

黄山学院2025年率水校区学生公寓电力设施采购项目更正公告（第2次）

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：HJACG2025G064

原公告的采购项目名称：黄山学院2025年率水校区学生公寓电力设施采购项目

首次公告日期：2025年6月4日

二、更正信息

更正事项： 采购公告 采购文件 采购结果

更正内容：1、招标文件采购需求中

1	智能计量收费管理系统软件	21. ■ 软件安全等级要求：水电收费管理平台系统软件获得了三级及以上《网络系统安全等级保护备案证明》。 (提供水电收费管理平台系统软件等保备案证明以及网络安全等级测试报告复印件加盖投标人公章)。
5	▲单相电能表	20、 ■ 恶性负载学习功能：支持用电器电参数波形特性学习，对于允许使用的阻性负载，通过学习后允许使用。

修改为

1	智能计量收费管理系统软件	21. ■ 软件安全等级要求：水电收费管理平台系统软件获得了二级及以上《网络系统安全等级保护备案证明》。 (提供水电收费管理平台系统软件等保备案证明以及网络安全等级测试报告复印件加盖投标人公章)。
5	▲单相电能表	20、 ■ 恶性负载识别功能：有效识别恶性负载，同时有效能识别移相器负载。 24、 ■ 过温保护功能：电表在自身温度过高的情况下（温度可设）在软件平台上显示并切断供电，保证用电安全，同时在仪表液晶显示器上显示对应报警信息。当温度恢复正常，自动恢复供电。 30、 ■ 可控硅调角插座识别功能：可对市面上的防限电插座接大功率电器进行有效识别并进行开关控制。 33、 ■ 报警显示功能：电能表具有超温度断电、超安全电流断电、电压异常断电、手动送断电、恶性负载（发热类电器）断电功能，当以上保护功能触发时电能表能够报警，液晶显示器上能显示对应的符号或信息，相关状态也能通过通信介质传递至管理平台。

2、招标文件详细审查中

所投产品技术参数及要求响应情况（45分）	根据技术参数及要求的响应情况进行评分，其中“ ■ ”为重要指标项 1. 标注“ ■ ”的条款每有一项满足得 1.5分，共30项，共计45 分； 2. 未标注的条款有 8项及以上负偏离或不满足，其投标无效。 注：以投标响应表和“技术参数及要求”中要求提供的证明材料作为评审依据。	0-45分
管理体系认证（3分）	投标人具有经中国国家认证认可监督管理委员会认证机构颁发的有效期内的下列体系认证的： 1. 质量管理体系认证，得 1 分。 2. 环境管理体系认证，得 1 分。 3. 职业健康安全管理体系认证，得 1 分。 注：响应文件中提供有效期内证书扫描件或影印件。	0-3分

修改为

所投产品技术参数及要求响应情况（45分）	根据技术参数及要求的响应情况进行评分，其中“ ■ ”为重要指标项 1. 标注“ ■ ”的条款每有一项满足得 1.5分，共27项，共计40.5分； 2. 未标注的条款有 8项及以上负偏离或不满足，其投标无效。 注：以投标响应表和“技术参数及要求”中要求提供的证明材料作为评审依据。	0-40.5分
	投标人具有经中国国家认证认可监督管理委员会认证机构颁发的有效期内的下列体系认证的：	

管理体系认证（7.5分）	1. 质量管理体系认证，得 2.5 分。 2. 环境管理体系认证，得 2.5分。 3. 职业健康安全管理体系认证，得 2.5 分。 注：响应文件中提供有效期内证书扫描件或影印件。	0-7.5分
--------------	--	--------

更正日期：2025年6月25日

三、其他补充事宜

本项目获取招标文件截止时间及开标时间、提交投标文件截止时间均延期至2025年7月11日9点00分（北京时间）。

此公告视同采购文件的组成部分，与采购文件具有同等法律效力。请各供应商提交响应文件前及时查看。

四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：黄山学院

地址：安徽省黄山市屯溪区西海路39号

联系方式：0559-2546635

2. 采购代理机构信息

名称：国华工程科技（集团）有限责任公司

地址：黄山市屯溪区社屋前路1号显东大厦15楼

联系方式：0559-2334139

3. 项目联系方式

项目联系人：周工

电话：0559-2334139