

参数要求

序号	名称	数量	单位	参数
1	指挥帐篷	4	顶	1、应急指挥专用 30 m²棉帐篷为长方形双坡面直墙建筑样式。 2、外形尺寸 6×5×3.1×1.8m（长×宽×高×边高）。 3、篷体采用防水帆布，一端山墙开门，另一端山墙对应位置有烟囱口，两侧墙各开 两个窗户。篷体颜色为迷彩色，篷体印刷“ 宕昌应急 ”白色字样。整体帐篷通过拉绳连接三角桩固定，指挥专用 30 m²棉帐篷由篷体、棉内胆（白色绗缝太空棉）、框架、地铺及配件（含三角桩、钩桩、拉 绳）五部分组成。整体帐篷通过拉绳拉起，用三角桩加固，框架由通用杆、立杆、山墙地杆和端架三通、中架四通、地杆四通及钢丝拉绳组成。
2	野外炊具	1	套	主要包含： 1、45L 铝行军锅 数量：2 套 外形尺寸（外径×高） $\phi 640\times 295\text{mm}$ ，质量：5.3Kg/套，容积：45L，加工能力：一次可做 17.5kg 米的饭 2、45L 铁行军锅数量：1 套外形尺寸（外径×高） $\phi 640\times 295\text{mm}$ ，质量：7.1Kg/套，容积：45L 3、34cm 不锈钢菜盆数量：20 个外形尺寸（外径×高） $\phi 340\times 140\text{mm}$ ，质量：0.63Kg/套，容积：8L 4、野战燃油炉灶其中：油罐 1 个燃烧器 2 个备件包 2 套折叠式支架 2 个输油胶管 2 根，油罐外形尺寸（外径×高） $\phi 180\times 500\text{mm}$ ，油罐质量：3.7Kg/个，最大储油量：8kg，工作压力：0.2-0.4MPa, 燃料：柴油，折叠式支架外形尺寸（长×宽×高）：450×248×40mm，折叠支架质量：4kg/个 5、焖饭器数量：2 个，质量：0.95kg/个 6、切菜（和面）布数量：2 个，质量：0.21kg/块 7、切菜板数量：2 个质量：1.34kg/块 8、菜刀数量：2 把质量：0.32kg/把 9、饭勺数量：6 个，质量：0.13kg/个 10、调料袋数量：1 个，质量：0.15kg/个 11、手套数量：2 副，质量：0.12kg/副 12、单元箱数量：1 个，外形尺寸：868×750×535mm，质量：26kg/只（上述装备全部装入本单元箱） 13、蒸盘数量：2 个，外形尺寸：（外径×高） $\phi 625\times 125\text{mm}$ ，质量：1.1kg/套，加工能力：一次可蒸

				<p>15kg 面粉的馒头</p> <p>14、背架其中：行军锅背架 2 副，质量：3.1kg/副；燃油炉背架 1 副，质量：4.3kg/副；给养携行包背架 2 副，质量：5kg/副</p> <p>15、7.5kg 软体油桶数量：2 个，质量：0.27kg/个，容积：9L</p> <p>16、20L 送饭（背水）袋数量：5 个，质量：0.92kg/条，容积：20L</p> <p>17、行军锅罩袋数量：2 个，质量：0.56kg/个</p> <p>18、锅铲数量：1 把，质量：0.9kg/把</p> <p>19、炒勺数量：1 把，质量：1.1kg/把</p> <p>20、漂浮器具数量：1 套，质量：0.4kg/套</p> <p>21、照明灯数量：1 只，质量：0.7kg/只</p> <p>22、打气筒数量：1 个，质量：2.0kg/个</p> <p>23、单元箱数量：1 个，外形尺寸：868×750×535mm，质量：26.2kg/只（上述装备全部装入本单元箱）</p>
3	羽绒 睡袋	50	条	<p>采用双层面料材质：采用涤纶织物，经防绒、防水处理、无异味；</p> <p>甲醛含量：≤100mg/kg；</p> <p>pH 值：5.0-8.5；</p> <p>耐水色牢度：变色≥3 级沾色≥3 级；</p> <p>耐干摩擦色牢度：≥3 级</p> <p>耐汗渍色牢度：≥3 级</p> <p>撕裂强力：径向≥700N/5cm 纬向≥450N/5cm</p> <p>内层防绒透气，舒适。睡袋重量(kg)2.0—2.5kg 鸭绒含量≥60%；采用新式的盒状填绒法，可防止绒薄厚不均。睡袋展开面积（m）大片尺寸 1.82×1.70；头部尺寸 0.78×0.36；睡袋颜色迷彩色等；睡袋折叠后可放在底面直径为 32cm、高为 54cm 的外包装内。睡袋拉锁设有双拉头，上拉头可拉至脚下，下拉头可拉至任意长度；</p> <p>★需提供第三方检测机构出具的检测报告</p>

4	急救包	3	个	<p>1、包体为牛津面料制成，大方耐用、携带方便、分割合理、配置齐全、取用便利；</p> <p>2、规格尺寸：392mm×296mm×160mm；外观颜色：迷彩色； 3 包括：</p> <p>清创消毒类：酒精湿巾、碘伏消毒液、医用酒精棉片；</p> <p>止血包扎固定类：医用敷贴、创可贴、医用纱布块、自粘弹性绷带、三角绷带、医用弹性绷带、卡扣式止血带；诊疗类：电子体温计；</p> <p>防护及辅材类：一次性医用橡胶检查手套、 N95 口罩、急救毯、呼吸面罩、圆头剪刀、敷料镊子；</p> <p>应急工具类：高频救生哨、防滑手套、多功能折叠铲、指北针、逃生绳、压缩毛巾、压缩干粮、应急蜡烛、安全火柴、地震收音机、军用水壶、救生饮用水 (500ml)</p> <p>其他类：密封袋、急救手册、健康急救卡、PE 袋 -G 型、急救知识光盘、双肩包；</p>
---	-----	---	---	---

5	背负式风力灭火机	8	台	<p>1、发动机型式：单缸、风冷、二冲程汽油机；</p> <p>2、发动机功率：$\geq 4.2\text{KW}/7000\text{r}/\text{min}$；</p> <p>★3、风机出风口风量：$\geq 0.49\text{m}^3/\text{s}$；</p> <p>★4、有效灭火距离：$\geq 2.3\text{m}$；</p> <p>★5、一次加油连续工作时间：$\geq 95\text{min}$；</p> <p>★6、整机装备质量：$\leq 13.5\text{kg}$；</p> <p>★7、整机净质量：$\leq 9.2\text{kg}$；</p> <p>★8、手感震动：$\leq 3.8\text{m}/\text{s}^2$；</p> <p>★9、耳旁噪声：$\leq 100\text{dB(A)}$；</p> <p>★10、发动机排量：$\leq 82.4\text{CC}$；</p> <p>11、常温启动时间：$\leq 5\text{s}$；</p> <p>12、吹风筒：风筒前端为不锈钢材质；</p> <p>13、泵油结构：外置式泵油结构，方便快捷；</p> <p>14、操纵手把：油门操控把手具有防静电功能，可 180° 无级调节；</p> <p>15、背带组合：双肩背带，带有工具包，并拥有快速释放结构，可确保在发生紧急事故时能使人与动力源在 1s 内迅速分离；</p> <p>★16、整体结构：整机背架与发动机之间为弹簧浮点式减震结构；机器主机底部主要采用耐用和防火金属材料</p> <p>★需提供国家级检测机构出具的检测报告</p>
---	----------	---	---	--

6	灭火水枪	50	支	<p>1、森林扑火消防红专用加厚背水桶，净重$\geq 1.8\text{kg}$；容积$\geq 20\text{L}$；水桶本身带有“森林消防”字样和厂家品牌字样，桶体及盖子均为消防红；</p> <p>2、双口设计，大口设计有过滤网，双盖拧紧倒置后，承载 50kg 物重不会有水渗出，低温下不发脆（耐-15°C低温）；</p> <p>3、背负水桶与水枪连接快速，水桶底部采用不锈钢自封式快速接头。</p> <p>4、空载摩擦阻力$\leq 2.8\text{N}$；</p> <p>★5、最远射程≥ 10 米；</p> <p>★6、枪体并实现往复均出水（在抽和推进时，水枪都能喷射），空载起动摩擦力$\leq 4\text{N}$，喷水量$\geq 110\text{cm}^3$，整套水枪总质量$\leq 1.0\text{kg}$；</p> <p>标注有“★”参数需提供具有 CMA 资格的第三方检测机构出具的检测报告予以佐证。</p>
7	二号工具	900	把	<p>1、工具杆材质：木质；木杆弯曲柔韧性能$> 70^{\circ}$；</p> <p>2、工具杆直径$\geq 38\text{mm}$；长度$\geq 1500\text{mm}$；</p> <p>3、胶条数量≥ 20 根；胶条长度$\geq 550\text{mm}$；胶条平均宽度$\geq 18\text{mm}$；胶条厚度$\geq 4.0\text{mm}$；</p> <p>4、工具质量$\leq 1.2\text{kg}$；</p> <p>5、阻燃性橡胶条，橡胶内有加强棉线；</p> <p>6、拍头固定方式：采用含有加强线的橡胶条捆绑在拍柄上，捆绑处用不少于一道钢箍加固。</p> <p>提供第三方检测机构出具的检测报告</p>
8	移动水泵灭火系统	2	台	<p>★启动方式：一键式电启动和防水拉绳启动</p> <p>★水泵应采用单级离心泵设计，最大工作压力：$\geq 1.63\text{ MPa}$（最大扬程：$\geq 163\text{ m}$）最大流量：$\geq 5.5\text{ L/s}$ 最大射程：$\geq 37\text{m}$ 额定工况：$12.0\text{ m}^3/\text{h} @ 0.7\text{ MPa}$ (吸深 3 米)；$9.0\text{ m}^3/\text{h} @ 1.0\text{ MPa}$(吸深 3 米)，发动机冷机启动性能：$\leq 9\text{s}$ 连续工作时间大于 24 小时</p> <p>★整机质量：$\leq 15\text{kg}$ 进水口直径：2 英寸 BSP 外螺纹出水口直径：1.5 英寸 BSP 外螺纹叶轮：不锈钢叶轮或铜叶轮</p> <p>★引水方式：手动引水泵引水</p> <p>★配套动力：二冲程风冷 8 HP 汽油机,带电子数字超速控制装置燃油箱容积：12L 汽油机油耗：3.0L/h</p> <p>★采用不锈钢网状空气过滤器，外带金属防护罩</p> <p>★启动电路系统与发动机集成为一体，启动电机置于空气过滤器的下部启动电池单元采用轻便型锂电池，电池标示容量 8500 mAh，充电器：USB 充电器</p>

			<p>附件：专用油箱：容积：12 升，带独立加油口;油箱背包两侧设置储物袋，可以放置油管组件、工具等物品;油箱背包的背带以及背部软垫的设计符合人体工程学，将有效减轻背带对双肩的压力，提高背负的舒适性。</p> <p>附件包中配置三通球阀：三通球阀一个，带旋转接头组合，入口采用 2 英寸外螺纹，接 2 英寸转 1.5 英寸旋转接头，能够将一路水源分为两路进行灭火，且同时水带不会扭曲、打结的带旋转接头组合。底部采用 3 个长方形支撑，增加了三通球阀与地面的接触面积，提高了使用的稳定性。全密封阀体，轻巧耐用。</p> <p>附件包中配置单向阀：两端装有颜色、规格一致的 1.5 英寸快速接头，单向阀进口及出口端均设置横杆，内置止回橡胶球，进水端卡式接头和侧壁设有可对穿的安装孔，安装孔内插有安全横杆，</p> <p>★移动水泵提供第三方检验机构出具的检测报告复印件并加盖制造商鲜章</p> <p>每台水泵配备 20 -40 -30 双层耐磨消防水带 5 盘，移动消防蓄水池 1 个</p> <p>消防水带</p> <p>1、严格按照 GB6246-2011《消防水带》标准进行生产。水带口径为 40mm。标准工作压力$\geq 2.0\text{MPa}$，爆破压力$\geq 6.5\text{Mpa}$，每卷长度为 30 米,单位长度质量（g/m）≤ 171。</p> <p>★2、内衬材质采用进口聚氨酯，厚度均匀，表面光滑清洁，无褶皱，不渗水，不霉变，柔软轻便易卷缠，耐老化，水流阻力小，使用寿命长。</p> <p>外层材质采用高强度涤纶长丝线，工艺采用经圆织机环形斜纹编织而成，且耐压、耐磨、耐高低温、轻便柔软、易于清洗，使用寿命长。</p> <p>3、水带编织层与衬里之间的附着强度为$\geq 35\text{N}/25\text{mm}$，轴向延伸率$\leq 3.2\%$，直径膨胀率$\leq 6\%$。在设计工作压力下无渗漏。不出现裂纹或断裂。</p> <p>4、水带两头均配有 40 口径的森林专用接口铜套内涨。</p> <p>★消防水带提供国家消防装备质量监督检验中心检测报告复印件加盖制造商公章作为证明材料</p> <p>移动消防蓄水池</p> <p>自动升降式消防蓄水池：容积：2T；材料：水囊专用材料，尼龙双面涂层加网 PVC 材质，断裂强度：经度大于 65kN/m；纬度大于 60kN/m；涂层剥离强度大于 2kN/m；焊接强力大于 55kN/m；可折叠。</p>
--	--	--	---

9	油锯	4	台	<p>1、发动机型式：单缸、风冷、二冲程发动机；</p> <p>★2、功率：$\geq 3.4\text{kW}/8500\text{r}/\text{min}$；</p> <p>★3、发动机最大转速：$\geq 11800\text{r}/\text{min}$；</p> <p>★4、净质量：$\leq 6\text{kg}$；</p> <p>★5、常温启动性能：$\leq 9\text{s}$；</p> <p>★6、主机比质量：$\leq 1.76\text{kg}/\text{kW}$；</p> <p>7、汽油油箱容积：$\geq 520\text{ml}$；</p> <p>8、机油油箱容积：$\geq 260\text{ml}$；</p> <p>9、导板尺寸：$\geq 18\text{in}/20\text{in}$；</p> <p>10、锯切效率：$\geq 73\text{cm}^2/\text{s}$；</p> <p>11、发动机气缸排量：$65\text{cm}^3$；</p> <p>12、耳旁噪声：怠速：$\leq 84\text{dB(A)}$；高速空转：$\leq 104\text{ dB(A)}$；</p> <p>13、手把振动：$\leq 11\text{m}/\text{s}^2$；</p> <p>14、最高链速：$\geq 21.6\text{m}/\text{s}$。</p> <p>★需提供国家级检测机构出具的检测报告</p>
10	割灌机	3	台	<p>1、发动机型式：单缸、风冷、二冲程；</p> <p>2、发动机排量：$\leq 39.8\text{ml}$；</p> <p>★3、发动机功率：$\geq 1.35\text{kW}/12100\text{r}/\text{min}$；</p> <p>★4、整机净重质量：$\leq 6.8\text{kg}$；</p> <p>5、切割效率：$\geq 38\text{cm}^2/\text{s}$；</p> <p>6、耳旁噪声高速：$\leq 100\text{ db(A)}$；</p> <p>7、手把振动：$\leq 5.9\text{m}/\text{s}^2$；</p> <p>8、燃油消耗率：$\leq 460\text{g}/\text{kW}\cdot\text{h}$；</p> <p>9、油门控制：双油门结构；</p> <p>10、铝管直径：$\varnothing 28$；</p> <p>★11、排放要求：达到非道路移动机械用小型点燃发动机排气污染物排放限制第二阶段要求。</p> <p>★需提供国家级检测机构出具的检测报告</p>

11	组合扑火工具	100	套	工具杆采用新型设计，工具包采用涤纶涂层织物，防水性强；工具由：砍刀、锯、斧头、锹、扑火拍、 工具包：承重加载 20kg，无破损，工具包采用涤纶涂层织物，防水性强； 可背负携带，多种用途。
12	背油桶	4	个	汽油桶 1 个、专用背带 1 套组成。 汽油桶容量（±1）（L）：20 汽油桶颜色：军绿色 汽油桶材质：铁质 汽油桶尺寸【长×宽×高】（±20）（mm）:420×200×440
13	砍刀	100	把	材质：锰钢 重量：≤700g 刃长：≥20cm 全长：≥34cm 砍刀采用一体成型工艺，把体牢固。
14	大斧	100	把	1、全长 910mm； 2、材质：碳钢材质、高硬度、强耐冲击型； 3、手柄：木质握把、表面光滑、握杆舒适、防滑性强；锤头和手柄镶嵌后采用灌胶工艺； 4、重量≥1100g；
15	消防铲	200	把	1.头部材质为锰钢淬火处理，锹头长度≥30cm,，重量≥1kg，锹头厚度≥1.6mm，宽度≥22cm； 2.锹全长≥130cm ； 3.硬度（HRC ）： 淬火区域≥44.5HRC ； 400N 静载荷作用下变形量≤ 1.3mm ； 4、锹表面鼻筋与两侧对称开刃均匀一致，烤漆防护层均匀无漏涂、气泡、脱落和生锈； ★提供第三方检测机构出具的检测报告

16	望远镜	10	部	<p>★放大倍率：≥12 倍；</p> <p>★外壳防护能力：应符合 GB/T4208-2017 中 IPX7（水深 1m，持续 0.5h）的要求；</p> <p>★物镜口径：≥50mm；</p> <p>★视场角：≥5.5° ；</p> <p>★出瞳直径：≥4mm</p> <p>重量：≤1360g；</p> <p>★出瞳距离：≥16mm；</p> <p>★目距调节范围：>56mm~74mm；</p> <p>★高温试验：温度 40±2℃、持续时间 1h，样机处于工作状态。试验后样机应能正常工作；</p> <p>★振动试验：频率 2~2.5Hz 范围内、振幅 8mm~15mm 范围内，轴线方向和垂直方向各振动 7min。试验后样机应能正常工作；</p> <p>长度：≤195mm。</p> <p>镁合金镜身，比铝合金更坚固致密，持久耐用；充氮防水防雾，适应全天候使用；</p> <p>Bak4 棱镜材质，全面镀多层超宽带增透绿膜（FSMC），视像锐利清晰</p> <p>标★项为关键技术指标，须提供第三方检测机构出具的检测报告（原件备查），若检测报告未体现该项技术指标将视为负偏离，未提供检测报告或技术白皮书视为负偏离。</p>
----	-----	----	---	---