

永州市政府采购合同

采购合同编号：永成合[2026]第00037号

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1. 项目信息

- 采购项目名称：永州市中心医院救护车采购项目（第二次）
- 采购计划编号：永财采计（2025）00126号
- 项目包名：第一包

2. 合同金额

- 合同金额小写：539400元
- 合同金额大写：伍拾叁万玖仟肆佰元整

3. 履行合同的时间及地点

起始日期：2026-02-25，完成日期：2026-03-26。总日历天数：30天。
地点：永州市中心医院

4. 付款：

4.1、付款方式：车辆到货经采购人验收后，提供税务发票付款70%（人民币：377580.00元），配合永州市卫健委招标单位安装5G相关软硬件及采购单位安装医疗设备并配合办理上牌，确定能正常投入使用后付款27%（人民币145638.00元），剩余3%（人民币：16182.00元）作为质保金，到期后免息付清。（质保期：急救车质保期为3年或6万公里（先到为准），车辆改装部分免费保修保养1年，质保期从交付验收合格之日起开始计算）。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过向人民法院提起诉讼解决纠纷

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议
- 本合同协议书
- 中标/成交通知书
- 投标文件
- 政府采购合同专用条款
- 政府采购合同通用条款

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。

(8) 其他合同文件。

7. 除标的外的其他内容(可以补充双方责任义务、违约处理、验收条款等等)

购销合同

甲、乙双方就永州市中心医院救护车采购项目采购事宜，依据《中华人民共和国民法典》相关规定，达成如下协议：

一、采购品目、型号、数量及金额（人民币）

序号	采购品目	品牌	规格型号	数量	单价	总价
1	救护车	安稳号牌	TYM5041XJHV363C6	2	269700	539400.00
合同总金额		大写（含税）：伍拾叁万玖仟肆佰元整；				
		小写（含税）： 539400.00 元。				
备 注						

二、采购配置详细参数

见附件：车辆配置参数

三、交车地点、日期

3.1、甲乙双方约定交车地点：甲方指定地点。

3.2、甲乙双方约定交车日期为：签订合同后30天内完成。

四、付款方式

4.1、付款方式：车辆到货经采购人验收后，提供税务发票付款70%（人民币：377580.00元），配合永州市卫健委招标单位安装5G相关软硬件及采购单位安装医疗设备并配合办理上牌，确定能正常投入使用后付款27%（人民币145638.00元），剩余3%（人民币：16182.00元）作为质保金，到期后免息付清。（质保期：急救车质保期为3年或6万公里（先到为准），车辆改装部分免费保修保养1年，质保期从交付验收合格之日起开始计算）。

4.2、乙方账户信息：

公司名称：湖南天宇汽车制造有限公司

纳税人识别号：91430100MA4L4P4K25

地址及电话号码：中国(湖南)自由贸易试验区长沙片区长龙街道星沙产业基地开元东路1310号5栋0731-82125656

开户行：长沙银行股份有限公司中南支行

账号：800 1992 5510 2011

五、售后保障

5.1、底盘部分质保按照保修手册提供的条款履行，甲方应按照保修手册指定的售后服务站进行保养、维修；

5.2、医疗舱改装部分质保一年，人为损坏的除外。质保期外，乙方有偿提供维修、改装升级服务。

六、权利与义务

6.1、乙方不负责车辆上牌，从车辆交付之日起，甲方请在60个日历日内完成车辆上牌工作，超出时间后造成不能上牌的，责任由责任方承担。

6.2、甲方应对所购车辆当场验收，对所购车辆的功能及外观进行认真检查和确认，如有异议，应当场向乙方提出；如无异议，双方签署车辆交接书，即为该车辆正式交付，车辆正式交付之时起，该车辆的所有风险责任由乙方转移至甲方。

七、不可抗力

不可抗力是指人为或自然灾害等其他双方认定的不可抗力事件。甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行或不能完全履行合同时，应及时向对方通报理由，在提供相应证明后，可允许延期履行、部分履行或不履行，并可根据情况部分或全部免于承担违约责任。

八、争议解决方式

8.1、因车辆的质量问题发生争议，由质量技术监督部门进行质量鉴定。货物符合质量标准的，鉴定费用由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费用由乙方承担，费用由甲方先行垫付。

8.2、在合同履行过程中发生的或与合同有关的争议，双方应友好协商解决，协商不成的，双方选择向甲方住所地人民法院提起诉讼。

九、组成合同的文件

本合同与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议
- (2) 本合同
- (3) 成交通知书
- (4) 响应文件
- (5) 政府采购合同专用条款
- (6) 政府采购合同通用条款
- (7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。
- (8) 其他合同文件。

十、其他

本合同一式 肆份，甲方 贰 份、乙方贰份。本合同须甲乙双方签字、盖章后生效。合同内容

如遇国家法律、法规及政策另有规定的，从其规定。

十一、附件

附件为甲乙双方约定的车辆配置参数。

甲方：永州市中心医院（盖章） 乙方：湖南天宇汽车制造有限公司（盖章）

法人代表人（负责人）或 法人代表人（负责人）或

委托代理人（签字）： 委托代理人（签字）：

年 月 日 年 月 日

附件：

车辆技术参数		
序号	类别	参 数
1	车体尺寸（ mm）	$\geq 5400 \times 2000 \times 2500$ （长×宽×高）
2	轴距 mm：	≥ 3300
3	车辆满载总质 量 kg：	≥ 3550
4	车辆整备质量 kg：	≥ 2710
★5	发动机功率 Kw：	≥ 128
★6	排气量 ml：	≥ 2200
7	最高时速：	$\geq 160\text{Km/h}$ 。

8	燃油种类:	柴油
9	排放标准	国VI
10	变速箱	六档手动变速器, 中控台集成式换挡杆
11	轮胎规格型号	235/65R16C
12	额定人数 (人)	≤8 (人)
13	驱动方式	前置后驱
14	制动器类型	前后盘式
15	悬挂类型	前: 麦弗逊式独立悬挂 后: 非独立悬挂
车辆主要配置		
16	防抱死制动系统 (ABS)	
17	制动力分配系统 (EBD)	
18	车辆维护警告系统	
19	中控门锁	
20	驾驶员安全气囊	
21	多媒体收音机	
22	驾驶室电动车窗	
23	后双开门	
24	第二把遥控钥匙	

25	驾驶室中控台配备≥12英寸的原厂液晶显示屏	
改装基本		
<p>1、车型：我司投标车型为轻客型救护车，不是方舱型救护车。</p> <p>2、功能：主要用于运输和抢救病人。</p> <p>3、上牌：我司所投标车辆具备国家发改委目录公告，能在买方所在地的公安交通管理部门办理特种车上牌照手续。</p> <p>4、驾驶证要求：C1驾照即可驾驶。</p> <p>5、工作条件：车辆适应全国自然条件，适应户外作业的需求。</p> <p>6、舒适配置：多功能方向盘、定速巡航、日间行车灯、倒车后视。</p>		
改装配置		
1	车辆外观	<p>1. 车身白色，喷红色彩条，车身左右两侧具有反光标识的“120 AMBULANCE”字样及救护标识，可接客户实际需求定制。</p> <p>2. 医疗车全车车窗玻璃贴有一套深灰色知名品牌太阳膜。</p>
2	警灯	<p>1. 车顶部蓝色嵌入式警灯1套，车尾部安装蓝色尾翼式警灯1套（我司在投标文件中已提供中国工信部公告图片）。</p> <p>2. 左右两侧爆闪警示灯：3套。</p> <p>3. 尾部LED警灯：2套。</p> <p>4. 驾驶室安装警报、警灯控制器；工作方式：警报器面板控制；警报器音调调节 灯控制1套。</p>
3	救护系统	<p>1、自动上车担架：主体采用优质铝合金材料制作，具有轻便牢固，操作简便的特点，通过操作，可迅速平稳的将载有病员的担架推入或拉出救护车，靠背采用调节结构支</p>

		<p>撑，可在75度范围内调节，配备病员捆绑安全带，便于病员与担架之间的固定。</p> <p>2、担架平台：采用优质不锈钢材料制作，辅助担架上下车。</p> <p>3、铲式担架：担架两端中部设铰链式离合装置，可使担架分离成左右两部分，在不移动病人的情况下，迅速将病人置于担架内，运送至病床或手术台，担架长度可以根据病人体长随意调节(4档)并可以折叠便于运输和携带。</p>
4	供氧系统	<p>1、氧气管道：采用医用管作为氧气管道，无缝焊接，壁厚1.5mm 1套。</p> <p>2、15L氧气瓶2个、钢质无缝，含固定支架2套，公称压力15MPA。</p> <p>3、湿化器快速转换接口，插头体总成(氧气) 2套。</p> <p>4、湿化器：流量调节阀和湿化杯连为一体，湿化杯可以360° 旋转1套。</p> <p>5、氧气终端：吸氧用终端连接湿化器，呼吸机用的终端连接呼吸机专用接头2套。</p>
5	一体化智能电源控制系统	<p>5.1接口参数配置：</p> <p>1、配置\geq2路最大支持300A直流输入口，可支持车载主副蓄电池接入；</p> <p>2、配置\geq3路（带10A保险保护）可扩展至30A直流输出口，可支持医疗舱环境照明灯光和直流插座接入；</p> <p>3、配置\geq5路（带5A保险保护）可扩展至30A直流输出口，可支持医疗舱门控灯、输液灯、换气扇、后照明灯、消毒灯等接入；</p> <p>4、配置\geq1路交流输出口，输出电压：210-230V，功率：\geq1500W，波形：纯正弦波，频率：约50HZ，可供医疗舱的交流用的设备使用。</p>

5、配置 ≥ 9 路触发信号接口，可支持医疗舱内控制开关面板接入；

6、配置 ≥ 1 路串行通讯口，支持modbus协议通讯，可与上位机操作软件进行通信。

7、配置 ≥ 1 路交流输入口，可支持在蓄电池亏电的情况下对其充电和供医疗舱的交流用的设备使用；

8、配置 ≥ 4 路（带20A保险保护）可扩展至30A和 ≥ 2 路（带15A保险保护）可扩展至30A直流输出口，可支持医疗舱直流插座接入；

5.2、功能要求

1、直流输入电压报警：过压报警： $\geq 15.00V$ ；低压报警： $\leq 10.50V$ ；低压关机： $\leq 10.00V$ ；

2、输出功率过载报警保护：瞬时功率： $\geq 105\%$ 预警， $\geq 120\%$ 报警， $\geq 180\%$ 瞬时关断；

3、过温报警保护：温度： $\geq 45^{\circ}C$ 预警并启动风速扇热； $\geq 75^{\circ}C$ 报警并瞬时关断；

4、设备保护：可监控系统输入（出）电压、总电流、功率、运行温度，超出预设告警值，蜂鸣器间歇发出响声提醒用户；如超出过载值，系统会瞬时关断起到保护设备作用，LCD显示屏显示相应的告警代码，蜂鸣器一直发出响声提醒用户；

5、智能充电：支持三段式充电：恒流、恒压、浮充，输出最大电流 $\geq 15.8A$ 、电压 $\geq 14.6V$ 、功率 $\geq 180W$ ；

6、自动关机：整机在输入的触发信号断开5分钟后，系统能够自动关机，时间可以通过串口设置。

7、显示信息：前面板带LCD显示屏，可显示当前直流输入电压，输出电压、频率、负载率，电池剩余容量，报警代码等信息；

		<p>8、为了适应不同的医疗救护场景，便于蓄电池充放电智能管理须支持不少于4情景预设与调用，如输入电压智能趋势分析、固定电压阈值运行模式等，调用方式可以支持拨码开关和串口设置。</p> <p>9、UPS切换时间：$\leq 5ms$，，系统在市电输入与逆变输出间自动切换不影响医疗舱设备运行，从而实现对医疗舱交流不间断供电；</p> <p>10、不间断供电：在直流输入电压$\geq 12V$（即车辆启动状态）且无交流电输入状态下，可实现≥ 96小时不间断输出交流电压$\geq 220V$、功率$\geq 1200W$。</p>
6	逆变系统	<p>逆变器输出功率$\geq 1500W$，纯正弦波逆变电源：集逆变、自动充电于一体，并集成在一体化智能电源控制系统内，无需另行安装（提供实物图片证明并且附有内部布局说明图），正弦波输出，稳频稳压</p> <p>，纹波小，为了确保救护车上各种医疗设备等精密仪器的稳定安全运行，并且由一体化智能电源控制系统生产厂家针对本项目提供承诺书复印件加盖投标人公章，承诺如后期医疗设备在救护车上使用过程中，因该一体化智能电源控制系统不稳定，导致医疗设备损坏，维修，换机等一切费用由一体化智能电源控制系统生产厂家承担。在签订合同时中标人必须提供一体化智能电源控制系统生产厂家营业执照复印件、法人身份证复印件、承诺书复印件、生产许可证复印件、检测报告复印件等证明并加盖投标人公章。否则不予签订合同。</p>
7	交/直流插座	组合插座、可接三/二孔的多功能插座5个，12V交流插座2个1套。
8	附加蓄电池	医疗舱另外配有一套附加蓄电池，确保原车发动时能够给附加电瓶充电之外，也保证了原车电瓶的电量充足，不影响原车的启动

9	照明系统	<p>紫外线消毒灯：功率$\geq 15W$ 消毒灯具备定时延时开启功能1套。</p> <p>2、医用射灯：3*1W色温中性白2套。</p> <p>3、顶部照明灯：LED高亮照明灯4套。右侧中门开启时，医疗舱内顶灯亮起一盏；右侧中门关闭时，自动关闭此盏照明灯。</p> <p>4、后尾部场外照明灯：12V、投光灯、正白光 1套</p>
10	对讲机系统	<p>1. 驾驶舱、医疗舱双向对讲；</p> <p>2. 免提式。</p>
11	空调/暖风	<p>1、空调系统：前后独立控制、可调节风速，内部焊接空调支架1套。</p> <p>2、暖风系统：暖风独立控制、可调节风速1套。</p>
12	双向换气扇	<p>在车顶安装1套DC12V带吸气、排气的多功能换气扇，车厢内换气次数30次/小时，排气量$7.5m^3/min$，能有效保障医疗舱内空气换气扇高效循环。</p>
13	中隔段总成	<p>在驾驶室和医疗舱之间安装1套完全密封隔断（带推拉观察窗）便于前后舱观察、沟通及物品传送。</p>
14	医疗舱内饰	<p>1、医疗舱内饰：内饰车顶采用高强度、抗冲击性强、耐老化、方便清洗和消毒的高分子材料，防火标准：B1 级标准；顶部内饰采用≥ 0.6密度的PVC材料无拼接；阻燃性能符合GB8624-2012-B1级标准1套；车辆顶部及侧围预埋金属件，采用断续焊，所有焊点处磨平并做防锈处理，增加整车顶部及侧围强度，增加顶部载重能力，顶部安装1根长条形安全扶手1套。</p> <p>2、舱内左侧双10L氧气瓶柜，配置氧气瓶底座、固定支架，柜体表面无尖锐边角，采用原边处理1套。</p>

		<p>3、舱内多用医药吊柜：吊柜为推拉门，蓝色抗辐射推拉窗1套。可放置医用耗材、急救药品等</p> <p>4、舱内左侧长医疗柜PVC轻型环保材料、蓝色抗辐射推拉窗；平台边缘突出3CM，1套。在左侧医疗柜台上可放置除颤仪、监护仪、呼吸机等急救设备。</p> <p>5、输液挂钩：2个折叠挂钩，未使用时此装置可向舱顶收起，避免对人员造成损伤1套。</p> <p>6、舱门顶部边缘软包：舱内顶部边缘软包处理，纤维仿真皮，防止碰撞1套。</p> <p>7、隔音装置：医疗舱车体侧围及顶部用EVA隔音材料，降低医疗舱噪音，隔音材料复合JT/T1095-2016标准1套。</p> <p>8、医疗舱内饰采用皮质软包，医疗舱乘客椅采用皮质软包。</p> <p>9、全车采用PVC拼版工艺，板材收边弯折位置、美观锐角处理时使用PVC封边条。</p> <p>10、医疗柜体开门、抽屉闭合处采用铝合金拉手锁，产品外露没有明显疵点、划痕、气孔、凹坑、飞边、锋棱、毛刺等缺陷。连接处应牢固圆整光滑没有裂纹。</p> <p>11、医用地板：医用地板耐磨、耐老化、防滑防霉易清洗，阻燃性符合GB8410-2016标准；1套，医用地板下置PVC阻燃板1套。</p>
15	座椅	在医疗舱右侧朝前安装1个单人座椅，蓝色仿皮面料，配三点式安全带；在后排右侧安装三个独立座椅，含靠背、坐垫，两点式安全带。
16	灭火器	医疗舱和驾驶舱各配备1套1kg干粉式灭火器。
17	污物桶	医疗舱配备1个带盖脚踏式污物桶。
18	侧拉门上车踏	铝合金踏板固定，上车方便，安全，耐用。

	板	
--	---	--

合同生效

本合同自合同签订起立即生效。

合同份数

本合同一式2份，采购人执1份，供应商执1份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：

2026-02-26

甲方：永州市中心医院（签章）

法定代表人：唐朝晖

委托代理人：熊朝晖

电话：15576762496

传真：

乙方：湖南天宇汽车制造有限公司（签章）

法定代表人：李天赐

委托代理人：龙星明

电话：13975881314

开户银行：长沙银行中南支行

开户支行：长沙银行中南支行

银行账号：800199255102011



附录1 :

永州市中心医院救护车采购项目（第二次）合同清单一览表

采购计划编号：永财采计（2025）00126号

合同编号：永成合[2026]第00037号

序号	采购品目	需求名	数量	单位(台/个/年/项/次)	采购单价(元)	供应商响应单价(元)
1	A02030621-医疗车	救护车	2	台	273,800	269,700

以上合计金额:小写: 539,400 大写: 伍拾叁万玖仟肆佰元整

注意: 供应商的服务和工程内容详情不便在合同中展示, 具体内容详见其投标文件pdf

供应商：湖南天宇汽车制造有限公司（签章）

日期：2026年02月26日