**一包：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **参数** | **单位** | **数量** |
| 1 | **双筒望远镜** | 倍数≥9x1000米视野≥100m防水等级≥IPX6尺寸≥154x130x50mm | 个 | 2 |
| 2 | **双筒望远镜** | 倍数≥9x防水等级 水压防水≥3米温度范围-20至 +70°C | 个 | 2 |
| 3 | **中型无人机** | 最大载重≥2.6KG最大起飞重量≥8KG最大水平飞行速度≥23 m/s最大飞行时间≥52分钟IP等级≥IP45工作环境温度-20°C 至 50°C | 台 | 1 |
| 4 | 镜头 | 尺寸≥167 x 135 x 161 mm重量828 ± 5 gIP 防护等级≥IP44影像传感器 1/2.3“ CMOS，有效像素 ≥1200 万对焦距离1 m 至无穷远热成像传感器非制冷氧化钒（VOx）微测热辐射计灵敏度≤ 50mk@f1.0 (NEDT)激光测距仪 波长≤ 905M量精度±(0.2m+D×0.15%)，测距≤ 1200M工作温度-20°C 至 50°C | 台 | 1 |
| 5 | **小型无人机** | 最大起飞重量≥3998 g最大水平飞行速度≥23 m/s最大飞行时间≥41 分钟IP 防护等级≥IP55工作环境温度≥-20℃ 至 50℃云台角度抖动量 ±0.01°平移：±90° 俯仰：-120°至+45°变焦相机影像传感器 有效像素≥4800 万焦距≥21-75 mm光圈≥f/2.8-f/4.2广角相机影像传感器有效像素≥1200万红外相机热成像传感器非制冷氧化钒（VOx）红外测温精度≥±2℃或±2%像元间距≥12 um波长≥905 nm测量精度≥± (0.2 m + D×0.15%)其中 D 表示与垂直反射面之间的距离测量范围≥3-1200 m（0.5×12 m、20%反射率的垂直反射面）激光模块 波长≥905 nm测量精度≥± (0.2 m + D×0.15%)其中 D 表示与垂直反射面之间的距离测量范围≥3-1200 m（0.5×12 m、20%反射率的垂直反射面） | 台 | 2 |
| 6 | 中型无人机智能飞行电池 | 能量≥131.6 Wh工作环境温度≥-20℃ 至 50℃ | 块 | 4 |
| 7 | 小型无人机智能飞行电池 | 工作环境温度≥-20℃ 至 50℃化学体系镍钴锰酸锂 | 块 | 8 |

**二包**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | **应急背包** | 面料：尼龙双嵌合面料（防水，高强抗撕裂）、尼龙面料重量：<1.5KG40升及以上容量背包 采用高强度拉力的风绳替代部分织带使用。肩带双侧弹力水壶兜设计 两侧扩容干湿分离仓。双侧弹力水壶仓。内置饮水系统装置，可配合1~2L水袋使用。镂空EVA。双模式登山杖悬挂系统，背挂，侧挂内抽式腰带。防水拉链纸筒主仓、顶部工具仓可调节位置的菊绳 | 110 | 个 |
| 2 | **冲锋衣** | FLITERTEC科技面料，防风防水透湿面料：100%聚酯纤维；表面抗湿性(级)：Ⅱ级（洗前）≥4透湿率(g/(㎡·24h）)：Ⅱ级（洗前） ≥3000 Ⅱ级（洗后） ≥2000耐水色牢度(级)：符合GB/T 5713-2013可拆卸风帽，任意切换场景三维调节，有效阻挡风雨暗藏式绳制调节系统，实用便捷防暴雨双门襟，稳固防水结构双向YKK拉链，顺滑方便口袋全防水袋盖，防止雨水渗透马蹄袖口，贴合手臂，可调节袖口，防风渗入 | 110 | 件 |
| 3 | **防风裤** | 面料 面:88%锦纶12%氨纶;面料密实，兼具弹性，具有出色的保暖防风性能；合身立体剪裁，立体膝位、臀位，运动无阻；插袋密封拉链口袋设计，及时剧烈运动，随身物品仍能安放在袋中；耐久防泼水处理，持久日常防 | 110 | 件 |
| 4 | **登山鞋** | 鞋面：防砂密实网布鞋底：轻质回弹中底+VIBRAM湿地止滑胶底内里：防水内靴快速轻巧，简约轻量设计， 综合性能强大，可适用多种环境和地貌；防水、防风，内置防水内靴，线缝压胶；超强抓地，源于越野跑鞋大底，全掌橡胶，Vibram止滑配方；超轻回弹，加厚轻质回弹配方中底，增强舒适感；抗菌除臭鞋垫 | 110 | 双 |
| 5 | 防雨鞋套 | PVC、硅胶、乳胶鞋套套在鞋子外面，能达到防水、防泥、保护鞋子的目的。穿在鞋子外不变形、不脱落、不打滑。 | 110 | 双 |
| 6 | 护目镜 | 聚碳酸酯镜片、鼻梁减轻减重防风沙、防飞溅、防冲击、防雾 | 110 | 个 |
| 7 | 防风手套 | 面料 掌背∶100%涤纶； 掌心贴片∶PU 袖口：100%聚酯纤维采用抗静电抓绒面料，充分释放静电，寒冷干燥季节里不会被静电刺痛。弯指设计。掌心装备超纤耐磨防滑，同时配备大量孔洞透气，保持手部通风干爽。触屏设计，方便操作电子触屏设备.插扣设计，防止丢失 | 110 | 双 |
| 8 | 防晒帽 | 主80%锦纶，11%聚酯纤维，9%氨纶，防风软壳面料，外层防泼水，防风透湿；加高前片设计，修饰脸型，帽后调节扣可自由调节围度；POLYGEINE处理汗带，抗菌除臭；多场景跨界使用，全时全能。 | 110 | 个 |
| 9 | 工具刀 | 主要材料50.1-52.5HRC次要材料48.7-51.2HRC硬线钳，细线钳，标准钳，尖嘴钳，粗线钳，三面锉刀主刀，剪刀，一字螺丝刀，开罐器木锯，割绳刀，自行车辐条扳手，外六角扳手，剥线刀，开瓶器，十字螺丝刀，锥子（带穿线孔），玻璃破碎器，刻度尺 | 110 | 个 |
| 10 | 保温毯 | 规格：210\*130cm ，正负偏差5cm；折叠后规格≤11\*7\*2cm；重量80g 材质 PE抗撕裂,PE铝膜应对自然灾害，暴雨，台风，地震，户外活动，爬山徒步，气温骤降，马拉松，越野抗撕裂，防水，防风， | 110 | 个 |