

采购清单及技术参数

序号	设备名称	技术参数	数量	单位
1	防汛皮划艇	技术参数： 1. 材质：PVC，铝合金底板； ★2. 船体总长：≥390cm； ★3. 船体总宽：≥190cm； 4. 船体材质厚度：≥1.2mm； 5. 管径：45cm； 6. 气室：≥3+1； 7. 最大载重：≥1000KG； 8. 人数：≥8人； 9. 艇+包装：≤78KG； 10. 船外机：T18； 11. 型号：短轴； 12. 机器重量：52公斤； 13. 适配船型：4.6-8米； 14. 解板高度：42.4CM； 15. 排量：246CC； 16. 油耗：16L/H； 17. 最高转速：5500-6500/分钟； 18. 功率：18马力/11千瓦；	2	艘

		<p>19. 燃油：混合油（汽油：机油）（50：1）；</p> <p>20. 发动机机油量：按体积比 50：1 混进汽油；</p> <p>21. 螺旋桨：11 寸；</p> <p>22. 齿轮箱机油量：250ML；</p> <p>23. 油箱容量：外置 24L；</p> <p>24. 启动方式：手启动；</p> <p>25. 操舵方式：后操；</p> <p>26. 起翘方式：手动；</p> <p>27. 【配件清单】 橡皮艇一条，铝合金底板一套，船桨 1 副（铝合金杆），船包 1 个，座板 2 块，脚踏气泵 1 个，修理桶 1 个（内含修理工具）机器；</p>		
2	防汛冲锋舟	<p>技术参数：</p> <p>1. 使用优质玻璃钢制造，坚固耐用，船体光滑外观造型美观，可作为巡逻、水上救援船使用，也可作为渡河、水上测量用船等；</p> <p>2. 乘员：12-16 人，航区：内河 B 级；</p> <p>★3. 船长：$\geq 6.85\text{m}$，型宽：$\geq 2.45\text{m}$，高：$\geq 0.95\text{m}$；</p> <p>4. 载重：≥ 2000 公斤；</p> <p>5. 航速：$\geq 45\text{km/h}$；</p>	2	艘

	<p>6. 吃水深度: $\geq 35\text{cm}$;</p> <p>7. 排水量: ≥ 45 立方米;</p> <p>8. 尾板高度: $\geq 550\text{mm}$;</p> <p>9. 外观: 橙色, 均匀稠状流体, 无结块;</p> <p>10. 基体材料为通用型不饱和聚酯树脂, 增强材料为十层玻璃纤维及制品, 胶衣为船用耐水型聚酯树脂。表面光顺, 平整光洁, 无划痕、龟裂、分层、硬伤、气泡等缺陷。舟体内壳应为乳白色, 外壳为橙色, 色泽一致, 表面增强防滑处理;</p> <p>11. 基体材料固化后树脂浇铸体试样: 厚度 $\geq 4\text{MM}$, 重点部位 $\geq 6\text{MM}$, 部位拉伸伸长率 $\geq 8.0\%$, 拉伸强度 $\geq 150\text{Mpa}$, 弯曲强度 $\geq 180\text{Mpa}$, 冲击强度 $\geq 180\text{kJ m}^2$, 20 小时 UV 紫外线老化性能测试中无褪色, 无变形;</p> <p>12. 船外机: T40;</p> <p>13. 型号: 长轴;</p> <p>14. 机器重量: 79.5 公斤;</p> <p>15. 适配船型: 4.6-8 米;</p> <p>16. 艉板高度: 55CM;</p> <p>17. 排量: 703CC;</p> <p>18. 油耗: 16L/H;</p>		
--	---	--	--

		<p>19. 最高转速：4500-5000 转/分钟；</p> <p>20. 功率：40 马力/29.4 千瓦；</p> <p>21. 燃油：混合油（汽油：机油/50：1）；</p> <p>22. 发动机机油量：按体积比 50:1 混进汽油；</p> <p>23. 螺旋桨：13 寸；</p> <p>24. 齿轮箱机油量：430ML；</p> <p>25. 油箱容量：外置 24L；</p> <p>26. 启动方式：手启动；</p> <p>27. 操舵方式：后操；</p> <p>28. 起翘方式：手动；</p>		
3	救灾用夜视望远镜	<p>技术参数：</p> <p>1. 倍率：3.5-7；</p> <p>2. 口径：31mm；</p> <p>3. 数码变焦：2X ；</p> <p>4. 工作电压：4.5-6V；</p> <p>5. 外形尺寸：205*55*140mm；</p> <p>6. 重量：850g；</p>	2	台
4	望远镜	<p>技术参数：</p> <p>10x50 双筒望远镜；</p> <p>棱镜：BAK4；</p> <p>放大倍数：10 倍；</p> <p>目镜直径：22mm, 物镜直径 50mm；</p>	3	台

		<p>出瞳直径：7.2mm；</p> <p>出瞳距离：21 毫米；</p> <p>透镜涂层：多层宽带绿膜涂层；</p> <p>视角：7.5° ；</p> <p>视野：132m/1000m；</p> <p>防水：充氮防水（IPX7）；</p> <p>罗盘测距；</p>		
5	发电机	<p>技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 发动机型式：风冷，四冲程（OHV）； 2. 发动机缸径*行程：≥94×72mm； 3. 发动机排气量：≥499cc； 4. 发动机输出功率：≥10/3600 kw/r/pm； 5. 发动机机油容量：≥1.2L； 6. 燃油：汽油； 7. 发电机组油箱容积：≥25L； 8. 发动机启动系统：手启动和电启动； 9. 发电机组额定功率：≥8.0kw； 10. 相数：单三相同功率； 11. 发电机组单相额定电压：230v；三相额定电压：400v； 12. 发电机组单相额定电流：≥34.0A；三相额定电流：≥14.0A； 	3	台

		<p>13. 发电机组频率：50Hz；</p> <p>14. 机组尺寸：≤90*65*70cm；</p> <p>15. 机组净重：≤105kg；</p> <p>★16. 发电机组应能承受 1min 频率为 50Hz 正弦波电压，施加电压为 1800V，试验期间无击穿闪络现象；</p> <p>★17. 发电机组频率降≤1%；稳态电压偏差≤0.1%；</p> <p>★18. 发电机组具有自动电压调节系统（AVR）功能；</p> <p>★19. 发电机组应具有机油过低保护功能。缺少机油时，发动机自动熄火；</p> <p>20. 其他要求：</p> <p>（1）输出电流过载、短路保护；</p> <p>（2）发电机组有 4 个轮子，方便移动；</p> <p>（3）标配数显电压表（可显示电压，频率，机组使用时间）</p> <p>21. 每台发电机配备单相防水电缆线 30 米+三相防水电缆线 30 米；</p>		
6	打桩机	<p>技术参数：</p> <p>1. 长宽高：780mm*336mm*306mm；</p> <p>2. 燃油：92#纯汽油；</p>	5	台

		<p>3. 燃油箱容量：1.2L；</p> <p>4. 机油箱容量：0.25L；</p> <p>5. 汽油机净质量：6.1kg；</p> <p>6. 整机质量：21.5kg；</p> <p>7. 排量：68cc；</p> <p>8. 最大功率和转速：2.4kw/6800r/min；</p> <p>9. 最大扭矩和转速：3.5nm/5000r/min；</p> <p>10. 燃油消耗率：0.48L/小时；</p> <p>11. 冲击频率：1300-3200r/min；</p> <p>12. 冲击能量：20-85J；</p> <p>13. 化油器类型：浮子式；</p> <p>14. 火花塞类型：A5TC；</p> <p>15. 启动器系统：手拉启动；</p> <p>16. 发动机冲程：四冲程；</p> <p>17. 桩筒规格：55mm/70mm/100mm/150mm；</p>		
7	救生衣	<p>技术参数：</p> <p>1. 颜色：红色/蓝色；</p> <p>2. 规格：60*50cm；</p> <p>3. 浮力：$\geq 7.5\text{KG}$ 能承受 240 斤左右的成年人；</p> <p>4. 面料：涤纶牛津布；</p> <p>5. 填充：EVA 高浮力泡沫；</p>	200	套

8	汽油动力 水泵	<p>技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 发动机型式：四冲程 风冷 单缸； 2. 发动机排气量 (cm³) : ≥420； 3. 发动机缸径行程：≥92*66； 4. 发动机最大输出功率 (kw/rpm) : ≥9.0/3600 ； 5. 起动系统：手启动 6. 燃油箱容量(L) : ≥6L ； 7. 连续工作时间 (Hr) : ≥6h ； 8. 机油容量(L) : ≥1.1L； 9. 燃油 : 90#汽油； 10. 出/入水口径 (mm) : 150mm (6 寸) ； ★11. 最大扬程 (m) : ≥38m； ★12. 吸水扬程 (m) : ≥8m； ★13. 最大流量: ≥180m³/h； 14. 机组尺寸: ≤765*540*710mm； 15. 毛重/净重 (kg) : ≤95kg ； 16. 带 6 寸移动脚轮、手推杆，框架钢管结构，结构牢固，抗震、抗摔，适应野外使用； 17. 每台汽油水泵配 8 米进水钢丝软管，和 20 米/卷防爆水带； 	5	台
---	------------	--	---	---

9	柴油动力 水泵	<p>1. 技术参数：</p> <p>★1.1 自吸泵排水流量：$\geq 400\text{m}^3/\text{h}$；</p> <p>★1.2 扬程：$\geq 25\text{m}$；</p> <p>★1.3 自吸高度：$\geq 5\text{m}$；</p> <p>1.4 传动方式：万向节传动，减少共振；</p> <p>1.5 泵体材质铸铁；叶轮与泵轴的材质为不锈钢；</p> <p>2. 发动机技术参数要求：</p> <p>2.1 动力型式：四冲程，水冷，直列，涡轮式；</p> <p>★2.2 发动机功率：$\geq 30\text{KW}$；</p> <p>2.3 吸气方式：涡轮增压中冷；</p> <p>2.4 缸数：直列4缸；</p> <p>2.5 转速：1400-1500 r/min；</p> <p>★2.6 规定点流量、扬程：流量$\geq 300\text{m}^3/\text{h}$，扬程$\geq 15\text{m}$；流量$\geq 380\text{m}^3/\text{h}$，扬程$\geq 10\text{m}$；</p> <p>3. 移动拖车底盘要求：</p> <p>移动拖车底盘：单轴四轮拖车，汽车轮胎，拖车也同时具有刹车，牵引头安装安全锁链，油箱与底盘设计成一体式，结构紧凑节省空间，带燃油油位显示，油箱容量可满载连续运行12小时。</p>	2	台
---	------------	--	---	---

		<p>轮胎类型：汽车充气轮胎，全天候使用，适用于各种天气情况和各种路况，灵活。</p> <p>4. 防风雨厢体技术参数：</p> <p>防风雨厢体技术要求：箱体结构合理，采用厚度不小于 2.0mm 优质镀锌钢板制作而成，每块钢板都经过喷砂防锈、防腐处理，高温喷塑烤漆工艺。具备防锈防风防雨功能，车厢前后设有排风、进风百叶窗，两侧设有检修门；</p> <p>5. 管路附件要求：</p> <p>5.1 水泵进水口口径：DN200（8 寸），进水管材质：耐负压耐磨牛筋管，5 米/ 根，至少配备 1 根；连接方式：保尔式快速接头，配进水管过滤网；</p> <p>5.2 水泵出水口口径：DN150（6 寸）配备出水管 20 米，快速接头等配件。</p>		
10	加厚加宽警戒隔离带	<p>技术参数：</p> <p>1. 材质：锦纶帆布；</p> <p>2. 字间距：1 米；</p> <p>3. 外壳尺寸：21*21cm；</p> <p>4. 长度：100 米；</p> <p>5. 宽度：5cm；</p>	100	个

11	水上漂浮 救生绳	技术参数： 1. 绳粗：8mm； 2. 材质：高强度丙纶长丝线； 3. 型号：8mm30 米配环钩； 4. 适用范围：海上渔船、游泳、户外活动、 救援等；	100	条
12	尖镐	技术参数： 1. 十字镐； 2. 镐头长 47cm； 3. 镐头最宽处 5.5cm； 4. 木柄长度 0.85 米； 5. 材质：锰钢； 6. 镐头重量：≥1.2KG。	500	个
13	铁锹	技术参数： 1. 锹头长：28cm； 2. 宽：23.3cm； 3. 木柄长度：1.2 米； 4. 材质：锰钢； 5. 钢材厚度：2.5mm。	800	个
14	平掀	技术参数： 1. 锹头长：28cm； 2. 宽：24cm；	500	个

		<p>3. 木柄长度：1.3 米；</p> <p>4. 材质：锰钢；</p> <p>5. 钢材厚度：2.5mm。</p>		
15	救生圈	<p>技术参数：</p> <p>1. 直径：71cm；</p> <p>2. 内径：44cm；</p> <p>3. 重量大于等于 2.5KG；</p> <p>4. 浮力大于等于 14.5KG；</p> <p>5. 材质：闭孔型发泡塑料；</p>	100	个
16	水鞋	<p>技术参数：</p> <p>1. 三防：防水、防油、防腐蚀；</p> <p>2. 材质：橡胶；</p> <p>3. 鞋码：39-45；</p> <p>4. 筒高：38cm；</p> <p>5. 颜色：黑色</p>	200	双
17	头灯	<p>技术参数：</p> <p>材质：铝合金；</p> <p>2. 光源：LED；</p> <p>3. 功率：10W；</p> <p>4. 电池：锂电池；</p> <p>5. 弱光、强光、爆闪三档位；</p> <p>6. 拉伸调焦；</p>	200	个

		7. 防水;		
18	雨衣	<p>技术参数:</p> <p>1. 材质: 防雨绸;</p> <p>2. 尺码: 均码;</p> <p>3. 颜色: 藏蓝色;</p> <p>4. 分体式;</p>	200	件
19	一次性雨衣	<p>技术参数:</p> <p>1. 款式: 连体带帽;</p> <p>2. 材质: EVA;</p> <p>3. 重量: 150g;</p> <p>4. 尺码: 均码;</p> <p>5. 规格颜色: 成人束口, 黄色 蓝色 白色 粉色 紫色 灰色 黑色 深蓝色可选;</p>	400	件
20	铅丝	<p>技术参数:</p> <p>1. 材质: 镀锌铅丝;</p> <p>2. 直径: 4mm;</p> <p>3. 重量: 50KG/卷</p>	30	吨
21	编织袋	<p>技术参数:</p> <p>1. 规格: 50cm*80cm;</p> <p>2. 颜色: 灰色;</p> <p>3. 重量: 50g;</p> <p>4. 材质: 聚丙烯;</p>	1200 00	条

22	棉帐篷	<p>技术参数:</p> <p>尺寸: 宽 3.23 米*长 3.72 米*边高 1.75 米*顶高 2.67 米;</p> <p>2. 外篷布: 密度 400dtex*400dtex*600dtex, PVC 涂层牛津布水压 2000mm 以上;</p> <p>3. 棉层 350g 白色针刺棉, 内衬密度 19dtex*23dtex, 白色涤纶布;</p> <p>4. 钢管: 三通、四通管件采用 28mm 壁厚 1.1mm 烤漆钢管;</p> <p>5. 帐篷结构: 框架式, 一门四窗, 门口 800mm*1900mm+烟囱口;</p> <p>6. 窗户尺寸: 600mm*800mm, 门帘窗户用魔术贴扣, 顶棚补针缝处有过热防水胶条达到防水效果, 窗户上有窗纱有防蚊防虫功效, 帐篷配有地丁拉绳使帐篷稳定性更好;</p> <p>7. 钢管支架可以承受 7-8 级风力;</p> <p>8. 颜色: 天蓝色;</p>	20	套
23	电暖器	<p>技术参数:</p> <p>热功率: 5KW;</p> <p>电源: 380V-50Hz;</p> <p>输出风量: 388m³/h;</p> <p>防水等级: IPX4;</p>	20	台

		<p>电源线长：1.6 配空开；</p> <p>尺寸：315*330*400mm；</p> <p>包装尺寸：370*340*420mm；</p> <p>重量：7.7KG；</p> <p>性能特点：</p> <p>1：配防水等级 IPX4；</p> <p>2：控温范围-5 摄氏度-45 摄氏度；</p> <p>3：配有过热保护装置；</p> <p>4：可调节温控设计，自由掌握取暖温度；</p> <p>5：全金属外壳绝缘处理，使用安全；</p> <p>6：自由站立和移动式上下调节角度；</p> <p>7：不锈钢发热元件作热源，保证产品的安全可靠性；</p> <p>8：不消耗氧气，无味、无湿气；</p> <p>9：低噪音，热效率好，传送热能快；</p>		
24	卫星电话	<p>技术参数：</p> <p>1. 手持终端用户卡数量：双卡；</p> <p>2. 是否支持中国电信 VoLTE：支持；</p> <p>3. AP 核数：四核 2.0GHz；</p> <p>4. 智能操作系统：Android 8.1.0；</p> <p>5. 外观类型：直板（带按键操作）；</p> <p>6. 天线样式：外置；</p>	2	台

	<p>7. 电源及 USB 接口：USB TYPE-C；</p> <p>8. 耳机接口：3.5mm 耳机；</p> <p>9. 主屏幕尺寸：2.8 寸；</p> <p>10. 屏幕分辨率：480×640；</p> <p>11. 主屏触摸屏类型：电容式触摸屏；</p> <p>12. 后置摄像头像素：800 万像素；</p> <p>13. RAM：2G；</p> <p>14. ROM：16G；</p> <p>15. 传感器：光感传感器、磁力传感器、重力传感器、距离传感、陀螺仪、计步传感器；</p> <p>16. 导航定位支持：北斗 / GPS / 格洛纳斯 / 伽利略；</p> <p>17. 蓝牙无线通信：5.0；</p> <p>18. WLAN 无线通信 (WIFI/WAPI)：WiFi；</p> <p>19. 卫星待机时间：卫星入网待机时间≥110 小时；卫星通话时长≥6 小时；</p> <p>20. 公网待机时间：待机时间≥500 小时；通话时长≥25 小时；</p> <p>21. 手电筒：应急强光手电筒灯；</p> <p>22. 降噪：自有智能降噪功能；</p> <p>23. 电池类型：聚合物电池；</p> <p>24. 电池容量：5000 毫安，5V2A；</p>		
--	---	--	--

		25. 电池形式：可拆卸； 26. 防护等级：IP68；		
--	--	---------------------------------	--	--

注：

1. 标记“★”的为重要技术参数。重要技术参数不能负偏离，否则为无效投标；

2. 防汛皮划艇、防汛冲锋舟、发电机、汽油动力水泵、柴油动力水泵产品需提供第三方检测机构出具的检测报告（检测报告需体现全部重要技术参数），未提供属未实质性响应。