

# 分项报价表

项目编号/包号：大成恒睿[溧]采公[2024]017号

项目名称：溧阳市2024年秋冬季森林防灭火物资采购报价

单位：人民币元

序号	分项名称	技术参数/性能要求	数量	单位	响应价格	
					单价	合价
1	森林灭火头盔	<p>1)、扑火头盔用高强度塑料压模而成，质地坚韧，强度高，抗冲击，盔壳冲击吸收性能好，表面光洁，色泽醒目；</p> <p>2)、面罩透光率好，适光率<math>\geq 90\%</math>，视角大，视野开阔清晰；</p> <p>3)、扑火头盔下部有披肩，可与扑火服连成一体，提供对头部和肩部的整体保护；</p> <p>4)、盔体中间有加强股，两侧有“森林消防”字样；</p> <p>5)、头盔面罩采用外置有机玻璃，耐高温，厚度<math>\geq 3\text{MM}</math>；面罩面积大，有效面积大、隔热效果好；</p> <p>6)、性能要求：▲续燃时间<math>\leq 0.1\text{s}</math>；▲阴燃时间<math>\leq 0.1\text{s}</math>；▲损毁长度<math>T \leq 17\text{mm}</math>，<math>W \leq 18\text{mm}</math>；▲断裂强力（洗涤50次后）<math>T \geq 2300\text{N}</math>，<math>W \geq 2000\text{N}</math>，▲撕破强力（洗涤50次后）<math>T \geq 730\text{N}</math>，<math>W \geq 700\text{N}</math>；▲甲醛含量<math>0\text{ mg/kg}</math>；热稳定性<math>\leq 0.1\%</math>；PH值<math>6.0-7.0</math>；热防护系数<math>\text{TPP} \geq 290\text{ KW.S/m}^2</math>；缝纫线撕破强力<math>\geq 13.5\text{N}</math>；洗涤前披肩面料的电荷面密度<math>\leq 4.5\text{uC/m}^2</math>。</p> <p>（注：带▲号条款须提供第三方检测机构出具的检验或检测报告原件扫描件并加盖供应商公章。）</p>	30		250	7500
2	森林灭火服	<p>1) 森林防火服采用芳纶面料加工而成；整体标准符合中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局、中国国家标准化管理委员会发布的GB/T33536-2017《防护服装 森林防火服》标准。</p> <p>2) 森林防火服面料颜色为桔红色，应符合国际标准色卡潘通色卡，色差<math>\Delta E &lt; 3.5</math>。</p> <p>3)、森林防火服面料洗涤50次后的阻燃、隔热性能应符合：▲续燃时间<math>\leq 0.0\text{s}</math>；▲阴燃时间<math>\leq 0.0\text{s}</math>；▲损毁长度经度<math>\leq 19\text{mm}</math>；纬度<math>\leq 21\text{mm}</math>；熔融、滴落：无。</p> <p>4) 森林防火服面料的理化性能应符合要求：▲断裂强力（洗涤50次后）经向<math>&gt; 1820\text{N}</math>，纬向<math>&gt; 1710</math>；▲撕破强力（洗50次后）经向<math>&gt; 460\text{N}</math>，纬向<math>&gt; 400</math>；单位面积质量<math>\leq 200\text{ g/m}^2</math>；▲甲醛含量<math>0\text{mg/kg}</math>；热稳定性<math>\leq 1.2\%</math>；PH值<math>6.0-7.0</math>；</p> <p>5) 外观：森林防火服熨烫平展，定型充分，无烫黄和水渍，折迭端正，整洁美观；不应有对产品美观和牢固有影</p>	30	套	1500	45000

		响的疵点、污渍、断经、断纬和破损；单衣片接缝强力 $\geq 210\text{N}$ ；后档接缝强力 $\geq 680\text{N}$ ；肩缝接缝强力 $\geq 680\text{N}$ 。 (注：带▲号条款须提供第三方检测机构出具的检验或检测报告原件扫描件并加盖供应商公章。)				
3	森林 15式 防护靴	1) 款式：长靴款式，高 $\geq 18\text{cm}$ ，颜色为黑色，鞋帮为U型口门系带式结构；鞋面为铬鞣黄牛头层黑色阻燃防水革，鞋里为黑色涤纶经编间隔网眼织物；鞋底为阻燃橡胶大底，帮底结合采用胶黏工艺；鞋底具有防加塞泥沙功能，防穿刺，耐磕碰性能。 ▲2) 鞋帮抗穿刺性能 $\geq 200\text{N}$ ；鞋底抗穿刺性能 $\geq 1100\text{N}$ ；防滑性能：始滑角 $\geq 20^\circ$ ； ▲3) 隔热性能：在隔热性能实验中加热30min时，鞋底内表面的温升 $\leq 15^\circ\text{C}$ ； ▲4) 鞋帮抗辐射热渗透性能：鞋帮表面经辐射热通量为 $10\text{Kw}/\text{m}^2$ ，辐照1min后期内表面温升 $\leq 15^\circ\text{C}$ ； ▲5) 阻燃性能：火焰离开试样各试验点后，离火自熄时间 $\leq 1\text{s}$ ；损毁长度 $\leq 45\text{mm}$ ；无熔融、熔滴或剥离。 (注：带▲号条款须提供第三方检测机构出具的检验或检测报告原件扫描件并加盖供应商公章。)	30	双	480	14400
4	阻燃 手套	1) 款式：长度 $\geq 40\text{cm}$ ，带两道反光条；手腕有两道收紧设计。 2) 面料：芳纶阻燃面料，具有隔热层、防滑层和阻燃层；可以和扑火服连成一体，防止火星和灰尘进入，形成整体保护。 3) 性能参数：▲续燃时间 $< 0.2\text{s}$ ；▲阴燃时间 $< 0.2\text{s}$ ；▲损毁长度 $< 17\text{mm}$ ；▲断裂强力（洗涤50次后） $> 1900\text{N}$ ，▲撕破强力（洗涤50次后） $> 690\text{N}$ ；▲甲醛含量 $0\text{mg}/\text{kg}$ ；热稳定性 $< 1.2\%$ ；PH值6.0-7.0；热防护系数 $\text{TPP KW. S}/\text{m}^2 > 280\text{N}$ 。(注：带▲号条款须提供第三方检测机构出具的检验或检测报告原件扫描件并加盖供应商公章。)	30	双	360	10800

5	阻燃头套	<p>防护组成形式：头套和半面罩组合、滤芯；</p> <p>半面罩呼吸器材质：硅胶；</p> <p>头套材质：芳纶面料；</p> <p>面罩呼气阀气密性：呼气阀减压至-1180Pa时，半面罩呼气阀恢复至常压的时间<math>\geq 20s</math>；</p> <p>半面罩泄漏率（%）<math>\leq 2</math>；</p> <p>半面罩吸气阻力（Pa）<math>\leq 20</math>，半面罩呼气阀阻力（Pa）<math>\leq 50</math>；</p> <p>过滤件滤烟性能（%）：<math>\geq 98.0</math>（预处理后）；</p> <p>过滤件降温性能：风量高于39升/分时，温度高于89℃的空气经过滤芯后，温度须低于40℃，并最短维持10分钟。</p>	30	个	320	9600
6	森林消防救援防护镜	<p>专业防护眼镜，高强度光镜片，人体工程学设计，佩戴舒适，携带方便，五组高级PC材质的太空镜片，防风，防烟，防尘；防弹；100%防紫外线（UV400），抗冲击，耐磨。军用工程树脂材质的镜架，超轻，耐性极佳，与人体接触部位采用海绵设计，舒服和密闭性好。</p>	15	个	180	2700
7	森林佩戴式照明灯	<p>光源采用第四代绿色环保大功率、高亮度白光LED、光源能耗少，使用寿命长达10万小时；</p> <p>反射器采用高科技表面处理工艺、反光效率高，灯具照射距离可达100米以上，可视距离5000米以上；</p> <p>具有工作光、强光、爆闪三档光可作照明或远距离信号指示；爆闪除用定位信号外，在夜晚30米以内还能使人瞬间致盲，达到警戒和个人防卫作用；</p> <p>高能无记忆电池，容量大，寿命长，自放电率低，经济环保；</p> <p>灯具内部电路设计具有防止过充、过放短路保护装置及开关防误操作功能；</p> <p>合金外壳防冲击、防水耐高低温、高湿性能好，可在各种恶劣环境中使用；外表防滑处理，可以衣袋中携带；</p> <p>额定电压3.7V，额定容量2Ah，曝光频率8-10HZ，充电时间6h，电池使用寿命1000循环，外径<math>\phi 35*157mm</math>，重量0.23KG</p>	15	个	300	4500
8	手提式强光手电	<p>1) 采用固态免维护LED光源使用寿命长达10万小时；</p> <p>2) 采用新型反光系统设计，光效高，聚光好，光斑更均匀；</p> <p>3) 具有工作光、强光二档光设计，按动按钮可进行自由转换；</p> <p>4) 人性化的电量指示和低电压警示功能设计，可随时查询电池电量；当电量不足时会自动闪烁20次，提示充电</p> <p>5) 高能无记忆电池，容量大，寿命长，自放电率低；</p> <p>6) 体积小，重量轻，可采用手持、肩挎等携带方式；</p> <p>7) 额定电压14.8V，额定容量2Ah，充电时间5h，电池使用寿命1000循环，外径<math>\phi 70*197mm</math>，重量0.95KG</p>	60	个	510	30600
9	避火	<p>产品符合LY/T2583-2016《森林防火避火罩》，生避火罩</p>	15	个	1100	16500

	罩	是由铝箔复合材料制造而成的应急自救逃生装备，尺寸：1800MM*700MM(可定制)标层采用铝箔耐火布及铝箔玻纤布二层材料组合而成，具有优良的耐高温，耐热性和绝缘性，阻燃抗辐射，耐高温可达 1700℃。设计简单，方便使用。展开后整体呈上小下大的形状，底部四周高有压边带，中间镂空。				
10	背负式森林消防泵	<p>一、水泵结构与型式</p> <p>▲1) 水泵结构：不低于四级离心泵；</p> <p>2) 背架材质：采用航空铝合金材质，经过防锈处理；</p> <p>▲3) 启动方式：手拉启动和一键式电启动；</p> <p>4) 启动电源：可拆卸式可反复充电式锂电池，电池质量 ≤500g；</p> <p>5) 油箱容积：≥12L；</p> <p>二、发动机</p> <p>1) 发动机型式：二冲程汽油机，水泵应配高温、超速保护装置；</p> <p>▲2) 发动机冷却方式：闭路循环、强制水冷；</p> <p>▲3) 发动机功率：≥12HP/12000r/min；</p> <p>4、综合油耗：≤2.4L/h；</p> <p>三、泵性能</p> <p>▲1) 最大扬程：≥300m（零流量），最大压力：≥3.0MPa，最大射程：≥37m；</p> <p>▲2) 吸水深度：≥6.5m，冷启动性能：≤5s；</p> <p>▲3) 流量：≥4.7L/s（零压力）；</p> <p>▲4) 外形尺寸（长×宽×高）：≤390×340×170mm；</p> <p>▲5) 整机净质量：≤12.5kg；</p> <p>6) 水泵入水口尺寸：1.5 寸、2 寸（双尺寸接口），水泵出水口 1.5 寸。</p> <p>7) 携行方式：可拆卸式双肩安全背包，带有夜光显示条；</p> <p>四、配置附件</p> <p>配有水泵专用的多功能行军附件背包和机油。附件包含：16 升油箱，吸油管，引水泵，水带扳手、水带修补环、二冲程机油；进水管，底阀，止水钳，单向阀，三通，转换接头，直流喷枪，雾流喷枪，维修工具套装、启动电池；（注：带▲号条款须提供第三方检测机构出具的检验或检测报告原件扫描件并加盖供应商公章。）</p>			68000	68000
11	水枪（40 接口）	柄式设计，具备直流、喷雾功能；采用滑阀，水流平稳，水枪不易抖动，无后坐力；6 档流量定位控制，与 65#型森林消防水带可快速链接，净重≤2.2kg	16	个	1500	24000
12	水带（40 接口）	高压水带 120 米；工作压力:大于 2.5MPa，爆破压力:大于 7.5MPa；水带两头液压快速接头，每根长度 30 米，内径尺寸 38mm, 外径尺寸 40mm. 与当前的森林消防高压水带通用。	40	盘	480	19200
13	便携	1) 由水桶、连接水管、便携式 38 电动枪体组成。	5	个	1800	9000

式森林电动灭火水枪	<p>2) 外背包采用红色或军绿色高强度防水面料加工, 内水桶采用 PVC 材料热粘而成, 抗摔耐磨; 容积<math>\geq 20L</math>, 尺寸: <math>380*300*190</math> (mm); 背包采用双肩背负。背带采用连体式设计, 防止单个背带受力, 根据人体可调节背带长度。进水口采用螺纹盖, 结实耐用, 防漏收效果好; 出水口采用不锈钢快速接头, 密闭性能好, 采用高压水管与水枪链接;</p> <p>3) 连接管: 单向快速卡扣式连接, 导管为橡胶纤维塑筋增强管, 弯曲 <math>180</math> 度无死摺, 可连续弯曲 <math>100000</math> 次以上。</p> <p>4) 电动枪体: 采用优质工程塑料制造, 光洁度达到八级以上, 抗酸碱抗腐蚀, 永不生锈, 润滑性好, 枪体外形: 后处有与枪体成 <math>\angle 70^\circ</math> 的注塑握柄, 握柄 <math>\Phi \geq 2.0cm</math>, 开关与后手把整体操作, 并设计有锁定按钮;</p> <p>5) 电池: 锂电池, 与枪体卡槽式设计, 可快速更换, 电压 <math>20V</math>;</p> <p>6) 喷射方式: 具有五种或五种以上的喷射方式, 通过旋转实现不同的喷射方式。并配有泡沫喷射装置。</p> <p>7) 密封圈使用寿命: <math>\geq 25000</math> 个周期 (不更换), 性能可靠, 牢固耐用。</p> <p style="text-align: right;">8、电动</p> <p>灭火水枪: 配充电器及原装泡沫壶和水管、枪头等</p>				
14 风力灭火器	<p>排量 <math>&lt; 79.8cm^3</math>;</p> <p>发动机额定转速及 <math>100\%</math> 负荷下所允许的进气系统最大压力降 <math>\geq 0.60KPa</math>; 发动机额定转速及 <math>100\%</math> 负荷下所允许的排气系统最大背压 <math>\leq 7.0KPa</math>;</p> <p>发动机净功率 <math>&lt; 3.15/6900KW/r/min</math>;</p> <p>最大扭矩/转速 <math>\geq 4.75/5000N.m/r/min</math>;</p> <p>有效灭火机距离 <math>\geq 2.13m</math>;</p> <p>一次性加油连续工作时间 <math>\geq 110</math> 分;</p> <p>启动性能 <math>\leq 5s</math>;</p> <p>最大风速 <math>\geq 114m/s</math>;</p> <p>最大风量 <math>\geq 1870m^3/h</math>;</p> <p>出风口风量 <math>\geq 1620m^3/h</math>;</p> <p>净重 <math>\leq 10.3kg</math>;</p> <p>耳旁噪音 <math>\leq 95dB(A)</math>;</p> <p>手把振动加速度 <math>\leq 1.8m/s^2</math>;</p> <p>可伸缩调节风管, 末端风管采用不锈钢风管防火接头方式, 风管安装应急照明及爆闪警示装置;</p> <p>大排量混合四冲程风冷单缸汽油引擎, 发动机设计有进气阀门和排气阀门;</p> <p>背带采用可调节背带, 双层叠式空滤器, 配自动控速系统型油门把手, 新型党叶盖阻止碎片进入吸风口。</p>	5	个	5600	28000
15 点火器	<p>由铁质油桶、导油管、油阀、点火头组成, 为方便携带, 可将点火头反向装入油桶内; 油桶最大油量 <math>3L</math>; 点燃环境</p>	10	个	150	1500



		5级风下；外形尺寸约 205×140×540（mm）。				
16	割灌机	<p>形式：硬轴、双肩侧挂式；</p> <p>发动机最大功率≥2.1kw/7000r/min；</p> <p>离合器结合转速 r/min，3000±300；</p> <p>允许最大切割直径≥18cm；</p> <p>发动机排量≥65cc；</p> <p>重量≤10kg；</p> <p>启动方式：手拉绳启动和一键式电启动两种启动方式；</p> <p>一键式电启动，无需辅助动力启动；电启动马达必须安装于主机上；有反充电功能，设计有照明功能，有强光、SOS 光等光源，并可方便给 USB 接口充电；紧急情况下也可以作为汽车启动电源；启动电池≤0.8kg。</p> <p>配置性能卓越的二冲程发动机；</p> <p>重量轻、噪声小、震动低、有效降低操作者劳动强度；宽度≥700mm的可偏移把手，操作轻松舒适；机器油门和熄火开关集成操作把手，确保操作安全可靠。</p>	15	个	2300	34500
17	组合工具包	<p>工具杆采用新型设计，工具包采用涤纶涂层织物，防水性强；工具有：砍刀、锯、斧头、锹、扑火拍；</p> <p>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；</p> <p>可背负携带，多种用途。</p>	15	个	500	7500
18	分水器（40接口）	<p>产品采用铝制合金重量轻、体积小坚固耐用。闸阀设计分水方便灵活。产品口径为 40 设计，40 进 40*2 出</p>	20	个	650	13000
19	油锯	<p>功率≥2.2kw/3.0hp；</p> <p>排量≥45.0cm<sup>3</sup>；</p> <p>最高转速 r/min≥14000；</p> <p>重量：≤4.6 kg；</p> <p>锯链刻度 3/8"；</p> <p>导板长度 18"；</p> <p>带有防震系统的动力设备；</p> <p>带有化油器预热装置；</p> <p>在最低空载转速下稳定运转不少于 5 分钟，翻转后，各位置停留时间不少于 3 分钟且不熄火；</p> <p>▲发动机提供中国环境保护部颁发的型式核准证书加盖公章；</p> <p>▲产品通过国内便携式林业机械的检测并出具检验报告加盖公章。</p>	10	个	2550	25500
20	小型发电机	<p>额定频率 50/60Hz；</p> <p>额定电压：230、120/240V；</p> <p>额定电流：7、13.3/6.7；</p> <p>额定转速≥4000r/min；</p> <p>额定功率≥1.5KVA；</p> <p>最大功率≥2KVA；</p> <p>直流输出 12V、8.3A；</p>	4	个	4500	18000

		额定电流 8.3A; 相数: 单相; 噪音水平 (7m) ≤54-59db(A); 启动方式: 手启动; 油箱容积 3.2L; 净重 24.5kg; 发动机型式: 四冲程汽油机动力; 绝缘等级:F 级; 排量≥105cc; 燃料: 汽油; 机油容积≥1L; 耗油量≤500g/kw. h; 连续工作时间≥3.4h。																												
21	背油桶	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	20	个	150	3000																								
22	加油器	汽油桶容量:20L; 汽油桶颜色:军绿色; 汽油桶材质: 铁质 汽油桶尺寸[长×宽×高] (±20): 420x200x440mm 内置机油桶容量(±0.1):1L; 加油枪:铁质, 配有前后手柄, 加油时通过往复推拉前后手柄进行加油; 输油软管:长度 845mm;直径(±1):17mm;净质量:≤5.5kg			780	6240																								
23	急救包	安装有拉链防止包内货物掉出。容积: 21*14; 内含有医疗剪刀, 镊子, 医疗胶布, 药水棉, 消毒创可贴; 点酒药水, 酒精瓶, 牙签棉, 绷带, 脱脂棉、纱布等常用医疗用品二十多样。适合于上山队员扑救队员及时处理伤口。	15	个	120	1800																								
24	便携式风速风向仪	手持气象仪, 可测风速、风向、温度、湿度、大气压。符合国家标准可过检便携式。随测随走测量精准。质量保证。  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>精度</th> <th>分辨率</th> <th>测量要素 单位</th> <th>测量范围</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.3</td> <td>0.01</td> <td>0~30 M/S</td> <td>±</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>16 方位</td> <td>±</td> </tr> <tr> <td>0.3</td> <td>0.01</td> <td>-50~80 °C</td> <td>±</td> </tr> <tr> <td>3%</td> <td>0.01</td> <td>0~100% %HR</td> <td>±</td> </tr> <tr> <td>0.3</td> <td>0.01</td> <td>1~110 kpa</td> <td>±</td> </tr> </tbody> </table> 电源: 3 节 5 号 1.5V 干电池	精度	分辨率	测量要素 单位	测量范围	0.3	0.01	0~30 M/S	±	1	1	16 方位	±	0.3	0.01	-50~80 °C	±	3%	0.01	0~100% %HR	±	0.3	0.01	1~110 kpa	±	16	个	1800	28800
精度	分辨率	测量要素 单位	测量范围																											
0.3	0.01	0~30 M/S	±																											
1	1	16 方位	±																											
0.3	0.01	-50~80 °C	±																											
3%	0.01	0~100% %HR	±																											
0.3	0.01	1~110 kpa	±																											

		<p>通讯：USB          储存：4 万条数据          重量：约 0.5Kg(带铝合金箱约为 1.8Kg)          整机尺寸：405mmX100mmX100mm          主机尺寸：160mmX 70mmX28mm          工作环境：温度-20℃~80℃;湿度≤100%RH 无凝露</p>				
25	单兵帐篷	<p>尺寸：外帐：210*210*130cm（长*宽*高）；          内帐：200*185*125cm（长*宽*高）；          内帐面料：190T 防水帐篷布；PU 涂层防水 500-3000mm+B3 纱网；          外帐面料：190T 防水帐篷布；PU 涂层防水 500-3000mm；          帐篷底布：210D 牛津布；内杆材料：高强度玻璃纤维杆；          地钉材料：镀锌铁地钉；</p>	30	个	480	14400
26	帐篷灯	<p>LED 光源。多档调光系统、挂钩设计可持续使用 20 年、科学散热孔设计、DC 充电接口专用充电器、柔光灯罩设计，可选瓦数 120-220W，2 档可调。续航时间：低档 15 小时、高档 7 小时。</p>	30	个	110	3300
27	自由兵户外露营睡袋	<p>用信封式设计，长≥2 米、宽≥0.9 米，两侧有≥10CM 的侧墙，高密度迷彩尼丝纺布，密度≥280T，填充料：内填充优质鸭绒，采用方块式立衬结构，最大限度地防止羽绒在通道内的移动。填充：蓬松度 CM17，含绒度 90% 重量为 3kg 户外面料：采用迷彩 320T 抗撕裂尼龙，里料材质：320T 亲肤舒适春亚纺，防水防绒处理；有双面拉锁，适合野外使用；限温度：-18℃，舒适温度：-10℃~+8℃。</p>	30	个	230	6900
28	充气床垫	<p>长≥1.8 米，宽≥0.6 米；耐压强度≥15.7kpa；气床充压 6.5-7.5kpa；剩余压力不低于 4.0kpa，自动充气，自带充气枕头，便携式小包装单独包装，内部填充进口高弹海绵，回弹率超过 95%；充气厚度≥3CM。</p>	30	个	260	7800
29	携行背囊	<p>采用防水防撕裂的牛筋布制作，主体容积≥30L，两侧有装水壶和便携物品的小包，背包口有收紧拉带和盖子。</p>	30	个	260	7800
30	消防员呼吸器	<p>正压式呼吸器采用碳纤维瓶体，产品包括防雾型全面罩、供气阀、防爆气阀、供气量减压器、阻然腰带、压力表、绝缘橡胶高压管、气瓶固定带、气瓶等组成。坚固耐用。消防救援、石油、化工、矿山开采、电力、轻工业等可能接触到大量的有毒气体、粉尘、蒸汽或缺氧、有毒颗粒物，如不做好呼吸防护对身心健康会严重受损。产品主要参数：外形尺寸 700*300*450MM；整体重量≤8.8KG；气瓶额定工作压力 30MPA；气瓶容积（水容积）6.8L；气瓶最大储气量 2040L；作业时间：60-70 分钟；最大吸气阻力≤1000PA；报警发声声级≥90DB；相对湿度≤0-100%FS；余气报警压力 5.5MPA±0.5MPA；适用环境温度：-30℃-60℃。</p>	25	个	920	23000
31	移动供气源	<p>配有把手推车、灵活脚刹、4 瓶独立供气，可快速更换延长使用时间。配有储物收纳箱时间更贴心。气瓶数量：4 瓶/2 瓶可选、单人使用时间：265MIN、工作压力：30MPA、输入压力：≤30MPA、输出压力：0.7MPA 左右、动态吸</p>	1	个	23500	23500



		气阻力: ≤500PA、产品重量: 70KG。				
32	消防全身式安全吊带	采用尼龙及高级织物,符合 GB6095-2021《新国标认证》采用五点式设计,整体轻量化设计,重量 1800 克左右、采用快速锁扣方便安全快捷、产品为三扣、肩膀部和腰部腹部进行加宽处理、可直接连接胸升,方便高空作业。	15	个	870	13050
33	躯体固定气囊	躯体固定气囊由高耐磨 PVC 材料无缝熔接而成。内衬高分子泡沫颗粒,配有抽气筒。可以进行 X 光成像和磁共振检查。产品承重:159KG、净重: 4. 6KG、毛重: 5. 5KG、折叠尺寸: 45*27*28CM、展开尺寸:195*95CM、包装尺寸: 70*53*36。	2	个	1500	3000
34	肢体固定气囊	肢体固定气囊采用真空夹板成型而成。将夹板内空气抽出,真空夹板快速形成硬性固定成型体。本产品分躯体、肢干和颈部固定。能对不同体位骨折、骨伤患者提供固定支撑保护作用。X 线可穿透可反复使用。产品承重:159KG、净重: 2. 9KG、毛重: 3. 7KG、折叠尺寸: 55*35*34CM、包装尺寸: 53*36*34. 5。	2	个	1450	2900
35	救生照明线 (200 米)	产品尺寸 50M 100M 200M 产品规格 可以接受定制 用途 消防救生/导向 适用范围 在火灾烟雾等可视度低的环境场所,用于指引逃生路线的发光线,由供电系统、发光线体、绕线转盘等组成。	10	个	4500	45000
36	生命探测仪	/	1	个	16000	16000
37	移动照明灯组	1) 主要功能 ▲由四个 500W 高效节能灯头组成,可根据现场需要将每个灯头单独做上下、左右大角度调节旋转实现 360° 全方位照明;也可将灯头在灯盘上均布向四个不同方向照明,如需四个灯头向同一方向照明,则可按所需照明角度和方位将灯盘整体向开口方向在 250° 内翻转及以气缸为轴心向左右进行 360° 旋转;整体照明远近兼顾,照明亮度高、范围大,灯泡寿命长。 ▲选用伸缩气缸作为升降调节方式,最大升起高度为 4. 3 米;上下转动灯头可调节光束照射角度,灯光覆盖半径达到 35-55 米。 ▲可直接使用功率 2KW 发电机组供电,也可接通 220V 市电长时间照明;采用发电机组供电一次注满燃油连续工作时间可达 13 小时。 ▲通过无线遥控可在 50 米范围内分别控制每盏灯的开启和关闭,使用电动或手动气泵可快速控制伸缩气杆的升降。 ▲灯盘、气缸和发电机组为整体结构,发电机组底部装有万向轮、根据客户需求可加配铁轨轮,可在坑洼不平的路面及铁轨上运行。	1	组	14300	14300

		<p>▲整体采用优质进口金属材料制作,结构紧凑,性能稳定,确保在各种恶劣环境和气候条件下正常工作,防雨淋、喷水、抗风等级为8级。</p> <p>▲为满足采购人个性化的需求,如本产品的标准配置不能满足采购人的工作需要,可在灯盘的灯头数量、功率、泛光或聚光、伸缩气缸升起高度及发电机的配备上按采购人要求做出调整。</p> <p>2) 技术指标:          额定电压 AC220V/50HZ          光源功率 4*500W          光通量 4*15000lm          发电机类型 四冲程风冷汽油发电机          发电机功率 2KW          燃油类型 92#汽油          油箱容量 15L          注满燃油使用时间 13h          最大升起高度 4300mm          升起时间 30S          尺寸 1350*500*800mm (收拢)          重量≤63Kg</p> <p>(注:带▲号条款须提供第三方检测机构出具的检验或检测报告原件扫描件并加盖供应商公章。)</p>				
38	应急指挥帐篷 (100m <sup>3</sup> )	<p>帐篷:两端开门,四周有4个窗户,窗帘可卷起增加透光。帐篷为三层结构,形式为双坡面直墙建筑形式,坡面斜度为30°。篷架为插接式框架结构,柱底四周全部设有落地横杆。面料材质:面料:涤纶涂银帆布,里料:涤纶牛津布,保暖层:针刺毡。规格:长×宽×顶高×边高:3m×4m×2.6m×1.6m,面积:20m<sup>2</sup>。撑杆材质:30*30mm圆管,壁厚≥1.2mm。安全性能:抗九级风力、自重和8cm积雪荷载。颜色:军绿色。</p>	1	顶	27800	27800
39	单兵图像传输设备	/	4	套	9100	36400
40	灭火弹	<p>拉发式动力源,顶帽环线拉发型,上下加盖。          超细干粉,高效安全。          可靠度98%。          拉火延时4-6秒。          防潮、塑料外壳包装。          强塑壳,安全内芯装药制作。          颗粒燃烧药。          非纸质普通鞭炮药内芯。          灭火面积:3-4平方米。          产品规格:弹体圆台形、方形,无炸药型,保质期两年。          包装:每箱10只进行包装,每箱附使用说明书。          ▲提供省级及以上民爆中心检测报告。</p>	10000	个	44	440000



41	开山刀	刃口水磨淬火开刃，焊接牢固不易掉头。采用优质套胶手柄防滑防震，手柄采用不锈钢管，管长 55CM,	60	把	70	4200
42	喇叭	多功能扩音喇叭，大容量耐用锂电池 2600 毫安可连续播放 8 小时，多功能控制面板专注细节全面提升使用舒适度，便携式背带设计出行方便，支持无线蓝牙连接，有多种供电方式（锂电池、干电池、12V 车载供电）。产品规格：380mm*230mm*100mm	20	个	200	4000
43	铁锹	手把长度大于 1.2 米，手把顶头有三角握手，锹头采用钢板一次冲压成型，锹刃经过了蘸火和防锈处理。	80	把	25	2000
44	考勤机（+安装）	/	1	个	410	410
合 计						1125400

投标人：（加盖公章）镇江正东森防器材有限公司

日期：2024 年 12 月 3 日

