# 采购需求

一、商务要求

（一）、合同履行期限：合同签订之日起30日内

（二）、供货安装地点：武陟县消防救援大队

（三）、质量标准：合格(符合国家、行业、地方相关规范要求)。

（四）、质量保证期：皮卡车质量保证期5年（自验收合格之日算起），首保费用由成交供应商承担，**车载式细水雾灭火装置**质保期1年。

（五）、付款方式：验收合格并上牌照（由供应商配合）后30日内，采购人向成交供应商支付合同中金额的95%，正常使用满一年后（无质量问题、售后服务纠纷，以及其他经济法律纠纷等）再支付合同中金额的5%。

（六）、产品运输、保管及保险

1.产品运输、保险及保管

1.1 成交供应商负责产品到供货地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。

1.2 成交供应商负责产品在供货地点的保管，直至项目验收合格。

1.3 成交供应商负责其派出的供货人员的人身意外保险。

2.安装调试

2.1项目完成后，成交供应商应将项目有关的全部资料，包括产品资料、技术文档、施工图纸等，移交采购人。

2.2项目所需的所有材料均由成交供应商免费提供。

（七）、售后服务

1、技术支持

 提供7×24小时的技术咨询服务。

2、故障响应

1）提供7×24小时的故障服务受理，48小时内排除故障。

2）对重大故障提供7×24小时的现场支援，一般故障提供7×8小时的现场支援。

3）备件服务：三包服务期内的产品质量以包修为主，修理费全免(不包括易损件和电器部分)，遇到重大故障，提供系统所需更换的任何备件，终身保修。超过包修期内的产品，需更换配件的只收取相关成本费。

3、质保期内出现任何质量问题（人为破坏或自然灾害等不可抗力除外），由成交供应商负责全免费（免全部工时费、材料费、管理费、财务费等等）更换或维修。质保期满后，无论采购人是否另行选择维保供应商，成交供应商应及时优惠提供所需的备品备件。

4、维修：供应商应在质保期内提供免费上门维修服务，并进行终身维护。要求供应商在设备寿命期内以不高于投标价格的价格保证备品备件并长期提供技术咨询服务。供应商在接到用户要求对所购仪器进行维修通知时，应在24小时内给予明确的解决措施；如需卖方派员，则应在3日内（不计路途时间）派出专门维修人员到现场维修。

（八）、培训

成交供应商应按采购人指定负责培训操作管理及维护人员，达到熟练掌握产品性能，能及时排除一般故障的程度。

（九）、质量保证

1、成交供应商提供的产品应是原装正品，符合国家质量检测标准，具有出厂合格证或国家鉴定合格证。

2、质保期从验收合格后开始计算。质保期内所有维护等要求免费上门服务。

3、供应商必须保证高压细水雾皮卡消防车具有上牌所需的所有材料，能够正常上牌。

（十）、验收标准

1、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由成交供应商承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。

2、验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测,如为成交供应商原因造成的，由成交供应商承担检测费用；否则，由采购人承担。

3、项目验收不合格，由成交供应商返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由成交供应商承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他供应商采购，由此带来的一切损失由成交供应商承担。

4、成交供应商需委托经采购人认可的检测机构对本项目进行验收，测试的技术参数必须达到其响应文件中的承诺，验收费用由成交供应商承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。

5、货物在发运手续办理完毕后24小时内或货到用户前48小时通知采购人，以准备接货验收，验收方式为到货验收。

二、采购内容及技术要求：

本项目采购内容、数量及其有关技术要求如下：

注：技术参数仅供参考，可以优于或等于此参数标准。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 数量 | 谈判文件技术规格要求 |
| 1 | 皮卡车底盘及配置参数 | 2辆 | （1）车辆型号/名称：皮卡车(国Ⅵ)（2）额定功率/转速（kw/r/min） 130/4500/-5200（3）燃油类型/排放标准 92#汽油（4）乘员 ≧5人（5）最高车速≧160 km/h（6）整备质量≧1750 kg（7）最大总质量≧2555 kg（6）轴距≧3350 mm（9）额定载重量≧480 kg（10）外形尺寸（L×W×H）≧1680\*1460\*480 mm（11）车身颜色 消防红 |
| 2 | 车辆产品配备参数 | 2套 | （1）红蓝相间长排式警灯（包括扩音系统） 与车匹配（安装于车顶部）1套（2）倒车雷达 1套（3）水带 20M 长1盘 （4）塑料软管 25M 长1盘 |
| 3 | 车载式细水雾灭火装置车载式细水雾装置参数 | 2套 | 车载式汽油机参数:（1）双缸四冲程汽油发动机作动力（2）最大输出功率 24HP/3600rpm（3）燃油箱容量 20L（可工作 3.7 小时）（4）润滑油箱容量 1.9L（5）启动方式 电启动水箱要求：采用不锈钢材质制作，用于储存灭火用水，设有出水口、排污口、溢流口和液位计及双加水口，储水量约180L过滤器要求：为保证灭火装置工作可靠，在水箱进水口处、泵入口处和喷头处均设置了过滤器。绞盘要求：（1）胶管长度 50 m（2）胶管通径 13 mm（3）胶管接头形式 快速接头车载式细水雾参数：（1）动力类型 汽油机（2）工作压力≥12 MPa（3）流量 40 L／min（4）额定功率 24 HP（5）供水方式 水箱（6）水箱容量 180 L（7）胶管长度 50 m（8）使用温度 4～50℃（9）水质要求：水质应无污染、无腐蚀、无悬浮物（10）净重 310 kg（11）外形尺寸 1370×1300×1000 mm |