

# 一、项目名称、技术规格和配置要求、数量。

## (一) 设备清单及参数

宁远镇卫生院救护车采购（三次），最高限价 540000.00 元；

序号	设备名称	参数	数量
1	救护车	<p>救护车技术参数及配置</p> <p>1. 车体尺寸（mm）：5400≥长≥5350、1950≥宽≥1900、2000≥高≥2100</p> <p>2. 舱内尺寸（mm）：2800≥长≥2700、1700≥宽≥1600、1700≥高≥1600</p> <p>3. 轴距（mm）≥3400</p> <p>4. 驱动型式：前置后驱</p> <p>5. 燃油类别：汽油，6. 排放标准：国VI，7. 发动机排量（ml）≥1990，8. 型式：直列四缸、涡轮增压，水冷、直喷，9. 标定最高车速（km/h）≥185，10. 额定功率（kw）≥155，11. 最大扭矩（Nm）≥350，12. 整备质量（kg）≤2550，13. 总质重（kg）≥3100，14. 变速器≥9 档自动，15. 制动系统：液压双回路对角布置、带 ABS，前盘后盘式，16. 空调系统：前后双空调，独立控制，17. 悬架系统：麦弗逊式独立悬挂/半拖曳式独立悬挂，18. 转向系统：液压助力转向系统，19. 安全气囊：正、副驾驶位配备安全气囊系统，确保驾驶员在行驶过程中的安全。20. 其他安全配置：电子制动力分配系统（EBV）；刹车辅助系统 ABS, ADAPTIVE-ESP 车身稳定系统。21. 多媒体系统：倒车影像，倒车雷达，导航一体机，全车贴深色膜。22. 外观标识：急救标识为 3M 反光膜，按照用户要求制作。23. 内饰改装：个性化定制改装，满足采购人实际需求内饰。24. 担架系统：上车担架一副、铲式担架一副。25. 座椅：医疗舱满足最高可载客 5 人，采用高档皮革座椅，符合人体力学原理设计靠背可调，三点式安全。26. 综合器械柜：中隔墙后设置医用器械综合柜，根据用户要求设计制作合理方案。27. 供电系统：医疗舱内预留电源连接端口，以便于保证车辆电路系统及外接用电器安全。在相应的位置安置电源插座，能满足车上所配备的电子医疗设备同时工作的电力需求；每个分电路设有相应标准过载保护装置，以确保医疗救护设备的电器正常使用。28. 警示系统：安装 LED 长牌警灯，整体美观大方，视觉冲击力强，警示角度范围大，效果好；分体式手柄控制器，多档调节，由驾驶室控制，并符合 GB8108 规定。29. 照明系统：医疗舱内配有 LED 平板光带，采用背光源技术，超薄结构，发光均匀、光线柔和舒适。满足医护人员实际操作需要。考虑到病人直视的舒适性。30. 供氧系统：铝合金医用氧气瓶，配有高压减压阀，氧气瓶支架采用不锈钢制造而成，取放方便，即插即用湿化瓶，浮标式流量显示。31. 其他配置：医疗舱内各配备 1 个灭火器，可清洗、消毒的污物桶 1 个。32. 消毒机：医疗舱配备壁挂式空气消毒机一套 32. 1、广泛适用于负压救护车、医疗车、急救车、体检车、核酸检测车、疫苗运输车以及公交旅游巴士等公共交通工具的封闭空间内的空气持续循环消毒，对车内封闭空间定流消杀防护，可实现人机共存。</p> <p>外形尺寸：长+宽+高≤900MM，输入电压 DC 12V，功率&lt;60W（提供证明文件）。32. 2、细菌杀灭率≥99.95%，对空气自然菌的消亡率≥94.80%。（提供证明文件）32. 3、臭氧浓度&lt;0.003mg/m³，紫外线泄漏量&lt;1uW/c m²，设计循环风量&gt;380m³/h，可以循环调节风量大小。（提供证明文件）32. 4、以紫外线及过滤为主杀毒因子，同时辅助光触媒及释放高浓度离子利用循环风对空间内的空气进行循环消毒，可有效杀灭空气中的</p>	1 辆

	<p>细菌和病毒。32.5、空气消毒机可以显示所安装空间内的温度、湿度、PM2.5等空气质量状态（提供机器截图）。32.6、可用遥控器或触摸面板进行空气消毒机的操作。当机器与手机处于同一WIFI环境下，可以拓展手机控制功能。32.7、空气消毒机作为第二类消毒产品，其卫生安全评价结论为合格（提供证明文件）。32.8、符合医用电器设备GB9706.1-2007标准的要求（提供证明文件）。33.车载冰箱：医疗舱配备车载冰箱一套，轻巧便捷：33.1、功耗≤45W，制冷范围10℃--12℃；33.2、容量&gt;30L；33.3、电压：12伏/24伏直流电；33.4、尺寸≤58x35x40cm；33.5、净重≤13kg；33.6、功能：采用变频复试压缩机，电子温控器和数字显示功能，高中低三档汽车电瓶低压保护装置，铝制蒸发器，制冷效果佳。</p>	
--	--	--

**备注：**1、中标方负责产品的组装与调试，保证满足采购方的需求，并无偿提供所投产品的操作技术培训。2、中标方采购的产品要严格按照采购方提出的质量要求。所供设备指标、参数须等于或高于所列指标、参数；所供产品必须是正品行货。报价时须注明所投产品的品牌、型号、技术参数（并提供所投产品彩页或使用说明书、图片资料等）；报价是履行合同的最终价格，应包括设备费、材料费、安装费、管理费、车辆上户费用、各种税费（不包含车辆购置税和保险费用）等完成本项目所需的一切费用，采购单位不再支付任何费用；报价估算错误等引起的风险由谈判商自行承担。

**（二）商务要求：**

**1、供货时间、地点及方式：**

1.1 交货时间：合同签订后15天内完成供货，通过验收。

1.2 交货地点：宁南县宁远镇卫生院。

2、验收标准：应与投标文件技术资料一致，按国家规定规程及国标、部标、行业标准进行验收或使用操作质量验收。

3、验收方式：设备安装、调试后，采购方组织相关专家进行验收。

4、付款方式：完成安装，并验收合格后，付清价款。

## **二、质量要求**

- 1.谈判商所提供的所有产品均须符合国家产品的有关质量标准。
- 2.谈判商应对谈判方谈判文件规定的货物技术性能逐项做出实质性响应。
- 3.谈判商所提供的谈判文件应满足谈判方谈判文件要求。

## **三、服务承诺谈判商的服务承诺应按不低于谈判方谈判文件中提出的所有服务要求的标准做出响应。**

其基本服务要求如下：

1、成交后，成交供应商须出具医疗舱配备壁挂式空气消毒机制造商对本项目的质保及售后服务承诺函。供应商对所供车辆及设备必须免费提供技术培训和售后服务，包括设备结构、工作原理、故障判断、故障处理、设备的正常操作、保养、维护、修理等相关内容，保证操作人员能够正常上岗操作维护。

2、救护车整车质保3年或6万公里，质保期内，供应商负责所供设备的免费维修：设备安装验收合格起24个月内出现的非人为操作设备问题由供应商负责维修，所有材料、配件、人工等一切费用由投标人负责。供应商必须在1小时内响应，24小时内排除故障，维修到位，保证设备正常运转。若超过该时间段，造成的损失由供应商负责。

3、供应商保证所供车辆及设备性能良好，若质保期内出现两次重大故障，供应商无条件更换所供同款同型号设备。

4、在质保期内及质保期外，供应商接到服务需求电话后1小时内响应，5小时内派专业技术人员到达现场解决问题，一般故障在24小时内修复，重大问题短期（7天）无法修复的须提供替代品。

5、质保期后，供应商应向用户提供及时的、优质的、价格优惠的技术服务和备品备件供应，提供终身服务。

6、提供超过保修期后的售后服务方案。

7、必须满足能在项目所在市、州、区进行维护保养。

8、培训计划应包括以下内容：

（1）设备的工作原理和技术性能；

（2）设备安装、测试；

（3）设备维护、操作。

9. 其他增值服务。

#### **四、履约验收**

设备全部到达交货地点，由设备使用单位验收。如有短缺、规格质量不符、资料不全等，由中标人在10日内无偿给予更换、补齐，并承担由此产生的全部费用。中标后中标方交纳合同总价的10%作为履约保证金，履约保证金在设备验收后无息退还。