 | 编 列 内 容 |
| --- | --- | --- |
| 1.1.1 | 采购方法 | ☑询价  □公开招标  □竞争性谈判  □单一来源 |
| 1.1.2 | 评审办法 | ☑最低价法 |
| 1.7.1 | 踏勘现场 | ☑不组织  □组织，踏勘时间：  踏勘集中地点： |
| 1.8 | 采购预备会 | ☑不召开  □召开，召开时间：  召开地点： |
| 1.9 | 分包 | ☑不得分包的内容：本项目不允许分包  □对分包供应商的要求：无 |
| 1.10.2 | 对非关键条款的偏差 | □不允许偏差  ☑允许偏差的范围：响应文件在实质上响应采购文件要求，但存在含义不明确的内容、明显文字或计算错误等情况，并且澄清、说明和补正这些情况不会对其他响应人造成不公平的结果。  允许偏差的项数：3项 |
| 2.1(7) | 构成采购文件的其他资料 | 资料名称：无 |
| 2.2.1 | 供应商要求澄清采购文件的时间 | 截止时间：2022年09月28日12时00分 |
| 2.2.3 | 供应商确认收到采购文件补充文件 | 确认的最晚时间：2022年09月28日18时00分确定的方式：补充文件接受确认函 |
| 3.1.1（9） | 构成响应文件的其他资料 | 资料名称： 无 |
| 3.2.2 | 采购标的数量增减幅度 | 采购标的数量增减幅度：无 |
| 3.2.3 | 最高限价或其计算方法 | □无  ☑有，最高限价或其计算方法：  最高限价：人民币 壹拾叁万伍仟元整（小写￥135,000.00元）。 |
| 3.2.4 | 报价的其他要求 | / |
| 3.3.1 | 响应文件有效期 | 递交响应文件截止之日起90日 |
| 3.4.1 | 响应保证金 | ☑不要求递交  □要求递交，  保证金的金额：  保证金的形式： |
| 3.4.2 | 退还响应保证金的时间 | / |
| 3.4.3 | 不退还响应保证金的其他情形 | / |
| 3.5（1） | **依法设立的证明材料** | □不适用。  ☑适用。供应商应提供市场监管部门或其他行政机关颁发的可以合法开展业务的执照或证书复印件并加盖单位公章。经营范围涵盖本项目所需。 |
| 3.5（2） | **资质要求证明材料** | □不适用  ☑适用。  具有[中华人民共和国住房和城乡建设部](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%AD%E5%8D%8E%E4%BA%BA%E6%B0%91%E5%85%B1%E5%92%8C%E5%9B%BD%E4%BD%8F%E6%88%BF%E5%92%8C%E5%9F%8E%E4%B9%A1%E5%BB%BA%E8%AE%BE%E9%83%A8/6085648?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E6%B0%B4%E5%B7%A5%E9%87%91%E5%B1%9E%E7%BB%93%E6%9E%84%E5%88%B6%E4%BD%9C%E4%B8%8E%E5%AE%89%E8%A3%85%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E4%B8%93%E4%B8%9A%E6%89%BF%E5%8C%85%E8%B5%84%E8%B4%A8%E6%A0%87%E5%87%86/_blank)颁发的水工金属结构制作与安装工程专业承包三级及以上资质或起重设备安装工程专业承包三级及以上资质 |
| 3.5（3） | **财务要求证明材料** | □不适用  □适用。供应商应提供经会计师事务所或审计机构审计的近年财务会计报表复印件，包括资产负债表，现金流量表、利润表等。财务状况良好，无拒绝或否定意见。近年财务会计报表年份  是指： 至 年（供应商的成立时间少于该规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表）  ☑适用。供应商应提供近年财务会计报表复印件，包括资产负债表，现金流量表、利润表等。近年财务会计报表年份是指：2021年（供应商的成立时间少于该规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表）  （注：有财务要求的，应选择两种财务会计报表中的一种作为财务证明资料。） |
| 3.5（4） | 业绩要求证明材料 | □不适用  ☑适用。近三年（2019年1月1日至响应文件递交截止时间）至少有一个类似项目业绩，业绩证明材料：  ☑合同/订单  □中标通知书/成交通知书  □竣工验收报告/验收证明  □业主证明  □其他材料：  业绩证明材料种类要求：  ☑需同时提供上述勾选的所有证明材料  ☑其他要求：业绩应附合同协议书(提供关键页，包括合同封面、双方签字页、项目内容、合同金额)的复印件（业绩计算以项目合同签订日期为准）。 |
| 3.5（5） | 信誉要求证明材料 | □不适用  ☑适用。供应商应提供相关信誉情况的证明材料，包括：1.签署守法诚信承诺书2.提供信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站查询，供应商未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单的网页截图并加盖单位公章。 |
| 3.5（6） | 承担本项目的主要人员要求证明材料 | ☑不适用  □适用。 |
| 3.5（7） | 其他要求的证明材料 | / |
| 3.5（8） | 供应商不存在第一章3.1款情形的证明材料 | □不需要提供证明材料  ☑需要提供证明材料，包括：1.签署守法诚信承诺书 2.提供信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站查询，供应商未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单的网页截图并加盖单位公章。 |
| 3.5（9） | 联合体要求 | ☑不适用  □适用，须提交联合体协议，协议中应明确联合体牵头单位。联合体协议的主要条款应当包括联合体各单位在本项目中的工作和责任以及联合体各方应当向采购人承担连带责任。联合体中各单位应具备承担本项目相应工作和责任所必需的人员和专业技术能力。 |
| 3.6.1 | 对关键条款进行响应的证据或证明材料要求 | / |
| 3.6.2 | 响应方案数量 | ☑供应商只能提出唯一响应方案  □供应商可提出多个响应方案 |
| 3.7.5 | 响应文件及电子版要求 | **要求提供响应文件一式四份（正本一份，副本三份）。**  是否要求提供电子版响应文件：  □不要求  ☑要求，提供电子版响应文件的形式 |
| 4.1.1 | 响应文件的密封 | 响应文件须密封包装，并在封套的封口处加盖供应商单位章。 |
| 4.1.2 | 封套上应载明的信息 | □不适用  ☑适用，  ①采购人：桃源县竹园发电有限责任公司；  ②项目名称（竹园电站溢洪道与隧洞进水口闸门钢丝绳更换项目）及询价编号（ZY-XJ-2022-01）；  ③在2022年09月30日08时30分前不准启封；④供应商的名称、地址、联系人、联系方式。 |
| 4.2.1 | 递交响应文件截止时间和地点 | 截止时间：2022年09月28日12时00分  递交响应文件的地点：邮寄或现场送达至湖南芙蓉可再生能源发展有限公司(湖南省永顺县灵溪镇府正家园C301室)。邮寄件以收件人签收时间为准，如因快递公司延迟寄达（截止时间之后送达），收件人有权拒收报价文件，由此造成的的后果由寄件人承担。 |
| 4.2.2 | 是否退还响应文件 | ☑否  □是，退还时间： |
| 4.3.3 | 供应商撤回响应文件情况下退还响应保证金的时间 | 无 |
| 5 | 是否公开开启响应文件 | ☑否  □是 |
| 5.1 | 开启地点 | 湖南省湘水集团有限公司609招投标室 |
| 5.2（4） | 开启程序 | 开启顺序：随机  其他应公布的信息：无 |
| 6.1.1 | 评审小组的组建 | 评审小组构成： 3 人。  评审专家确定方式：在湖南省湘水集团有限公司综合评标专家库中随机抽取。 |
| 6.2.2 | 评审小组推荐成交候选供应商的数量 | **1-3**个,并标明推荐顺序。 |
| 7.1 | 成交候选供应商公示 | 公示媒介：中国招标投标公共服务平台（http：//www.cebpubservice.com）、湖南省湘水集团有限公司网站（http：//www.hnsxsjt.com）。  公示期限： 3个工作日  其他应公示的内容： 无 |
| 7.5 | 履约保证金 | ☑不要求提交  □要求递交  履约保证金金额：  履约保证金形式：  履约保证金有效期限：  递交时间：  其他要求： |
| 8.1 | 异议渠道 | 监督部门：湖南省湘水集团能源事业部安全监察部  地址：湖南省长沙市韶山北路370号防汛大楼25楼  电话：0731-85483178 |
| 10.1 | 采购代理服务费 | ☑不要求承担  □要求承担  费用标准或金额：  交费时间：  交费方式： |
| 10.2 | 需要补充的其他内容 | 无 |

**第二节 供应商须知正文**

**1 总则**

**1.1采购方法和评审办法**

本项目采用供应商须知前附表规定的采购方式和评审办法。

1.1.1采购方法

询价采购，是指按照规定程序就采购项目向符合资格要求的供应商进行询价，通过评审、比较确定成交供应商的采购方式。

1.1.2评审办法：最低价法（详见第三章评审办法）。

**1.2采购项目概况和供应商资格要求**

采购项目概况和供应商资格要求见第一章“询价公告”。

**1.3 费用承担**

供应商准备和参加采购活动所发生的各种费用由供应商自行承担。

**1.4保密**

参加采购活动的各方应对采购文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

**1.5语言文字**

采购文件和响应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。

**1.6计量单位**

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

**1.7踏勘现场(不组织)**

1.7.1供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人应按供应商须知前附表规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。部分供应商未按时参加踏勘现场的，不影响踏勘现场的正常进行。

1.7.2供应商可自愿参加踏勘现场活动。除采购人的原因外，采购人对供应商参加踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失不承担责任。

1.7.3采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，仅作为供应商编制响应文件的参考，采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责。

**1.8采购预备会(不组织)**

供应商须知前附表规定召开采购预备会的，采购人按供应商须知前附表规定的时间和地点召开采购预备会。

**1.9分包(不允许)**

供应商拟在成交后将成交项目的部分工作进行分包的，应符合供应商须知前附表的规定，并在响应文件中作出说明。

分包供应商不得将分包项目再次分包。成交供应商应当就分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担连带责任。

**1.10响应和偏差**

1.10.1采购需求和合同草案中的关键条款均以“★”符号标记。响应文件应当对采购需求和合同草案的关键条款作出满足性或更有利于采购人的响应，否则，供应商的响应文件将被视为无效。

1.10.2供应商须知前附表规定了不允许偏差。

**2采购文件**

**2.1采购文件的组成**

本采购文件包括:

(1)询价公告;

(2)供应商须知;

(3)评审办法;

(4)合同条款及格式;

(5)采购需求;

(6)响应文件格式;

采购人依照本章规定，对采购文件所作的澄清、修改，构成采购文件的组成部分。

**2.2采购文件的澄清和修改**

2.2.1供应商应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或内容不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在供应商须知前附表规定的时间前，以书面形式要求采购人对采购文件予以澄清。

2.2.2采购人可根据供应商的要求或主动对采购文件进行澄清或修改。澄清或修改的内容以补充文件的形式发给所有获取采购文件的供应商。采购人可视具体情况在补充文件中通知供应商推迟递交响应文件的截止时间。

2.2.3供应商在收到补充文件后，应按供应商须知前附表规定的时间和方式通知采购人，确认已收到该补充文件。

**3响应文件**

**3.1响应文件的组成**

3.1.1响应文件应包括下列内容:

1. 响应函;
2. 授权委托书(适用于有委托代理人的情况);

(3)联合体协议书(如有);

(4)响应保证金(如有);

(5)商务和技术偏差表;

(6)报价表;

(7)资格审查资料;

(8)响应方案;

(9)供应商须知前附表规定的其他资料。

供应商在评审过程中作出的符合采购文件要求的澄清、说明和补正，构成响应文件的组成部分。

3.1.2供应商的法定代表人(单位负责人)亲自签署响应文件、亲自参加采购的，响应文件不包括第3.1.1(2)目所指的授权委托书。第一章“询价公告”规定不接受联合体的，或供应商没有组成联合体的，响应文件不包括第3.1.1(3)目所指的联合体协议书。供应商须知前附表未要求供应商递交响应保证金的，响应文件不包括第3.1.1(4)目所指的响应保证金。

**3.2报价**

3.2.1供应商应按采购文件提供的格式(见第六章“响应文件格式”)在响应函和报价表中进行报价。响应函中报价应为包含国家规定的增值税在内的含税价格，同时应列明不含税价格和增值税税额，采购人将根据项目情况，在第三章“评审办法"第2.2.2项中选择按照含税价格或不含税价格对供应商进行价格评审。

3.2.2供应商应充分了解采购项目的总体情况以及影响报价的其他要素。对于货物和服务采购项目，采购人在签署采购合同时及合同履行过程中，有权在供应商须知前附表规定的幅度内对采购标的的数量进行增加或减少。

3.2.3采购人设有最高限价的，供应商的报价不得超过最高限价。最高限价或最高限价计算方法在供应商须知前附表中载明。

3.2.4报价的其他要求见供应商须知前附表。

**3.3响应文件有效期**

3.3.1除供应商须知前附表另有规定外，响应文件有效期应为90日，从采购文件规定的递交响应文件的截止时间开始计算。

3.3.2出现特殊情况需要延长响应文件有效期，采购人以书面形式通知所有供应商延长响应文件有效期的，供应商应予以书面答复。同意延长的，应相应延长其响应保证金的有效期，但不得修改其响应文件；供应商商拒绝延长的，其响应文件在原有效期届满后失效，但供应商有权收回其响应保证金。

**3.4响应保证金（不递交）**

3.4.1供应商须知前附表规定要求提交响应保证金的。供应商在递交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额、形式和采购文件提供的格式（见第六章“响应文件格式”四、响应保证金）递交响应保证金，并作为其响应文件的组成部分。供应商不按要求递交响应保证金的，其响应文件被视为无效。

3.4.2除供应商须知前附表另有规定外，采购人将在发出成交通知书后5日内向除成交供应商外的其他供应商原额退还响应保证金，并在采购合同签订后5日内向成交供应商和未成交的其他候选供应商原额退还响应保证金。采用银行保函、担保机构担保函、保险机构保险单形式递交的响应保证金，经供应商同意后采购人可以不再退还。

3.4.3有下列情形之一的，响应保证金将不予退还:

(1)供应商在响应文件有效期内撤销响应文件；

(2)成交供应商在收到成交通知书后，无正当理由不与采购人订立合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照采购文件要求递交履约保证金；

(3)发生供应商须知前附表规定的其他不予退还响应保证金的情形。

**3.5资格审查资料**

供应商应提供供应商须知前附表3.5(1)-3.5(9)中规定的资格审查资料，以证明其满足第一章“询价公告”对供应商的各项资格要求。

**3.6响应方案**

3.6.1响应文件应当对采购文件中的实质性内容作出响应。采购需求中明确为关键条款(标记“★”)的，供应商还应按照供应商须知前附表的规定提供有关证据或证明材料。

3.6.2供应商只能提出唯一的响应方案。供应商在响应文件中提出多个响应方案的，其响应文件将被视为无效。

3.6.3响应文件对采购文件的全部偏差，均应在响应文件的商务和技术偏差表中列明。响应文件偏差表中未列明的内容，将视为供应商响应采购文件的要求:但如发现响应文件的其他部分与商务和技术偏差表的描述不一致或供应商的响应缺乏支持性文件，则评审小组有权要求供应商对相关问题进行澄清，并根据澄清结果对供应商的响应文件进行评审。

**3.7响应文件的编制**

3.7.1响应文件应按第六章“响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附件作为响应文件的组成部分。

3.7.2响应文件应用不褪色的材料书写或打印。

响应函应由供应商的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字并加盖单位章。联合体协议书(如有)应由联合体各方的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字并加盖单位章。

响应函或联合体协议书(如有)由代理人签字的，应在响应文件中附授权委托书，授权委托书应由供应商或联合体各方的法定代表人(单位负责人)签字并加盖单位章。

3.7.3评审过程中供应商对响应文件的澄清、说明和补正应由供应商的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字或加盖单位章。

3.7.4响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应由供应商的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字或加盖单位章。

3.7.5响应文件正本一份，副本份数见供应商须知前附表。正本和副本的封面右上角应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。供应商应根据供应商须知前附表要求提供电子版文件。当副本和正本不致，或电子版文件和纸质正本文件不一致时，以纸质正本文件为准。

3.7.6响应文件的正本与副本应分别装订，并编制目录。响应文件需分册装订的，具体分册装订要求见供应商须知前附表规定。

**4响应文件的递交**

**4.1响应文件的包装与标记**

4.1.1响应文件应完善包装。供应商须知前附表规定响应文件应密封的，响应文件应按要求密封。

4.1.2响应文件封套上应载明的内容见供应商须知前附表。

**4.2响应文件的递交**

4.2.1供应商应在供应商须知前附表规定的递交响应文件的截止时间前，将响应文件递交到供应商须知前附表规定的地点。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，采购人将拒绝接收。采购人收到响应文件后，向供应商出具接收凭证。

4.2.2除供应商须知前附表另有规定外，供应商所提交的响应文件不予退还。

**4.3响应文件的修改与撤回**

4.3.1在本章第4.2.1项规定的递交响应文件的截止时间前，供应商可以修改或撤回已递交的响应文件。

4.3.2响应文件的修改文件或供应商撤回已递交响应文件的书面通知应由供应商的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字并加盖单位章。采购人收到供应商修改响应文件的书面文件后，向供应商出具接收凭证;采购人收到供应商撤回响应文件的书面通知后，退回供应商的响应文件。

4.3.3除供应商须知前附表另有规定外，供应商撤回响应文件的，采购人应在5日内退还已收取的响应保证金。

4.3.4修改的内容为响应文件的组成部分。响应文件的修改文件应按照本章第3条、第4条的规定进行编制、包装、标记和递交，并注明“修改”字样。

**5开启响应文件**

**采购人一般不公开开启响应文件。如**供应商须知前附表规定公开开启响应文件的，开启活动应按本条规定执行。

**5.1开启响应文件的时间和地点**

采购人在本章第4.2.1项规定的递交响应文件的截止时间和地点公开开启响应文件，并邀请所有供应商的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人参加开启会议，供应商未派代表参加的，视为默认开启结果。

**5.2开启程序**

主持人按下列程序公开开启响应文件:

(1)按照供应商须知前附表规定的开启顺序开启响应文件，公布递交响应文件的供应商名称、响应报价及供应商须知前附表规定的其他应公布的信息，并记录在案;

(2)开启会议结束。

**5.3递交响应文件的供应商不足的情形**

递交响应文件的供应商数量不足两家时，应终止采购并重新组织采购。重新采购递交响应文件的供应商不少于两家时，可开启响应文件并组织评审；重新采购递交响应文件的供应商只有一家时，经审批同意后可以采取单一来源采购方式。

**6评审**

**6.1评审小组**

6.1.1评审由采购人组建的评审小组负责。

6.1.2评审小组成员有下列情形之的，应当回避:

（1）供应商主要负责人或供应商主要负责人的近亲属;

(2)与供应商有经济利益关系或其他利害关系，可能影响公正评审的。

6.1.3评审小组组建后，评审小组成员共同推选或或由采购人指定评审小组组长，评审小组组长负责组织评审工作。

6.1.4在评审过程中，评审小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，将按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评审小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

**6.2评审**

6.2.1评审小组按照第三章“评审办法”规定的评审标准和程序对响应文件进行评审和比较。

6.2.2评审完成后，评审小组应当向采购人提交书面评审报告和成交候选供应商名单。评审小组推荐成交候选供应商的排序要求及数量见供应商须知前附表。

**6.3纪检监督**

6.3.1 评审活动设纪检监督人员（不少于1人），全程监督评审过程。

**7合同授予**

**7.1成交候选供应商公示**

采购人按照供应商须知前附表规定的公示媒介和期限公示成交候选供应商。

**7.2成交结果异议**

供应商或者其他利害关系人对采购结果有异议的，应当在成交候选供应商公示期间提出。

**7.3成交候选供应商履约能力核查**

采购人可对成交候选供应商的相关证明材料原件进行核验或组织现场考察，以确认成交候选供应商的生产经营、财务等实际状况与响应文件是否一致及是否存在其他可能影响供应商履约能力的情况。核查结果将作为采购人选择确定成交供应商的依据之一。

**7.4发出成交通知书**

公示期结束后，在本章第3.3款规定的响应文件有效期内，采购人以书面形式向成交供应商发出成交通知书，并将成交结果书面通知所有提交响应文件的供应商。

**7.5履约保证金（不递交）**

供应商须知前附表规定递交履约保证金的，成交供应商应按供应商须知前附表规定的形式、有效期限和递交时间向采购人递交履约保证金。除供应商须知前附表另有规定外，履约保证金为采购合同金额的10%。

**7.6签订合同**

7.6.1采购人和成交供应商应当在成交通知书规定的期限内，根据采购文件和成交供应商的响应文件订立书面合同。成交供应商无正当理由拒绝签订合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照采购文件要求递交履约保证金的，采购人取消其成交资格，其响应保证金不予退还；给采购人造成的损失超过响应保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

7.6.2发出成交通知书后，采购人无正当理由拒绝签订合同，或者在签订合同时向成交供应商提出附加条件的，采购人向成交供应商退还响应保证金；给成交供应商造成损失的，还应当赔偿损失。

7.6.3不允许联合体对本项目进行采购。

7.6.4除供应商须知前附表另有规定外，按照第三章“评审办法”第3项规定对响应报价进行修正后，若修正后的响应报价小于按照第三章“评审办法”第3项规定确定的评审价格，则签订合同时以修正后的响应报价为准;若修正后的响应报价大于评审价格，则签订合同时以评审价格为准。同时按比例修正相应子目的单价或合价(采购文件不允许调整的费率和金额除外)。

**7.7特殊情形处理**

因供应商对成交结果提出异议、成交供应商无正当理由拒绝签订合同、成交供应商在签订合同时向采购人提出附加条件或者不按照采购文件要求递交履约保证金等导致采购人变更成交结果的，采购人应按照本条规定的程序重新选择成交供应商、进行公示并公告。

**8异议**

**8.1提出异议**

供应商或者其他利害关系人可以对成交结果提出异议。异议应在成交结果公示期间通过供应商须知前附表规定的异议渠道提出，并递交异议函和必要的证明材料。异议函包括但不限于下列内容:

(1)异议人名称、地址、邮政编码、联系人及联系电话;

(2)具体、明确的异议事项、事实依据及与异议事项相关的请求。

异议函应由异议人的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字并加盖单位章。

**8.2异议处理**

采购人将针对异议事项进行核查，经过核查，发现异议人对相关问题理解有误的，应作出解释；发现采购活动中确实存在错误或不当行为的，应及时予以改正或补救。

采购人认为异议不成立或不影响采购结果的，可以继续进行采购活动。

**9纪律要求**

**9.1对采购人的纪律要求**

采购人不得泄露采购活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

**9.2对供应商的纪律要求**

供应商不得相互串通或者与采购人串通，不得向采购人或者评审小组成员行贿谋取成交，不得以他人名义参加采购活动或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

**9.3对评审小组成员的纪律要求**

评审小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、成交候选供应商的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中，评审小组成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评审工作正常进行，不得使用第三章“评审办法”没有规定的评审因素和标准进行评审。

**9.4对与采购活动有关的工作人员的纪律要求**

与采购活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、成交候选供应商的推荐情况以及采购有关的其他情况。在采购活动中，与采购活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评审工作正常进行。

**10 需要补充的其他内容**

**10.1**需更补充的其他内容:见供应商须知前附表。

附件1 开启记录表

**开启记录表**

开启时间： 年 月 日 时 分

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 供应商 | （供应商须知前附表规定的其他应公布的信息） | 报价 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

采购人代表： 记录人： 监督人：

附件2 问题澄清通知

**问题澄清通知**

(编号: ）

(供应商名称):

评审小组对你方的响应文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清、说明和补正:

1.

2.

......

请将上述问题的澄清、说明和补正于 年 月 日 时前递交至(详细地址)或发电子邮件至(电子邮箱地址)。采用电子邮件方式的，应在 年 月 日\_时前将原件递交至(详细地址)。

采购人(或采购代理机构):(签字或盖单位章)

年 月 日

附件3 问题的澄清

**问题的澄清**

(编号: )

评审小组:

问题澄清通知(编号: )已收悉，现澄清、说明和补正如下：

1.

2.

......

上述问题澄清、说明和补正，构成我方响应文件的组成部分。

供应商: (盖单位章)

法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人: (签字)

年 月 日

附件4 成交通知书

**成交通知书**

(成交供应商名称):

你方所递交的(项目名称)的响应文件已被我方接受，被确定为成交供应商。

成交价: 。

请你方在接到本通知书后的 日内到(指定地点)与我方签订采购合同，并按采购文件第二章“供应商须知”第7.6款规定向我方递交履约保证金。

特此通知。

采购人(或采购代理机构): (盖单位章)

年 月 日

附件5 确认通知

**确认通知**

（采购人或采购代理机构名称):

你方于 年 月 日发出的的(项目名称)采购文件的澄清/修改的通知，我方已于 年 月 日收到。

特此确认。

供应商: (盖单位章)

年 月 日

第三章 评审办法

评审办法前附表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 条款号及名称 | | 评审因素 | | 评审标准 | |
| 1 | 评审方法 | 评审方法 | | 最低价法 | |
| 2.1.1 | 形式评审标准 | 供应商名称 | | 与营业执照或事业单位法人证书、资质证书一致 | |
| 响应文件签字盖章 | | 有供应商的法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字或加盖单位章。 | |
| 联合体协议书 | | 不接受联合体 | |
| 响应函中实质性内容 | | 对采购需求的响应与采购文件要求基本相符并且没有重大偏差 | |
| 2.1.2 | 资格评审标准 | 依法设立 | | 符合第一章第3.1款及供应商须知前附表第3.5（1）款规定 | |
| 资质要求 | | 符合第一章第3.1款及供应商须知前附表第3.5（2）款规定 | |
| 财务要求 | | 符合第一章第3.1款及供应商须知前附表第3.5（3）款规定 | |
| 业绩要求 | | 符合第一章第3.1款及供应商须知前附表第3.5（4）款规定 | |
| 信誉要求 | | 符合第一章第3.1款及供应商须知前附表第3.5（5）款规定 | |
| 人员要求 | | 符合第一章第3.1款及供应商须知前附表第3.5（6）款规定 | |
| 其他要求 | | 符合第一章第3.1款及供应商须知前附表第3.5（7）款规定 | |
| 不存在第一章第3.1款情形 | | 符合第一章第3.1款及供应商须知前附表第3.5（8）款规定 | |
| 联合体供应商 | | 不接受联合体报价 | |
| 2.1.3 | 响应性评审标准 | 报价 | | 符合第二章第3.2款规定 | |
| 响应文件内容 | | 基本符合第六章响应文件格式要求，基本无内容缺失，响应文件递交份数未对评审造成明显影响 | |
| 响应文件有效期 | | 符合第二章第3.3.1项规定 | |
| 响应保证金 | | 符合第二章第3.4.1项规定 | |
| 响应方案 | | 符合第二章第3.6款规定 | |
| 质量标准 | | 符合第一章第2条规定 | |
| 服务期限 | | 符合第一章第2条规定 | |
| 合同条款 | | 符合第二章第1.10.1项规定 | |
| 对非关键条款的偏差 | | 偏差范围和偏差项数符合第二章第1.10.2项的规定 | |
| 2.2.2 |  | 评审价格 | | **大写含税总价。** | |
| 3 详细评审标准和程序 | | | | | |
| 条款号 | | | 条款内容 | | 编列内容 |
| 3 | | | 报价 | | 根据2.2.2条规定，按照评审价格由低到高的顺序推荐成交候选供应商。  理论成本价=（采购人最高限价×40％＋通过初步评审的所有供应商响应报价的算术平均值（响应供应商不少于5家时去掉最高和最低报价）×60％）×0.8。供应商响应报价低于理论成本价的投标人，不否决其报价，但该供应商不参加推荐成交候选人排序。 |

**评审办法正文**

**1评审方法(最低价法)**

本次评审采用最低价法。评审小组对满足采购文件实质性要求的响应文件按照本章第3条规定的方法确定供应商响应报价的评审价格，并按照评审价格由低到高的顺序推荐成交候选供应商。

**2初步评审标准和程序**

**2.1初步评审标准**

2.1.1形式评审标准:见评审办法前附表。

2.1.2资格评审标准:见评审办法前附表。

2.1.3响应性评审标准:见评审办法前附表。

**2.2初步评审程序**

2.2.1评审小组依据本章第2.1款规定的标准对供应商速交的响应文件进行初步评审，判断响应文件的形式是否符合要求，供应商是否符合资格条件，响应文件是否实质性响应采购文件的要求。只有以上评审合格的响应文件才可通过初步评审。

2.2.2除评审办法前附表另有规定外，评审价格为供应商在响应函中填报的大写含税价格。

评审价格若超过最高限价(如有)，其响应文件将被视为无效。

评审小组经过对供应商的报价进行比较或基于专业经验认为某一供应商的报价异常过低，可能对其履约造成影响时，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，其响应文件将被视为无效。

2.2.3响应文件中有含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文字和计算错误的内容，评审小组可要求供应商在规定时间内进行澄清、说明和补正。供应商澄清、说明和补正的内容应由法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人签字或加盖单位章。澄清、说明和补正不得超出响应文件的范围且不得改变响应文件的实质性内容，并构成响应文件的组成部分。

响应报价有算术错误及其他错误的，评审小组按以下原则要求供应商对响应报价进行修正，并要求供应商书面澄清确认。供应商拒不澄清确认的，其响应文件将被视为无效:

(1)大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准;

(2)总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外;

(3)报价表合计报价与分项报价的合计不一致的，以各分项报价的合价累计数为准;

(4)如果分项报价中存在缺漏项，且缺漏项内容不属于实质性偏差的，则视为缺漏项内容的价格已包含在其他分项报价之中。

(5)响应报价的算术错误修正不改变评审依据的响应总报价。当修正后的总报价高于原响应报价时，视同供应商响应报价错误产生少漏计费用，签订合同时由供应商承担，如评审小组认为供应商无法承受少漏计费用，可以将响应报价作为异常低价处理；当修正后的总报价低于原响应报价时，签订合同时以修正后的报价为准。

2.2.4供应商有串通，弄虚作假、行贿等违法行为的，其响应文件将被视为无效。

**3详细评审标准和程序**

评审小组对评审价格进行比较后，按照评审价格由低到高的顺序对供应商排序。供应商评审价格相等时，按照评审办法前附表的规定确定供应商优先顺序。

**4评审结果**

**4.1提交书面评审报告**

评审小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告。

**4.2推荐成交候选供应商排序要求及数量**

评审小组应在书面评审报告中按照供应商排列的优先顺序向采购人推荐成交候选供应商(排序或不排序)。成交候选供应商的排序要求及数量见第二章“供应商须知”。

**第四章 合同条款及格式**

**竹园电站溢洪道与隧洞进水口闸门钢丝绳采购、更换项目合同**

**发 包 人：**桃源县竹园发电有限责任公司（以下简称甲方）

**承 包 人：** （以下简称乙方）

甲方委托乙方承担竹园电站溢洪道与隧洞进水口闸门钢丝绳采购、更换项目，经双方协商一致，签订本合同。

1. **合同编制依据**

《中华人民共和国民法典》。

**第二条 项目概况、内容及技术要求**

2.1项目概况

湖南芙蓉可再生能源发展有限公司所属竹园电站位于湖南省桃源县沅水支流，夷望溪下游，枢纽工程座落在夷望溪镇竹园村境内，距桃源县城53km。电站枢纽工程由大坝、溢洪道，引水隧洞（导流隧洞和发电隧洞）和发电厂房等建筑物组成。其中；溢洪道位于河道右岸，净宽42m，堰顶高程89.5 m，安装三扇14×13m（宽\*高）钢质弧形闸门和三台2×45t电动式启闭机，启闭机高程118.3 m；引水隧洞进水闸门段断面为矩形，断面净面积5.0×6.0m，设有检修闸门一道和工作闸门一道，闸门井顶部高程82.5m，启闭机房底板高程108.0m，闸门启闭机QPQ—2×16。

现三扇钢质弧形闸门和进水闸门钢丝绳已运行11年多，多处断股并锈蚀严重，需采购钢丝绳并进行更换。

2.2项目内容

（1）三扇钢质弧形闸门钢丝绳采购、更换；

（2）进水闸门钢丝绳采购、更换；

2.3项目范围

本项目包含设备供货、运输、卸货、施工（包括旧设备的拆除、新钢丝绳安装调试等）、验收及相关资料提交等。

2.4建设地点

建设地点：桃源县竹园发电有限责任公司（湖南省桃源县夷望溪镇竹园村）竹园电站。

2.5标准和规范

（1）DL/T5018-2017 水电水利工程钢闸门制造安装及验收规范

（2）GB/T20118-2017 钢丝绳通用技术条件

以上若有新标准的按新标准执行，标准中有不一致的按最高标准执行。

**第三条 工期与验收**

3.1合同签订后，乙方45日历天内完工并验收合格。

3.2 验收

3.2.1到货验收

(1) 合同设备交付后双方应按约定时间在施工场地进行开箱检验，即合同设备数量及外观检验。

(2) 开箱检验由买卖双方共同进行，卖方应派遣代表到场参加开箱检验。

(3) 在开箱检验中，买方和卖方应共同签署数量、外观检验报告，报告应列明检验结果，包括检验合格或发现的任何短缺、损坏或其它与合同约定不符的情形。

3.2.2 阶段验收

阶段工程验收是指当工程项目施工进行到一定的关键阶段时，如主要设备安装、设备试运行等进行的验收。

3.2.3 竣工验收

竣工验收是指工程项目施工已经全部完成，具备投运条件，可以正式办理交付使用手续的最终验收。

3.2.4 验收的前提条件

(1) 需验收内容已经按施工方案、合同约定及有效变更的内容全部完成。

(2) 需验收内容所属各个子系统能正常运行。

(3) 需验收内容的相关资料编制已完成并符合发包人工程项目档案资料管理的有关规定。

(4) 验收之前承包人施工人员及发包人相关部门或人员发现的问题及相关整改通知单中的问题已全部处理完毕。

(5) 申请验收时，承包人对需验收内容已经完成相关内部预验收，合格后再向发包人相关机构提交验收申请。

**第四条 合同价格及付款方式**

4.1 合同价格：

合同总价为人民币 大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）。本合同执行期间合同单价不变，甲方可根据实际需要进行增减，据实结算。甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

合同货物清单及分项价格详见附件1：分项价格表

4.2 付款方式：

4.2.1 预付款：自签订合同起10个工作日内甲方支付乙方合同总价的30%。

4.2.2 验收款：项目完工并由甲方验收合格后10个工作日内，凭乙方开具全额发票，甲方支付至合同结算总价的100%。

4.2.3支付方式为银行电汇或银行承兑汇票。

**第五条 质量要求**

5.1乙方须提供全新的货物(含零部件、配件等)，货物必须符合或优于国家(行业)标准以及本项目询价文件的质量要求 ；

5.2乙方施工质量须符合有关的标准、规范和本项目实施要求；

5.3 货物制造质量出现问题，乙方应负责三包(包修、包换、包退)，费用由乙方负担。

5.4 货到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

**第六条 项目实施要求**

详见附件2：项目实施要求

**第七条 双方权利与义务**

7.1乙方负责材料、设备的卸车、场内运输、保管、二次装卸车、仓储等。

7.2甲方对乙方的现场施工、管理等发现问题，有权制止、要求整改、返工、停工等，如乙方拒不返工，甲方则有权不支付乙方工程款。

7.3乙方应认真组织好现场管理、文明施工，每天保持施工场地、交通要道的畅通，并将废物清理出施工现场，运至符合规定的地点，运杂费由乙方承担。

7.4乙方应保证施工安全，施工过程中如出现事故，责任由乙方自行承担。

7.5甲方负责协调、处理工程实施中本单位及部门的各种关系，为工程实施提供便利条件。

7.6乙方按时完工并提交验收申请后，甲方应及时组织验收并按合同约定支付合同款。

7.7 乙方应为己方人员、设备购买相关保险，保险由承包人自行确定是否投保并承担相应责任，相关保险费已计入本工程合同价中，结算时不另行支付。乙方不得因施工过程中设备、人员等事故向甲方提出任何费用要求。

**第八条 违约责任**

8.1甲方违约责任

8.1.1甲方无正当理由拒收货物，甲方应偿付合同总价 ％的违约金;

8.1.2甲方因自身原因未能按合同约定支付合同价款的，应向乙方支付延迟付款违约金。迟延付款违约金的计算方法如下： 每迟付7天，按迟付合同金额的3％，不满7天按7天计算，但迟延付款违约金的支付不得超过合同金额的10％。迟付1个月的，造成乙方损失的，甲方还需向乙方负赔偿责任。

8.2乙方违约责任

8.2.1乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价20 ％的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

8.2.2乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

8.2.3乙方未能按期开工（不可抗力除外），甲方可向其发出整改通知，限期改正。乙方应承担由此引发的费用增加和（或）工期延误，并按相关约定向甲方支付违约金，甲方可在应支付给乙方的任何款项中扣除该违约金。工期延误违约金的计算方法如下：

（1）从工期延误的第一周到第四周，每周工期延误交付违约金为合同总价的0.5%；

（2）从工期延误的第五周到第八周，每周工期延误交付违约金为合同总价的1%；

（3）从工期延误的第九周起，每周工期延误交付违约金为合同总价的1.5%。

在计算工期延误交付违约金时，延误不足一周的按一周计算。工期延误交付违约金的总额不得超过合同价格的10%。

8.3 其他违约责任 。

**第九条 合同的解除**

当事人可发出书面通知全部或部分地解除合同，合同自通知到达对方时全部或部分地解除的情形：

**第十条 争端的解决方式**

双方发生争议的，可协商解决；协商不成的，提请桃源县人民法院诉讼。

**第十一条 其他约定**

11.1 本合同生效后，各方均应全面履行本合同约定的义务。任何一方不履行或不完全履行本合同约定义务的，应当承担相应的违约责任，并赔偿由此给守约方造成的损失，包括守约方为实现债权而支付的律师费、保全费、诉讼收费、公证费、鉴定费等。

11.2 甲方委托乙方承担本合同内容之外的工作服务，需另行协商并支付相应费用。

11.3 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。协商不成的，可提交桃源县人民法院诉讼。

11.4 本合同壹式陆份，甲方肆份，乙方贰份。双方各执正本壹份，合同生效后正副本具有同等法律效力。

11.5 本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖单位章或合同专用章后生效。

11.6 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分。

甲方：桃源县竹园发电有限责任公司 乙方：

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

或授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 或授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：中国工商银行桃源县支行 开户银行：

银行账号：1908072509968333355 银行账号：

年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件1：分项价格表

附件2：项目实施要求

附件3：廉政责任书

**廉政责任书**

**甲方：**桃源县竹园发电有限责任公司

**乙方：**

为加强项目实施过程中的廉政建设，规范承发包双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关法律法规和廉政建设责任制规定，特订立本廉政责任书。

第一条 甲乙双方的责任

（一）应严格遵守国家关于市场准入、项目招标投标、工程建设、施工安装和市场活动等有关法律、法规，相关政策，以及廉政建设的各项规定。

（二）严格执行项目承发包合同文件，自觉按合同办事。

（三）业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外）。不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反工程建设管理、施工安装的规章制度。

（四）发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重的，应向其上级主管部门或纪检监察、司法等有关机关举报。

第二条 甲方的责任

甲方及其工作人员，在项目执行过程中应遵守以下规定：

（一）不准向乙方和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。

（二）不准在乙方和相关单位报销任何应由甲方或个人支付的费人。

（三）不准要求、暗示或接受乙方和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准参加有可能影响公正执行公务的乙方和相关单位的宴请和健身、娱乐等活动。

（五）不准向乙方介绍或为配偶、子女、亲属参与同甲方项目合同有关的设备、材料、工程分包、劳务等经济活动。不得以任何理由向乙方和相关单位推荐分包单位和要求乙方购买项目合同规定以外的材料、设备等。

第三条 乙方的责任

应与甲方保持正常的业务交往，按照有关法律法规和程序开展业务工作，并遵守以下规定：

（一）不准以任何理由向甲方、相关单位及其工作人员索要、接受或赠送礼、有价证券、贵重物品和回扣、好处费、感谢费等。

（二）不准以任何理由为甲方和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。

（三）不准接受或暗示为甲方、相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准以任何理由为甲方、相关单位或个人、组织提供有可能影响公正执行公务的宴请、健身、娱乐等活动。

第四条 违约责任

（一）甲方工作人员有违反责任书第一、二条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪，移交司法机关追究刑事责任；给乙方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

（二）乙方工作人员有违反本责任书第一、三条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪，移交司法机关追究刑事责任；给甲方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

第五条 本责任书作为项目合同的附件，与项目合同具有同等法律效力。经双方签署后生效。

第六条 本责任书的有效期为双方签署之日至该工程项目竣工验收合格时止。

第七条 本责任和本项目合同同时使用，由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效，项目完成验收后失效。

甲方： 乙方：

（公章） （公章）

法定代表人 法定代表人

或委托代理人： 或委托代理人：

日 期： 日 期：

附件4：安全生产合同

**安全生产合同**

为在竹园电站溢洪道与隧洞进水口闸门钢丝绳采购、更换项目的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的安全[管理](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=162&parent=0)工作，桃源县竹园发电有限责任公司与 特此签订安全生产合同，《安全文明施工违章处罚细则》为本合同附件：

一、发包人职责

1、严格遵守国家有关安全生产的[法律](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=4&parent=0)法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

2、按照“安全第一、预防为主、综合治理”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产[管理](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=162&parent=0)，做到生产与安全工作同时[计划](http://lwcool.com/gw/showcls.asp?id=3&parent=0)、布置、检查、[总结](http://lwcool.com/gw/showcls.asp?parent=0&id=4)和评比。

3、重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，投入使用。

4、定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

5、组织对承包人施工现场安全生产检查，监督承包人及时处理发现各种安全隐患。

二、承包人职责

1、严格遵守国家有关安全生产的[法律](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=4&parent=0)法规、水利部等部门颁布的有关安全生产的规定，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

2、坚持“安全第一、预防为主、综合治理”和“管生产必须管安全”的原则，加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的[管理](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=162&parent=0)机构和安全生产[管理](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=162&parent=0)制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产[管理](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=162&parent=0)人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本条款的各项规定，做到生产与安全工作同时[计划](http://lwcool.com/gw/showcls.asp?id=3&parent=0)、布置、检查、[总结](http://lwcool.com/gw/showcls.asp?parent=0&id=4)和评比。

3、建立健全安全生产责任制。从派往项目实施的项目负责人到生产工人（包括临时雇请的民工）的安全生产[管理](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=162&parent=0)系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责任制做到横向到边，人人有责。项目负责人是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按施工人员的1％～3％配备安全员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员，有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

4、承包人在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。

5、承包人必须具有劳动安全[管理](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=162&parent=0)部门颁发的安全生产证书，参加施工的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。对于从事电气、起重、建筑登高架设作业、锅炉、压力容器、焊接、机动车船艇驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工种人员，经过专业培训，获得《安全操作合格证》后，方准持证上岗。施工现场如出现特种作业无证操作现象时，项目负责人必须承担[管理](http://lwcool.com/lw/showcls.asp?id=162&parent=0)责任。

6、对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有施工人员都应该熟悉消防设备的性能和使用方法；承包人不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允许、容忍上述同样行为。

7、操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。施工负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

8、所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用。

9、施工中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，必须制定相应的安全技术措施，施工现场必须具有相关的安全标志牌。

10、承包人必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其它有关规定，及时上报有关部门，并坚持“三不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

11、承包人必须服从发包人的现场安全管理要求，破土开挖前必须经得发包人的同意，办理许可手续，保护地下高压电缆管线不损坏。

三、违约责任

如因发包人或承包人违约造成安全事故，将依法追究责任。

四、本合同一式 **陆** 份，，其中发包人 **肆** 份，承包人 **贰** 份。由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效，全部工程竣工验收后失效。

发包人： 承包人：

（公章） （公章）

法定代表人 法定代表人

或委托代理人： 或委托代理人：

日 期： 日 期：

安全文明施工违章处罚细则

**合同责任人与安全专责必须在施工人员进场的第一天，组织专门学习且时间不少于45分钟，确保所有施工人员均已熟悉并理解本细则的所有内容，未参与学习者禁止施工作业。**

1、 工作时服从工作负责人的指挥，按指定任务、指定区域进行施工，严禁私自扩大范围和工作内容。工作负责人不在现场时，不得擅自进行工作。违者罚款500元/次。

2、 进入生产现场必须按规定正确着装。必须正确佩戴安全帽，安全帽的下颚带必须扣好。穿棉质衣服，扣好扣子，扣紧袖口，严禁系围巾。严禁穿拖鞋、凉鞋、带有铁掌或钉子的皮鞋进入生产现场。违者罚款100元/人次。

3、 生产现场严禁喧闹、打架，严禁毁谤诬陷，有意见应按程序汇报或申诉。违者罚款300元/次。

4、 生产现场严禁吸烟、嚼槟榔，严禁酒后进入生产现场。违者，嚼槟榔、吸烟罚款100元/次，酒后作业罚款500元/人次，施工现场发现槟榔渣、烟头罚款50元/个。

5、 施工现场应保持干净整齐：禁止乱堆乱放，严禁沿道路下边坡堆放材料货物，堆料不得阻碍交通道路，不得淤塞场内排水设施。违者罚款300元/次。施工现场每天做到工完、料尽、场地清，违者罚款500元/天。

6、 严禁跨越生产现场遮栏，严禁擅自移动现场设置的围栏 、孔洞盖板、安全标志。如工作确有需要，应在工作负责人办理相关手续，且做好临时安全措施后进行。工作完毕后拆除临时措施，恢复常设措施。违者罚款500元/次。

7、严禁在管道、栏杆、设备、门机及其轨道上坐立、行走。违者罚款200元/次。

8、起重设备下严禁通行，必须通行时要经起重指挥同意，并快速通过。违者罚款200元/次。

9、 搬运管子、工字铁梁等长形物件，应两人放倒搬运。注意防止物件甩动，打伤附近的人员或设备。用车推时应绑好。违者罚款300元/次。

10、 施工用机械设备的转动部分按规定设置可靠的防护罩。工作过程中注意保持与机械转动部分的安全距离。违者罚款300元/次。

11、 在机电设备附近工作，工作人员应与带电设备保持安全距离，防止误碰、误动设备。违者罚款500元/次。

12、 临时用电严禁私接电源，必须由发包人认可的施工单位电气负责人进行拆接。严禁使用插座板，必须使用带漏电保安器的电源卷线盘。临时电源需指定熟悉电气作业的专人管理，其他人员不得擅自动用。违者罚款500元/次。

13、 施工用的电动工器具必须绝缘良好、检验合格。未受过专门训练，不熟悉电动工器具使用方法的人员不得使用电动工器具。违者罚款200元/次。

14、 严禁场内动火，动火工作需办理动火工作票许可手续，防止发生山火。现场发生火灾、触电等危及人身设备安全的情况时，应在采取应急处置措施后立即报告工作负责人，由其报告中控室值班人员。未发生火灾，严禁私自动用灭火器，严禁私自操作现场电源开关。违者罚款500元/次。

15、 所有电气设备的金属外壳均应有良好的接地装置。使用中不准将接地装置拆除或对其进行任何工作。违者罚款500元/次。

16、 凡在离地面2米及以上作业、在没有脚手架或者在没有栏杆的脚手架上工作，高度超过1.5m时，必须系好安全带，安全带必须高挂低用，系在牢固可靠的地方。违者罚款200元/次。

17、 担任高处作业人员必须身体健康。患有精神病、癫痫病及经医师鉴定患有高血压、心脏病等不宜从事高处作业病症的人员，不准参加高处作业。凡发现工作人员有饮酒、精神不振时，禁止登高作业。违者罚款500元/次。

18、 高处作业（含脚手架、梯子上作业）传递材料、工器具必须使用牢靠的绳索上下传递，严禁上下抛掷物品。较大的工具应用绳索拴在牢固的构件上，不准随便乱放，防止高空落物伤人。违者罚款200元/次。

19、 不准肩荷重物登上移动式梯子或软梯。人在梯子上时，禁止移动梯子。违者罚款100元/次。

20、 3米及以上的脚手架必须经建设方安全监督检验合格、签字后方可使用。违者罚款500元/次。

21、 安装金属管脚手架，禁止使用弯曲、压扁或者有裂缝的管子，各个管子的接连部分要完整无损，以防倾倒或移动。脚手架踏板的厚度应符合承重要求。违者罚款500元/次。

22、 金属管脚手架的立杆，必须垂直地稳放在垫板上，在安置垫板前要将地面夯实、整平。违者罚款500元/次。

23、 脚手板和斜道板要满铺于架子的横杆上。在斜道两边、斜道拐弯处和脚手架工作面的外侧，应设1.2m高的栏杆，并在其下部加设180mm高的护板。违者罚款100元/次。

24、 上下层同时进行工作时，中间必须搭设严密牢固的防护隔板、罩棚或其他隔离设施。违者罚款500元/次。

25、 拆除脚手架，必须由上而下地分层进行，不准上下层同时作业，拆下的构件用绳索捆牢，并用起重设备、滑车或卷扬机吊下，不准向下抛掷。违者罚款500元/次。

26、 氧气瓶、乙炔气瓶不能同车搬运。按安规保证氧气瓶、乙炔气瓶有效安全距离。违者罚款200元/次。

27、 特种作业人员其特种作业操作证未在有效期内，未持证上岗的，违者罚款500元/人次。

28、 严禁在场内边坡取土、取石以及破坏边坡稳定性的行为；严禁往边坡弃渣、乱丢石头。违者罚款5000元/次。因施工方造成边坡稳定性及植被破坏，由施工方全面负责修复。

29、 严禁施工人员在边坡逗留、休息，防止塌方、滚石、冰块伤人，若因施工需要，必须采取防护措施，有安全专责监护。违者罚款500元/人次。

30、 施工车辆必须经年检合格，司机必须持有效证件上岗；场内行车严格遵守道路交通法律法规，严禁酒驾、醉驾。违者罚款2000元/次，造成交通事故将移交地主交管部门处置。

31、 承包人因未严格按照电力系统标准施工引起严重失误时（未造成后果），对施工方处以3000元的罚款，若造成严重后果一切由施工方负责。

32、 承包人因违反上述安全文明施工条款给发包人造成设备损坏或事故的，除按照上述罚款额度罚款外，还需按照实际损失价值由承包人向发包人支付赔偿金。

33、 一旦发现承包人违反上述安全文明施工条款，发包人任何生产部门员工均可向承包人责任人检举、控告，必要时留下相关证明材料（照相，录像等），由建设方统一开具相关罚款单。

34、 任何违反上述安全文明施工条款的现象，在同一次施工项目中，相同现象如发生多次，则每次罚款额度在上一次的罚款额度上进行加倍处罚；非相同现象发生3次以上，从第3次开始，每次罚款额度按上述相应额度的违规次数倍进行处罚。上述情况均按罚款额度高者进行处罚。

本人（签名） （手印）为承包方人员，身份证号码 已阅读《安全文明施工违章处罚细则》，在工作中将严格遵守以上规定，若有违反，自愿接受相关处罚。

年 月 日

1. **采购需求**

**1.项目概况**

湖南芙蓉可再生能源发展有限公司所属竹园电站位于湖南省桃源县沅水支流，夷望溪下游，枢纽工程座落在夷望溪镇竹园村境内，距桃源县城53km。电站枢纽工程由大坝、溢洪道，引水隧洞（导流隧洞和发电隧洞）和发电厂房等建筑物组成。其中；溢洪道位于河道右岸，净宽42m，堰顶高程89.5 m，安装三扇14×13m（宽\*高）钢质弧形闸门和三台2×45t电动式启闭机，启闭机高程118.3 m；引水隧洞进水闸门段断面为矩形，断面净面积5.0×6.0m，设有检修闸门一道和工作闸门一道，闸门井顶部高程82.5m，启闭机房底板高程108.0m，闸门启闭机QPQ—2×16。

现三扇钢质弧形闸门和进水闸门钢丝绳已运行11年多，多处断股并锈蚀严重，需采购钢丝绳并进行更换。本次拟就上述项目进行公开询价，供应商可自行实地考察。

**2.项目内容**

（1）三扇钢质弧形闸门钢丝绳采购、更换；

（2）进水闸门钢丝绳采购、更换；

**3.项目范围**

本项目包含设备供货、运输、卸货、施工（包括旧设备的拆除、新设备安装调试等）、验收及相关资料提交等。

**4.项目建设地点及工期要求**

建设地点：桃源县竹园发电有限责任公司（湖南省桃源县夷望溪镇竹园村）竹园电站。

工期要求：合同签订后，45日历天完工。

**5.标准和规范**

（1）DL/T5018-2017 水电水利工程钢闸门制造安装及验收规范

（2）GB/T20118-2017 钢丝绳通用技术条件

以上若有新标准的按新标准执行，标准中有不一致的按最高标准执行。

**5.工程量清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **规格** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 弧形闸门钢丝绳采购 | ∅6\*37-47.6 | m | 564 |  |
| 2 | 弧形闸门钢丝绳更换、调试 | ∅6\*37-47.6，双吊点，12根，每根长47m，总长度564米 | 扇 | 3 | 包括原有旧钢丝绳拆除和转移、新钢丝涂黄油 |
| 3 | 弧形闸门钢丝绳钢丝卡采购 | 50 | 个 | 120 |  |
| 4 | 进水闸门钢丝绳采购 | ∅21.5mm | m | 190 |  |
| 5 | 进水闸门钢丝绳更换、调试 | ∅21.5mm，双吊点，2根，每根长95m，总长度190米 | 扇 | 1 | 包括原有旧钢丝绳拆除和转移、新钢丝涂黄油 |
| 6 | 措施费 |  | 项 | 1 |  |
| 7 | 消耗性材料、运输费 |  | 项 | 1 |  |

**6.设备采购、安装技术要求**

6.1钢丝绳、钢丝卡采购、更换

新钢丝绳、钢丝卡型号和规格应符合要求，拆除后的旧钢丝绳放至指定地点。新钢丝绳安装完成后试运行合格，并按启闭机制作安装验收规范进行验收。

**[7.设备的到货要求](#_Toc444527806)**

本次改造项目的设备应在合同签署后，实际开工日前购置到位，采购人提供场地存放。

所有运送到工地的设备和材料均应保持全新的状态，并应有适当的包装和保护以避免在运送过程中、恶劣的气候或其它情况下造成损毁。同时，在实际情况许可下，设备和材料在进行施工前亦应存放于包装箱内，或用防护罩加以保护。

**[8.技术资料及和交付进度](#_Toc444527807)**

设备安装完成后验收前，供应商应向采购人提供（不限于）下列资料：

（1）材料材质书；

（2）测量成果报验单；

（3）制造质检资材；

（4）安装质检资材。

**9.项目验收**

9.1到货验收

9.1.1合同设备交付后双方应按约定时间在施工场地进行开箱检验，即合同设备数量及外观检验。

9.1.2 开箱检验由买卖双方共同进行，卖方应派遣代表到场参加开箱检验。

9.1.3 在开箱检验中，买方和卖方应共同签署数量、外观检验报告，报告应列明检验结果，包括检验合格或发现的任何短缺、损坏或其它与合同约定不符的情形。

9.2阶段验收

阶段工程验收是指当工程项目施工进行到一定的关键阶段时，如主要设备安装、设备试运行等进行的验收。

9.3竣工验收

竣工验收是指工程项目施工已经全部完成，具备投运条件，可以正式办理交付使用手续的最终验收。

9.4 验收的前提条件

(1) 需验收内容已经按施工方案、合同约定及有效变更的内容全部完成。

(2) 需验收内容所属各个子系统能正常运行。

(3) 需验收内容的相关资料编制已完成并符合发包人工程项目档案资料管理的有关规定。

(4) 验收之前承包人施工人员及发包人相关部门或人员发现的问题及相关整改通知单中的问题已全部处理完毕。

(5) 申请验收时，承包人对需验收内容已经完成相关内部预验收，合格后再向发包人相关机构提交验收申请。

**10.质量保证期**

(1)质量保证期限：项目验收后12个月。如在保证期内因供应商原因发生设备、安装质量问题，上述保证期应按问题处理时间相应延长，涉及关键设备或元器件的，质保期应重新计算。

(2)质量保证期内，供应商应对由于设计、制造、工艺或材料、安装的缺陷所发生的任何不足或故障负责，所需费用由供应商承担。

(3)质量保证期内设备发生损坏，应由供应商负责免费修复/更换。因设备的损坏而造成采购人的一切损失，由供应商负责赔偿。

(4)当出现设备故障时，供应商需在收到采购人正式通知后（包括但不限于邮件、传真形式）24小时内做出服务响应，48小时内派人到现场解决故障。

(5)在质量保证期满后，如设备出现损坏，供应商应负责维修，相关的费用由采购人承担。

**第六章 响应文件格式**

**项目**

**（项目采购编号： 填入项目采购编号 ）**

**响应文件**

供 应 商： 供应商全称并盖单位公章

日 期： 年 月 日

目 录

一、响应函

二、授权委托书(适用于有委托代理人的情况)

三、商务和技术偏差表

四、报价表

五、资格审查资料

六、响应方案

七、其他资料

1. 响应函

(采购人名称):

1.我方已仔细研究了 (项目名称)采购文件的全部内容，愿意以含税价人民币(大写) (￥ )的报价（开具 发票，税率: % )完成/提供本项目工程/货物/服务，并按合同约定履行义务。

2.我方的响应文件包括下列内容:

(1)响应函;

(2)授权委托书(适用于有委托代理人的情况);

(3)商务和技术偏差表;

(4)报价表;

(5)资格审查资料;

(6)响应方案;

(7)其他资料。

响应文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以响应函为准。

3.我方承诺除商务和技术偏差表列出的偏差外，我方响应采购文件的全部要求。

1. 我方承诺在采购文件规定的响应文件有效期内不撤销响应文件。
2. 如我方成交，我方承诺:

(1)在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同;

(2)在签订合同时不向你方提出附加条件;

(3)在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6.我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第一章“询价公告”中规定的供应商不得存在的情形。

7.(其他补充说明)。

供应商:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖单位章)

法定代表人(单位负责人)或其授权的代理人:(亲笔签名)

地址:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

年 月 日

**附：守法诚信承诺书**

**桃源县竹园发电有限责任公司：**

为维护社会的公平正义，我司郑重承诺，与贵公司不存在有可能影响采购公正的利害关系。

1、我司已仔细阅读**《竹园电站溢洪道与隧洞进水口闸门钢丝绳采购、更换项目询价文件》（编号：ZY-XJ-2022-01）**（以下简称采购文件），包括采购文件的澄清或修改说明，完全支持并响应，不存在误解或不明。

2、遵纪守法，不触底线，公平公正参与竞争。我司提供的《响应文件》及其资料真实合法有效。

3、响应期间没有因质量或服务问题被采购人或采购人上级机构通报且在整改期内。

4、响应单位法定代表人为同一个人或者存在控股关系，管理关系的不同单位，没有在本项目中同时报价。

5、无联合体另外报价。

6、单位、法定代表人（单位负责人）、委托代理人（授权代表）无暂停或取消投标资格、骗取中标、行贿等不良记录以及其他违法犯罪记录；无围标串标、恶意投诉、买卖资质等违法违规行为。

7、诚实守信，优质高效履行合同。一旦中选，我司将严格遵守采购文件的约定，不附加条件,及时商谈、签约、履约。

8、自我管理，知行合一，主动承担社会责任。坚持“五大发展理念”，始终为用户着想，维护同业形象，自觉接受监管，维护和谐稳定。

9、如发现我司有违上述条款，任何时候我司都愿意承担相应的法律责任，自愿放弃成交资格，接受任何处罚，并承担没收履约保证金或按合同违约责任的顶格处罚；贵公司可单方终止合同并且有权通过媒体公开上述行为，拒绝我司参加贵公司今后任何采购活动。

专此承诺。

承诺单位（印刷体全称+**单位公章**）：

承诺单位法定代表人或其委托代理人（印刷体+**亲笔签名**）：

年 月 日

二、授权委托书

(适用于有委托代理人的情况)

本人（姓名）系（供应商名称）的法定代表人(单位负责人)，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、澄清确认、递交、撤回、修改采购项目响应文件，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:自本委托书签署之日起至 采购项目签订采购合同之日止。

代理人无转委托权。

**附:法定代表人(单位负责人)身份证正反面复印件及委托代理人身份证正反面复印件。**

供应商:(盖单位章)

法定代表人(单位负责人):(**亲笔签名**)

身份证号码:

委托代理人:(**亲笔签名**)

身份证号码:

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

三、商务和技术偏差表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件章节及条款号 | 响应文件章节及条款号 | 偏差说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

供应商保证：除商务和技术偏差表列出的偏差外，供应商响应采购文件的全部要求。

**注：需针对第四章合同条款及格式、第五章采购需求，提出响应偏差。**

供 应 商： （名称）

（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：  **（亲笔签名）**

日 期： 年 月 日

四、报价表

4.1报价汇总表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 报价汇总表 | | | |
| 序号 | 项目名称 | 报价金额（元） | 备注 |
| 1 |  |  |  |
| 2 | 合计 | 元 | |
| 总报价 | | （小写）元 | |
| （大写）元 | |

报价说明：凡采购文件中要求的或是完成本项目必须的费用，均已包括在总报价中。

供 应 商： （名称）

（盖单位章）

法定代表人或委托代理人： **（亲笔签名）**

日 期： 年 月 日

4.2 分项报价表

分项报价表

单位：人民币 元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **规格** | **单位** | **数量** | **单价** | **合价** | **备注** |
| 1 | 弧形闸门钢丝绳采购 | 6\*37-47.6 | m | 564 |  |  |  |
| 2 | 弧形闸门钢丝绳更换、调试 | 6\*37-47.6，双吊点，12根，每根长47m，总长度564米 | 扇 | 3 |  |  | 包括原有旧钢丝绳拆除和转移、新钢丝涂黄油 |
| 3 | 弧形闸门钢丝绳钢丝卡采购 | 50 | 个 | 120 |  |  |  |
| 4 | 进水闸门钢丝绳采购 | ∅21.5mm | m | 190 |  |  |  |
| 5 | 进水闸门钢丝绳更换、调试 | ∅21.5mm，双吊点，2根，每根长95m，总长度190米 | 扇 | 1 |  |  | 包括原有旧钢丝绳拆除和转移、新钢丝涂黄油 |
| 6 | 措施费 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 7 | 消耗性材料、运输费 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 8 | 其他 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| ... | ... |  |  |  |  |  |  |

注：凡采购文件中要求的或是完成本项目必须的费用，应详细列明于分项报价表内。

合同执行过程中不得以缺少未列出的费用为由提出变更要求。

供 应 商： （名称）

（盖单位章）

法定代表人或委托代理人： **（亲笔签名）**

日 期： 年 月 日

五、资格审查资料

（一）基本情况

供应商应根据供应商须知前附表第3.5（1）项和第3.5（2）项的要求提供主体资格证明及相关资质证明资料。

供应商还应根据供应商须知前附表第3.5（5）项和第3.5（8）项的要求提供其他相关证明材料。**提供信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站查询，供应商未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单的网页截图并加盖单位公章。**

（二）近年财务状况

供应商应根据供应商须知前附表第3.5（3）项的要求提供**2021年财务会计报表复印件**。

（三）近年的类似项目情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  |  |  |  |
| 发包人名称 |  |  |  |  |
| 发包人联系人及电话 |  |  |  |  |
| 合同价格 |  |  |  |  |
| 是否竣工 |  |  |  |  |
| 项目负责人（如有） |  |  |  |  |
| 项目概况及供应商履约情况 |  |  |  |  |
| 备注 |  |  |  |  |

注：**供应商应根据供应商须知前附表第3.5（4）项的要求在本表后附相关证明材料**。

六、响应方案

响应方案包括但不限于以下内容。

包括(但不限于)下列内容:

(1)交货地点、项目工期响应;

(2)项目人员配置;

(3)供货、施工方案;

(4)资料提交计划;

(5)售后服务方案。

**格式由供应商自拟，加盖单位公章**

七、其他资料

供应商认为需要提交的其它资料。