

# 一、主要标的信息

## 五、分项报价表

项目名称：金川区2024年第二批应急救援物资采购项目

采购包名称：金川区2024年第二批应急救援物资采购项目

项目编号：2024JCSJCQCGJHBA314



序号	产品名称	技术规格 (技术参数)	品牌	型号	制造商(生产厂家)	单位	数量	单价(元)	总价(元)	备注	
		<p>1.符合中华人民共和国行业标准 MZ/T011.4-2010。 2.救灾专用12m<sup>2</sup>棉帐篷,长方形双坡面直墙建筑样式,由篷体、棉内胆、框架、地铺及配件(含三角桩、钩桩、拉绳)五部分组成。 3.帐篷外形尺寸: 3. 2X3.7X1.75X2.67m。 4. 要求:篷体采用 333dtex×333dtex 涤纶长丝PU涂层布,棉内胆篷顶、侧墙、山墙均采用双面衍缝针刺黏。每面围墙开两个窗户,开山墙开门及通风口,无门山墙开一个烟窗口,通风效果良好。篷体颜色为宝蓝色。整体帐篷通过拉绳拉起,用三角桩加固,框架由通用杆、立杆、12平方米山墙地杆和端架三通、中架四通、地杆四通、阳篷杆及钢丝拉绳组成。 5. 框架材料规格:棉帐篷铝合金主杆 φ 25X1.8mm, 接头 φ 28X1.0mm。 框架各杆件</p>									

1	帐篷 (12 m²)	<p>及金属配件喷塑前需经去毛刺、除油、除锈、磷化处理后再进行喷涂环氧树脂粉末涂料处理, 颜色为灰色, 焊接钢管通件接近铝合金颜色, 漆膜饱满光洁、均匀牢固, 不得有露底、裂纹等缺陷。6. 篷体印字样、颜色应符合主管部门批准的标样, 印字应端正、清晰、色度饱满、牢固, 不得露底色, 不得脏污。做防雨性能试验时, 不得有褪色、掉色和流淌油墨现象。7. 安装和运输按照 MZ/T011. 4-2010规定执行。8. 质量要求: 符合 MZ/T011. 4-2010标准的合格品。9. 天蓝色PU涂层布(甲醛含量0、可分解致癌芳香胺染0、PH值7.0、无异味、耐光色牢度5、耐酸汗渍色牢度5、耐碱汗渍色牢度5、耐干摩擦色牢度4-5、单位面积质量偏差率9%、断裂强力: 经向2760, 纬向1700、撕破强力: 经向185, 纬向100、抗粘连性: 轻度粘连、静水压60、阻燃性能: 经向79, 纬向84); 中空纤维絮片(单位面积质量g/m²: 360、保温性能CLO:4.0、单孔中空涤纶短纤维含</p>	军强	12m²救灾棉帐篷	秦皇岛市军强装具服装有限公司	项	400	2350	940000 /
---	------------	---	----	-----------	----------------	---	-----	------	----------



量:77); 编织布,复膜型, 拉伸强力, N/5cm: 910, 单位面积质量, g/m<sup>2</sup>: 95; 缝包绳, Φ2mm 二股 断裂强力: 320N; 捆包绳, Φ7mm 三股 断裂强力: 1850N。

1. 符合中华人民共和国行业标准 MZ/T 011.8-2013救灾帐篷第8部分: 高原、高寒 20m<sup>2</sup>棉帐篷。 2. 救灾专用20m<sup>2</sup>棉帐篷为长方形双坡面直墙建筑样式。一端山墙开门, 门上偏左开烟囱口, 另一端山墙正中的上方开风斗口, 两侧墙各开两个窗户, 两侧墙支起可成遮阳篷。整体帐篷通过拉绳拉起, 用三角桩加固。 3. 帐篷外形尺寸: 5.6X3.63X1.70X2.51m。 要求: 篷体采用 1111dtex×1111dtex 涤纶丝天蓝色PVC涂层布, 4. 框架材料规格: 棉帐篷焊接钢管 Φ42mm×1.5mm、 Φ38mm×1.2mm、 Φ19mm×1.0mm。 框架各杆件及金属配件喷塑前需经除油、除锈、磷化处理后再进行喷塑处理, 表面饱满光洁、均匀牢固, 不得有露底、裂纹等缺陷。 5. 篷体印字样、颜色应符合主管部门批准的标样, 印字应端正、清晰、色度饱



2	帐篷 (20 m <sup>2</sup> )	<p>满、牢固，不得露底色，不得脏污。做防雨性能试验时，不得有褪色、掉色和流淌油墨现象。6. 安装和运输按照</p> <p>MZ/T011.8-2013救灾帐篷第8部分：高原、高寒20m<sup>2</sup>棉帐篷规定执行。</p> <p>7. 质量要求：符合MZ/T011.8-2013标准的合格品。8. 天蓝色PVC涂层布(甲醛含量0、可分解致癌芳香胺染0、PH值7.0、无异味、耐光色牢度5、耐酸汗渍色牢度5、耐碱汗渍色牢度5、耐干摩擦色牢度4-5、单位面积质量偏差率9%、断裂强力：经向2760，纬向2100、撕破强力：经向185，纬向190、抗粘连性：轻度粘连、静水压60、阻燃性能：经向79，纬向84)；中空纤维絮片(单位面积质量g/m<sup>2</sup>：610、抗拉强力N/g纵向：2，横向15、保温性能CLO:4.0、单孔中空涤纶短纤维含量:77)；编织布,复膜型,拉伸强力, N/5cm: 940, 单位面积质量, g/m<sup>2</sup>: 95; 缝包绳, Φ2mm 二股 断裂强力 : 320N; 捆包绳, Φ7mm 三股 断裂强力 :1850N。</p> <p>1、被套规格及技术要</p>	军强	20m <sup>2</sup> 救灾棉帐篷	秦皇岛市军强装具服装有限公司	顶	200	3600	20000	/
---	-------------------------	---	----	------------------------	----------------	---	-----	------	-------	---



20241020 CQC GJHBA314



20241010CQCQCGJHBA314

求：（1）所生产加工的被套按GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB/T22796-2021《床上用品》及YJ/T10.1-2010《救灾被服第1部分：棉被》的规定执行。（2）成品纯棉染色布规格为210cmX150cm，纱支32S×32S，经密68根/英寸×纬密68根/英寸，密度偏差≥-3.0%，纤维成份100%棉。（3）产品标识按YJ/T10.1-2010《救灾被服第1部分：棉被》以GB5296.4-2012《消费品使用说明第4部分：纺织品和服装》、GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》要求执行。

2、棉胎技术规格及要求：（1）棉被所用棉胎按梳棉胎质量按GH/T1020-2000《梳棉胎》及GB18383-2007《絮用纤维制品通用技术要求》标准、YJ/T10.1-2010《救灾被服第1部分：棉被》规定执行。（2）规格：207cmX147cm，棉胎包边缝合牢固、美观。（3）重量：2.12kg（棉胎）。（4）等级：纯棉二级棉胎。（5）

3

棉被

五二零六

LL2000

河北凌陆服饰有限公司

条

3000

160

480000

/

标志按照应急救灾物资标志执行，标识按照标准YJ/T10.1-2010《救灾被服第1部分：棉被》以及GB5296.4-2012《消费品使用说明第4部分：纺织品和服装》执行。

3、包装、运输与贮存等应符合YJ/T10.1-2010《救灾被服第1部分：棉被》的规定：外层包装材料用聚丙烯编织袋，内衬牛皮纸，每包10床，外包装上下两面需标注产品名称、数量、监制单位、承制单位、生产批号、生产日期、重量。外包装侧面需标注“救灾专用”、“注意防潮”字样。字体为黑体字，字体大小适宜，布局合理。每包棉褥的包装内需放检验单。

其他要求应符合中华人民共和国应急行业标准YJ/T10.1-2010《救灾被服第1部分：棉被》的规定。

1. 钢塑床：  
展开尺寸为：长×宽×高：  
200cm×81cm×43cm  
床头床尾高度60cm。 2. 外箱尺寸：  
长×宽×厚：  
98cm×82cm×15cm。

3. 单人床床头方形钢管≥25x25mm，钢管壁厚≥1.0mm；床中间腿方形钢管≥25×25mm，





8、外观

(1) 床板与床架组装后，松紧适宜，不应过松、过紧。

(2) 床板应平整、无色差、无开裂。

(3) 床板与床框要平齐，四边间隙均匀适宜。

(4) 床整体支撑后水平偏差不得超过5mm。

(5) 连接件与床架的螺钉连接松紧适度，铆合应牢固。

9、其他要求

(1) 禁用可分解致癌芳香胺染料。

(2) 甲醛含量70mg/kg。

(3) 折叠床因相对运动而在边角、部件边处产生的边和角应经倒圆或倒角处理。

(4) 因相对运动而在可接触部件、部件边处产生的边和角不应有毛刺、刃口和锐棱。

(5) 使用时可接触到的直径7mm-12mm的管件、孔和间隙应封闭，无论从哪个方向，如用试验棒能塞进管件、孔或间隙，且塞进的深度大于10mm，且不能以30N的力从相反的方向拔出来时，应封闭该管件、孔或间隙。

10. 金属部件：电镀件耐腐蚀48小时盐雾测试无锈点。

1、结构 炉子箱体四周，分别装有、烤箱，炉灰门、可调节通风口、烟囱口。 炉子箱



20241010 QCCGJHBA314





5	火炉	体内，装有活动式耐火土烧制炉芯和炉灰仓；抽拉式炉算子方便清渣，炉子箱体内置烤箱，可调节式火力开关。炉子箱体下部装有炉脚，炉体采用耐高温油漆，并且标安全警示标志。炉子的配件由灶口封盖、烟筒、火钩、火钳、火铲、封炉盖组成。炉子的烟囱（6节1米烟管厚度0.35mm，烟囱弯头1个）炉子的附件包含烟管、弯管；火钩子、煤炭夹、铲子等。2、柴煤两用取暖炉成品尺寸单位：mm 部位（件）名称成品尺寸极限偏差 炉体台面长度561 炉体台面宽度377 炉体高度511 炉脚高度90 耐火土炉膛高度200 烧煤耐火炉芯上口外径120 烧煤耐火炉芯下口外径106 3、主辅材料规格、质量要求与用途（1）钢板201：规格：厚度0.68mm。质量要求：符合GB/T 20878—2007标准。用途：用于炉子台面、烟筒、弯头。（2）镀锌钢板（Q195～Q235）：规格：厚度1.5mm。质量要求：符合GB/T2518—2019标准。用途：用作炉脚。（3）钢板（Q195～Q235）：规	金崮	金崮 1001	甘肃木金崮机械装备制造有限公司	个	400	400	160000	/
---	----	--	----	---------	-----------------	---	-----	-----	--------	---

		格：厚度 2.0mm。质量 要求：符合 GB/T700- 2020标准。 用途：炉 面。								
6	棉大衣	1. 棉大衣分为大号、中号和小号。 2. 棉大衣颜色：军绿色。 3. 填充物：棉花，符合 GB18383-2007《絮用纤维制品通用技术要求》标准，色泽形态达到GH/T1020-2000《梳棉胎》二级梳棉胎，色泽：色乳白，略有黄染，无漂白棉；形态：纤维松散均匀，手感柔软，弹性较好。 4. 毛领颜色：咖啡色。 5. 面料技术要求：面料成分棉 20±5涤纶 80±5，纱支 21S×21S，经密108根/英寸（允许偏差≥-5.0%）×纬密58根/英寸（允许偏差≥-2.0%）。 6. 里料纤维成分含量，柔软透气，190T涤丝纺平方克重52克，涤纶100%，颜色与面料相配。 7. 重量（包括面料、里料、填充物总重量）：大号 ≥2.58kg，中号 ≥2.4kg，小号 ≥2.25kg。 8. 标识（包括号型标识、产品标识、）等应符合 YJ/T10.2-2010《救灾被服第2部分：棉大衣》，标志按照应急救	五二零六	LL3001	河北凌陆服饰有限公司	件	2000	160	320000	/



灾物资标志执行：折叠后每10件一包，配号包装，每包内大、小号各3件，中号4件；外包装上下两面需标注产品名称、数量、重量、号型配比、生产日期、承制单位名称和监制单位名称；外包装侧面需标注“救灾专用”、“注意防潮”字样。外层包装材料用聚丙烯编织布，内衬牛皮纸。每包棉大衣的包装内需放检验单。9.其他要求应符合中华人民共和国应急行业标准 YJ/T10.2-2010《救灾被服第2部分：棉大衣》。



注：供应商在填报此表时，拟供应的产品如果没有型号的，其“型号”一栏无须填写或者用“/”代替。

合计金额（大写）：2930000.00元（大写：贰佰玖拾叁万元整）

供应商名称：湖南潘赛健身器材有限公司（签章）

法定代表人或被授权代表：龙宋印久（签字或签章）

投标日期：2024年11月20日