

湖南美特新材料科技有限公司光储充一体化项目工程总承包（EPC）（第二次）

中标候选人公示

（招标编号：HNTTZB2024020701）

公示结束时间：2024年04月23日

一、评标情况

标段(包)[001]湖南美特新材料科技有限公司光储充一体化项目工程总承包（EPC）（第二次）：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：中机国际工程设计研究院有限责任公司，投标报价：2129.118280万元，质量：详见附件，工期/交货期/服务期：60天；

中标候选人第2名：湖南新天电数科技有限公司（牵头方）华自科技股份有限公司（成员方），投标报价：2164.521631万元，质量：详见附件，工期/交货期/服务期：60天；

中标候选人第3名：广东粤水电勘测设计有限公司（牵头方）山东晶农工程技术有限公司（成员方），投标报价：2164.089225万元，质量：详见附件，工期/交货期/服务期：60天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(中机国际工程设计研究院有限责任公司)的项目负责人：魏运军机电工程一级建造师

（湘1432023202400461）914300004448853216；

中标候选人(湖南新天电数科技有限公司（牵头方）华自科技股份有限公司（成员方）)的项目负责人：曾敏机电工程一级建造师

（湘1432016201769978）；

中标候选人(广东粤水电勘测设计有限公司(牵头方)山东晶农工程技术有限公司(成员方))的项目负责人:孙松松机电工程一级建造师
(鲁1122021202201739);

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(中机国际工程设计研究院有限责任公司)的资格能力条件:详见附件;

中标候选人(湖南新天电数科技有限公司(牵头方)华自科技股份有限公司(成员方))的资格能力条件:详见附件;

中标候选人(广东粤水电勘测设计有限公司(牵头方)山东晶农工程技术有限公司(成员方))的资格能力条件:详见附件;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(中机国际工程设计研究院有限责任公司)的评标情况:详见附件;

中标候选人(湖南新天电数科技有限公司(牵头方)华自科技股份有限公司(成员方))的评标情况:详见附件;

中标候选人(广东粤水电勘测设计有限公司(牵头方)山东晶农工程技术有限公司(成员方))的评标情况:详见附件;

二、提出异议的渠道和方式

公示期三个工作日。

公示期间招标人受理投标人或者其他利害关系人有单位公章或个人署名的、对评标结果提出的异议。公示期满对中标候选人若无异议,招标人将确定第一中标候选人为该项目的中标人。

监管部门:长沙市望城区建设工程招投标工作事务中心

联系电话:0731-88061859

30

三、其他

据招标投标相关法律法规及招标文件的规定，湖南美特新材料科技有限公司光储充一体化项目工程总承包（EPC）（第二次）评标工作已经结束，评标委员会推荐了以下3名中标候选人，现将相关信息予以公示。

四、监督部门

本招标项目的监督部门为长沙市望城区建设工程招标投标工作事务中心，电话。

五、联系方式

招 标 人：湖南美特新材料科技有限公司

地 址：长沙市望城经济技术开发区腾飞路二段568号

联 系 人：徐先生

电 话：0731-82022666

电子邮件：/

招标代理机构：湖南拓天工程项目管理有限公司

地 址：长沙市雨花区曲塘路旁北侧圭塘经济合作社2楼

联 系 人：成茂杉

电 话：0731-85592648

电子邮件：123786689@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：  成茂杉（签名）

招标人或其招标代理机构： _____（盖章）

湖南美特新材料科技有限公司光储充一体化项目工程总承包(EPC) (第二次)中标候选人公示

据招标投标相关法律法规及招标文件的规定,湖南美特新材料科技有限公司光储充一体化项目工程总承包(EPC)(第二次)评标工作已经结束,评标委员会推荐了以下3名中标候选人,现将相关信息予以公示。

公示期三个工作日。

公示期间招标人受理投标人或者其他利害关系人有单位公章或个人署名的、对评标结果提出的异议。公示期满对中标候选人若无异议,招标人将确定第一中标候选人为该项目的中标人。

监管部门:长沙市望城区建设工程招标投标工作事务中心

联系电话:0731-88061859

招标人:湖南美特新材料科技有限公司

地址:长沙市望城经济技术开发区腾飞路二段568号

联系人:徐先生

电话:0731-82022666

招标代理机构:湖南拓天工程项目管理有限公司

地址:长沙市雨花区曲塘路北侧圭塘经济合作社办公楼二楼

联系人:成女士

电话:0731-85592648

中标候选人信息

中标候选人	中标候选人第一名	中标候选人第二名	中标候选人第三名
中标候选人名称	中机国际工程设计研究院有限责任公司	湖南新天电数科技有限公司(牵头方)华自科技股份有限公司(成员方)	广东粤水电勘测设计有限公司(牵头方)山东晶农工程技术有限公司(成员方)
含税总价(元)	21291182.80	21645216.31	21640892.25

质量		响应招标文件要求	响应招标文件要求	响应招标文件要求
工期		60日历天	60日历天	60日历天
评标得分		96.50	86.84	84.04
详细 评审 得分 情况	商务部 分	20.00	15.00	17.00
	技术部 分	56.85	53.82	48.33
	投标报 价	19.65	18.02	18.71
项目经理		魏运军	曾敏	孙松松
		机电工程一级建造师 (湘143202320240046 1)	机电工程一级建造师 (湘1432016201769978)	机电工程一级建造师 (鲁112202120220173 9)
施工负责人		刘坤	俞旋	孙松松
		机电工程一级建造师 (湘143202220230097 9) 安全生产考核合格证 书(湘建安B(2023)00 10243)	机电工程一级建造师 (湘 1432022202302017) 安全生产考核合格证书 (湘建安 B (2019)0010734)	机电工程一级建造师 (鲁112202120220173 9)安全生产考核合格 证书(鲁建安 B (2021)8030854)
设计负责人		周庆	周浩	张华强
		电气工程及其自动化 高级工程师 (2JG007-2014)	电力系统及其自动化 中级工程师(B08181010 000000786)	电力工程技术 高级工程师 GD08200301210166
响应招标文件的 资格能力条 件		响应招标文件资格 能力条件	响应招标文件资格 能力条件	响应招标文件资格 能力条件

进入详细评审的技术部分得分情况



序号	投标人名称	评委1	评委2	评委3	评委4	评委5	评委6	评委7
1	中机国际工程设计研究院有限责任公司	55.5	56.5	57.75	55.5	56.5	58	58
2	湖南新天电数科技有限公司(牵头方)华自科技股份有限公司(成员方)	51.5	52	54.1	52.5	55.5	57	55
3	广东粤水电勘测设计有限公司(牵头方)山东晶农工程技术有限公司(成员方)	47.5	47	48.15	48	50	49	49
4	兴能电力建设有限公司	46.8	45	47.7	45	45	45	46
5	湖南聚源电力勘测设计有限公司(牵头方)湖南湘机电工程有限公司(成员方)	36	36	36	36.5	36	36	36

被否决投标情况：无