**超低介电超低膨胀系数电子级玻璃纤维开发及产业化项目10kV电力设备试验补疑通知**

各潜在供应商：

一、现将“超低介电超低膨胀系数电子级玻璃纤维开发及产业化项目10kV电力设备试验”补遗通知如下：

1、询比价文件报价要求里的“人民币9000元。” 修改为：“人民币15000。”

2、询比价内容中的“提供服务：H07线10kV电力设备试验，包含干式变压器和10KV电缆。”修改为：“提供服务：H07线10kV电力设备试验，包含干式变压器、10KV电缆和高压开关柜。”

3、询比价文件附件里的试验内容改为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格型号** | **数量** | **试验内容（项目）** |
| 1 | 干式变压器 | 2500KVA | 1台 | 1.测量绕组的绝缘电阻和吸收比； |
| 2.分接电压比测试； |
| 3.测量绕组的直流电阻； |
| 4.接线组别； |
| 5.交流耐压测试； |
| 2 | 10KV电缆 | ZA-YJV-8.7/10kV-3\*120 | 1根 | 1.电缆绝缘试验； |
| 2.泄露电流检测； |
| 3.直流耐压试验； |
| 4.相序和标识核定； |
| 3 | 高压开关柜 | KYN-28 | 4台 | 1.定值核算； |
| 2.电流互感器极性效验； |
| 3.继电微机保护整组实验。 |

4、报价文件递交截止时间：2025年8月 7日上午10时00分；递交地点为：重庆市大渡口区重庆国际复合材料股份有限公司。

注：已发出的询比价文件与本补遗通知有冲突的地方，以补遗通知为准,本补遗通知作为询比价文件的组成部分。

重庆国际复合材料股份有限公司

2025年8月4日