

武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统运维服务项目单一来源公示

一、项目信息

- 1、采购人：武汉市发展和改革委员会
- 2、项目名称：武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统运维服务项目
- 3、拟采购的货物或服务的说明：武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统运维服务,在市政府指定的市级唯一新能源汽车充电基础设施公共服务平台基础上,开发部署及全周期运维平台安全监管模块。涵盖平台功能开发完善、充电设施运行监测、安全生产形势分析三大核心板块,构建全闭环安全监管体系。
- 4、拟采购服务的预算金额：30(万元)
- 5、采用单一来源采购方式的原因及说明：只能从唯一供应商处采购

二、拟定供应商信息

名称：武汉市充换电技术有限公司

地址：武汉市汉南区纱帽街薇湖路 348 号（191）

三、公示期限

2026 年 3 月 10 日至 2026 年 3 月 16 日

四、其他补充事宜

无

五、联系方式

1、采购人信息

联系人：吴云贵

联系地址：江岸区胜利街 256 号

联系电话：027-82796525

武汉市发展和改革委员会

2026 年 3 月 9 日

武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统
运维服务项目单一来源论证结果

评审组单一来源论证结果

武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统运维服务是在市政府指定的市级唯一新能源汽车充电基础设施公共服务平台基础上，开发部署及定期运维平台安全监管模块。

该平台是市政府唯一指定的市级新能源汽车充电基础设施公共服务平台，是武汉市唯一汇聚枢纽，唯一官方数字载体。

武汉市新换电技术有限公司经主导了武汉市新能源汽车充电平台从启动建设至今的全流程工作，是武汉

部岭-具备平台海量功能优化等的
新军公司。

因此, 报据-中华人民共和国政
府采购法, 同意其按照单一来源
方式进行采购。

评审组签
字

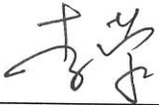
李学. 刘冰



日期: 2026年5月9日

单一来源采购方式专业人员
论证意见

专业人员信息	姓名: 李蒙
	职称: 教授
	工作单位: 武汉科技大学.
项目信息	项目名称: 武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统运维服务项目
	供应商名称: 武汉市充换电技术有限公司
专业人员论证意见	<p>新能源汽车充电设施安全监管信息系统是市政府唯一指定的市级新能源汽车充电基础设施公共服务平台。</p> <p>武汉市充换电技术有限公司全程参与了市级平台从启动建设至今的创流工程工作,是武汉市唯一具备平台升级运维等相关工作的服务企业。</p> <p>因此,本项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条情形,同意此项目采取单一来源采购方式。</p>

专业人员签字		日期：2026年3月9日

单一来源采购方式专业人员

论证意见

专业人员信息	姓名: 成... ..
	职称: 高工
	工作单位: 中... ..
项目信息	项目名称: 武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统运维服务项目
	供应商名称: 武汉市充换电技术有限公司
专业人员论证意见	<p>武汉市充换电技术有限公司在武汉市新能源汽车充电基础设施公共服务平台从研发建设、运营维护、数据交互等方面, 均具备领先优势, 是武汉市唯一具备完整产业链、数据交互能力、运营维护能力的企业。</p> <p>①. 平台数据交互的全面性与稳定性。</p> <p>②. 单一来源采购的必要性。</p>

③ 不改日“学台”人才等从后为知同政
府等的法为三十一号：“学台从唯
一性后自外学台”等。同。同。
改日市知台法法子台电法法台子。
临台台台台台台台台台台台台台
台台台台台台台台台台台台台

专业人员签字



日期：2026年3月9日

单一来源采购方式专业人员
论证意见

<p style="text-align: center;">专业人员信息</p>	<p>姓名： 刘冰</p>
	<p>职称： 教授</p>
	<p>工作单位： 武汉大学</p>
<p style="text-align: center;">项目信息</p>	<p>项目名称： 武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统运维服务项目</p>
	<p>供应商名称： 武汉市充换电技术有限公司</p>
<p style="text-align: center;">专业人员论证意见</p>	<p>该项目的提升武汉市充换电基础设施服务保障能力,保障电网安全,助力该产业的发展。</p> <p>武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统运维服务,在市政府指定的市级唯一新能源汽车充电基础设施公共服务平台基础上,开发部署及全周期运维平台安全监管模块。</p> <p>该平台是全市充电基础设施行业监管唯一的官方数字化载体和数据枢纽,是全市充电行业数据合规化、标准化传输的唯一官方通道。</p> <p>武汉市充换电技术服务有限公司全程主导该平台的建设运维,全面掌握平台底层技术架构等,是武汉市内唯一具备平台功能优化等的新车。</p> <p>综上所述,本项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十条“只能从唯一供应商处采购”的情形,同意采用单一来源采购方式。</p>

专业人员签字	刘欢	日期：2026年3月9日

武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统项目单一来源论证
专家签到表

序号	姓名	单位	职务	职称	联系方式	备注
1.	李勇	武汉理工大学		副教授	13324218222	
2.	刘欢	武汉大学		教授	18908636821	
3.	李崇	武汉科技大学	助教	教授	18062413677	

评审专家承诺书

本人作为评委，在参加武汉市新能源汽车充电设施安全监管信息系统项目单一来源论证工作中，将遵循《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，认真执行政府采购制度、严格履行评委职责，本着公正、公平及诚实、信用的原则，在政府采购评审过程中不受任何干扰，独立提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任；同时本人将严格遵守保密纪律，不私自透露评审情况；负责参与对供应商的答疑或项目的复评、复审等工作。本人与本项目投标人均无利害关系。

有下列利害关系之一的，应当主动提出回避：

- 1、参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- 2、参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- 3、参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- 4、与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

评审专家签名：

李学 刘冲



2026年3月9日

