

阳春新钢铁高速线材生产线配套加热炉项目工程总承包(EPC) 评标报告

阳春新钢铁高速线材生产线配套加热炉项目工程总承包(EPC)于2025年10月27日在广州公共资源交易中心第15开标室举行开标会议，2025年10月28日在广州公共资源交易中心第4评标室举行评标会议，本项目采用资格后审方式审查投标人，现将评标情况报告如下：

一、基本情况

本工程的招标人为阳春新钢铁有限责任公司，代理机构为广东信仕德建设项目管理有限公司。招标人设置本工程最高投标限价为40000000元，投标人的投标报价不能高于招标人设置的最高投标限价，否则作无效投标处理。本工程采用资格后审方式审查投标人，采用综合评估法评标。截止至递交投标文件结束时间止，共有4家投标人递交了投标文件，如下：

序号	投标人
1	中冶华天工程技术有限公司
2	中冶南方（武汉）热工有限公司
3	重庆赛迪热工环保工程技术有限公司
4	上海嘉德环境能源科技有限公司

二、开标记录情况

开标会上，在规定时间内4家投标单位在规定时间内完成解密，随后，招标人或招标代理机构对投标人递交电子投标文件的情况进行解密和导入，并公布投标人名单、投标报价、工期等情况，投标人及各单位代表确认开标结果，最终共有4家投标人符合招标文件要求进入评标环节（详见开标记录表）。根据招标文件规定，确定的4家投标人分别为：

序号	投标人
1	中冶华天工程技术有限公司
2	中冶南方（武汉）热工有限公司
3	重庆赛迪热工环保工程技术有限公司
4	上海嘉德环境能源科技有限公司

三、评标委员会成员名单

本工程评标委员会由7名成员组成，其中：招标人代表2人为、，招标人或其代理机构按规定从广东省综合评标评审专家库中随机抽取专家5人为、、、、。评标委员会主任经举荐由担任。

四、初步评审情况

评标委员会依据招标文件规定的标准对投标文件进行初步评审，有1家投标人：中冶南方（武汉）热工有限公司因授权委托书无法定代表人签字，不符合形式评审标准“投标函及投标函附录签字盖章”规定，不再进入后续评审。有3家投标人通过初步评审，为有效投标文件，进入详细评审。

五、详细评审情况

(一) 详细评审

各评委认真评审各投标人的投标文件，对投标人的投标文件中的技术能力、企业业绩、投标报价进行分别评审，计算其各项得分。

(二) 详细评审得分

序号	投标人	技术能力 评审得分	企业业绩 评审得分	投标报价 评审得分
1	中冶华天工程技术有限公司	35.00	1.20	59.50
2	重庆赛迪热工环保工程技术有限公司	35.00		60.00
3	上海嘉德环境能源科技有限公司	35.00	4.20	60.00

六、根据招标文件的规定，计算各有效投标人的综合总得分（技术能力评审得分、企业业绩评审得分、投标报价评审得分），并经评标委员会按照投标人得分由高到低原则进行排序。（详见得分汇总记录表）

由高到低排序	投标人	技术能力评审得分	企业业绩评审得分	投标报价评审得分	综合总得分
1	中冶华天工程技术有限公司	35.00	1.20	59.50	95.70
2	重庆赛迪热工环保工程技术有限公司	35.00	0.00	60.00	95.00
3	上海嘉德环境能源科技有限公司	35.00	4.20	60.00	99.20

七、推荐的定标候选人名单

经评标委员会评审，推荐 3 名定标候选人。推荐阳春新钢铁高速线材生产线配套加热炉项目工程总承包(EPC)的定标候选人为（不标明排序）：

候选人	定标信息	投标人	投标报价
	定标候选人	中冶华天工程技术有限公司	35381194.00
	定标候选人	上海嘉德环境能源科技有限公司	35200000.00
	定标候选人	重庆赛迪热工环保工程技术有限公司	35150000.00

九、澄清、说明、补充事项纪要：无。

评委主任：

评委：