### **安徽格兰德新材料有限公司4MW屋顶分布式光伏发电项目电气设备采购招标公告**

根据相关法律法规等有关规定，宁国市争光新能源有限公司就安徽格兰德新材料有限公司4MW屋顶分布式光伏发电项目电气设备采购进行公开招标，欢迎国内合格的供应商前来投标。

1. 工程名称：安徽格兰德新材料有限公司4MW屋顶分布式光伏发电项目

二、项目编号：ZG-26-001

三、招标项目概况：

1、包1：供电设备

1.1 采购内容（见下表）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 10kV开关站 |  | 台 | 1 | 配置见图纸 |
| 1.1 | 含：SVG柜 | KYN28A-12 | 面 | 1 | AH1 |
| 1.2 | 含：站用变柜 | KYN28A-12 | 面 | 1 | AH2 |
| 1.3 | 含：2#光伏进线柜 | KYN28A-12 | 面 | 1 | AH3 |
| 1.4 | 含：1#光伏进线柜 | KYN28A-12 | 面 | 1 | AH4 |
| 1.5 | 含：PT柜 | KYN28A-12 | 面 | 1 | AH5 |
| 1.6 | 含：计量柜 | KYN28A-12 | 面 | 1 | AH6 |
| 1.7 | 含：光伏并网柜 | KYN28A-12 | 面 | 1 | AH7 |
| 1.8 | 交直流一体化  电源屏柜 | 40Ah | 面 | 1 | 报价包含二次控缆及组装调试 |
| 1.9 | 开关站预制舱 |  | 套 | 1 | 注明尺寸，材质 |
| 2 | 光伏接入柜 | KYN28A-12 | 面 | 1 | AH8，含连接铜排等材料 |
| 3 | 1#欧式箱变 | S13-2000/10.5/0.8 | 台 | 1 | 配置见图纸，变压器全铜芯，包含变压器连接排、软连接、保护装置等 |
| 4 | 2#欧式箱变 | S13-2000/10.5/0.8 | 台 | 1 | 配置见图纸，变压器全铜芯，包含变压器连接排、软连接、保护装置等 |

1.2 交货时间：根据甲方需求时间

1.3技术参数要求按照图纸。

1.4 关于合同签订：中标单位与招标人或其指定的第三方代理单位签订物资采购协议。

2、包2：通讯设备

2.1 采购内容（见下表）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 分布式电源功率预测及控制系统屏 | 2260\*800\*600 | 套 | 1 | 报价包含：10kV线路保护测控装置微机型（安装于10kV开关柜、箱变） |
| 2 | 综合保护屏 | 2260\*800\*600 | 套 | 1 |
| 3 | 远动通讯屏 | 2260\*800\*600 | 套 | 1 |

2.2 交货时间：根据甲方需求时间

2.3技术参数要求按照图纸。

2.4 关于合同签订：中标单位与招标人或其指定的第三方代理单位签订物资采购协议。

四、供应商资格条件：

1、在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任的能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务制度；

3、此前三年在经营活动中无违法记录。

五、报价文件内容：

1、投标报价表（报价金额含13%增值税、运输、装卸等 ，提供设备明细清单，注明元器件品牌）；

2、公司营业执照；

3、相关资质证书；

4、经销商需提供授权证明；

5、提供设备检验报告、参数、产品质保时间等资料。

六、评标原则：

1、综合实力；

2、资质合格；

3、质量可靠；

4、采用综合评分法：总分100分，其中报价80分，企业履约评价10分，企业综合实力10分；总得分最高中标（详细见评分办法）。

七 报价截止时间：2026年1月21日10:30（北京时间）

1. 投标地址：  不见面开标方式，报价文件邮寄宁国市争光新能源有限公司材料部，联系人：程先生，联系号码：15345639105。

九.开标时间：2026年1月21日10:30（北京时间）

十. 开标地址： 科创服务中心大楼宁国市永祥电力工程技术有限公司七楼会议室

十一.投标保证金：无

十二. 公告期限：4个工作日

十三.其他事项：

1、采购单位：宁国市争光新能源有限公司

地址：安徽省宁国市经济技术开发区宁阳西路45号。

联系人：程先生

联系电话：15345639105

2、封装要求：按包号编制标书，标书胶封，密封报价、封套上注明工程名称、报价单位，密封处盖章。

**评分办法**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评审因素 | 评审标准 |
| 1 | 分值构成  (100分) | 投标报价： 80 分；  企业履约等级： 10分；  企业综合实力： 10分。 |
| 2 | 投标报价（80分） | 投标报价等于评标基准值的得 80 分，每高于评标基准值 1%的扣 0.5分。投标报价分值=80- [| (投标报价-评标基准值)|/评标基准值\*100]\*0.5 |
| 3 | 企业履约等级（10分） | 在永祥电力公司签约项目中合同履约优秀的得8-10，良好的得4-7分，一般的得1-3分。（首次参加永祥公司工程投标，无履约业绩的该项按5分计取） |
| 4 | 企业综合实力（10分） | 对投标企业综合实力进行评定，优秀的得8-10，良好的得4-7分，一般的得1-3分。 |
| 5 | 备注 | 本工程评标基准值为有效最低价。 |