**采购内容及技术要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 卫星电话座机及户外天线 | 座机 1.需适配蓝田县应急局现有的星联天通T901卫星电话，并兼容手持全向天通天线和标配天通天线 3.接口：天通天线接口、定位天线接口 4.供电方式：220V电源供电 5.线缆：天通和北斗定位，标配30米 6.天通频段：上行1980-2010MHz；下行2170-2200MHz 7.天通顶点增益：≥12.5dBi 8.天通方向性：Theta（±15°内）≥10dBi 9.定位频段：包括1575.42MHz±1.023MHz/1561.098MHz±2.046MHz 10.户外天线防护特性：防水等级≥IP67,-40℃至+55℃ 11.户外天线安装方式：侧面抱杆或底部锁螺丝 12.功能：支持挂机检测、自动接听和挂断功能等 | 套 | 50 | 含设备安装 |
| 2 | 对讲机 | 1.防护等级：≥IP67 2.频率范围:VHF 144-148MHZ，UHF 430-440MHz 3.信道数量:≥128组 4.屏幕:有 5.信道间隔:25KHz(宽带)、12.5K(窄带) 6.工作电压:DC7.4V 7.工作温度:-20~+60°C 8.功率：5W 9.音频失真：10% 10.频率稳定度:<士2.5ppm 11.通话距离：≥8公里 12.电池容量：≥4000mAH 4000 待机时间 ≥5天 充电方式：Type-C充电 13.信道号、频率、信道频率、信道名称等多种显示方式 14功能要求：紧急呼叫声光报警(SOS)功能，强光手电照明功能 15产品配置:背夹 挂绳 充电器 | 套 | 100 |  |
| 3 | 棉大衣 | 1.符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准 B 类、GB/T 21295-2024《服装理化性能的技术要求》标准、GB/T 2662-2017《棉服装》标准合格品、MZ/T 014.2-2010《救灾被服 第 2部分:棉大衣》标准 2.面料：纤维含量：棉20%（±5%）聚酯纤维80%(±5%) 3.填充物：棉100% 4.耐干摩擦色牢度沾色: ≥3(级) 耐湿摩擦色牢度沾色: ≥3(级) 5.耐光、汗复合色牢度：酸汗液: ≥3-4(级)，碱汗液: ≥3-4(级) 6.重量：2500g±150 | 件 | 500 | 蓝色 |
| 4 | 棉被 | 执行标准：符合 GB 18383-2007《絮用纤维制品通用技术要求》、 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准 B 类 GB/T 22796-2021《床上用品》标准合格品、 GB/T 35932-2018《梳棉胎》标准一级梳棉胎、 MZ/T 014.1-2010《救灾被服 第 1 部分:棉被》要求 棉被重量2500g,允许偏差±100g 一、被套 1、规格尺寸： 被套长 210cm ,被套宽 150cm（允许偏差±3cm） 2、面料成分：100%棉 3.花型：全棉印花平布 纱线：18tex\*18tex 密度：68\*68 4.异味：无； 5.pH值：4.0-9.0； 6.甲醛含量≤75mg/kg； 7.耐酸汗渍色牢度 变色、沾色≥3 级； 耐碱汗渍色牢度 变色、沾色≥3级； 8.可分解致癌芳香胺染料：禁用； 二、棉胎 1、棉胎尺寸:棉胎长210cm，棉胎宽150cm（允许偏差±3cm） 1.棉胎级别：1级 2.填充物：新疆棉 4.纤维含量 100%棉 5.含杂率≤0.8%； 6.短纤维含量≤25 7.马克隆值分档：B2/C2 8.颜色级:白棉三级/淡点污棉一级 9.外包装的前、后两面需标注产品名称、数量、重量、生产批号、生产日期、承制单位名称和监制单位名称字样。外包装端面需标注"注意防潮" 字样。字体为黑体字，字体大小适宜，布局合理;每包10床。 | 套 | 400 |  |
| 5 | 床垫（棉褥） | 执行标准： GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准 B 类 GB/T 22796-2021《床上用品》标准合格品 GB/T 35932-2018《梳棉胎》标准一级梳棉胎 棉褥重量2000g±100g 一、褥套 1、规格尺寸： 褥套长 200cm\*宽100cm（允许偏差±3cm） 2、面料成分：100%棉，花型：全棉印花平布 纱线：18tex\*18tex 密度：68\*68 4.异味：无； 5.pH值：4.0-8.5； 6.甲醛含量≤75mg/kg； 7.可分解致癌芳香胺染料：禁用 8.耐水色牢度（级）: 变色≥3 沾色≥3 耐干摩擦色牢度（级）:沾色≥3 耐湿摩擦色牢度（级）:沾色≥3 二、棉胎 1、棉胎尺寸 棉胎长200cm，棉胎宽 90cm（偏差±3cm ） 棉胎级别：1级 2.填充物：新疆棉 4.纤维含量 100%棉 5.含杂率≤0.8%； 6.短纤维含量≤25 7.马克隆值分档：B2/C2 8.梳棉颜色级，白棉三级/淡点污棉一级 9.外包装的前、后两面需标注产品名称、数量、重量、生产批号、生产日期、承制单位名称和监制单位名称字样。外包装端面需标注"注意防潮" 字样。字体为黑体字，字体大小适宜，布局合理;每包15床。 | 套 | 300 |  |
| 6 | 折叠竹板床 | 1. 符合：GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》条件。 2.展开尺寸:长200cm（允许偏差±2）；宽100cm（允许偏差±5cm） 末铺面高(不放置床垫(褥)):≤45cm 3.管材要求：无裂缝、叠缝外露管口断面应封闭， 4.焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位、无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅、焊接处表面波纹应均匀。 5.冲压件要求：无脱层、裂缝、铆接处应铆接应牢固，无漏铆、脱铆铆钉应端正圆滑，无明显锤印、圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致。 6.不应有蛀虫现象 7.应无贯通裂缝 8.外表应无腐朽材，内表腐朽材面积不应超过零件面积的 20%。 9.人体接触或收藏物品的部位应无毛刺、刃口 11.棱角固定部位的结合应牢固无松动、无少件、透钉、钉(预留孔、选择孔除外) 床架 材质要求：金属材质 床腿直径5-7cm，壁厚≥1.2mm 龙骨数≥6根，壁厚≥1mm 连接件：金属螺丝采用M8或M10标准件，抗拉强度≥500MPa 十字承重梁：宽度≥4cm，交叉位置加装金属衬板，厚度≥2mm 承重：≥150kg 床板 材质要求：原竹 单个宽度≥5cm，厚度≥1.2cm | 个 | 300 |  |
| 7 | 枕头 | 枕头 执行标准：GB/T5713-2013、GB/T18401-2010 1.枕套45cm\*65cm，全棉纯色军绿色 2.枕套面料成分100%聚酯纤维 3.尺寸：40cm\*60cm填充物高弹棉，成分聚酯纤维 4.异味：无； 5.pH值：4.0-8.5； 6.甲醛含量≤75mg/kg； 7.可分解致癌芳香胺染料：禁用； | 套 | 300 |  |
| 8 | 冲锋衣 | 1. 执行标准：GB18401-2010 C类   FZ/T 81007-2022 2分体式冲锋衣材质:面料(外料):防风防水面料，成分聚酯纤维 100%，内胆:高密摇粒绒 3、颜色及尺码:颜色：黑色；尺码：170 175 180 185 190各100件 4、耐水色牢度(级) 变色≥3沾色 ≥3 5、拒水性能(级)≥4 6、pH 值:4.0-9.0 | 件 | 500 |  |
| 9 | 洗漱包 | 1.香皂 2.毛巾（35\*70） 3.软毛旅行牙刷 4.麦秆漱口杯 5.洗漱包 | 套 | 300 |  |
| 10 | 油汀 | 产品符合依据 GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第 1 部分：通用要求》和 GB 4706.23-2007 《家用和类似用途电器的安全 第 2 部分：室内加热器的特殊要求》 支持倾倒断电，带漏电保护 输入功率和电流额定电压 220V 额定功率：≥2000W，三档可调 产品净重：8KG（±0.2） 适用面积：13m²（11片） 配备加湿器及烘衣架 | 台 | 200 |  |
| 11 | 手电 | 外壳材质:铝合金 额定电压:DC3.7V 光源:LED T40 驱动:2\*26650 光通量:1200流明 射程:≥1200m 档位:强、中、弱、爆闪、SOS 工作时间:强光6h续航12h 充电接口:Type-C充电 重量:净重≤300g 防跌落:≥1.5m 配置：两节26650电池 防护性能：防水防爆，IP-x8 | 个 | 200 |  |
| 12 | 应急照明灯 | 1.符合GB17945-2010《消防应急照明和疏散指示系统》、 CNCA-C18-03:2020《强制性产品认证实施规则避难逃生产品》 CCCF-CCC-09《强制性产品认证实施细则避难逃生产品消防急灯具和消防应急照明控制类产品》要求 2.灯源:LED 3.功率:3W 4.应急控制方式：非集中控制型 5.应急供电形式：自带电源型 6.安装方式:挂装，需配备电源插头 7.续航:断电续航大于120min 8.电池:类别:镍镉电池、单节容量:1.2V800mAh、节数:1节; | 套 | 100 |  |
| 13 | 干粉灭火器 | 1.执行标准：符合GB 4351-2023《手提式灭火器》 CNCA-C18-02:2024《强制性产品认证实施规则 灭火器》 CCCF-CCC-III(C/0)《强制性产品认证实施细则 灭火器产品》要求 2.瓶体材质：碳钢 3.喷嘴材质：PPE 4.灭火剂：干粉灭火剂 5.喷射软管工作压力值：1.4Mpa 容量：5kg。 6.灭火器使用温度范围:-20℃~60℃ 7.灭火级别及灭火种类：3A、89B、C、E 8.驱动气体：空气 9. 20℃时有效配上时间16s±3s,工作压力：1.2Mpa 灭火器的开启机构应配有防止意外操作的保险装置及灭火器启用封记。保险装置的解脱动作应与开启机构的开启动作相区别，并能显示灭火器的启用状态，启用封记不应采用含铅材料制作。保险装置的解脱力不应小于20N，且不应大于100N。 10.在灭火器的使用温度范围内，喷射软管及其接头组件应能正常使用。接头的设计及安装应确保不会破坏喷射软管。喷射软管上应标识软管的工作压力值，以及生产商的名称或代号。 | 套 | 100 |  |
| 14 | 多功能应急手摇手电 | 1.产品符合GB 7000.1-2015 灯具第 1 部分:一般要求与试验、 GB 7000.204-2008 灯具第 2-4 部分:特殊要求可移式通用灯具检验标准。 2.手提式手摇手电 3.功率：5W 4.续航时间：≥10h 5.电池容量：6000mah，32650电池 6.材质：铝合金电镀光杯+ABS外壳 7.功能：带漏保，无极调光功能 8.支持USB反向充电，可给手机充电 9.灯光模式：强光，弱光，侧灯，爆闪，SOS 10.照射距离：500米 11.防跌落高度：1米 12.充电方式：手摇充电。太阳能充电 13.灯源：LED | 套 | 100 |  |
| 15 | 一次性碗 | 1. 符合GB/T 18006.1-2009、GB 14934-2016、《食品相关产品生产许可实施细则(一)》、GB 4789.10-2016、【GBT478911-2014、GB 4789.5-2012】B型溶血性链球菌、金黄色葡萄球菌、志贺氏菌项目依据检验标准。 2.产品规格:1000ml 3.形状：圆碗，颜色:透明 4. 材质：PP材质 5.使用温度：-20℃~120℃ 6.功能：可微波炉加热，可冷冻，可冷藏。 7.保质期：≥5年 | 100个/箱 | 300 |  |
| 16 | 一次性圆筷 | 1. 材质：竹子 2.筷长要求：≥24cm 3.直径要求：≥6.0mm 4.外观要求：无虫眼，裂纹，黑斑，霉变，表面光滑无毛刺，符合Q/ZYBJ 01-2022要求。独立包装。 5.产品含水率、铅（Pb）、镉（Cd）、砷（As）、二氧化硫浸出量符合 GB/T19790.2-2005 产品标准的规定要求。 | 100双/包 | 300 |  |
| 17 | 脸盆 | 1. 材质要求：加厚PP材质 2.规格要求：上口直径≥40cm，容量≥7L 3.颜色要求：纯色 4.质量要求：铬(Cr) 铅（Pb）汞((Hg) 六价铬 (Cr(VI))多溴联苯总量 (PBBs)含量符合GB/T 26125-2011要求。 5.净重：≥210g | 个 | 300 |  |
| 18 | 蒸箱 | 1.检验依据GB 4706.1-2005、 GB 4706.34-2008 2.额定电压:240V/380V 3.额定功率或功率范围： 12KW 4.额定频率或频率范围： 50Hz 5.防触电保护类别:I类 6.电源线的规格：类型： YZW 长度： 2.0 m横截面积： 3×4+1×2.5 mm²。 7.盘数要求：≥12盘 8.功能：定时定温，自动进水防止干烧 9.配件：配套加厚不锈钢蒸饭盘。 | 台 | 5 |  |
| 19 | 棉鞋 | 1. 符合GB 21148-2020《个体防护装备安全鞋》、GB/T 2673-2013《鞋类产品标识》要求。 2.材质：鞋面：超纤皮 内里：羊毛含鞋垫。 3.撕裂强度≥120N。 4.拉伸性能：≥15N/mm²。 5.PH值≥3.2。 6.连续屈挠 125000次，无裂纹。 7.中间层结合强度≥4.0N/m 8.耐折性：经受 1x 10⁶屈挠后不应出现看得见的裂缝痕迹 7.外底刺穿力≥1100N。 8.鞋底隔热性能：内底上表面温度升高不应超过 22℃，应没有鞋底的变形或脆化使之功能降低。 9.鞋底防寒性能:内底上表面温度降低不应超过 10℃。 10.防水性能：15min 后应没有水透入发生。 尺寸：女款：37-39，每码30双  男款40-43 ，40码50双，41码60双，42、43码各50双。 颜色：黑色 每双独立纸盒包装， | 双 | 200 |  |
| 20 | 救生衣 | 1.执行标准：符合GB/T 32227-2015要求 2.面料：牛津面料 3.内胆：高密度EPE材料 4.救生衣颜色为橙红色，逆向反光片≥200cm²,单件质量≤0.8kg。 5.浮力材料应为闭孔型泡沫塑料或以上材质，要求发泡均匀，孔径一致，无分解、无开裂现象。每件标准浮力≥80N，抗拉强度≥1000N。 6.救生衣包布的缝边向里折进应不小于10mm，明缝线距边缘应不小于1mm，且缝线应无跳针。 7.救生衣机缝线密度每50mm长度应不少于16针。缝线端头应打回结。 8.应配备声音响度(声压级)达到100dB的哨笛一只,材料应是非金属，表面无毛刺，且不依赖任何移动物体能发出声响,在浸于淡水后应能立即在空气中发出声音。 9.适用体重 50-150kg，配备安全跨带。 | 件 | 150 |  |