1. **项目概况**

本项目为郑州市粮食和物资储备局2025年市级救灾物资采购项目，采购清单一览表如下：

**（一）采购清单一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购项目 | 计量单位 | 数量 | 是否采购进口产品 |
| 1 | 棉被 | 床 | 5000 | 否 |
| 2 | 棉褥 | 床 | 10000 | 否 |
| 3 | 防寒服 | 件 | 5000 | 否 |
| 4 | 棉大衣 | 件 | 5000 | 否 |
| 5 | 手提式强光手电 | 个 | 100 | 否 |

1. **技术参数及标准要求**

|  |
| --- |
| **棉 被**  **1、尺寸**  1.1 ★被长≥220cm、宽≥150cm，尺寸稳定性符合GB/T 8628、GB/T 8629、GB/T 8630检测标准**。**  **2、结构**  2.1 采用被套、被胎可拆卸方式，被胎采用包覆网套加工成型性。  **3、外观**  3.1 产品整洁美观，线路顺直，缝合牢固，不得有开线、断线、出线等,颜色以供货方提供样品为准。  **4、被套**  4.1 棉含量：100%。  4.2 面料采用纯棉机织印花布，纱线线密度：14.5tex/14.5tex，面料密度：420根/10cm×300根/10cm。  4.3★面料色牢度：耐水、耐汗渍、耐摩擦、耐洗色牢度≥3-4级，符合GB/T 5713、3920、3921、3922**。**  **5、棉胎**  5.1 ★棉胎要求（含包覆网）：棉胎等级：一级，符合GH/T 1020-2020《梳棉胎》检测标准。棉花被胎，白色被胎包布，绗缝工艺。  5.2 棉胎包覆网套要求：  （1）纱线要求：采用不低于32英支的纯棉纱线。  （2）结构要求：棉胎每面各覆有三层网纱（一层坚纱，两层斜纱）。  （3）★网纱密度：每层网纱密度均不小于13根/10厘米（即33根/英寸）。  （4）筋纱要求：坚纱（经向）筋纱不少于5道，左斜和右斜向筋纱各不少于15道。  （5）工艺要求：网纱与棉花研磨充分、完全粘连，研磨率≥80%。  5.3 ★棉胎≥2500g。  **6、包装**  6.1 包装规格符合国家应急救灾物资统一要求，外包装印制：物资品名、数量、质量、体积、规格、生产日期、生产厂家等基本信息。  **7、其他要求**  7.1 ★致癌芳香胺含量：≤20㎎/kg。  7.2 ★甲醛含量、pH值：符合GB 18401 B类检测标准。  7.3 所有产品均需带有产品标志（产品标志符合相关规范及要求）且物资外包装必需印制救灾物资专用标识。  其他技术标准按照应急管理部修订《棉被（试行）》（胎芯棉花）标准执行。 |

|  |
| --- |
| **棉 褥（核心产品）**  **1、尺寸**  1.1 褥套≥2050mm×950mm，面料为高密度活性印花仿植物羊绒（聚酯纤维 100%）。  1.2 ★褥胎≥2000mm×900mm，符合GB/T 22796-2009检测标准。  **2、外观**  2.1 形态：纤维蓬松均匀，手感柔软，回弹性好。  2.2 铺棉：铺棉均匀平坦，薄厚一致，手感无棉块。包边：包边整齐，四角平直，四角方正，无缺花，不塌边。  **3、成分**  3.1 ★国标原棉，无漂白，棉纤维 100%，符合FZ/T 01057、GB/T 2910检测标准**。**  3.2 ★含杂率：≤0.8%，符合GB/T 18383标准**。**  3.3 研磨：网线与棉花磨合的程度完全粘连，研磨率 ≥80%。  **4、网纱要求：**  （1）纱线要求：采用不低于32英支的纯棉纱线。  （2）结构要求：棉胎每面各覆有三层网纱（一层坚纱，两层斜纱）。  （3）★网纱密度：每层网纱密度均不小于13根/10厘米（即33根/英寸）**。**  （4）筋纱要求：坚纱（经向）筋纱不少于5道，左斜和右斜向筋纱各不少于15道。  （5）工艺要求：网纱与棉花研磨充分、完全粘连，研磨率≥80%。手持棉胎任意一处抖动，无棉花滑脱和钻出现象。  **5、棉胎**  5.1 ★重量：≥2500g**。**  5.2 ★棉胎等级：一级，符合GH/T 1020-2020《梳棉胎》检测标准。  **6、包装**  6.1 产品质量符合 GB/T22796-2009《被、被套》合格品标准要求和 DB41/T263-2014《絮用纤维制品、棉胎》一级棉胎标准要求。  6.2 包装：每 10 条打一包，包装及质量符合 MZ/T014.1-2010 要求。  6.3 包装规格符合国家应急救灾物资统一要求，外包装印制:物资品名、数量、质量、体积、规格、生产日期、生产厂家等基本信息。  **7、其他要求**  7.1 ★致癌芳香胺含量：≤20㎎/kg  7.2 ★安全类别：甲醛含量、pH值：符合GB 18401 B类检测标准**。**  7.3 所有产品均需带有产品标志（产品标志符合相关规范及要求）且物资外包装必需印制救灾物资专用标识。 |

|  |
| --- |
| **防寒服**  **1、尺寸**  1.1 规格：按照采购人要求提供。具体按照应急管理部《救灾被服 第 2 部分：防寒服（试行）》MZ/T014.2—2010要求的尺寸提供。  **2、颜色**  2.1 颜色：藏青色。  **3、用料**  3.1 ★面料：藏青色涤棉轧光帆布，涤棉 80/20，29.5tex×2/59tex，面料性能：断裂强力、撕破强力、静水压、透气率，符合GB/T 3923.1、3917.3、4745检测标准；  3.2 里料：经纱：83dtex/48f FDY+20dtex。  3.3 ★内胆保暖层：涤纶压缩软棉，120g/㎡；保温性能符合GB/T 11048 (B)检测标准**。**  3.4 ★辅料：拉链、聚酯四眼扣等辅料性能，符合QB/T 2173、QB/T 3637检测标准。  3.5 ★面料色牢度：耐光、耐摩擦、耐洗色牢度≥4级，符合GB/T 8427、3920、3921**。**  **4、包装**  4.1 包装规格符合国家应急救灾物资统一要求，外包装印制：物资品名、数量、质量、体积、规格、生产日期、生产厂家等基本信息。  **5、其他要求**  5.1 ★致癌芳香胺含量：≤20㎎/kg。  5.2 ★甲醛含量、pH值：符合GB 18401 C类检测标准。  5.3 所有产品均需带有产品标志（产品标志符合相关规范及要求）且物资外包装必需印制救灾物资专用标识。  其他技术标准按照应急管理部救灾被服：防寒服（试行）标准执行。 |

|  |
| --- |
| **棉大衣**  **1、尺寸**  1.1 规格：按照采购人要求提供。具体按照应急管理部《救灾被服 第 2 部分：防寒服（试行）》MZ/T014.2—2010要求的尺寸提供。  **2、颜色**  2.1 颜色：标准按照《救灾被服 第 2 部分：棉大衣》MZ/T014.2—2010标准执行。  **3、用料**  3.1 面料：185T 单面涂覆 PU 防水锦纶塔丝绒，80g/㎡。  3.2 里料：选用 190T 涤丝纺，50g/㎡。  3.3 ★填充物：中空涤纶短纤维絮片，身保暖层2500g/㎡，袖保暖层、领里120g/㎡，符合GB/T 11048—2008检测标准。  3.4 缝纫针距：明线针距 12~14 针/3cm；暗线针距:11~13 针/3cm；绗缝针距≥5 针/3cm，绗距不大于 10cm，各部位均为经向绗线。  3.5 ★面料色牢度：耐摩擦、耐洗色牢度≥3-4级，符合GB/T 3920、3921**。**  **4、包装**  4.1 包装规格符合国家应急救灾物资统一要求，外包装印制：物资品名、数量、质量、体积、规格、生产日期、生产厂家等基本信息。  **5、其他要求**  5.1 ★致癌芳香胺含量：≤20㎎/kg  5.2 ★甲醛含量、pH值：符合GB 18401 B类检测标准。  5.3 所有产品均需带有产品标志（产品标志符合相关规范及要求）且物资外包装必需印制救灾物资专用标识。  其他技术标准按照《救灾被服 第 2 部分：棉大衣》MZ/T014.2—2010标准执行。 |

|  |
| --- |
| **手提式强光手电**   1. 采用航空铝合金材质，硬质阳极氧化化-钛黑色，抗水、抗压、灯泡寿命10万小时，重复充电1000次，电池可持续照明360分钟以上，各项技术指标符合检测标准。 2. 采用双项充电配套附件。尤其是车载充电器配有较小的充电插头，可随时插入汽车插孔进行充电。 3. 充电时长（满电）：≤6小时，带保护电路的NT18650锂电池可充电电池。 4. 重量不大于140g(不含电池)。 |

1. **样品要求**
2. **棉被、棉褥、防寒服、棉大衣、手提式强光手电，均需提供样品**。
3. 样品规格：

棉被：尺寸：被长220cm×宽150cm；颜色：以供货方提供样品为准；数量：1条；

棉褥（含褥胎）：尺寸：褥套长2050mm×宽950mm；颜色：以供货方提供样品为准；数量：1条；

防寒服：尺寸：中号；颜色：藏青色；数量：1件；

棉大衣：尺寸：中号；颜色：标准按照《救灾被服 第 2 部分：棉大衣》MZ/T014.2—2010标准执行；数量：1件；

手提式强光手电：1个。

1. 投标人应按照招标文件的要求在**2025年10月29日9:50之前**将样品送到**郑州市中原西路与图强路交叉口郑发大厦（郑州市公共资源交易中心新址）五楼**，逾期送达的，将不再接收，由此产生的一切后果由投标人自行承担。
2. 投标人须将样品全部封装在包装箱内，包装箱外不得有任何反映供应商身份信息的标识。包装箱内放置一份使用A4纸打印的投标样品递交清单（清单上须写：①投标人名称；②项目名称；③样品清单及规格型号；④联系人及联系方式）。
3. 未中标投标人的样品，中标结果发布之后退还；中标投标人的样品暂不予退还，评审结束后，由采购人封存，作为之后合同履行及验收的依据。

**注：投标人应根据单位的各自情况，合理安排时间，如有不清楚的可联系郑州市交易中心0371-67110683；代理机构15737178135。**

1. **商务要求**

1.交货期：合同签订后25日历天内交货。

2.交货地点：采购人指定地点。

3.质量标准：符合国家或行业规定的合格标准，并满足采购人要求。

4.质保期：自验收合格之日起算，质保一年。

5.付款方式：验收合格后，由乙方提供该项目整体发票，甲方按照政府采购管理制度再支付合同总价100%。

6.履约验收要求：符合招标文件及投标文件要求，由采购人组织统一验收。

7.商品包装和快递包装应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》。

1. **其他要求**

1.投标人针对本项目制定供货方案，包含不限于生产备货方案；内部质检方案；交货进度保障方案；人员配备方案；履约验收方案。

2.投标人针对本项目制定质量保证措施，包含不限于原材料采购与检验；生产过程的质控；出厂检验与抽样；货物包装；运输过程的防护。

3.投标人制定应急保障措施，包含不限于应急组织指挥体系；人员保障措施；安全防护措施；应急响应措施及响应时间；物资储备与调度保障。

4.投标人制定售后服务方案，包含不限于售后响应时间（接到故障通知后2小时内响应，24小时内提供解决方案）；货物的维护与保养指导方案；包修、包换、包退服务方案及承诺。