

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	循环补水泵 A 泵轴外送修理	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、采购方式为询价采购，采购内容为

循环补水泵 A 轴外送修理技术要求：

1. 泵上轴总长 2m，激光熔覆修复 $\Phi 100 \times 50\text{mm}$ 共 1 处，激光熔覆前车削疲劳层 0.5mm，将磨损处由 $\Phi 94\text{mm}$ 修复至 $\Phi 100\text{mm}$ 。

2. 泵下轴总长 2.7m，激光熔覆修复 $\Phi 90 \times 200\text{mm}$ 共 2 处，激光熔覆前车削疲劳层 0.5mm，修复至 $\Phi 90\text{mm}$ 。

3. 泵下轴总长 2.7m，对下端部分进行轴弯曲校正，总长约 400mm，要求轴弯曲度校正后 $\gt 0.05\text{mm}$ 。

4. 泵轴材质为 2Cr13，要求使用硬质合金粉末修复，修复后洛氏硬度在 40-45 之间。

5. 整体粗糙度 $\gt Ra0.6$ ，整体无毛刺，尺寸偏差 $\pm 0.02\text{mm}$ ，

2、报价要求：控制价：1.9 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、评标标准：完全响应并满足招标文件要求的参与投标的供应商中，不含税总价最低者中标（如最低价有两家及以上单位，择业绩优者为中标单位，具体由招标方评价）。

4、工期：具体时间以招标方通知为准。

5、合同主要条款约定：

（1）部件到达修理厂起算 5 日内完成修理到货现场。项目必须按合同工期完成，若延误工期，甲方有权进行考核，其中：项目合同金额在 50 万元以上的，因乙方原因推迟工期，每延误一天考核乙方本项目结算金额的 1%；项目合同金额在 50 万元以下的，因乙方原因推迟工期，每延误一天考核乙方本项目结算金额 1000 元。以此类推，最高不超过合同结算金额总价的 10%。

（2）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）。

（3）付款方式：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 90%，其余 10% 作为质保金，质保期一年，待使用一年无质量问题后，乙方需及时办理质保金结算手续，每逾期一年办理扣除项目结算金额的 1%；以此类推。质保期满后逾期三年仍未办理质保金结算手续，视为乙方放弃质保金，甲方不再支付质保金。

（4）对于需要入厂施工的项目，中标供应商必须为所有人员购买“工伤险”、“团体意外伤害保险”、“雇主责任保险”中的一种或多种保险，要求每个人保险总额不低于 120 万元，否则不得进场工作（不能以个人名义购买）。涉及特种作业施工项目人员，必须按国家法律法规持证上岗。

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、投标方报价时须充分落实国家关于农民工工资支付的各项制度要求，确保工资按时足额发放。投标方如在支付农民工工资过程中出现资金困难，招标方有权在进度产值范围内支付，相关款项按银行同期贷款利率计息后，在结算款中扣除。

8、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）。

9、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4月28日



循环补水泵A泵轴外送修理报价模板

金额单位： 元

序号	项目名称	单位	数量	综合单价	总价	备注
1	泵上轴激光熔覆修复 (硬质合金粉末修 复)	处	1			
2	泵下轴激光熔覆修复 (硬质合金粉末修 复)	处	2			
3	泵下轴轴弯曲校正	项	1			
含税合计					0.00	以上报价 包含运输 费
税金 (税率XX%)					0.00	

投标单位：

投标时间：