附件3

竞争性采购

公示联系单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 非密输出表单编号： | | 2200052430001 | | | | | 公示天数： | 5天 | |
| 竞争性采购单位（公章）： | | 采购与供应链管理部 | | | | | 办理日期： | 2022年6月21日 | |
| 序号 | 公示内容 | | | | | | | | 填写说明 |
| 1 | 项目名称 | | ： | 覆盖率检测装置（邀请编号：CG-5200052953） | | | | | / |
| 2 | 质量或技术特殊要求 | | ： | 型号 | | TCV-2A- | | |  |
| 推荐型号 | | Toydseiro/ TCV-2A | | |
| 被测件的最大允许误差 | | 10% | | |
| 功能指标要求 | | 覆盖检测程序可以将目标表面捕获的图像记录到电脑中，并测量覆盖率，至少包含以下功能：  1、自动测量并记录覆盖率；  2、显示测量结果和平均值；  3、判断覆盖率是否合格。 | | |
| 参数要求 | | 1、光电探测器像素：36万像素；  2、光源：LED灯；  3、透镜：远心光学透镜  4、测量区域大小：不小于4.8mm×3.6mm；  5、适用测量曲面外径：最小直径8mm；  6、适用测量曲面内经：最小直径12.7mm；  7、运行电压220V±10%,50Hz±2%；  带出厂检测合格证。 | | |
| 检定证书 | | 带第三方检定证书 | | |
| 3 | 采购数量 | | ： | 1件 | | | | |
| 4 | 供应商特殊资质要求 | | ： | 具有仪器生产或经销资质 | | | | |
| 5 | 拟评审时间 | | ： | 2020年7月1日 | | | | | / |
| 6 | 项目联系人 | | ： | 吕猛 | | | | | / |
| 7 | 联系电话 | | ： | 86572934 | | | | | 为固定办公电话 |
| 8 | 受理咨询截止时间 | | ： | 2022年6月26日 | | | | | / |
| 项目主管： | | | | | 部门（或科室）领导审批： | | | | |
| 吕猛 | | | | | 王宏林 | | | | |
| （签字）  2022年6月21日 | | | | | （签字）  2022年6月21日 | | | | |
| 备  注 |  | | | | | | | | |

注：1.“公示内容”为基本内容，个别项目如有变化可以根据实际情况临时调整。

2.本表单为《竞争性采购制度》（第1版）附件。

成交结果公示

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 竞争性采购单位： | |  |  | 评审时间： | 年 月 日 |
| 项目名称： | |  |  | 联系人： |  |
|  | |  | 办公电话： |  |
| 成交供应商  名称： | |  |  |  |  |
|  | |
|  | |  |  |  |  |
| 排序 | 拟选供应商 | | | | 备注 |
|  |  | | | |  |
|  |  | | | |  |
|  |  | | | |  |
|  |  | | | |  |
|  |  | | | |  |

注：1.如对本次竞争性采购结果有异议，请在公示期3日内向公司纪检监察部反映，联系电话86574346。

2.本表单为《竞争性采购制度》（第1版）附件。