

南京信息工程大学扫频光源以及信号检测和成像模块采购项目中标候选人公示

(招标编号: /)

公示开始时间: 2023-10-10 公示结束时间: 2023-10-13

一、评标情况

南京信息工程大学扫频光源以及信号检测和成像模块采购项目:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 苏州塞罗尔医学影像科技有限公司, 其他报价: 满足招标文件要求, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 90天;

中标候选人第 2 名: 南京羽林安全技术有限公司, 投标报价: 43.9 万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 90天;

中标候选人第 3 名: 南京虹旗浩智信息科技有限公司, 投标报价: 43.8 万元, 质量: 合格, 工期/交货期/服务期: 90天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(苏州塞罗尔医学影像科技有限公司)的项目负责人: /; /

中标候选人(南京羽林安全技术有限公司)的项目负责人: /; /

中标候选人(南京虹旗浩智信息科技有限公司)的项目负责人: /; /

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(苏州塞罗尔医学影像科技有限公司)的资格能力条件: 满足招标文件要求;

中标候选人(南京羽林安全技术有限公司)的资格能力条件: 满足招标文件要求;

中标候选人(南京虹旗浩智信息科技有限公司)的资格能力条件: 满足招标文件要求;

二、提出异议的渠道和方式

各投标人如对中标候选人结果有异议, 请在公示时间期间以书面方式(公司法人或投标授权代表签字并加盖公章)向江苏益诚建设工程咨询有限公司提出质疑, 逾期将不再受理。

三、其他

/

四、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

五、联系方式

招 标 人: 南京信息工程大学

地 址: 南京市宁六路219号

联 系 人: 罗老师

电 话: 025-58695666

电 子 邮 件: /

招 标 代 理 机 构： 江苏益诚建设工程咨询有限公司

地 址： 建宁路65号金川科技园22号楼3F、4F

联 系 人： 李工

电 话： 15358199265

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）李永康（签名）

招标人或其招标代理机构： _____（盖章）