# 合肥工业大学航空航天复合材料构件高性能成型制造子平台采 购项目中标结果公告

一、项目编号: ZFCG-202516100019

二、项目名称: 合肥工业大学航空航天复合材料构件高性能成型制造子平台采购

### 项目

## 三、中标信息

第1包:现代装备测试技术教学综合实训平台

供应商名称:安徽利扬检测科技有限公司

供应商地址: 合肥市滨湖区西藏路与方兴大道交口旭辉御府 11 栋 1105

中标金额: 1845800.00 元

第2包:大尺寸复合材料构件高性能缠绕成型制造平台

供应商名称:哈尔滨复合材料设备开发有限公司

供应商地址:哈尔滨市松北区智谷大街 6421 号

中标金额: 7840000.00元

## 四、主要标的信息

#### 货物类

包别: 第1包 现代装备测试技术教学综合实训平台

名称:多通道动力学参数辨识模块

品牌: 杭州亿恒

规格型号: MI-8118

数量: 1 套

单价: 1197200.00元

包别: 第2包 大尺寸复合材料构件高性能缠绕成型制造平台

名称: 单丝束纤维大尺寸缠绕模块

品牌:哈复

规格型号: 5FW1500×8000

数量: 1

单价: 2746000.00元

五、评审专家名单:宋磊 唐遥 钱大为 汪慧 李家柱(第1包采购人代表)、 扶建辉(第2包采购人代表)

六、代理服务收费标准及金额:详见招标文件,由中标供应商支付。金额:第1包:19443元;第2包:65376元。

#### 七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

## 八、其他补充事宜

- 1、中标人评审得分: 第1包: 97分; 第2包: 96.06分。
- 2、若供应商对上述结果有异议,可在中标公告发布之日起七个工作日内以书面形式向安徽中技工程咨询有限公司提出质疑(异议),质疑材料递交地址:合肥市合作化南路 27 号,联系电话: 0551-65149581-874、871

若供应商对质疑处理意见有异议,可在规定时间内以书面形式向相关主管部门提出投诉。

3、质疑提起的条件及不予受理的情形

根据相关法律法规,现将质疑提起的条件及不予受理的情形告知如下:

3.1 质疑应以书面形式实名提出,书面质疑材料应当包括以下内容:

- 3.1.1 质疑人的名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- 3.1.2 采购人名称、项目名称、项目编号、包别号(如有);
- 3.1.3 被质疑人名称;
- 3.1.4 具体的质疑事项、基本事实及必要的证明材料:
- 3.1.5 明确的请求及主张:
- 3.1.6 必要的法律依据;
- 3.1.7提起质疑的日期。

质疑人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人或其委托代理人(需有委 托授权书)签字并加盖公章。

- 3.2 有下列情形之一的,不予受理:
- 3.2.1 提起质疑的主体不是参与该政府采购项目活动的供应商:
- 3.2.2 提起质疑的时间超过规定时限的;
- 3.2.3 质疑材料不完整的:
- 3.2.4 质疑事项含有主观猜测等内容且未提供有效线索、难以查证的;
- 3.2.5 对其他供应商的投标文件详细内容质疑, 无法提供合法来源渠道的;

# 九、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: <u>合肥工业大学</u> 地 址: <u>安徽省合肥市屯溪路 193 号</u>

2. 采购代理机构信息

名 称: 安徽中技工程咨询有限公司

联系方式: 钱老师 0551-62901760

地 址: 合肥市合作化南路 27 号

联系方式: 王婧 0551-65149581\582\583-871

3. 项目联系方式

电 话: \_\_0551-65149581\582\583-871\_\_

# 十、附件

- 1. 招标文件
- 2. 主要中标标的承诺函
- 3. 中小企业声明函