

平高集团储能科技 2024 年提升输配网协调与频率电压支撑能力的储能系统选址
定容技术研究-新能源接入背景下提升配电网协调与频率电压支撑能力的储能选
址定容技术研究公开竞争性谈判采购成交结果公告

(招标编号：CKZPGTFF241089)

一、中标人信息：

标段(包)[001]新能源接入背景下提升配电网协调与频率电压支撑能力的储能选址定容
技术研究采购：

中标人：天津大学 中标费率：/

二、其他：

平高集团储能科技 2024 年提升输配网协调与频率电压支撑能力的储能系统选址定容技
术研究-新能源接入背景下提升配电网协调与频率电压支撑能力的储能选址定容技术研究公
开竞争性谈判采购谈判工作已结束，经评审组评审并报公司招投标工作领导小组批准，现将
成交结果公告如下：

包号 标包名称 成交人

1 新能源接入背景下提升配电网协调与频率电压支撑能力的储能选址定容技术研究采购 天
津大学

采购人：平高集团有限公司

招标代理机构：平高集团物链科技有限公司

2024 年 10 月 14 日

三、监督部门

本招标项目的监督部门为平高集团有限公司物资部监察组。

四、联系方式

招 标 人：/

地 址：/

联 系 人：/

电 话：/

电子邮件：/

招标代理机构：平高集团物链科技有限公司

地 址 河南省平顶山市开源路 102 号楼（开源路与鹰翔路交汇处，平高集团有限公
司西门对面）

联 系 人：岳工

电 话：0375-3380302

电子邮件：pgjtwzgs22@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）