

## 江西赣能股份有限公司丰城发电厂公开询比采购文件

序号	项目名称	主要采购内容
1	2026 年特种设备作业取证培训项目	详见挂网招标附件

投标须知（请认真阅读，以免投标不规范导致投标无效）：

1、采购方式为询价比选采购，参与投标的供应商请根据此次挂网所附的招标规范/技术说明、评分标准等招标文件做出响应，按照《项目供应商资质表》要求：

1、投标人必须是中华人民共和国境内注册的具备独立法人资格的企业或民办非企业，持有行政主管部门核发的有效的企业法人营业执照或民政部门核发的处于有效期内的民办非企业单位登记证书；

2、投标人承诺具备完备的培训设施设备和师资力量能够按时保量完成本项目要求；

3、投标人必须具有行政主管部门颁发的处于有效期内的办学许可证，且办学类型须与本项目采购范围相适应；

4、报价人须提供符合本采购要求的业绩合同扫描件，必须包含服务范围、合同签订时间、甲乙双方盖章页，未按上述要求提供的业绩证明文件为无效证明文件；

5、不接受联合体投标。

提供证明文件，不规范的或证明文件缺失的，视为投标无效。

2、报价要求：控制价：47.25 万元。对项目分项报价，注明是否含税以及税率（需开具国家相关法规规定的增值税专票）。报价相关资料需盖骑缝章或者每一页需加盖公章/报价章，否则视为投标无效，不允许澄清。

3、打分标准：

（一）报价：分值 100 分。（权重 50%）

各询价比选响应单位的报价需经询价比选单位评选为合理报价，否则该项不得计分。计分方法如下：如有有效投标人为 4 家以下时，按有效评标价的算术平均值的 95%为评标基准价；如有有效投标人为 4 家，则去掉一个最高报价，其余有效评标价的算术平均值的 95%为评标基准价；如有有效投标人 4 家以上时，则去掉一个最高报价及一个最低报价，其余有效评标价的算术平均值的 95%为评标基准价。各投标人以评审的最终投标价与基准价相比每高 1%扣 1 分，每低 1%扣 0.5 分。等于基准价的得 100 分。不足 1%部分按内插法计算，小数点保留两位。投标报价部分最低得分为 0 分，最高得分为 100 分。若各投标人所报税率相同，则按含税总价进行评审，若各投标人所报税率不同，则按不含税单价进行评审。

（二）技术：分值 100 分。（权重 50%）

详见招标规范/技术说明中的“技术评分表”

总分计分方法如下：

报价、技术得分乘以权重百分比后相加为询价比选响应单位的总分。各单位最终得分为：每位评选成员评选得出的总分取平均值。完全响应并满足招标文件要求的参与投标的供应商中，评审总分最高者中标。

4、工期：计划 2026 年 7 月 1 日至 2029 年 6 月 30 日。

5、合同主要条款约定：

（1）结算方式：项目验收合格后，乙方在三周内向甲方报送完整结算资料。若因乙方原因未及时办理，每延迟一周考核乙方工程结算金额 1%，以此类推，最高不超过合同结算金额总价 5%（2 万元封顶）。

（2）付款方式：每半年结算一次。在结算程序合格办理完毕一个月后，甲方付足乙方结算总价的 100%。

（在甲方向中标单位发送电子版水印合同后，中标单位须在 10 日内完成纸质版签字盖章并寄回，如无特殊原因，甲方有权认定为弃标行为，扣除本项目投标保证金且不得参加本项目投标。）

6、参与投标的供应商需认真悉知我厂考核细则，见挂网附件，投标则视为响应我厂考核细则，并受其约束和管理。

7、投标方在报价时须充分知晓并严格落实国家及地方关于农民工工资支付的各项法律法规、政策制度要求，建立健全农民工工资支付管理制度，明确支付流程，严禁违法分包、转包及劳务管理失范，确保所有参与本

项目的农民工工资按时、足额发放，不得出现拖欠、克扣、截留等情形。

8、若投标方在履行本合同过程中，因自身资金调度困难、对分包单位或劳务班组管理疏漏、资金挪用及其他任何投标方自身原因，出现拖欠农民工工资的情况，招标方有权在当期核定的进度产值范围内，直接向农民工支付被拖欠的工资款项。该部分代付金额将按全国银行间同业拆借中心公布的一年期 LPR 计息，计息周期自招标方代付之日起至投标方结清该笔款项之日止；因投标方欠薪引发的信访、投诉、行政处罚、维权索赔及其他全部损失，均由投标方自行承担。最终产生的本息及相关费用合计金额，招标方有权在应付投标方的工程结算款、进度款、质保金等任意应付款项中直接予以扣除。招标方扣除后仅需通知投标方，无需征得投标方同意，投标方对此不得以任何理由提出异议。

9、为营造公平竞争的市场环境，各潜在投标人对招标文件存在异议，可向招标人联系（联系方式：15083878182），招标方将依据反馈内容，研究确定是否对招标文件进行调整（招标文件存在表述不清、排斥限制竞争或者其他违法违规情形）。

10、其他要求见挂网公告。

备注：请参与投标的供应商认真对待。提交的投标资料必须按照招标文件要求提供，对于胡乱提供明显与本次招标无关资料的，甚至提供错误、虚假资料的供应商，将被没收投标保证金，并做拉黑三个月处理。

计划经营部  
2026年6月3日



<b>《项目供应商资质表》</b>	
项目名称	丰城发电厂 2026 年特种设备作业取证培训项目
一、通用资质要求	<p>1.投标人必须是中华人民共和国境内注册的具备独立法人资格的企业或民办非企业，持有行政主管部门核发的有效的企业法人营业执照或民政部门核发的处于有效期内的民办非企业单位登记证书；</p> <p>2.投标人承诺具备完备的培训设施设备和师资力量能够按时保量完成本项目要求。</p>
二、专用资质要求	投标人必须具有行政主管部门颁发的处于有效期内的办学许可证，且办学类型须与本项目采购范围相适应。
三、业绩要求	<p>1.报价人须提供符合本采购要求的业绩合同扫描件，必须包含服务范围、合同签订时间、甲乙双方盖章页，未按上述要求提供的业绩证明文件为无效证明文件。</p> <p>2.不接受联合体中标</p>
四、其他要求	无



人力资源部  
人力资源部  
2026.5.27

江西赣能股份有限公司丰城发电厂  
2026年特种设备作业取证培训项目询价采  
购技术文件



采购人：江西赣能股份有限公司丰城发电厂

# 目录

## 第一章 报价人须知

### 须知前附表

#### 1.总则

#### 2.询价文件

#### 3.报价文件

#### 4.廉洁警示

#### 5.关于监督事宜

## 第二章 技术标准及要求

## 第三章 报价格式

## 第一章 报价人须知

一、报价文件命名统一采用如“##公司（报价人）+##项目报价文件”方式。

二、未提供 PDF 版报价文件（授权书或承诺函未加盖公司公章）的视为无效报价文件。

三、报价人不得以他人名义投标，不得伪造、变造企业证件、提供虚假资质或业绩，不得提供虚假项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明，不得以其他方式弄虚作假，骗取中标。

四、报价人违反法律法规、不履行法定义务、弄虚作假等失信行为，将严格按照《中华人民共和国民法典》进行处置。

## 须知前附表

序号	名称	丰城发电厂 2026 年特种设备作业取证培训项目	
1	采购人	丰城发电厂	
2	采购范围 (含技术要求)	特种设备作业取证培训相关服务	
3	服务期	2026 年 7 月 1 日至 2029 年 6 月 30 日。	
4	付款方式	银行转账；总价固定。	
5	商务要求	资质/资格条件	<p>一般资格要求：</p> <p>1) 投标人必须是在中华人民共和国境内注册的具备独立法人资格的企业或民办非企业单位，持有行政主管部门核发的有效的企业法人营业执照或民政部门核发的处于有效期内的民办非企业单位登记证书；</p> <p>2) 投标人必须具有行政主管部门颁发的处于有效期内的办学许可证，且办学类型须与本项目采购范围相适应；</p> <p>3) 投标人承诺具备完备的培训设施设备和师资力量能够按时保量完成本项目要求。</p>
		业绩要求	<p>报价人须提供符合本采购要求的业绩合同扫描件，必须包含服务范围、合同签订时间、甲乙双方盖章页，未按上述要求提供的业绩证明文件为无效证明文件。</p>
		是否接受联合体	否
6	评审办法	本次采购采用综合评分法。对通过初审并满足采购文件要求的应答人按照评分确定中标人。	
7	发票类型	增值税专用发票	
8	踏勘现场	不组织	
9	报价截止时间		
10	报价有效期	自投标报价截止时间起 90 天	
11	其他要求	本标段采用电子开标，投标报价文件发至邮箱： 。	

采购文件其他部分与前附表要求不一致的，以前附表为准。

### 1.总则

## 1.1 保密

参与询价、报价活动的各方应对询价文件和报价文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

## 1.2 语言文字

采购文件和报价文件使用的语言文字为中文。有其他语言的书面材料应附有中文译文，专用术语使用外文的应附有中文注释，并以中文译文和中文注释为准。

## 1.3 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 1.4 报价费用

报价人应自行承担所有与准备和参加报价有关的费用，采购人无义务和责任承担任何此类费用，即一切与报价有关的费用均由报价人自理。

## 1.5 发票类型、税率

本项目发票类型和税率说明详见前附表。

## 2. 询价文件

### 2.1 询价文件组成

询价文件用以阐明采购范围，介绍基本的询价程序。

报价人应认真阅读询价文件中所有的须知、格式要求、条款、技术规格和其他资料。如果报价人没有按照询价文件要求提交全部资料，或者提交的资料没有对询价文件在各方面都做出实质性响应而导致其报价被拒绝，该责任由报价人承担。

## 3. 报价文件

### 3.1 商务部分

#### 3.1.1 报价人资格、资信证明文件

(1) 授权书

(2) 报价人承诺函

- (3) 报价人营业执照扫描件；
- (4) 前附表要求提供的资质、业绩证明文件
- (5) 授权委托书（接受代理商的须提供）

### 3.1.2 报价部分

(1) 报价人的报价应按“技术部分”规定的采购范围的项目和顺序，标明拟供设备和相应服务的固定不变单价、分项价和总价，报价人未单独列明的分项价格将被视为该项目的费用已包括在其他分项中，合同执行中不另行支付；

(2) 报价人的报价应为在报价有效期内的固定不变价格；

(3) 报价所使用的货币必须是人民币。

## 3.2 技术部分

除非询价文件另有规定，询价文件中的技术参数和性能保证值是采购人最低要求（即“技术门槛值”），采购人有权拒绝低于技术门槛值的报价文件。

报价文件应提供第二卷技术部分中规定的所有资料，包括但不限于：

- (1) 技术性能的详细描述；
- (2) 供货范围；
- (3) 技术标准；
- (4) 技术数据表；
- (5) 质量保证及试验；
- (6) 技术偏差表；
- (7) 报价人认为需要加以说明的其他内容。

## 3.3 调价说明

若报价表中的单价和总价有差异，以单价为准（但单价金额小数点有明显错误的除外），并对总价进行数字修正；若小写和大写表示的金额有

差异，以大写金额为准。

若报价表漏报、少报的，按采购文件要求向报价人发送澄清，确定总报价中是否包含漏报、少报部分。总报价中包含的，按合格报价处理；否则，按无效报价处理。

若报价表多报的，评审价格不予核减。

若报价汇总表中未填写增值税专用发票税率，则报价人的报价税率默认为响应采购文件规定的税率；若报价汇总表中填写的税率与采购文件规定的税率不一致，则报价人的评审价格按采购文件规定的税率进行调整。

#### 4.廉洁警示

4.1 采购人、报价人等参与各方，均应在项目采购、合同执行等过程中保持廉洁的道德水准。

4.2 如果被推荐的供应商有腐败和欺诈行为，将取消其资格。

4.3 如果报价人在任何时候，被中国国家有关部门认定为有腐败和欺诈行为，将被宣布在一个不定期的时间内不得参与相关项目的报价或被授予合同。

#### 5.关于监督事宜

欢迎各位报价人监督采购活动，如有投诉等事宜，可发送至举报专用邮箱 [zx.jb@fdeq.net](mailto:zx.jb@fdeq.net)

## 第二章 服务标准及要求

### 一、项目概况

1. 培训班名称：丰城发电厂 2026 年特种设备作业取证培训项目
2. 培训目标：通过培训，学员能够进行全面的特种设备作业知识学习，掌握必要的特种设备作业操作技能，培训机构指导学员报考并通过相关取证考试及证书复审。
3. 培训对象：丰城发电厂特种设备作业操作人员。

### 二、培训范围及内容

1. 培训内容：《中华人民共和国安全生产法》、《安全生产许可条例》《特种作业人员安全技术培训大纲和考核标准》、取（换）证项目相关的最新法律法规以及专业基础知识。取证及复审包括但不限于以下内容：

国家应急管理部颁发的特种作业证：低压电工作业、高压电工作业、电力电缆作业、继电保护作业、电气试验作业、熔化焊接与热切割作业、登高架设作业、高处安装维护拆除作业、制冷与空调设备运行操作作业、安全生产管理人员（危险化学品经营单位）；

国家市场监督管理总局颁发的特种设备操作证：特种设备安全管理(A)、锅炉水处理(G3)、起重机指挥(Q1)、起重机司机(Q2)、叉车司机(N1)、金属焊接操作（锅炉、压力容器、压力管道等特种设备焊接）、电站锅炉司炉 G2；

国家应急管理部颁发安全生产知识和管理能力考核合格证：生产经营单位主要负责人安全合格证、安全生产管理人员安全合格证。

2. 培训方式：线下集中培训。
3. 培训地点：中标培训机构。
4. 服务期限：2026 年 7 月 1 日至 2029 年 6 月 30 日。

5. 项目费用：包含培训费、取证费、复审费，不含差旅费、食宿费，不再产生其他收费，费用按取证及复审实际人数据实结算。

### 三、其他要求：

1. 投标方应根据招标方培训内容和人员情况制定详细的专项培训技术方案。

2. 投标方应在约定时间组织教学，并按招标方提供的参培人员数量准备教学支持服务。

3. 就招标方在学习培训过程中遇到的课程问题及时提供咨询意见。

## 第三章 报价格式 一般性说明

一、报价表由报价汇总表和分项价格表构成，如需专业信息表可单独编制。

二、分项价格表一般未对所提供的设备材料和每一项下的服务进行详细的描述，报价人应被认为在填报单价和价格之前，已经阅读了询价文件，特别是技术部分，并审查了所有图纸，以确保要求的所有范围已被包含在每一个项目内。报出的单价和价格应被认为还包含所有隐含的内容，以及包含管理费和利润。

三、对于每个项目，报价人应填写每一表格中的合适的栏目，并给出这些表中指明的价格细目。价格表中相对应每个项目的价格应包含技术规范、图纸或询价文件其他部分对该项目的详细要求。

四、未填单价的项目应被认为已包括在其他项目中。不论每个分项目是否标价，各分项价格表中的总金额及报价汇总表中总金额应被认为是按询价文件规定实施全部工作的总费用。

## 1. 报价汇总表

报价人名称	总报价（元人民币）	
	小写	大写
增值税专用发票税率：		

注：

1. 此报价在服务有效期内固定不变。
2. 本价格包括报价人应承担的所有工作、义务及风险的费用、场地租赁费、专用技术使用费、技术转让或技术支持费、合同设备（含备品备件、专用工具）费、包装费、技术资料、技术服务、税费、运杂费、利润、不可预见费等。
3. 若报价人为小规模纳税人，则增值税专用发票税率填写自开或税务部门代开的税率。
4. 报价人应仔细阅读服务范围及要求，并根据要求进行报价。
5. 报价含现场服务、保费等。

## 2. 分项价格表

序号	项目	单位	数量	费用
1				
2				
3				
...				

计划取证数量如下（据实结算）：

类别	证书名称	数量
复审	安全管理 A	46
	低压电工	53
	叉车司机	14
	登高架设	37
	继电保护作业	13
	高处安装、拆除、维护	15
	焊接与热力切割作业	8
	高压电工证	130
	起重机指挥 Q1	17
	起重机司机 (Q2)	5
	电力电缆作业	6
	电气试验作业	3
	安全生产管理人员 (危险化学品经营单位)	13
	电站锅炉司炉 G2	28
	锅炉水处理 G3	3
	小计	391
	新取证	安全管理 A
低压电工		22
叉车司机		5
登高架设		30
继电保护作业		10
高处安装、拆除、维护		5
焊接与热力切割作业		10
高压电工证		70
起重机指挥 Q1		6
起重机司机 (Q2)		5
电力电缆作业		8
锅炉水处理 G3		18
电气试验作业		8
小计	217	
	合计	608

人力资源部

评分项	评分标准
<p style="text-align: center;">业绩 (30分)</p>	<p><b>内容:</b> 投标人自 2024 年 1 月 1 日以来有电力行业特种设备作业取证服务合同, 本项合计最高 30 分。业绩必须提供合同及业主验收评价文件或报告。</p> <p><b>证明材料:</b> 合同原件扫描件、业主验收评价文件/验收报告(缺一不可), 材料清晰可辨, 以合同签订日期为准。</p> <p><b>评分标准:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 每提供 1 份有效电力行业特种设备取证服务合同, 得 5 分, 本项最高 15 分;</li> <li>2. 业绩合同服务对象为火力发电厂的, 每份额外加 5 分, 本项最高 15 分;</li> <li>3. 两项累计得分, 最高不超过 30 分; 未提供或材料无效、模糊不清得 0 分。</li> </ol>
<p style="text-align: center;">技术条款 (40分)</p>	<p><b>内容:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标人须为中华人民共和国境内注册的独立法人企业或民办非企业单位, 持有有效营业执照或民办非企业单位登记证书;</li> <li>2. 投标人须持有行政主管部门核发的有效办学许可证, 办学类型与本项目采购范围(特种设备作业人员培训取证)相适应;</li> <li>3. 投标人承诺具备完备培训场地、设施设备、专职师资力量, 可按招标要求按时、保质、保量完成培训取证任务。</li> </ol> <p><b>证明材料:</b> 营业执照/民办非企业登记证书、办学许可证、培训设施设备清单、师资配置清单及承诺函。</p> <p><b>评分标准:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 三项要求全部满足, 得 40 分;</li> <li>2. 有 1 项及以上不满足, 本项得 0 分。</li> </ol>
<p style="text-align: center;">培训地点 (30分)</p>	<p><b>内容:</b> 以投标人自有或长期租赁(租期≥项目服务期)、符合安全与办学条件的线下固定培训场所为准。</p> <p><b>证明材料:</b> 房产证/租赁合同、场所照片、产权方或出租方证明、安全合规承诺。</p> <p><b>评分标准:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 在江西省宜春市丰城市范围内设立固定、合规线下培训场所, 得 30 分;</li> <li>2. 在江西省内(丰城市以外)设立合规线下培训场所, 得 10 分;</li> <li>3. 培训场所位于江西省外, 或无固定合规场所, 得 0 分。</li> </ol>

说明:

1. 所有证明材料须真实有效、清晰可辨, 过期、伪造、无法核实的材料不予计分, 弄虚作假按废标处理。
2. 评分以投标文件提供的书面材料为准, 未提供或缺失对应证明文件的条款不予计分。
3. 分值计算保留两位小数。

# 2026年特种设备作业取证培报价模板

金额单位： 元

序号	项目名称	单位	数量	综合单价	总价	备注
1	安全管理A（复审）	人次	46			
2	低压电工（复审）	人次	53			
3	叉车司机（复审）	人次	14			
4	登高架设（复审）	人次	37			
5	继电保护作业（复审）	人次	13			
6	高处安装、拆除、维护（复审）	人次	15			
7	焊接与热力切割作业（复审）	人次	8			
8	高压电工证（复审）	人次	130			
9	起重机指挥Q1（复审）	人次	17			
10	起重机司机(Q2)（复审）	人次	5			
11	电力电缆作业（复审）	人次	6			
12	电气试验作业（复审）	人次	3			
13	安全生产管理人员(危险化学品经营单位)（复审）	人次	13			
14	电站锅炉司炉G2（复审）	人次	28			
15	锅炉水处理G3（复审）	人次	3			

16	安全管理A（新取证）	人次	20			
17	低压电工（新取证）	人次	22			
18	叉车司机（新取证）	人次	5			
19	登高架设（新取证）	人次	30			
20	继电保护作业（新取证）	人次	10			
21	高处安装、拆除、维护（新取证）	人次	5			
22	焊接与热力切割作业（新取证）	人次	10			
23	高压电工证（新取证）	人次	70			
24	起重机指挥Q1（新取证）	人次	6			
25	起重机司机(Q2)（新取证）	人次	5			
26	电力电缆作业（新取证）	人次	8			
27	锅炉水处理G3（新取证）	人次	18			
28	电气试验作业（新取证）	人次	8			
含税合计					0.00	
税金（税率XX%）					0.00	

投标单位：

投标时间：