

# 评 标 报 告

项目名称：濮阳石油化工职业技术学院新能源零  
碳实训室项目（第二次）

项目编号：E4109005080D04365001001

代理机构：中世景弘工程项目管理有限公司

2025 年 9 月 19 日

## 一、项目情况

- 1、招标单位：濮阳石油化工职业技术学院
- 2、项目名称：濮阳石油化工职业技术学院新能源零碳实训室项目（第二次）
- 3、预算金额：2080000 元
- 4、项目编号：E4109005080D04365001001

## 二、招标过程

- 1、招标公告发布日期：2025 年 8 月 29 日
- 2、开标时间：2025-9-19 10:00:00
- 3、开标地点：濮阳市公共资源交易中心开标室

## 三、评标委员会成员名单及评标专家

评标委员会成员：组长：朱玉洁 成员：朱玉洁,张俊卿,程建华,吕文献,张晋波

## 四、评标方法和标准

该项目采用濮阳政府采购货物综合评估 01 法,即投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标办法。具体标准见招标文件。

## 五、开标记录

开标由采购代理机构主持,监督人员现场监督,在招标文件确定的开标时间和开标地点进行了开标。开标时,由投标人或其推选的代表检查了投标文件的密封情况,经确认无误后,采购代理机构宣布了投标人名称、投标价格等招标文件规定需要宣布的内容。介绍了开评标流程、纪律要求并询问了投标人对开标过程和开标记录是否有异议以及是否申请相关工作人员回避等。采购代理机构记录了开标过程并由相关人员签字确认。

## 六、投标人名单及报价

序号	投标单位	投标报价（元）
1	南京科标技术有限公司	2069000
2	濮阳市鑫华软件有限公司	2050000
3	上海宁拙新能源科技有限公司	2070000
4	天顺氢能科技（河南）有限公司	2051800

## 七、资格审查及评标情况说明

1、资格审查由采购人或采购代理机构组成的资格审核小组根据招标文件要求对各投标企业资格证明文件等进行严格审查，所有投标单位均通过资格审查。

2、评标情况：详见附表

3、经采购人代表按照招标文件规定对评审数据及综合打分进行核对，不存在分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、评标委员会成员对客观评审因素评分不一致以及有可能会被评标委员会认定为评分畸高、畸低情形。

## 八、其他需要说明的情况

否决投标情况表

序号	投标单位	废标环节	废标原因

## 九、评标结果

按照招标文件规定的评标方法和标准，评委会一致确定结果如下：

序号	投标单位	投标报价（元）	最终得分
1	天顺氢能科技（河南）有限公司	2051800	77.8
2	濮阳市鑫华软件有限公司	2050000	71.88
3	南京科标技术有限公司	2069000	63.36
4	上海宁拙新能源科技有限公司	2070000	54.31

推荐中标候选人名单

第一中标候选人：天顺氢能科技（河南）有限公司

报价：2051800 元；大写：贰佰零伍万壹仟捌佰元整

第二中标候选人：濮阳市鑫华软件有限公司

报价：2050000 元；大写：贰佰零伍万元整

第三中标候选人：南京科标技术有限公司

报价：2069000 元；大写：贰佰零陆万玖仟元整

评标委员会签字：

朱士洁

张俊卿

张晋波

程建华

吕文献

2025 年 9 月 19 日