# 第五部分 采购内容及要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 |
| 1 | 冲锋舟（含拖车） | 规格：5.98×1.85×0.8米，乘员：10-12人，航区：遮蔽航区/内河，航速：根据选配动力大小决定，动力：30-60HP汽油机，重量：240公斤左右 | 艘 | 2 |
|
| 2 | 冲锋舟马达（40匹） | 发动机类型：2缸，排量：≥703cm3，缸径×行程：80.0×70.0mm，输出功率：≥29.4kw@5000R/min，燃油感应系统：化油器，艉板高度：S：≥424mml：550mm，重量：72-81kg，启动系统：手动起动器/电启动，控制：手柄/远程控制。 | 个 | 3 |
|
| 3 | 200米救生抛投器 | 1、使用压缩空气，工作压力：8.5mps，重量≥7.5kg（净重不含底座），抛射质量1.8kg。 2、抛射距离：水用时抛射自动充气救生圈距离≥210米，路用时抛射距离最高可达250米。 3、抛绳规格：ø3mm×250/180/150m，三种抛绳拉力不小于2000N，救援弹、救援绳及水用保护套可反复使用 4、标准配置：基本发射组件一套、1.5l气瓶一个、底座一个、陆用弹体2个（内含250米救援绳索）、水用弹2个（内含180米救援绳索）、训练弹一个、冲绳器一个、救援发射导管一根、训练弹发射导管一根、绳包3个（其中一根含150m绳索）、16克co2气瓶4个触发剂4个、水用保护套2套、常用密封圈一套、高尔夫球包式包装2个。 | 个 | 2 |
|
|
|
| 4 | 手抬机动泵 | 点火方式：晶体管磁体式点火，启动方式：电启动，流量：≥72t/h；出水压力：≥0.6mpa，引水方式：旋片真空泵，吸深：≥7m，较大场程：80m，进水口径：65mm，净重：≥86kg，外形尺寸：≥560mm\*590mm\*660mm | 台 | 2 |
| 5 | 移动式消防水炮 | 额定工作压力：0.8mpa，压力使用范围：0.8-1.0mpa；流量：≥30L/s，仰俯角：+30-+70，流量允差：±8％，水平回转角：90° | 个 | 2 |
| 6 | 湿式救援服 | 连体式，防水透气层材质，防水拉链。臀部、肘部、脚底和膝部加厚设计，束腰可调节，袖口、领口和脚口束紧密封。反光标识。 | 套 | 20 |
| 7 | 重型水域救援衣 | 面料：500D材质的Cordura抗撕裂防水面料，内层材质：NBR浮力泡沫，尺码：均码，颜色：救援红、蓝色、黑色；浮力：≥190N，适用场景：激流救援、水上救援。 | 套 | 10 |
| 8 | 救援专用绳索 | 单根绳长20米，绳体材料防火、防割（钢丝芯），绳索两头带连接卡扣。 | 米 | 5000 |
| 9 | 洋镐 | 牢固平尖镐头40cm木柄十字洋镐 | 把 | 40 |
| 10 | 撬杠 | 长度1200mm钢撬杠 | 把 | 40 |
| 11 | 手灯 | 充电式，0.5瓦LED灯珠 | 把 | 40 |
| 12 | 头灯 | 微型防爆头灯 | 个 | 40 |
| 13 | 警示带 | 100米/盒 | 盒 | 50 |
| 14 | 警示牌 | 支架高度≥1.2m，警示牌：长≥60cm，宽≥30cm  材料：铁 参考警示牌图片 e21c80ce9c51cc17c834fb4856dc561 | 个 | 10 |
| 15 | 医用救援包 | 三角绷带、自粘弹性绷带、胸部密封贴、便携式卷式夹板、纱布片、手术刀片、医用止血钳夹、剪刀、安全别针、医用手套、气管穿刺针、口对口呼吸棉巾、聚酮碘棉棒（自带消毒药水）、酒精消毒片、降温贴袋、止血带条、急救毯、手电筒、创可贴等。 | 个 | 1 |
| 16 | 雨衣 | 普通男士套装 | 套 | 60 |
| 17 | 雨靴 | 普通 | 双 | 60 |
| 18 | 绝缘手套 | 12kv带电作业绝缘手套 | 双 | 60 |
| 19 | 制作警示栏杆 | 警示栏杆为两组，每组两扇，每扇长4米，总长16米，高度0.8米，平时折叠焊接固定到道路两侧栏杆上。采用国标Q235B镀锌方管，外框直径40\*60，内测30\*30。粉刷红白相间反光漆，制作警示标语。 | 米 | 16 |
| 20 | 制作水笼 | 地笼高度1.2米，检查井井口直径700mm，倒锥形，采用直径16国标不锈钢制作，间距100mm，上部使用0.5厚镀锌铁皮粉刷反光漆制作警示标志。1658735669123 | 个 | 10 |
| **供应商须提供(冲锋舟、冲锋舟马达、200米救生抛投器、手抬机动泵、移动式消防水炮、湿式救援服、重型水域救援衣、救援专用绳索)具有检测资质的第三方检测机构出具的加盖供应商公章的产品检测报告扫描件。** | | | | |