

驻马店市消防救援支队河南省消防救援总队“自然灾害应急能力提升工程”驻马店支队装备建设项目（三次）-中标公告

（招标编号：驻政采购-2024-05-33）

一、中标人信息：

标段(包)[001]驻马店市消防救援支队河南省消防救援总队“自然灾害应急能力提升工程”驻马店支队装备建设项目1包：

中标人：宇通客车股份有限公司 中标价格：59.850000万元

标段(包)[008]驻马店市消防救援支队河南省消防救援总队“自然灾害应急能力提升工程”驻马店支队装备建设项目8包：

中标人：河南融博科技有限公司 中标价格：85.200000万元

二、其他：

详见附件

三、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

四、联系方式

招 标 人：驻马店市消防救援支队

地 址：驻马店市天中山大道

联 系 人：刘先生

电 话：0396-2825119

电子邮件：/

招标代理机构：中铁城投工程技术有限公司

地 址：郑州高新技术产业开发区玉兰街17号6楼

联 系 人：李先生

电 话：037163681689

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

驻马店市消防救援支队河南省消防救援总队“自然灾害应急能力提升工程”驻马店支队装备建设项目(三次)-中标公告

一、项目基本情况

- 1、采购项目编号：驻政采购-2024-05-33
- 2、采购项目名称：驻马店市消防救援支队河南省消防救援总队“自然灾害应急能力提升工程”驻马店支队装备建设项目
- 3、采购方式：公开招标
- 4、招标公告发布日期：2024年09月03日
- 5、评审日期：2024年09月24日

二、采购项目用途、数量、简要技术要求、合同履行日期

1、采购内容：

包1:名称及数量(件/套/台):运兵车 1;

包8:名称及数量(件/套/台):电动卷扬机8;

2、资金来源：财政资金。

3、质量要求：合格(符合现行国家、行业、地方相关规范要求)。

4、交货期：

包1：采用进口底盘投标的，自合同签订之日起120日历天；采用国产底盘投标的，自合同签订之日起90日历天；

包8：①自样品验收合格之日起30日历天，合格样品须于合同签订之日起10日内提供。②交付的货物必须是发布中标公告后生产日期（验收时，提供证明或原材料进货证明）。

5、交货地点：采购人指定地点。

6、质保期：详见招标文件。

7、合同履行期限：合同签订之日至质保期结束。

三、中标情况

包号	采购内容		供应商名称	地址	中标金额	单位
驻政采购-2024-05-33A	运兵车		宇通客车股份有限公司	郑州市管城回族区宇通路6号	598500.00	元
	序号	名称	品牌(如有)	规格型号	数量	单价

	1	运兵车	宇通牌	ZK6127HT6Q1	1	598500.00
包号	采购内容		供应商名称	地 址	中标金额	单位
驻政采购-2024-05-33H	电动卷扬机		河南融博科技有限公司	郑州高新技术产业开发区金梭路41号西城科技大厦B座801号	852000.00	元
	序号	名称	品牌（如有）	规格型号	数量	单价
	1	电动卷扬机	融博	RB-DJY800	8	106500.00

四、评审专家名单

张元元(评审小组组长)、张伟奇、赵承苏、樊彬、陈戟町、郭战军(采购人代表)、杨艳群(采购人代表)

五、代理服务收费标准及金额

收费标准：按照《河南省招标代理服务收费指导意见》(豫招协[2023]002号)文件的90%执行。

收费金额：22193.00元。

六、中标公告发布的媒介及中标公告期限

本次招标公告在《中国政府采购网》、《河南省政府采购网》、《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《驻马店市政府采购网》、《驻马店市公共资源交易中心网》上发布。中标公告期限为1个工作日。

七、其他补充事宜

经确认：包1：宇通客车股份有限公司为中标人，最终评审总得分为89.21分；包8：河南融博科技有限公司为中标人，最终评审总得分为96.5分。各有关当事人对中标公告有异议的，可以在中标公告期满后七个工作日内，按中华人民共和国财政部令第94号《政府采购质疑和投诉办法》的相关规定，以书面形式同时向采购人和采购代理机构提出质疑，并以质疑函接受确认日期作为受理时间。逾期提交的质疑函将不予受理。

八、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息：

名称：驻马店市消防救援支队

地址：驻马店市天中山大道

联系人：刘先生

联系电话：0396-2825119

2. 采购代理机构信息

采购代理机构：中铁城投工程技术有限公司

联系人：李先生

地址：郑州高新技术产业开发区玉兰街17号6楼

电话：037163681689

3. 项目联系方式

项目联系人：李先生

联系方式：13213100092