

郑州盐业物流港光储充项目 EPC 总承包中标结果公示

(招标编号: HNZB-20240446)

一、中标人信息:

标段(包)[001]郑州盐业物流港光储充项目 EPC 总承包:

中标人: 深圳市怡亚通数字能源科技有限公司 (联合体成员: 深圳深中孚建设工程有限公司)
中标价格: 817.8000 万元

二、其他:

郑州盐业物流港光储充项目 EPC 总承包中标结果公示

智博国际工程咨询有限公司受郑州嵩山储能科技有限公司的委托,就郑州盐业物流港光储充项目 EPC 总承包进行公开招标,按规定程序进行了开标、评标,现就本次招标的中标人公布如下:

一、项目名称: 郑州盐业物流港光储充项目 EPC 总承包

二、项目编号: HNZB-20240446

三、项目概况与招标范围:

1、项目概况: 本项目利用郑州盐业物流港 3 个建筑屋顶建设光伏电站,总屋顶面积约 15600 平方米,光伏电站装机容量 1626.07KWp;规划 30 个新能源充电车位,占地面积约 800 平方米,充电桩装机容量 1800kW,配套建设 4 台 100KW/215KWh 储能户外柜。

2、招标范围: 本项目采用 EPC 工程总承包模式,包括设计、采购及施工等全过程的实施及管理。包含但不限于项目内容如下:

①设计工作包括: 施工图设计、施工图深化设计和施工全过程的设计服务及全部后续设计服务,施工图须通过相关部门审查。

②施工范围包括: 施工图纸所载明的所有工程的施工、安装、质量缺陷责任期内的缺陷修复和保修工作、施工全过程管理服务及竣工验收、整体移交等后续工程相关服务。

③采购范围包括: 与工程相关(施工图载明的)所有建筑材料、设备的采购(招标人有另行约定材料除外)。

3、资金来源和落实情况: 自筹资金,已落实;

4、工程建设地点: 河南省郑州市中牟县白沙镇前程大街与南三环交叉口北

5、标段划分：一个标段；

6、计划工期：合同生效后 120 天，包括设计周期、采购周期和施工周期，从签订合同之日起开始计算；

7、质量标准：

①设计要求的**质量标准**：符合现行国家、地方及行业相关设计规范要求，及招标人的标准与要求，且通过施工图审查机构等有关部门的审查。

②施工要求的**质量标准**：施工满足设计及国家、行业及地方相关施工验收规范合格标准。

③设备采购及安装**质量标准**：符合现行国家、地方及行业相关规范要求，且满足发包人要求。

8、承包方式：EPC 工程总承包；

9、投资估算：约 818 万元（含设计、采购及施工）。

10、本项目实行资格后审。

四、公告媒体及日期：

本项目招标公告于 2024 年 4 月 26 日同时在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国采购与招标网》网上发布。

五、评标信息：

评标日期：2024 年 5 月 17 日

评标地点：智博国际工程咨询有限公司会议室(郑州市西三环与北三环交叉口大学科技园（东区）18 号楼 D 座 2 层)

评委名单：王小勇、邹萍、王旭、刘俊、张恒

六、中标人信息：

中标人：深圳市怡亚通数字能源科技有限公司（联合体成员：深圳深中孚建设工程有限公司）

投标报价：8178000.00 元

质量：①设计要求的**质量标准**：符合现行国家、地方及行业相关设计规范要求，及招标人的标准与要求，且通过施工图审查机构等有关部门的审查。

②施工要求的**质量标准**：施工满足设计及国家、行业及地方相关施工验收规范合格标准。

③设备采购及安装**质量标准**：符合现行国家、地方及行业相关规范要求，且满足发包人要求。

工期：合同生效后 120 天，包括设计周期、采购周期和施工周期，从签订合同之日起开始计算；

项目负责人：刘建锋 粤 1442019202002382

设计负责人：王庆伟 0096491

七、本次招标联系事项：

招标人：郑州嵩山储能科技有限公司

地址：河南省郑州市郑东新区圃田泽路与开来路交叉口向南 150 米路西金光花苑文化活动中
心 502 室

联系人：张先生

联系电话：15290899750

招标代理机构：智博国际工程咨询有限公司

地址：郑州市西三环与北三环交叉口大学科技园（东区）18 号楼 D 座 2 层

联系人：刘先生

联系电话：17758304148

邮箱：zbzblcy@163.com

智博国际工程咨询有限公司

2024 年 5 月 21 日

三、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

四、联系方式

招 标 人：郑州嵩山储能科技有限公司

地 址：河南省郑州市郑东新区圃田泽路与开来路交叉口向南 150 米路西金光花苑文
化活动中心 502 室

联 系 人：张先生

电 话：15290899750

电子邮件：/

招标代理机构：智博国际工程咨询有限公司

地 址：郑州市西三环与北三环交叉口大学科技园（东区）18 号楼 D 座 2 层

联 系 人：刘先生

电 话：17758304148

电子邮件：zbzblcy@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）