云南省永德恒昌电力有限公司大勐统电站2号、3号机组励磁系统涉网试验项目询价公告

根据我公司生产运行需要开展大勐统电站2号、3号机组励磁系统涉网试验项目，本次采购以公开询价的方式开展，具体事项如下：

一、项目情况

（一）项目简介

大勐统水电站位于永德县与昌宁县交界的大勐统河干流上，坝址位于石囤箩上游峡谷处，电站厂房地处永德县永康镇勐底村，位于勐底河支流与大勐统河汇合口上游约900m的左岸。电站距永德县城区40km。

大勐统水电站坝址以上流域面积1269.5km2，坝址处多年平均流量26.41m3/s。水库正常蓄水位875.00m，总库容1760万m3，正常蓄水位以下库容1540万m3，死水位864.00m，调节库容665万m3，具有周调节性能。电站装机容量50MW（2台20MW+1台10MW机组）。

（二）设备状况

大勐统电站三台机组励磁系统于2011年投入运行，现运行13年，对于长期带电运行的电气设备，近年已多次出现调节异常、控制板损坏、风机故障、通讯故障等问题，2号、3号由于励磁调节器功能缺陷，不具备零起升压功能。计划在2025年开展大勐统电站2号、3号机组的励磁系统改造，完毕后续开展涉网试验。

（三）工作内容

1. 2、3号机组PSS试验；

1. 2、3号机组励磁系统参数辨识试验；
2. 2、3号发电机组进相运行试验。

根据试验结果，出具相关试验报告，报告内容符合电力行业标准及南网相关要求。

（四）项目清单

**大勐统电站2号、3号机组励磁系统涉网试验项目清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工作名称 | 单位 | 数量 | 单价(万元) | 合价(万元) | 备注 |
| 1 | 2、3号机组PSS试验 | 项 | 2 |  |  |  |
| 2 | 2、3号机组励磁系统参数辨识试验 | 项 | 2 |  |  |  |
| 3 | 2、3号发电机组进相运行试验 | 项 | 2 |  |  |  |
| **合计** |  |  |

（五）时间要求

合同签订以后，根据我公司通知时间入场，在我公司申 请的检修时间内完成相关试验。

二、选聘要求及服务要求

（一）资质要求

1 、报价人为在中华人民共和国注册的独立法人，持有 有效的企业营业执照，且经营范围涵盖本次询价的所有内容， 依法需经批准的项 目，需取得相关部门的批准文件，具有独 立承担民事责任能力，具有独立订立合同的权利，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结或破产状态。

2 、报价人具有电力工程承修、承试三级及以上资质。

（二）业绩要求

投标人应提供至少 2 项类似项目业绩，并附相关证明材 料。业绩以合同工程完工证书颁发时间为准。

（三）信誉要求

报价人提供通过信用中国网站、国家税务总局网站、中国政 府采购网、最高人民法院网站、国家企业信用信息公示系统网站 官方渠道任一查询相关主体信用记录。信誉良好，报价人没有处于被责令停产、停业，或者投标资格被取消、最近三年内没有骗 取中标或者近 18 个月内不存在较大及以上安全责任事故的情形。

三、报价要求

请投标人于2025年01月16日23:00时前，将报价文件加盖公章并密封（包含报价清单、营业执照、相应资质证书等材料）以电子邮箱或者邮寄方式报送至云南省临沧市永德县永康镇大勐统电站刘明杰（联系电话：15087861355；邮箱569619711@qq.com）处。如果未能在规定时间进行报价的，视为放弃参与本次选聘工作。具体报价要求如下：

（一）报价人必要按照询价公告提供的工作内容及项目清单进行自主报价。

（二）本项目采用固定总价的方式发包，报价人所报价格必须包含试验费、人工费、税金等与项目有关的一切费用。

（三）报价人应慎重报价，报价后因自身原因（如报价错误、未阅读或未理解清楚附件文件要求等）导致的损失由报价人自行承担。

（四）投标人在报价阶段须按询价公告提供的格式要求逐项填写。

四、其他

本项目招标方不统一组织现场踏勘，踏勘过程所发生的任何事故和财产损失与招标方无关。

五、安全文明施工要求

依据安全生产相关法律法规、方针、政策、标准规范以及安全管理制度，规范项目安全管理，确保项目实施过程符合安全生产、职业健康、环境保护等工作要求。

六、结算要求

按照合同约定的相关条款进行结算。具体结算方式将在合同中明确规定。

七、中标标准

以招标方提供的项目清单为基础，投标人结合项目概况，进行自主报价，以总价最低的为中标单位。

八、联系方式

采购人：云南省永德恒昌电力有限公司

地 址：云南省临沧市永德县永康镇大勐统河电站

联系人：刘明杰

电 话：15087861355（邮箱：569619711@qq.com）

云南省永德恒昌电力有限公司

2025年01月06日

附件1

询价参与确认函

云南省永德恒昌电力有限公司：

 我单位对《大勐统电站2号、3号机组励磁系统涉网试验项目询价公告》已知悉，我单位将按询价公告要求参加贵公司此项采购活动，并做出以下承诺：

1.我单位提供的相关服务不会构成对任何第三方的专利、版权、商标权、商业秘密等知识产权或其他财产权利的侵犯；我单位对服务期间知悉的涉及采购人发展战略、经营决策、企业管理、商业机密等内容进行严格保密；如有上述情况发生，责任由我单位承担。

2.我单位不属于与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人。

 XX单位

 （单位盖章）

 2025年X月X日

附件二：

云南省永德恒昌电力有限公司

大勐统电站2号、3号机组励磁系统涉网试验项目

报价文件

报价单位名称：（盖章）

2025年X月X日

目 录

1.报价函

2.法定代表人资格证明书

3.法定代表人授权委托书

4.资格申明

5.报价单位基本情况表

6.同类项目业绩表

7.报价清单

8.工作方案计划

9.服务承诺

10.服务质量保证

11.其它材料

**1、报价函**

 致：云南省永德恒昌电力有限公司

  我单位收到《大勐统电站2号、3号机组励磁系统涉网试验项目询价公告》，已完全清楚该项目的内容和相关要求，并同意参加报价。经研究，我单位愿以人民币（大写）          元（￥            元）的总包价，实施完成公告约定的所有项目。

此致

法人代表或委托代理人签字：\_\_\_

单位名称（盖章）：

  2025年 月 日

**2．法定代表人资格证明书**

单位名称：

地址：

姓名： ，性别： ，年龄： ，职务：

是（单位名称）的法定代表人。

  此证明

报价人：（签子盖章）

日期： 年 月 日

法定代表人身份证复印件正面（盖章）

法定代表人身份证复印件背面（盖章）

**3．法定代表人授权委托书**

（此为示例，具体内容及格式由报价单位自行确定）

本人（姓名）系（报价单位名称） 的法定代表人，现委托（姓名）代表我公司全权办理针对云南省永德恒昌电力有限公司大勐统电站2号、3号机组励磁系统涉网试验项目的报价、谈判、签约等具体工作，并签署有关的文件、协议及合同，其法律后果由我公司承担。

本授权委托书于2025年 月 日生效，委托期限：

特此声明

单位名称：             （盖章）

法定代表人： （签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

日期：2025年 月 日

被授权人复印件正面

被授权人复印件背面

**4.资格申明**

（内容至少应包括：报价单位简介、营业执照、有关资质证书、企业信誉证明或承诺等，相关证照需提供复印件）

**5.报价单位基本情况表**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 注册地址 |  |
| 法定代表人 |  | 所在省份 |  |
| 经营范围 |  | 成立时间 |  |
| 业务联系人 |  | 联系电话 |  |
| 经济性质 | （国有、民营、股份、外资） |
| 营业执照号 |  |
| 注册资金 |  |
| 开户银行 |  |
| 银行账号 |  |
| 备注 |  |

注：以上内容须与所提供相关证照的复印件内容一致。

**6.同类项目业绩表**

（提供报价单位承接类似项目业绩的证明材料，如：同类项目的中标通知书或合同协议书等）

**7.报价清单**

（投标人根据发包方提供的报价清单进行自主报价）

**8.工作方案**

（报价单位按照项目分别自行编写，需符合电力行业相关技术规范及本次招标的相关要求。）

**9.工期承诺**

（内容包括项目完成工期计划的承诺等）

**10.服务质量保证**

（质量保证内容应包括所供技术服务的准确性、合标性等）

**11.其它材料**

（报价单位认为需要补充提供的其它材）