

基于复杂气象环境物理模拟的智能汽车测试系统公开招标中标公告

(招标编号: HNXZ-2022-LYFGS-RKZB-0281-21)

一、中标人信息:

标段(包)[001]基于复杂气象环境物理模拟的智能汽车测试系统:

中标人: 济南辰远科技有限公司      中标价格: 51.500000万元

二、其他:

详见附件

三、监督部门

本招标项目的监督部门为自行监督。

四、联系方式

招标人: 长沙汽车创新研究院

地址: 湖南省长沙市岳麓区学士街道学士路602号 长沙汽车创新研究院

联系人: 郭老师

电话: 19990533003

电子邮件: /

招标代理机构: 湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地址: 长沙市东二环一段1139号湖南国际商务中心二楼

联系人: 黎女士

电话: 0731-85892066

电子邮件: 501404811@qq.com

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)



# 基于复杂气象环境物理模拟的智能汽车测试系统公开招标中 标公告

公告日期：2023年05月12日

受长沙汽车创新研究院的委托，湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司代理机构对基于复杂气象环境物理模拟的智能汽车测试系统进行公开招标，经评标委员会评审，现将中标信息公告如下：

## 一、采购项目信息

项目名称：基于复杂气象环境物理模拟的智能汽车测试系统

采购代理编号：HNXZ-2022-LYFGS-RKZB-0281-21

采购方式：公开招标

预算金额：520000.00元

采购项目内容与数量：

序号	品目名称	单位	数量
1	基于复杂气象环境物理模拟的智能汽车测试系统	套	1

## 二、供应商来源

邀请供应商的情况

1、供应商产生方式：（）公告邀请（）供应商库抽取（）采购人、专家推荐

## 三、供应商投标情况

供应商信息	资格性审查结果	符合性审查结果	报价（元）	评标价（元）	评分	排名	是否为成交候选人
济南辰远科技有限公司	合格	合格	515000.00	463500.00	97.50	1	是
南通君德工业科技有限公司	合格	合格	517800.00	517800.00	77.85	2	是
济南丰利环保科技有限公司	合格	合格	519000.00	519000.00	73.99	3	是



#### 四、中标供应商供货明细

包号	供货明细					
1	中标供应商	济南辰远科技有限公司				
	联系方式	肖劲超 17615870857				
	货物名称	品牌	数量	单价(元)	服务要求	报价(元)
	基于复杂气象环境物理模拟的智能汽车测试系统	详见投标文件	1	515000.00	详见招标文件	515000.00

#### 五、评审小组成员名单

评审小组职务	姓名	产生方式	参与过程	备注
主任评委	李岳林	随机抽取	全过程	/
组员	杨培刚	随机抽取	全过程	/
组员	刘岳兰	随机抽取	全过程	/
组员	丁少凡	随机抽取	全过程	/
业主评委	郭运娇	自行选定	全过程	/

注：产生方式注明是随机抽取或自行选定；参与过程注明是确定供应商、谈判或全过程。

#### 六、质疑

投标供应商如对此公告有异议的，请于此公告发布之日起七个工作日内，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。

#### 七、采购人和采购代理机构名称、联系人和联系方式

采购人：长沙汽车创新研究院

地址：湖南省长沙市岳麓区学士街道学士路 602 号 长沙汽车创新研究院

联系人：郭老师

联系电话：19990533003

代理机构名称：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地址：长沙市芙蓉区东二环一段1139号湖南国际商务中心二楼

联系人：黎女士

联系电话：0731-85892066

本公告期限为 1 个工作日

