# ZFCG-G2025090 号许昌市产品质量检验检测与研究中心"许昌市产品质量检验检测与研究中心电动汽车充电桩等检定校准装置"项目评标报告

#### 一、项目概况

- (一)项目名称: ZFCG-G2025090 号许昌市产品质量检验检测与研究中心"许昌市产品质量检验检测与研究中心电动汽车充电桩等检定校准装置项目"
  - (二) 项目编号: ZFCG-G2025090 号
  - (三)招标公告发布日期: 2025年 11月5日
  - (四)变更公告发布日期:无
  - (五) 开标日期: 2025年11月27日8时30分
  - (六) 采购方式: 公开招标
  - (七) 最高限价: A包: 62万元 B包: 18万元
  - (八) 评标办法: 综合评分法
  - (九)资格审查方式:资格后审
- (十)招标公告刊登的媒体:中国政府采购网、河南省政府采购网、许昌市政府采购网、许昌市人民政府综合门户网、全国公共资源交易平台(河南省·许昌市)。

## 二、开标记录及投标报价

# A 包

序号	投标人	投标报价 (元)	交货期
1	河南共达电子科技有限公司	618800	自合同生效之日起 45 日历天
2	郑州优选大仪器股份有限公司	610000.00	自合同生效之日起 45 日历天
3	河南省计量测试科学研究院有限公司	596000	自合同生效之日起 45 日历天
4	南昌市新海通实业有限公司	400000.00	自合同生效之日起 45 日历天

# B 包

	序号	投标人	投标报价 (元)	交货期
	1	河南速捷计量仪器有限公司	175000.00	自合同生效之日起 45 日历天
	2	华测新能源科技有限公司	116600.00	签订合同后 45 日历 天内
3)	3	郑州市先达电子技术有限公司	159000	自合同生效之日起 45 日历天
	4	河南智尔奇电子科技有限公司	166000	合同签订后 45 天

## 三、资格审查情况

# A 包

序号	通过资格审查的投标人	
1	河南共达电子科技有限公司	Á
2	郑州优选大仪器股份有限公司	
3	河南省计量测试科学研究院有限公司	STATE OF THE PARTY
4	南昌市新海通实业有限公司	2.

# B 包

序号	通过资格审查的投标人
1	河南速捷计量仪器有限公司
2	华测新能源科技有限公司
3	郑州市先达电子技术有限公司
4	河南智尔奇电子科技有限公司

## 四、评审情况

## A 包

## (一) 符合性审查

不同供应商电子投标文件制作机器码是否雷同的分析及判定结果: 硬件特征码及其它投标单位的硬件特征码均不一致, 经评标委员会评审, 所有投标人均可以进入下一步评审。

	. Y	未通过符合性审查的投标人	
序号	投标人名称	未通过原因	招标文件相应条款
			招标文件项目需求"本采购清单中所列技术规格或主要
1	河南共达电子科技有限公司	未响应招标文件产品参数 1.7 和 2.7"具备每毫秒一次电能刷 新速度"的技术要求	参数为最低要求,需对上述参数进行实质性响 应,不允许负偏离,否则将承担其投标被视为非实质性响应投标
2	郑州优选大仪器 股份有限公司	未响应招标文件产品参数 1.7 和 2.7"具备每毫秒一次电能刷 新速度"的技术要求	的风险。" 招标文件项目需求"本采购清单中所列技术规格或主要参数为最低要求,需对上述参数进行实质性响 应,不允许负偏离,否则将承担其投

			标被视为非实质性响应投标的风险。"
3	南昌市新海通实业有限公司	投标产品未明确品牌,不符合招标文件要求	招标文件项目需求"六、采购标的的其他技术、服务等要求 1、投标人须明确投标产品的厂家、品牌、型号、参数(采购清单中A包序号1、序号2,B包序号1),否则为无效投标。"

因有效投标人不足3家,故该标段废标。

#### B包

## (一) 符合性审查

不同供应商电子投标文件制作机器码是否雷同的分析及判定结果: 硬件特征码及其它投标单位的硬件特征码均不一致, 经评标委员会评审, 所有投标人均可以进入下一步评审, 通过资格审查的投标人均通过符合性审查。

## (二) 综合比较与评价

		河	南速捷计量仪	(器有限公司			
	~	商	多部分(21.0	分)	技术部分	技术部分(36.0 分)	
评审因素	报价部分 (43.0 分)	业绩(10.0 分)	售后服务 (9.0 分)	节约能源、 保护环境 政策加分 (2.0 分)	技术规格、 参数与要 求响应 (24.0 分)	技术方案 (12.0 分)	合 计 (100.0 分)
评委 1	28.65	0.0	7.2	0.0	24.0	10.2	70.05
评委 2	28.65	0.0	7.2	0.0	24.0	9.3	69.15
评委 3	28.65	0.0	7.2	0.0	24.0	8.4	68.25

评委 4	28.65	0.0	7.2	0.0	24.0	9.3	69.15
评委 5	28.65	0.0	7.2	0.0	24.0	10.2	70.05
	.X-	评审得允	÷ 69.33			排序:	4

#### 备注:

- 1、投标报价政策性加分: 政策性加分是指对中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位的价格扣除;对节能环保产品的加分等)本项目面向中、小、微型供应商采购,不享受政策性加分。
  - (1) 是否为中小企业: 是
  - (2) 是否为监狱企业: 否
  - (3) 是否有残疾人福利性单位的价格扣除: 否
  - (4) 是否有对节能环保产品的加分: 否
    - 2、投标文件填报业绩名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

3、投标文件填报人员职称证书名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

4、投标文件填报其他相关证书(奖项)名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

华测新能源科技有限公司								
<b>沙克日孝</b>	报价部分	商	商务部分(21.0 分) 技术部分(36.0 分)		(36.0分)	合 计		
评审因素	(43.0 分)	业绩(10.0	售后服务	节约能源、	技术规格、	技术方案	(100.0	

		分)	(9.0 分)	保护环境	参数与要	(12.0 分)	分)
				政策加分	求响应		
	7-		2/-	(2.0 分)	(24.0 分)		
评委 1	43.0	2.0	6.2	0.0	24.0	10.2	85.4
评委 2	43.0	2.0	6.2	0.0	24.0	11.1	86.3
评委 3	43.0	2.0	6.2	0.0	24.0	8.4	83.6
评委 4	43.0	2.0	6.2	0.0	24.0	8.4	83.6
评委 5	43.0	2.0	6.2	0.0	24.0	10.2	85.4
		评审得分	<b>}:</b> 84.86			排序:	1

#### 备注:

- 1、投标报价政策性加分:政策性加分是指对中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位的价格扣除;对节能环保产品的加分等)本项目面向中、小、微型供应商采购,不享受政策性加分。
  - (1) 是否为中小企业: 是
  - (2) 是否为监狱企业: 否
  - (3) 是否有残疾人福利性单位的价格扣除: 否
  - (4) 是否有对节能环保产品的加分: 否
    - 2、投标文件填报业绩名称

评标委员会审查通过的:洛阳市产品质量检验检测中心

评标委员会审查未通过的: 电阻器校准装置采购项目、脉冲局放仪采购项目、多用表校准系统采购项目、单相电能表检定装置采购项目、时钟同步稳定分析系统、电动汽车无线充电测试平台 原因: 不是类似项目的业绩

3、投标文件填报人员职称证书名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

#### 4、投标文件填报其他相关证书(奖项)名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

							.X./ .
AD'		<b>メ</b> が	川市先达电子	技术有限公司	<sub>p</sub> 1	As .	>,
57	*	商	务部分(21.0	分)	技术部分	(36.0 分)	
	+□ 【人 ☆□ 八	0,		节约能源、	技术规格、	12,	合 计
评审因素	报价部分	业绩(10.0	售后服务	保护环境	参数与要	技术方案	(100.0
	(43.0 分)	分)	(9.0分)	政策加分	求响应	(12.0 分)	分)
				(2.0 分)	(24.0 分)		
评委 1	31.53	8.0	8.1	0.0	24.0	11.1	82.73
评委 2	31.53	8.0	7.2	0.0	24.0	9.3	80.03
评委3	31.53	8.0	7.2	0.0	24.0	8.4	79.13
评委 4	31.53	8.0	8.1	0.0	24.0	9.3	80.93
评委 5	31.53	8.0	7.2	0.0	24.0	11.1	81.83
	***	评审得分	÷: 80.93	A. S.		排序:	2

#### 备注:

- 1、投标报价政策性加分:政策性加分是指对中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位的价格扣除;对节能环保产品的加分等)本项目面向中、小、微型供应商采购,不享受政策性加分。
  - (1) 是否为中小企业: 是
  - (2) 是否为监狱企业: 否
  - (3) 是否有残疾人福利性单位的价格扣除: 否
  - (4) 是否有对节能环保产品的加分: 否
    - 2、投标文件填报业绩名称

评标委员会审查通过的: 苏州开睿埔机电设备有限公司电子计时装置检定仪、深圳 市衡通伟业科技仪器有限公司电子计时装置检定仪、贵州嘉试瑞检验检测有限责任公司电 子计时装置检定仪、江西华科精密仪器有限公司停车场电子计时装置检定仪

评标委员会审查未通过的。巴中市计量检定测试所停车场电子计时装置检定仪 原因提供的不是完整合同

3、投标文件填报人员职称证书名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

4、投标文件填报其他相关证书(奖项)名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

1		河區	南智尔奇电子:	科技有限公司		J		
BY		商	<b>万务部分(21.0</b> )	分)	技术部分	(36.0 分)	) market	
	报价部分	Vier.		节约能源、	技术规格、	W. C.	合 计	
评审因素		业绩(10.0	售后服务	保护环境	参数与要	技术方案	(100.0	
	(43.0 分)	分)	(9.0分)	政策加分	求响应	(12.0 分)	分)	
				(2.0 分)	(24.0 分)			
评委 1	30.2	6.0	7.2	0.0	24.0	8.4	75.8	
评委 2	30.2	6.0	7.2	0.0	24.0	8.4	75.8	
评委3	30.2	6.0	7.2	0.0	24.0	8.4	75.8	
评委 4	30.2	6.0	7.2	0.0	24.0	8.4	75.8	
评委 5	30.2	6.0	7.2	0.0	24.0	8.4	75.8	
377		评审得	分: 75.8			排序:	3	

备注:

- 1、投标报价政策性加分:政策性加分是指对中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位的价格扣除;对节能环保产品的加分等)本项目面向中、小、微型供应商采购,不享受政策性加分。
  - (1) 是否为中小企业: 是
  - (2) 是否为监狱企业: 否
  - (3) 是否有残疾人福利性单位的价格扣除: 否
  - (4) 是否有对节能环保产品的加分: 否
    - 2、投标文件填报业绩名称

评标委员会审查通过的: 江西重力测控技术有限公司、武汉方毅康科技有限公司、 抱法科技(南京)有限公司

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

3、投标文件填报人员职称证书名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

4、投标文件填报其他相关证书(奖项)名称

评标委员会审查通过的:无

评标委员会审查未通过的: 无 原因: 无

## 五、评标委员会推荐中标候选人情况

第一中标候选人

- (一) 中标人候选人名称: 华测新能源科技有限公司
- (二) 统一社会信用代码: 91410100MA470479XD

- (三)地址::河南自贸试验区郑州片区(郑东)东风南路与商鼎路交叉口升龙广场1号楼A座808室
  - (四) 中标金额: 116600.0 元

#### 第二中标候选人

- (一) 中标人候选人名称: 郑州市先达电子技术有限公司
- (二) 统一社会信用代码: 91410105715603139A
- (三) 地址: 郑州市金水区俭学街5号
- (四)中标金额: 159000.0 元

#### 第三中标候选人

- (一) 中标人候选人名称: 河南智尔奇电子科技有限公司
- (二) 统一社会信用代码: 91410102MA9F6RYBXQ
- (三)地址: 郑州市中原区电厂东路1号院9号楼39号
- (四)中标金额: 166000.0 元

## 六、采购人授权评标委员会确定中标人情况

中标人名称:华测新能源科技有限公司

七、投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正。无

八、是否存在评标委员会成员更换:无

九、持不同意见的评标委员会成员的不同意见及理由:无

十、其他需要说明的情况:无

十一、评标委员会成员名单: 孙晓建(经济、技术标专家)、吕 文献(经济、技术标专家)、马喜周(经济、技术标专家)、张银娟(主 任、经济、技术标专家)、王应战(经济、技术标专家)

2025年11月28日

## 评委签章:

# 评委签章: