

沧州市新能源汽车充电基础设施建设项目 EPC 总承包 评标报告

一、招标项目基本情况:

项目名称: 沧州市新能源汽车充电基础设施建设项目 EPC 总承包

项目编号: G1309002600332001

招标人: 沧州交发静态交通有限公司

招标代理机构: 河北宏信招标有限公司

招标内容范围: 沧州市新能源汽车充电基础设施建设项目 EPC 总承包, 包括但不限于施工图设计、施工、材料采购、设备采购及安装、平台建设、竣工验收合格的整体移交、缺陷责任期内的缺陷修复和保修等工作, 直至完成项目设计及施工所包含全部工作

最高限价: 11426.960395 万元

资金来源: 自筹资金及财政投资

招标方式: 公开招标

所用交易平台: 河北省公共资源交易服务平台(沧州市全流程)

二、招标过程:

招标代理名称: 河北宏信招标有限公司

招标公告发布情况: 项目于 2026 年 03 月 06 日已将该公告发布至河北省招标投标公共服务平台、河北省公共资源交易服务平台、沧州交通发展(集团)有限责任公司网站。

三、开标记录:

(一) 开标时间及地点:

开标时间: 2026-3-27 09:30:00

开标地点: 沧州市公共资源交易中心开标二号厅

(二) 参加会议单位:

招标人: 沧州交发静态交通有限公司

招标代理机构: 河北宏信招标有限公司

监督单位: 沧州市主城区市政基础设施项目招标投标管理办公室

(三) 投标文件的递交情况:

1、投标文件递交的截止时间为 2026-3-27 09:30:00, 投标人在截止时间前通过“河北省公共资源交易服务平台(沧州市全流程)”递交电子投标文件数量: 6

家单位6份文件且解密成功。

2、逾期送达投标文件的数量、单位：无

3、开标记录表

序号	投标单位	投标总价(元)	设计费报价(元)	工程费报价(元)	总工期(日历天)	设计周期(日历天)	施工工期(日历天)	设计质量标准	施工质量标准	项目经理姓名	联合体成员(如有)
1	中起建工集团有限公司	113663975.05 0	1051000. 00	11261297 5.05	180	30	150	合格,符合国家设计现行规范要求	合格	负科伟	中仁正和工程设计集团有限公司
2	中铁二十二局集团电气化工程有限公司	113115480.95 0	1050000. 00	11206548 0.95	180	30	150	合格,符合国家设计现行规范要求	合格	王颖	中交城市能源研究设计院有限公司
3	河南省大成建设工程有限公司	113949649.06 0	988000.0 0	11296164 9.06	180	30	150	合格,符合国家设计现行规范要求	合格	齐会超	河南吉诚电力工程有限公司
4	中铁二十五局集团电务工程有限公司	113298312.32 0	1070000. 00	11222831 2.32	180	30	150	合格,符合国家设计现行规范要求	合格	孟晓波	中交第二公路勘察设计研究院有限公司
5	陕西为力建设工程有限公司	113366874.08 0	1060000. 00	11230687 4.08	180	30	150	合格,符合国家设计现行规范要求	合格	王斌	中国市政工程中南设计研究院总院有限公司
6	义峰建设投资集团有	113492570.64 0	1026800. 00	11246577 0.64	180	30	150	合格,符合国家设计	合格	周毛	河南华民电力设计有

	限公司							现行规范 要求			限公司
--	-----	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	-----

4、无效投标文件及无效原因：无。

四、评标委员会成员名单：

抽取时间：2026年03月27日

抽取地点：沧州市公共资源交易中心

本项目评标委员会共由7人组成，其中由河北省统一评标专家库中随机抽取6人：专家五, 专家二, 专家六, 专家三, 专家四, 专家七, 招标人代表1人：专家一, 评委推荐的评标委员会主任是：专家二。

五、评标依据：

本项目评标委员会依据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律法规、“沧州市新能源汽车充电基础设施建设项目EPC总承包”招标文件，以及该文件中载明的“评标办法”进行评标（详见评标办法）

六、资格评审、初步评审：

1、经过对6份投标文件进行资格评审，符合招标文件要求的投标文件共6份，评审结果详见河北省公共资源交易服务平台的“资格审查汇总表”。

2、经过对6份投标文件进行初步评审，符合招标文件要求的投标文件共6份，评审结果详见河北省公共资源交易服务平台的“初步评审汇总表”。

3、对投标文件的澄清、说明、补正事项纪要：无。

4、无效投标文件及无效原因：无。

七、技术暗标评审：

1、评标委员会对6份投标文件进行技术暗标评审，评审结果详见河北省公共资源交易服务平台的“技术标评审评分表”、“技术标评审汇总表”。

2、对投标文件的澄清、说明、补正事项纪要：无。

3、无效投标文件及无效原因：无。

八、商务评审：

1、评标委员会对6份投标文件进行资信部分评审、报价评审，评审结果详见河北省公共资源交易服务平台的“资信部分汇总表”、“投标报价汇总表”。

2、对投标文件的澄清、说明、补正事项纪要：无。

3、无效投标文件及无效原因：无。

九、符合要求的投标及经评审的投标人排序：

序号	投标人	技术标评审 (45.0%)	资信部分评审 (5.5%)	投标报价 (49.5%)	综合得分	排名
1	中铁二十二局集团电气化工程有限公司、中交城市能源研究设计院有限公司联合体	39.17	5.04	49.49	93.70	1
2	陕西为力建设工程有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司联合体	37.12	4.35	49.50	90.97	2
3	中起建工集团有限公司、中仁正和工程设计集团有限公司联合体	37.19	3.89	49.49	90.57	3
4	义峰建设投资集团有限公司、河南华民电力设计有限公司联合体	36.40	3.51	49.50	89.41	4
5	河南省大成建设工程有限公司、河南吉诚电力工程有限公司联合体	35.71	3.84	49.46	89.01	5
6	中铁二十五局集团电务工程有限公司、中交第二公路勘察设计研究院有限公司联合体	35.54	3.89	49.49	88.92	6

十、推荐的中标候选人名单：

经评标委员会评审并推荐的前三名中标候选人名单如下：

投标人	投标总价(元)	最终得分	排名
中铁二十二局集团电气化工程有限公司、中交城市能源研究设计院有限公司联合体	113115480.95	93.70	1
陕西为力建设工程有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司联合体	113366874.08	90.97	2

中起建工集团有限公司、中仁正和 工程设计集团有限公司联合体	113663975.05	90.57	3
----------------------------------	--------------	-------	---

评标委员会主任签字：

李翠敏

评标委员会成员签字：

田云涛 葛云霞 徐卫东 胡志明
李艳 雷冰

2026年03月27日

徐卫东 胡志明 李艳 雷云涛
葛云霞 雷冰 李翠敏