公告附件1：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | | 2021-JK15-W1190 | | | | |
| 设备名称 | | | 野外环境模拟物资 | | | | |
| 设备数量 | | | 1 | | ☑国产 □进口 | | |
| 最高投标限价 | | | 30.984万元 | | | | |
| **设备功能要求** | | | | | | | |
| 为基地化演练模拟野外，在确保安全可靠的前提下为演练场所提供所需的野外氛围如烟雾、响声、火光等。同时野外氛围可根据实际演练场景进行现场调整与切换，达到演练的预期效果。 | | | | | | | |
| **软硬件配置清单** | | | | | | | |
| **序号** | | **描 述** | | | | **数量** | |
| 1 | | 模拟发烟罐(白) | | | | 330 | |
| 2 | | 模拟发烟罐(黑) | | | | 330 | |
| 3 | | 模拟发烟罐(红) | | | | 220 | |
| 4 | | 模拟发烟罐(黄) | | | | 184 | |
| 5 | | 模拟破坏效果发生器 | | | | 520 | |
| 6 | | 模拟燃烧效果发生器 | | | | 20 | |
| **技术参数要求** | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | | 技术参数 | | |
| 1 | ★模拟发烟罐-发烟药剂 | | | 发烟药剂：150g | | |
| 2 | **＃**模拟发烟罐-显示色 | | | 显示色：白、黑、黄、红 | | |
| 3 | **＃**模拟发烟罐-激发方式 | | | 激发方式：遥控激发 | | |
| 4 | 模拟发烟罐-尺寸、重量 | | | 直径：11cm 高：15cm 重：350±5g | | |
| 5 | ★模拟破坏效果发生器-效果药剂 | | | 效果药剂：35～65g | | |
| 6 | 模拟破坏效果发生器-综合指标 | | | 直径：3.5～6.3cm 高：8.5～12cm  重：160～280g  延期时间：3.0～3.5s  使用方法：投、抛、甩、滚、塞。 | | |
| 7 | ＃模拟燃烧效果发生器 | | | 根据现场情况进行配置，产生大量烟雾，模拟现场燃烧场景。 | | |
| 8 | ＃完成同类型项目 | | | 参与过10次以上政府或JF演练活动 | | |
| 9 | ＃自主专利情况 | | | 持有5项以上自主专利 | | |
| 售后服务要求 | | | | | | |
| 1 | 质保期 | | | 3年 | | |
| 2 | 备件库 | | | / | | |
| 3 | 维修站 | | | / | | |
| 4 | 收费标准 | | | 按照报价进行收费 | | |
| 5 | 培训支持 | | | 安排专业技术人员在产品使用与演练时进行现场培训指导与技术支持。 | | |
| 6 | 维修响应 | | | / | | |
| 7 | 到货时间 | | | 签订合同后15日内到货 | | |

说明: 功能要求、配置清单为必备要求，从功能角度提出；技术参数体现设备档次要求，参数中区分“★”、“＃”参数，其中“★”参数为核心参数，为必须满足参数；“＃”参数为重要参数，在采购评审中分值较高。一般技术指标参数不作标记。投标人须提供所有“正偏离”、“无偏离”响应的技术参数的支持资料，包括但不限于生产商公开发布的资料（含生产商出具的产品规格表、检测机构出具的检测报告、技术白皮书、使用说明书、公开发布的宣传彩页等）。并在技术参数偏离表备注栏中注明支持材料在标书中的页码、行数并显著标记，凡未提供有效证明文件的响应不予认可。未按要求填写的，可能被认定为无效投标，提供虚假指标参数的，其投标将被否决。