

夏河县 2024 年拟储备防汛应急救援救灾物资采购项目
中标公告附件

项目编号：XHXC2024-GK36

金额单位：元

序号	货物/服务名称	货物/服务要求、规格	单位	数量	单价	总价
1	棉帐篷(12 m ²)	<p>尺寸（规格）：长 3.7m×宽 3.2m×边高 1.75m×总高 2.67m。</p> <p>面料：篷体 666dtex×666dtex 涤纶 PVG 涂层布；地铺布 555dtex×555dtex 涤纶 PVC 涂层布。棉内胆 400g/m²本白涤纶针刺毡。</p> <p>支架：通用杆、地杆、立杆采用 ϕ 25mm×1.2mm 以及上焊接钢管；三通、四通采用 ϕ 28mm×1.0mm 及以上焊接钢管。</p> <p>性能：防雨、防潮、挡风、遮阳。</p> <p>12 m²棉帐篷为长方形双坡面直墙建筑样式。一端山墙开门，门上正中有风斗，另一端山墙对应位置有烟囱口，两侧墙各开两个窗户，整体帐篷通过拉绳连接三角桩固定。篷顶印制“应急救援”字样。救灾专用 12 m²棉帐篷由篷体、棉内胆、框架、地铺及配件(含三角桩、钩桩、拉绳)五部分组成。</p>	顶	290	2500	725000
2	火炉	<p>适用于室内取暖、做饭、烧水等多功能炉具，铸铁材质，满焊工艺一体式冲压封闭底部，不易漏灰，加热保温。</p> <p>桶厚：\geq0.8mm、尺寸 50cm×47cm×63cm</p>	个	300	326	97800
3	折叠床	<p>加厚竹板床，精选竹源，加粗床腿，牢固承重强，无需安装，轻松折叠，灵活卡扣设计。</p> <p>规格：宽度 940mm，长度 1900mm，高度 400mm</p>	张	300	195	58500
4	棉被	<p>绵柔面料亲肤舒适，恒温保暖，棉质天然，蓬松柔软无静电，好叠被，可拆洗，活性印染，不易褪色。</p> <p>填充物：100%棉，5 斤棉</p> <p>被套：100%棉</p> <p>尺寸：1.5m×2.1m</p>	床	300	170	51000

5	棉褥	绵柔面料亲肤舒适，恒温保暖，棉质天然，蓬松柔软无静电，好叠被可拆洗，活性印染，不易褪色。 填充物：100%棉，4斤棉 被套：100%棉 尺寸：0.9m×2m	床	300	150	45000
6	棉质大衣	军用制式 大衣表面为纯涤防水 填充物：聚酯纤维 里子：网格里 舒适面料，保暖抗磨，甄选棉花内胆，有良好的保温和透气性。 加绒加厚，保暖舒适，保暖性强，穿着舒适，加长护腰。 总重：≤4斤	件	300	170	51000
7	移动升降照明灯	电压：DC12V 容量：≥12Ah 光源：LED 30W 照明时间：强光≥10h、工作光≥15h， 充电时间：≤6h 续航不低于8小时	套	20	7800	156000
8	手持强光搜索灯	照明灯珠：1颗LED高灯珠 灯珠功率：3W 电池容量：≥1750mAh 照明时长：强光≥4h、弱光≥9h 产品材质：ABS塑料材质	个	120	138	16560
9	柴油桶（20L）	便携式柴油桶，采用无缝焊接工艺，大出油口，铝制放气阀，加厚材质，不易漏油，使用快捷方便升级加厚铝盖。 立式：20L 净重：≤2.4KG 规格：340mm×165mm×460mm	个	30	100	3000
10	发电机	型号：SBT6500 油箱容量25L，综合运行时间≥12小时 汽油5KW单三相功率发电机 发动机技术参数： 发动机类型：单缸，四冲程，强制风冷 发动机功率：最大8KW/3600rpm 发动机启动方式：手/电启动 发动机点火系统：无触点电子点火 发电机技术参数	台	10	6480	64800

		<p>额定功率：5.0KW/最大功率 6.0KW 额定电压：220V/380V 额定频率：50H 油箱容量：25L 燃油类型：92#及以上无铅汽油</p>				
11	分体雨衣	<p>警用制式 名称：荧光绿反光雨衣 材质：150D 牛津布 双层，网格内衬，反光条宽 5cm 工艺：防风隐藏式袖口，高亮反光条，金属拉链，5 颗纽扣；</p>	件	500	105	52500
12	铁锹	<p>承重能力：钢锹在$\geq 400N$ 静载荷作用下，允许全长永久变形量 3mm 铁锹锹体部分硬度：$\geq 40HRC$ 铁锹锹体部分长：410mm，锹头宽 230mm，锹头重 0.95kg 铁锹锹体部分厚度：$\geq 1.5mm$； 木柄：槐木木柄（圆润光滑） 铁锹整体长度：1.5 米</p>	把	300	30	9000
13	洋镐	<p>硬度：镐刃硬度$\geq 25HRC$，镐孔周围硬度$\leq 30HRC$ 尺寸：总长$\geq 850mm$，镐头长$\geq 500mm$ 木柄：槐木木柄（圆润光滑）</p>	把	300	35	10500
14	雨靴	<p>筒高加鞋跟平均 38cm 材质：PVC 内衬材质：吸汗防滑内衬，产品一次注塑成型，舒适，美观，耐弱酸碱油，防滑耐磨鞋底，抓地性强，经久耐穿，透气吸汗，防止打滑；</p>	双	500	40	20000
15	头灯	<p>可调焦随意调节光圈大小，小巧精致方便携带，USB 充电使用方便 亮度：$\geq 150LM$ 功率：3W 射程：$\geq 200M$ 电池：$\geq 1200mAh$ 续航时间：$\geq 2h$ 重量：$\leq 97G$</p>	个	120	48	5760
16	夜视、热成像无人机（地震）	<p>旋转角速度：俯仰轴：$\geq 150^\circ /s$，航向轴：$\geq 100^\circ /s$ 可承受风速：$\geq 12m/s$ 重量(含两块电池):$3770 \pm 10g$； 起飞重量：$\geq 4069g$； 飞行高度：$\geq 5000m$； 悬停时间：≥ 36 分钟；</p>	个	1	58000	58000

		飞行时间: ≥ 40 分钟; 可控转动范围: 平移: $\pm 90^\circ$, 俯仰: -120° 至 $+45^\circ$; 变焦相机影像传感器: $1/2''$ CMOS, 有效像素 ≥ 4800 万; 镜头: 焦距: 21-75mm(等效焦距: 113-405 mm); 光圈: f/2.8-f/4.2; 对焦距离: 5m 至无穷远				
17	便携式气象观测站	型号: TH-B(P)QX 风速: 测量原理超声波, $0\sim 60\text{m/s}$ ($\pm 0.1\text{m/s}$) 风向: 测量原理超声波, $0\sim 360^\circ$ ($\pm 1^\circ$) 空气温度: 测量原理二极管结电压法, $-40^\circ\text{C}\sim 85^\circ\text{C}$ ($\pm 0.3^\circ\text{C}$) 空气湿度: 测量原理电容式, $0\sim 100\%\text{RH}$ ($\pm 2\%\text{RH}$) 大气压力: 测量原理压阻式, $300\text{hPa}\sim 1100\text{hPa}$ ($\pm 0.02\text{hPa}$) 光学雨量: 测量原理光电式, $0\sim 4\text{mm/min}$ ($\pm 4\%$) 数据存储: 不少于 50 万条 功耗: 1.75W 锂电池: 可拆卸锂电池包, 容量 $\geq 12000\text{maH}$ 单电池续航时间 $\geq 50\text{h}$, 带电量显示功能 总重量: $\leq 5\text{kg}$ 布设时间: 1 人, 不大于 2 分钟完成布设	套	1	60000	60000
总计金额		人民币: <u>壹佰肆拾捌万肆仟肆佰贰拾元整</u> (¥1484420.0元)				