

# 投标分项报价表

项目编号/包号： JSZC-320412-CTZB-G2024-0351

项目名称： 洪涝灾害抢险救援装备采购项目

报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格	
							单价	合价
1	救灾帐篷	海的	按国标技术标准	帐篷大小:至少容纳 30 人 分类: 加粗圆管地梁刀刮布、迷彩牛津布 6.35*10m 帐篷 结构: 三层帐篷布 防水指数: $\geq 3000\text{MM}$ 支架材质: 镀锌钢管支架撑杆直径不低于: 直径 32mm 和直径 40	2	顶	3500	7000
2	救生抛投器	海的	按国标技术标准	材质: 橡胶 工作压力: 200bar 抛投距离: 水用时抛投距离 $\geq 60$ 米, 陆用 时 $\geq 80$ 米 绳尺寸: 3mm*120m, 抛绳拉力: $\geq 2000\text{N}$ 气瓶容量: $\geq 5\text{L}$ 报警压力: 5-6MP		套	2580	5160
3	2000m <sup>3</sup> / h 流量排水 抢险车	跃迈牌	按国标技术标准	功能特点 (不低于以下配置): 1、一体式车箱, 厢体隔音, 防火、阻燃, 防风, 防尘, 防锈, 隔震, 长期抗震结构, 外层强度高, 发电机组散热、电路、电气控 制系统设计合理, 能满足长时间不间断工作 要求; 箱内配备满足 5KW 功率输出、电压 380V; 插座至少 1 只, 220V 通用插座。可 供电焊机使用或者其余电器件使用。车厢内 配置 LED 照明灯。 2、采用无刷发电机组, 机组功率 100KW, 能满足水泵全负荷长时间连续安全运行, 额 定频率 50HZ, 额电压 220/400V, 可实现一 键智能化控制。 3、配 4 台便携式超轻型高速潜水泵, 单台 水泵流量可达 500m <sup>3</sup> /h, 总流量 2000m <sup>3</sup> /h, 扬程 10 米, 功率 22KW, 4、单泵配超轻型变频控制柜, 该变频器外 观美观, 轻便, 内置所有电器元件均选用优 质配套件, 操作简单, 泵的流量大小可任意 控制, 变频器为可移动式。 5、单泵配聚胺脂高强度浮圈, 浮圈一体成 型, 具卡口吊环连接软性固定吊索, 满足水	1	台	356800	356800

				<p>泵浮力要求。浮圈承受重量不低于 60KG。</p> <p>6、单泵配 40 米排水管（20 米/根），水管直径 DN200mm，水管材质为涤纶长丝编织，内外涂耐磨防树脂，耐磨、耐压、防刺穿，可折叠卷起。软管为快速接头连接，操作方便。</p> <p>产品参数：</p> <p>1、外形尺寸：≥5850*2050*2800mm</p> <p>2、发动机功率：≥85KW</p> <p>3、车辆轴距：≥3360mm</p> <p>4、涉水深度：≥600mm</p>				
4	冲锋舟 (带船外机)	海的	按国家标准	<p>船体采用 PVC 高密度聚酯纤维织防腐材料，具备耐磨、防撞、抗老化性能。</p> <p>1. 规格：470×195×50cm（±5cm）（厚度≥1.2mm）</p> <p>2. 乘员：≥10 人；</p> <p>3. 安全载重：≥1200（kg）；</p> <p>4. 气室：3+1 个；</p> <p>5. 充气方式：大号脚踩充气泵</p> <p>6. 可抗 4-6 级风浪；</p> <p>7. 船外机 马力：不低于 30 马力/22.1KW 油耗不高于：12LH；螺旋桨≥12寸</p> <p>油箱容量：外置 24L 起翘方式：手动</p> <p>8. 底板类型：底板采用船身一体化卷铺式铝合金底板，免拆装易折叠。</p> <p>9. 强度高：充气艇的材料选用高强度的 PVC 夹网布。</p> <p>10. 抗老化：材料采用原生料生产，添加抗老化剂，抵抗紫外线和风化的能力强。</p> <p>11. 浮力大：船底采用铝合金地板，需要使用时，进行充气即可使用，安装简单方便搬运</p> <p>12. 采用专用气艇布，船底易拆装，承载力强，不变形。有效防止长期曝晒。放气后可折叠存放，船尾配发动机。</p> <p>13. 充气浮力胎隔成多个独立气室，在个别气室破损时，其它部分仍保持足够浮力，相邻两个气室甚至更多气室同时破损时，整艇仍有一定浮力。</p> <p>14. 具有较好的抗沉性，在整艇已处于最大载重（使用安全的限定）时，即使整个船艇灌满水时，仍浮于表面。</p> <p>15. 可拆解，灵活转移，并可快速在急需场合投用；</p>	4	艘	29850	119400

				【配件清单】：1, 橡皮艇一条 2. 铝合金底板一套 3. 船桨1副(铝合金杆) 4. 船包1个. 座椅板2块 6. 脚踏气泵1个。7, 修理桶1个(内含修理工具)					
5	水上救援飞翼	海的	按国标技术标准	遥控：无线遥控，≥800m 动力：时速：不低于25KM/时 材质：环保材质 承载重量：≥180kg 电池：充电电池 续航：≥60分钟 防水级别：IP6	2	艘	16500	33000	
6	储水式移动折叠式档水墙	海的	按国标技术标准	帆布；防水布厚度≤0.9m。长度6m，高度70cm，面宽40cm	10	组	3200	32000	
合 计									553360.00

- 注：1. 本表应按包分别填写。
2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。
4. 上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标人名称（加盖公章） 常州盛鑫网络科技有限公司

日期： 2024 年 11 月 12 日

