

采购需求书

一、项目概况

项目名称：2022年长安区区级防汛物资采购项目

二、采购内容

序号	名称	规格参数	数量	单价最高 限价（元）
1	便携式 锂电应 急照明 灯	材质：铝合金 电池类型：锂电池，容量 $\geq 32000\text{mah}$ 灯泡类型：LED 灯光输出： $\geq 10000\text{Lm}$ 持续使用时间： $\geq 21\text{h}$ 重量： $\leq 2.5\text{ kg}$ 长*高：长度 $\leq 210\text{mm}$ ，高度 $\leq 150\text{mm}$ 防跌落： $\geq 1\text{m}$ 防水等级：IP45 最大射程： $\geq 350\text{m}$ 档位： ≥ 3 档 预留支架云母孔位 需具备充电宝功能，支持手机充电	100 只	1890
2	投光灯 具	额定电压：220v 工作电压：220V 灯头光通量： $\geq 15000\text{Lm/每个}$ 连续工作时间： $\geq 13\text{h}$ 高度： $\geq 1800\text{mm}$ ，升起高度： $\geq 4500\text{mm}$ 燃油额定容量： $\geq 15\text{L}$ 额定输出功率： $\geq 5000\text{W}$ 灯光覆盖半径： $\geq 50\text{m}$	2 个	29500

		抗风等级：≥8 级 防护等级：IP65 支持无线遥控		
3	救生圈	材质：聚乙烯 填充物：聚氨酯泡沫 颜色：橙色 外径：≤760mm 内径：≥440mm 厚度：≥110mm 浮力：≥17Kg/24 小时 重量：≥2.5Kg 360° 反光带：≥4 个 存放条件：满足-30℃- +65℃气温范围不损坏 使用条件：满足-1℃- +30℃正常使用 反光带宽度：≥50mm 需配可浮救生索 需提供检测报告	860 件	119
4	救生衣	面料：涤纶牛津布 颜色：橙色 浮力：≥7.5 Kg/24 小时 重量：≤0.8Kg 反光带：≥4 个 承载体重：≥120Kg 填充物：EPE 发泡 带救生哨、安全绑带 需提供检测报告	1705 件	75
5	木桩	材质：松木 长度：≥4m 根径：≥12cm 削径：≥9cm	800 根	155

		累计裂缝长度不大于桩木的 1/5，不得有贯通性裂痕		
6	彩条布	材质：聚乙烯 规格：克重 \geq 110 克 拉伸强度指标： 经向强度： \geq 2100N/5cm 纬向强度： \geq 1600N/5cm 耐水压值： \geq 2000mm 水柱 耐寒温度： \geq -20℃ 需具备防水、防霉、耐高温特性	8000 平方米	3.5
7	编织袋	颜色：白色 材质：聚丙烯 规格尺寸：50cm \times 80cm 克重 \geq 80 克 经向断裂强度： \geq 18KN/m 纬向断裂强度： \geq 16KN/m 经纬向断裂伸长率： \geq 15% 缝向断裂强度： \geq 7KN 等效孔径：0.1mm-0.5mm 摩擦系数： \geq 0.3 顶破强力： \geq 1.2KN 垂直渗透系数 (cm/s) 10.3-10.2 耐寒温度： \geq -70℃ 装载质量： \geq 50Kg 符合 GB/T8946-2013 SL297-2004 标准 需具备耐腐蚀、透水性好、抗微生物特性	18 万条	1.58
8	铅丝	材质：镀锌丝 规格：12 号 直径： \geq 2.642	4 吨	48900

		<p>镀锌量：≥40g/m²</p> <p>伸长率：≥12%</p> <p>抗拉强度：≥454MPa</p> <p>屈服强度：≥15.5 MPa</p> <p>包装要求：每捆 50Kg 为单位，每捆应有合格证</p> <p>符合 SL297-2004 标准</p>		
9	土工布	<p>材质：合成纤维</p> <p>规格：克重≥600 克</p> <p>厚度：≥4.2mm</p> <p>纵横向断裂强度：30KN/m</p> <p>纵横标准强度对应伸长率：40%-80%</p> <p>顶破强力：≥6.4KN</p> <p>纵横向撕破强度：0.82KN/m</p> <p>等效孔径：0.05mm-0.20mm</p> <p>符合 GB/T17639-2008 标准</p> <p>需具备特性：耐腐蚀、抗微生物性好、强力高。</p>	3 吨	17500