

采购需求

1、项目概况

(一) 项目名称：2023 年应急救灾物资采购项目

(二) 本项目采购预算：600000.00 元

(三) 项目资金来源为：财政资金

(四) 项目概述：拟采购一批应急救灾物资，用于补充县级库生活物资数量。

2、具体要求

2.1、采购清单及所属行业说明

序号	采购标的名称	数量	单位	所属行业	备注
1	帐篷	90	顶	工业	核心产品
2	彩条布	125	件	工业	
3	折叠床	500	张	工业	
4	防潮垫	4800	个	工业	
5	棉被	800	床	工业	
6	手电筒	250	把	工业	

2.2 技术参数及配置要求

序号	标的名称	技术参数及配置要求	备注
1	帐篷	<p>▲1、规格：篷体长 3.7m（允许误差 0~30mm）、宽 3.2m（允许误差 0~30mm）、脊顶高 2.67m（允许误差 0~20mm）、侧墙高 1.75m（允许误差 0~20mm），使用面积≥12 m²。</p> <p>▲2、成品防雨性能：≥30min 篷体部位不得有渗水现象；</p> <p>3、帐篷式样：帐篷为长方形双坡面直立墙建筑样式，开门山墙上开三角窗一个，开窗山墙开三角窗一个，方形窗一个，两侧墙各开方形窗户两个。侧墙可以支起成阳篷，整体帐篷通过拉绳拉起，用三角桩加固。篷架为插接式框架结构，柱底四周全部设有落地横杆。能在自重和 8 级风力荷载作用下</p>	

安全使用；

▲4、篷布面料：采用 333dtex×333dtex 涤纶丝 PVC 涂层布；

▲5、篷布断裂强力：经向≥1150N/5cm，纬向≥1000N/5cm；

▲6、篷布撕破强力：经向≥35N，纬向≥30N；

▲7、篷布抗粘连性：允许轻度粘连；

▲8、防水性能≥50kPa；

▲9、篷布阻燃性能：损毁长度≤150mm，续、阴燃时间≤15s，熔融滴落物不得引起脱脂棉燃烧或阴燃；

▲10、通用杆、地杆、立杆采用 $\phi 25 \pm 0.40\text{mm} \times \geq 1.0\text{mm}$ 焊接钢管；阳篷杆采用 $\phi 19 \pm 0.30\text{mm} \times \geq 1.0\text{mm}$ 焊接钢管；

▲11、三通、四通等连接管件采用 $\phi 28 \pm 0.40\text{mm} \times \geq 1.0\text{mm}$ 焊接钢管；

▲12、包芯绳断裂强力≥2500N；

▲13、喷塑件：漆膜耐腐蚀≥96h 膜层不起泡、不脱落、无锈斑；电镀锌配件：镀锌层耐腐蚀≥48h 主要表面无锈斑；

14、须符合中华人民共和国民政部颁布 MZ/T011.2-2010 标准；

15、外观及其他要求：按采购人要求印字，每 5 顶帐篷搭配一个强光警示灯；

▲16、强光警示灯需提供第三方有检测资质的机构出具带有 CNAS 或 CMA 标志的检验或检测报告复印件来佐证以下（1）

-（10）项性能：

（1）强光警示灯内置高强磁铁，具有磁吸功能，可吸附在铁制物品上；

（2）具有磁吸充电功能；

（3）具有照明警示一体化功能、具有红蓝警示灯、白光照明灯；续航时间：单一模式下≥20 小时；具有多机联机同步功能；

（4）联机工作模式下具有≥4 种闪烁模式；

		<p>(5) 单机工作模式下具有≥ 12种闪烁模式；</p> <p>(6) 闪灯可视距离：$\geq 500\text{m}$；</p> <p>(7) 工作温度：-30°C—$+50^{\circ}\text{C}$；</p> <p>(8) 尺寸：$\leq 95\text{mm} \times 85\text{mm} \times 26\text{mm}$；单只重量：$\leq 165\text{g}$；</p> <p>(9) 防水等级：IP65（含 IP65）及以上等级；</p> <p>(10) 自由跌落：设备从≥ 2米高度跌落，跌落一次，内部线路、电路板和内部接口等插件不应有脱落、松动或接触不良现象, 跌落后设备能正常工作。</p>	
2	彩条布	<p>1、材质：Pe；</p> <p>▲2、规格尺寸：$\geq 50\text{m} \times 4\text{m}$；</p> <p>▲3、克重：$\geq 90\text{g}/\text{m}^2$；</p> <p>▲4、无异味；</p> <p>▲5、断裂强度：经向$\geq 800\text{N}/5\text{cm}$，纬向$\geq 600\text{N}/5\text{cm}$；</p> <p>▲6、撕破强力：经向$\geq 20\text{N}$，纬向$\geq 15\text{N}$；</p> <p>▲7、静水压$\geq 20\text{kPa}$；</p> <p>8、包装：成卷中间放置硬纸管，不能压扁；内用不低于 $40\ \mu\text{mpe}$ 膜，外用黑色防老化编织布包装，机械打包 4 道，包装平整、牢固、无破损、无沾污，每件包装内放置产品合格证；</p> <p>9、标志：产品名称、规格、数量、重量、生产厂家、生产日期。</p> <p>10、须符合 GB18401-2010 等相关执行标准。</p>	
3	折叠床	<p>1、结构：符合 MZ/T 015.1-2010 条款 3.1 的规定，救灾专用折叠床为钢管床架折叠式，由床面和床架两部分组成，床头附带一个可搭扣的枕头，床面的上半部位加垫塑料板一块，塑料板在使用时向床尾方向推，折叠时向床头方向推，床背面配置可调节束紧带两条。</p> <p>▲2、成品尺寸：1850mm（允许误差$\pm 2\%$）$\times 700\text{mm}$（允许误差$\pm 2\%$）$\times 350\text{mm}$（允许误差$\pm 2\%$）；</p>	

		<p>3、面料：666dtex×666dtex 涤纶丝 PVC 涂层牛津布；</p> <p>▲4、颜色：天蓝色；</p> <p>▲5、管材：25mm×1.1mm（允许误差±0.1mm）钢管；</p> <p>▲6、PVC 涂层布断裂强力：经向≥1600N/5cm，纬向≥1350N/5cm；</p> <p>▲7、PVC 涂层布撕破强力：经向≥45N，纬向≥40N。</p> <p>▲8、抗粘连性：允许轻度粘连。</p> <p>▲9、喷塑件：漆膜耐腐蚀≥96h 膜层不起泡、不脱落、无锈斑；电镀锌配件：镀锌层耐腐蚀≥48h 主要表面无锈斑。</p> <p>10、包装：二折叠纸箱包装，包装数量：4 张/箱；</p> <p>12、外观质量、缝制要求、床架要求、组装均需符合 MZ/T 015.1-2010 的规定要求。</p>	
4	防潮垫	<p>▲1、尺寸：2000*1000mm（允许误差±2%）；</p> <p>▲2、肩带长度 870.5mm（允许误差±3.5%），肩带宽度 25mm（允许误差±5mm），拎手长度 250mm（允许误差±3.5%），拎手宽度 25mm（允许误差±5mm）；</p> <p>▲3、面料：藏青格子摇粒绒；</p> <p>▲4、面料甲醛含量：≤300mg/kg；</p> <p>▲5、面料 PH 值：4.0-9.0；</p> <p>▲6、面料：无异味；</p> <p>▲7、面料禁用可分解芳香胺染料；</p> <p>▲8、面料色牢度：耐摩擦色牢度：干摩≥3 级，湿摩≥3 级；耐水色牢度：变色≥3 级、沾色≥3 级；耐酸汗渍色牢度：变色≥3 级、沾色≥3 级；耐碱汗渍色牢度：变色≥3 级、沾色≥3 级。</p> <p>▲9、PEVA 黑色涂层静水压：≥4kpa；</p> <p>▲10、PEVA 黑色涂层甲醛含量：≤300mg/kg；</p> <p>▲11、PEVA 黑色涂层 PH 值：4.0-9.0；</p> <p>▲12、PEVA 黑色涂层：无异味；</p>	

		<p>▲13、PEVA 黑色涂层禁用可分解芳香胺染料；</p> <p>▲14、防潮垫平方克重：$\geq 200\text{g}/\text{m}^2$；</p> <p>▲15、防潮垫撕破强力$\geq 10\text{N}$；</p> <p>16、包装：每个防潮垫独立防潮包装，20个/箱；</p> <p>17、须符合 GB18401-2010 等相关执行标准。</p>	
5	棉被	<p>组成部分包括：棉胎和被套。</p> <p>棉胎</p> <p>▲1、规格：205cm×145cm（允许误差$\pm 2\%$）、重量：2.5kg（允许误差$\pm 3\%$）；</p> <p>▲2、等级：一级及以上棉胎；</p> <p>▲3、网纱：面纱≥ 3层，左、右、竖筋≥ 15道，密度≥ 15根/10cm；</p> <p>▲4、13mm以下短纤维含量：$\leq 20\%$；</p> <p>▲5、含杂率：$\leq 0.8\%$；</p> <p>▲6、卫生指标：无异味，无传播疾病虫卵；</p> <p>▲7、压缩率$\geq 40\%$，回复率$\geq 80\%$；</p> <p>▲8、研磨率$\geq 90\%$；</p> <p>9、工艺要求：棉胎网线细密均匀，严禁分层制作，铺棉均匀平坦，厚度一致，手感无棉块，包装整齐，四边平直，四角方正，无缺花，不塌边，无异味；</p> <p>10、须符合 GB18383-2007、GH/T1020-2000 等相关执行标准。</p> <p>被套</p> <p>▲11、规格：210cm×150cm（允许误差$\pm 2\%$）；</p> <p>▲12、材质：棉 100%；</p> <p>▲13、纱支：经向 32s（允许误差$\pm 15\%$），纬向 32s（允许误差$\pm 15\%$）；</p> <p>▲14、经、纬密度：≥ 268根/10cm；</p> <p>▲15、甲醛含量：$\leq 75\text{mg}/\text{kg}$；</p>	

		<p>▲16、PH 值：4.0-8.5；</p> <p>▲17、异味：无；</p> <p>▲18、色牢度：耐（酸、碱）汗渍色牢度（变色、沾色）≥3 级、耐干摩擦色牢度≥3 级、耐湿摩擦色牢度≥3 级；</p> <p>▲19、水洗尺寸变化率：±5%；</p> <p>▲20、断裂强力：径向≥250N，纬向≥250N；</p> <p>▲20、可分解芳香胺致癌染料：禁用；</p> <p>▲21、面料需符合以下重金属、化学残余含量要求：可萃取的重金属：钴（Co）≤3.0mg/kg；可萃取的重金属：铜（Cu）≤40.0mg/kg；可萃取的重金属：镍（Ni）≤3.0mg/kg；可萃取的重金属：汞（Hg）≤0.02mg/kg；可萃取的重金属：铅（Pb）≤1.0mg/kg；五氯苯酚（PCP）≤0.4mg/kg；邻苯基苯酚（OPP）≤0.9mg/kg；三丁基锡化合物（TBT）≤0.9mg/kg；三苯基锡化合物（IPhT）≤0.9mg/kg；二丁基锡化合物（DBT）≤1.5mg/kg；二辛基锡化合物（DOT）≤1.5mg/kg；</p> <p>▲22、面料需符合以下抗菌要求：大肠杆菌抑菌率：≥99%；金黄色葡萄球菌抑菌率：≥99%；肺炎克雷伯氏菌抑菌率：≥99%；铜绿假单胞菌抑菌率：≥99%；白色念珠菌抑菌率：≥99%；枯草芽孢杆菌抑菌率：≥99%；</p> <p>23、须符合 GB/T 22796-2021 、GB18401-2010 等相关执行标准。</p>	
6	手电筒	<p>▲1、防爆等级≥IP66，防爆标志 Exd IIC T6 GB【提供有效防爆合格证复印件并加盖投标供应商公章或提供第三方有检测资质的机构出具带有 CNAS 或 CMA 标志的检验或检测报告复印件并加盖投标供应商公章】</p> <p>2、隔爆型最高防爆等级，可在易燃易爆场所安全使用；采用固态免维护 LED 光源，光效高，寿命≥10 万小时；</p> <p>3、强光、中光、弱光、闪光、SOS 求救五种光进行自由转换，尾部带有方位信号指示灯；</p>	

	<p>4、人性化的电量指示和低电压警示功能设计，可随时查询电池电量；当电量不足时，灯具会自动提示进行充电；</p> <p>5、具有低电警示和自动低电保护功能，当灯具在工作中出现电量不足会自动快速闪光，提示需要充电，如继续使用，短时间内灯具会自动保护停止工作；</p> <p>6、结构精巧，体积小，重量轻，可放在衣袋中携带；</p> <p>7、冷白、暖白两种不同色温的光源，用户可根据实际需要进行选择；</p> <p>8、额定电压 DC3.7-4.0V；</p> <p>9、额定容量 $\geq 2000\text{mAh}$；</p> <p>10、额定功率（LED） 3W-5W；</p> <p>11、光源（LED）平均使用寿命 $\geq 100000\text{h}$；</p> <p>12、连续放电时间强光$\geq 4\text{h}$、弱光$\geq 8\text{h}$、闪光$\geq 20\text{h}$、sos$\geq 32\text{h}$，充电时间$\leq 5\text{h}$，电池使用寿命 ≥ 1000次（循环）；</p> <p>13、外形尺寸 30×135mm(直径×长度)（允许误差$\pm 2\%$）；</p> <p>14、重量 $\leq 0.12\text{kg}$；</p> <p>▲15、潜水深度≥ 1.5米持续1小时；跌落性能方向 X、Y、Z,每个轴跌落一次；绝缘性能在常温环境下，灯具带电端子与外壳间的绝缘电阻应小于 $20\text{M}\Omega$；【提供第三方有检测资质的机构出具带有 CNAS 或 CMA 标志的检验或检测报告复印件并加盖投标供应商公章】</p> <p>▲16、外壳防护等级$\geq \text{IP68}$。【提供第三方有检测资质的机构出具带有 CNAS 或 CMA 标志的检验或检测报告复印件并加盖投标供应商公章】</p>	
--	---	--

3、其他要求：

(1) 采购人按照成交价进行结算。供应商应综合考虑材料市场价格波动及其他不确定性因素可能导致的风险自主报价。若因投标人原因造成的漏报、错报而导致重复工作成本，由供应商负责，采购人不会承担任何费用。

(2) 成交供应商应严格把控产品质量标准，因成交供应商的产品质量等不满足响应文件承

诺、相关行业规范标准和采购人需求的，由此给采购人造成的一切损失由成交供应商一方承担。

(3) 交货地点：成交供应商应将货物送至采购人指定地点。

(4) 交货时间：自合同签订生效之日起 10 个日历天。

(5) 保修期：自验收合格之日起保修期 1 年。

(6) 供应商在满足采购人项目要求的前提下，项目实施中的一切风险（包括人员安全事故责任、与第三方的劳务纠纷、项目实施过程中的劳务纠纷及人员伤害等）均由成交供应商一方承担责任。在项目实施过程中的一切安全责任由成交供应商承担，采购人不承担任何安全责任，也不承担如发生安全事故产生的任何责任。

(7) 验收方法和标准：全部货物到达采购人指定地点后，采购人自接到成交供应商正式的书面验收申请之日起 5 个日历天内组织验收。采购人将严格《关于印发〈政府采购需求管理办法〉的通知》（财库〔2021〕22 号）、政府采购相关履约验收管理办法及按照国家或相关行业规定、竞争性谈判文件规定的要求和响应文件承诺以及合同约定的内容进行验收。

(8) 定价方式：固定总价合同。

注：具体采购需求以本项目采购文件相关内容要求为准！