

动力电池梯次利用项目土建施工工程（一期）

施工总承包补充公告

动力电池梯次利用项目土建施工工程（一期）施工总承包（项目编号：JG2025-1232），于2025年3月26日在广州公共资源交易中心网站发布招标公告，现对原招标公告、招标文件的相关内容调整如下：

一、招标文件、合同澄清

| 序号 | 条款号 | 原文 | 现文 |
|----|--------------------------------|---|---|
| 1 | 第一章投标须知 《投标须知前附表》19. 开标评标办法 | 方式一：选取方法七（适合综合评分办法四，技术标与经济标同时开启）； 投标人总得分=技术得分（100分）×技术得分权重（80%）+经济得分×经济得分权重（20%） | 方式一：选取方法七（适合综合评分办法四，技术标与经济标同时开启）； 投标人总得分=技术得分（100分）×技术得分权重（80%）+经济得分（100分）×经济得分权重（20%） |
| 2 | 第二章开标、评标及定标办法附表四：《技术标详细审查评分表》 | 详见原招标文件。 | 具体详见本公告附件1。 |
| 3 | 附表七 《定标因素表（定标阶段用表）》 | 详见原招标文件。 | 具体详见本公告附件1。 |
| 4 | 第四章 投标文件格式 | 详见原招标文件。 | 具体详见本公告附件1。 |



注：

1、具体时间及场地安排请各投标人密切留意广州公共资源交易中心公布本项目的日程安排，投标人可登录广州公共资源交易中心网站首页，点击“交易业务”专栏中的“建设工程”的“项目查询”，输入项目编号或项目名称查询最新信息。

2、本项目已重新生成电子招标文件（GZZB），见补充公告附件2，请各投标人下载更新版本的电子招标文件编制投标文件。

招标人：广州环投恒创科技有限公司

日期：2025年4月4日



附件1：《动力电池梯次利用项目土建施工工程（一期）施工总承包招标文件》

附件2：《动力电池梯次利用项目土建施工工程（一期）施工总承包招标文件》.GZZB

