# 泉州数字经济产业园标准园区 B 区-永久用电工程 标前更正公告

#### 一、项目基本情况

原公告的采购项目编号: FJDFCG[GK]-0920241226 原公告的采购项目名称: 泉州数字经济产业园标准园区 B 区-永久用电工程 首次公告日期: 2025 年 01 月 03 日。

## 二、更正信息

合同包1

更正事项: 《招标文件》

更正内容:

(一) 招标文件中第四章 资格审查与评标 7、评标方法和标准: 技术项(F2×A2) 满分为 60.00 分

项目	分值	描述
7. 产品技术性能	3.00	①所选用无功补偿产品须是电容器加电抗器分体式组合,电容器、电抗器、功率因数控制器、仪表须选用同一品牌的得 1 分;(须提供第三方检验检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章,否则不得分)②其中电容器必须为干式自愈合充气式,采用环保型气体氮气(N2)作为绝缘介质,不采用充油和其它树脂填充物,且具防爆功能的得 1 分;(须提供具有 CNAS 或 CMA 标识的电容器检验报告复印件并加盖投标人公章,否则不得分)
		③低压电抗器的绝缘等级不低于 H 级,并且在不低于 2.2 倍额定电流下,电感值偏差: <±3%的得 1 分; (须提供试验报告复印件及防暴功能的相关证明材料并加盖投标人公章,否则不得分)

#### 更正为:

У.ш./3.		
项目	分值	描述
1. 产品技	3.00	①所选用无功补偿产品须是电容器加电抗器分体式组合, 电容器、电抗
术性能和		器、功率因数控制器须选用同一品牌的得 1 分; (须提供第三方检验检   测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章, 否则不得分)
功能		②其中电容器必须为干式自愈合充气式,采用环保型气体氮气(N2)作为绝缘介质,不采用充油和其它树脂填充物,且具防爆功能的得1分;(须提供具有 CNAS 或 CMA 标识的电容器检验报告复印件并加盖投标人公章,否则不得分)
		③低压电抗器的绝缘等级不低于 H 级,并且在不低于 2.2 倍额定电流下,电感值偏差: <±3%的得 1 分; (须提供试验报告复印件及防暴功能的相关证明材料并加盖投标人公章,否则不得分)

(二)招标文件中第四章 资格审查与评标 7、评标方法和标准: 技术项(F2×A2)满分为 60.00 分

|--|

7. 产品技	3.00	投标人所投电容补偿装置是智能型,采用抽屉式结构,动态响应时间≤
术性能		0.8s,装置各部位温升均≤60K的得3分。(须提供具有CNAS或CMA
		标识的检验报告复印件并加盖投标人公章,否则不得分)

### 更正为:

项目	分值	描述
7. 产品技	3.00	为防止现场潮湿环境对设备造成影响,低压开关柜外壳应采用阻锈材料,
术性能		且阻锈性能通过 168h/0 级检测的得 3 分。(须提供第三方检测机构出具
		的检验报告复印件并加盖投标人公章,否则不得分)

(三)《招标文件》、公开招标公告中有涉及上述修改的内容作同样的修改;《招标文件》、公开招标公告的其他内容不变。

更正日期: 2025年01月08日。

三、其他补充事宜

无

四、凡对本次公告内容提出询问,请按以下方式联系

采购人: 泉州丰泽城建恒丰建筑有限公司

联系人:黄先生

联系电话: 0595-28355033

代理机构:福建鼎木拍卖有限交司联系人:小原东小魏

电 话: 0.9世2588126

地 址:泉外水泽区法花文社区观音路 72 号华昇商务中心