

### 第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求

（注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

（注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

#### 3.1 采购项目概况

为满足基层应急抢险救援需要，对游仙区2023年应急抢险救援救灾物资储备项目进行采购

#### 3.2 采购内容

采购包1:

采购包预算金额（元）：764,000.00

采购包最高限价（元）：764,000.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
1	棉被	1,600.00	320,000.00	套	批发业	是	否	否	否
2	棉大衣	500.00	100,000.00	件	批发业	否	否	否	否
3	毛毯	400.00	80,000.00	条	批发业	否	否	否	否

4	雨鞋	1,800.00	90,000.00	套	批发业	否	否	否	否
5	雨伞	1,900.00	114,000.00	个	批发业	否	否	否	否
6	棉衣裤	300.00	30,000.00	个	批发业	否	否	否	否
7	充电宝	100.00	30,000.00	个	批发业	否	否	否	否

## 采购包2:

采购包预算金额（元）：1,194,441.46

采购包最高限价（元）：1,194,441.46

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
1	应急包（个人防护）	100.00	120,000.00	套	批发业	是	否	否	否
2	液压破拆工具组	2.00	300,000.00	套	批发业	是	否	否	否
3	移动电站（1000W）	13.00	175,500.00	台	批发业	是	否	是	否

4	移动电站 (3600W)	1.0 0	35,000. 00	台	批 发 业	是	否	是	否
5	水基灭 火器	48 0.0 0	40,800. 00	个	批 发 业	否	否	否	否
6	场地照 明灯	5.0 0	62,500. 00	台	批 发 业	否	否	是	否
7	防爆手 提照 明灯	10 0.0 0	65,000. 00	个	批 发 业	否	否	是	否
8	毛巾被	20 0.0 0	15,000. 00	条	批 发 业	否	否	否	否
9	雨衣	1,5 00. 00	240,00 0.00	件	批 发 业	否	否	否	否
10	手电筒	35 0.0 0	42,000. 00	个	批 发 业	否	否	否	否
11	安全 帽	10. 00	2,700.0 0	个	批 发 业	否	否	否	否
12	发电 机	4.0 0	61,000. 00	台	批 发 业	否	否	是	否
13	测距 仪	2.0 0	600.00	台	批 发 业	否	否	否	否

14	便携式输出终端	2.00	5,600.00	台	批发业	否	否	是	否
15	录音笔	2.00	1,800.00	支	批发业	否	否	否	否
16	大褂	10.00	1,941.46	件	批发业	否	否	否	否
17	救生衣	50.00	25,000.00	件	批发业	否	否	否	否

### 3.3技术要求

采购包1:

标的名称: 棉被

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

▲	1	<p>一、棉胎：</p> <p>1、重量：2.5kg（±3%）；</p> <p>▲2、等级：一级棉胎；规格：1.5m×2.05m（±2%）；</p> <p>▲3、网纱：面纱≥3层，密度≥13根/10cm，竖筋≥10道，左筋≥15道，右筋≥15道；</p> <p>▲4、含杂率≤0.8%；研磨率≥80%；</p> <p>▲5、短纤维（≤13mm）含量≤25%；</p> <p>▲6、卫生指标：无传播疾病虫、卵，气味正常；</p> <p>▲7、压缩率≥30%、回弹率≥70%；</p> <p>8、铺棉均匀平坦、厚薄一致、手感无棉块，包边整齐、四边平直、四角方正、无缺花、不塌边；</p> <p>▲9、执行标准：GB/T 35932-2018。</p> <p>二、被套：</p> <p>1、平纹印花布；</p> <p>▲2、纤维含量：80%棉，20%涤纶；</p> <p>▲3、规格：1.5m×2.1m（±2.5%）；</p> <p>▲4、线密度：≥18tex×18tex（±15%）；密度：经密≥260根/10cm，纬密≥240根/10cm；</p> <p>▲5、甲醛≤75mg/kg；</p> <p>▲6、PH值：4.0-8.5；无异味；</p> <p>▲7、水洗尺寸变化率+2.0%~-5.0%；</p> <p>8、拉链长度90-100cm；</p> <p>▲9、禁用可分解致癌芳香胺染料；</p> <p>▲10、耐干摩擦色牢度≥3级，耐湿摩擦色牢度≥3级（深色2-3）；耐水色牢度≥3级，耐皂洗色牢度≥3级；耐酸汗渍色牢度≥3级，耐碱汗渍色牢度≥3级；耐光色牢度≥3级；</p> <p>11、断裂强力≥220N；</p> <p>12、单位面积质量≥95g/m<sup>2</sup>；</p> <p>13、起球性能≥4级；</p> <p>14、不得检出可萃取的重金属：砷、铅、镉、铬、钴、汞、铜；</p> <p>▲15、执行标准：GB/T 22796-2021、GB 18401-2010。</p>
---	---	--

标的名称：棉大衣

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	▲1、中长款棉大衣， $\geq 2.0$ Kg， ▲2、面料颜色军绿色，涤卡布：面料涤80%、棉20%；经纬密度108×58根/10cm，里料纯棉经纬密度 $\geq 256 \times 240$ 根/10cm， ▲3、填充物纯棉3级以上， 4、割圈绒： $\geq 8$ mm； ▲5、执行标准：GB/T 2662-2017、GB/T 29862-2013

标的名称：毛毯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	▲尺寸： $\geq 200 \times 150$ cm； ▲2、颜色：军绿色； 3、材质：棉+涤纶； ▲4、重量： $\geq 2$ kg。

标的名称：雨鞋

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1. 鞋面材质：橡胶帮面，帮面褶皱/歪斜 $\leq 8$ mm； 2. 颜色：黑色，鞋筒相同部位高低差 $\leq 5$ mm； 3. 产品符合 GB20265-2019标准； 4. 筒高：330mm-360mm 鞋帮硬度： $\geq 57$ IRHD； 5. 防漏性：左右无空气泄露； 6. 外观质量：无砂眼；

标的名称：雨伞

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1. 高密度碰击布。 2. 雨伞 $\geq 8$ 骨架，碳纤维。 3. 黑色，撑开直径 $\geq 1.2$ 米。 4. 重量 $\geq 550$ g。

标的名称：棉衣裤

参数性质	序号	技术参数与性能指标

	1	<p>1、颜色：军绿色；</p> <p>2、上衣为防寒服样式，中立领，明扣12粒</p> <p>3、裤子带祥，明扣1粒，暗扣3粒</p> <p>4、规格：大、中、小号</p> <p>5、面料：涤纶经遍布、里料：棉70%、涤30%</p> <p>6、面料里料：甲醛含量<math>\leq 300\text{mg/kg}</math></p> <p>7、面料里料：pH 值 4.0-9.0</p> <p>8、填充物：填充物纯棉3级以上</p> <p>9、执行标准：GB/T 2662-2017、GB/T 29862-2013</p>
--	---	---

标的名称：充电宝

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	容量 $\geq 30000\text{mAh}$ ，充电功率 $\geq 30\text{w}$ 。

采购包2：

标的名称：应急包（个人防护）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	<p>1:包体1个：红色防水牛津布，中底部反光条，容量<math>\geq 60\text{L}</math>，印字（游仙应急）</p> <p>2:应急救援绳1根：30米阻燃救援绳，带安全扣，承重<math>\geq 40\text{KN}</math></p> <p>3:手套1双：HPPE材质5级防割手套</p> <p>4:功能工兵铲1个：合金钢材质，旋钮拆卸，含铲、斧、锯、刀、锄、指南针、打火镁棒、破窗器等功能</p> <p>5:应急医疗包1个：含医疗包体、三角绷带、碘伏棉片、乳胶止血带、弹性绷带、医用纱布片、碘精棉片、医用剪刀、别针、创可贴、医用胶布</p> <p>6:救生口哨1个：不锈钢救生口哨</p> <p>▲7:多功能应急灯1个：（1）集强光电筒、泛光灯管、信号灯、充电宝等功能于一体，一灯多用，Type-c充电接口，通用市场上USB充电器，具有充电宝功能。（2）、光源类型:LED光源，额定功率：聚光<math>\geq 3\text{W}</math>，泛光<math>\geq 5\text{W}</math>；2米处聚光强光照度<math>\geq 600\text{LUX}</math>，工作光<math>\geq 200\text{LUX}</math>，1米处泛光照度<math>\geq 23\text{LUX}</math>。（3）、强光电筒有强光、弱光、频闪功能，泛光有高亮度照明灯和黄色驱蚊光以及红蓝警示光。（4）、电池采用1S2P18650高能无记忆锂电池，额定电压：3.7V，额定容量：<math>\geq 5000\text{mAh}</math>（5）、具有4个LED电量显示功能，每个LED表示25%</p>

电量。(6)、采用三棱形的外形设计；(7)、灯具内置磁铁，并设计有挂钩、使用时可选用磁吸、悬挂、立放、平放等多种置放方式(8)、连续放电时间：强光 $\geq 8h$ ，工作光 $\geq 16h$  (9)、灯具外形防护等级 $\geq IP66$ 。

▲8：户外睡袋1个：（1）产品规格：规格 $\geq 200*75cm$ （2）重量： $\leq 1.7kg$ （3）主要面料：聚酯纤维（4）其他：填充 $\geq 300G/m^2$ 中空棉，适用 $-8^{\circ}C \sim 12^{\circ}C$

9：充气垫1个：尺寸 $\geq 190*70cm$ ，厚度： $\geq 5cm$ ；收纳尺寸： $\leq 60cm*15cm$ （2）重量： $\leq 2kg$ ；（3）主要材料：150D牛津布，PVC涂料，150D牛津袋；

10：登山杖1个：（1）材质：铝；（2）手柄：聚甲醛；（3）重量： $\leq 265g$ ；（4）功能：具备调节功能，调节尺寸63cm-135cm,收缩长度： $\leq 65cm$ ，收缩宽度 $\leq 5cm$ ；

11：多功能小刀1把：（1）刀柄颜色：红色；（2）闭合尺寸： $\leq 95*30*20mm$ ；（3）重量： $\leq 0.1kg$ ；（4）刀身材质：不锈钢；（5）刀柄材质：热塑性塑胶（CP）；（6）主要功能：主刀、剪刀、小刀、剥线槽、木锯、一字改锥、开瓶器、镊子/牙签、钥匙环、多用途钩、十字螺丝改锥、钻孔锥、铰刀、开罐器、一字锥。

12：水壶1个：（1）材质：304不锈钢；（2）容量： $\geq 1.8L$ ；（3）重量： $\leq 1.2KG$ ；（4）外形尺寸：高 $\leq 35CM$ 直径 $\leq 12CM$ ；（5）保温效果：沸水 $100^{\circ}C$ 装入24小时后不得低于 $60^{\circ}C$ ；（6）其他：双层真空、配有可拆装简易背带。

标的名称：液压破拆工具组

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	<p>1. 机动液压泵：1-1, 工作压力72MPa、1-2, 重量≤25Kg 1-3, 动作性能：机动泵与水平面成30° 的倾斜面应能正常工作，无异常现象。1-4, 压力流量性能：低压时泵的流量应在额定工作压力时的3倍以上。1-5, 技术要求：液压泵正常工作时，该泵有2路输出，2路可同时输出液压油。1-6, 可靠性：机动泵从启动至达到额定工况连续进行50次，应动作正常，无泄漏和异常现象。1-7, 安全阀：机动泵应装有安全溢流阀。1-8, 汽油机型式：单缸，四冲程，强制空气冷却。1-9, 功率：≥1.7KW 1-10, 转速：≥3600rpm 1-11, 排量：≤100ML</p> <p>2. 液压剪切器：工作压力72MPa、最大剪切能力（圆钢）Φ30mm、剪切开口距离≥130mm、重量≤14.5Kg</p> <p>3. 液压扩张器：工作压力72MPa、扩张距离≥650mm、额定扩张力≥40KN、最大扩张力≥60KN、重量≤18.5Kg</p> <p>4. 液压剪扩器：工作压力72Mpa、额定扩张力35~50KN、剪切能力（Q235A材料圆钢）28mmΦ；钢板厚度14mm、重量≤16Kg、扩张距离为≥360mm, 开口距离≥250mm.</p> <p>5. 液压撑顶器：工作压力72MPa、收拢长度≥450mm 撑顶长度≥700mm、顶撑力≥120KN、撑顶行程≥300mm 重量≤12Kg。</p> <p>备注：每套总质量≥70Kg（配件包含≥5M软管2根，木箱1个）</p>
--	---	---

标的名称：移动电站(1000W)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	<p>▲1、容量：≥1000Wh 51.2V。</p> <p>▲2、放电环境温度：-10° -45° 。</p> <p>▲3、充电环境温度：0° -45° 。</p> <p>▲4、AC输入：220-240V 10A 50HZ/60HZ</p> <p>▲5、总输出功率：≥1000W</p> <p>▲6、12V输出：12.6V/10A 最大126W</p> <p>▲7、交流输出：220V-50HZ/60HZ</p> <p>▲8、USB-A快速充电(*2)：5V/2.4A 9V/2A 12V/1.5A 每个端口≤18W</p> <p>▲9、USB-A输出(*2)：5V/2.4A 每个端口≤12W</p> <p>▲10、USB-C输出(*2)：5/9/12/15/20V 每个端口≤100W</p>

## 标的名称：移动电站(3600W)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	<p>▲1、容量：≥3600Wh 48V。</p> <p>▲2、放电环境温度：-10° -45° 。</p> <p>▲3、充电环境温度：0° -45° 。</p> <p>▲4、AC输入：100-120V-10A 220V-240V-10A 50HZ/60HZ</p> <p>▲5、AC充电输入功率≥2200W</p> <p>▲6、总输出功率：≥3600W</p> <p>▲7、12V输出：12.6V-30A/10A/3A 最大500W</p> <p>▲8、交流输出(*4)：220V-50HZ每路最大10A(*2) 16A(*2)</p> <p>▲9、USB-A输出(*2)：5V/2.4A 每个端口≤12W</p> <p>▲10、USB-A快速充电(*2)：5V/2.4A 9V/2A 12V/1.5A 每个端口≤18W</p> <p>▲11、USB-C输出(*2)：5/9/12/15/20V 每个端口≤100W</p>

## 标的名称：水基灭火器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1, 药剂充装量：≥6L</p> <p>2, 灭火剂：FFF-6C型泡沫</p> <p>3, 灭火级别：1A 55B</p> <p>4: 驱动气体：氮气</p> <p>5, , 驱动气体压力：1.2MPa</p>

## 标的名称：场地照明灯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1: 额定电压：≥22.2V</p> <p>2: 额定容量：≥25Ah</p> <p>3: 额定功率：≥180W</p> <p>4: 照明时间：强光180W≥6h; 工作光90W≥9h; 弱光≥12h</p> <p>5: 充电时间：≤5h</p> <p>6: 主机重量：≤13kg; 最大展开高度3.5m; 遥控距离50m</p> <p>7: 防护等级：IP66</p>

## 标的名称：防爆手提照明灯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、防爆标志：Ex d ia II CT6 Gb 2、Led灯头聚光主光源功率2*12w，双侧泛光光源功率6w:光源平均使用寿命应>100000h，容量≥2.5Ah，循环寿命≥1000次 3、聚光强光≥5h，聚光工作光≥10h;泛光单侧强光≥10h连续照明时间作灯≥8 h泛光双侧强光≥5h;泛光单侧工作灯≥16h 4、照度：强光照度值≥2200L

## 标的名称：毛巾被

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1: 面料主成分：棉≥95% 2: 面料次成分：腈纶≤5% 3: 重量：≥900克 4: 尺寸：150cm*200c±5cm 5: 颜色：绿/青/蓝

## 标的名称：雨衣

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1, 双层连体雨衣 2, 颜色：黑色 3, 面料：210T春亚纺 4, 里布：190T防水里布 5, 工艺：车缝压胶处理 6, 前胸后背配有高银反光条（后背烫印反光字：游仙应急）

## 标的名称：手电筒

参数性质	序号	技术参数与性能指标

	1	1. 灯芯：LED； 2. 材质：铝合金； 3. 可用电池：18650； 4. 电池容量：≥3200mAh； 5. 工作时间：≥6小时； 6. 重量：≤200g； 7. 照射距离：≥200米。
--	---	--

标的名称：安全帽

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1. 材质：ABS，带头灯、护目镜、耳罩。 2. 颜色：白色，定制印字：绵游应急执法01、绵游应急执法02、绵游应急执法03……

标的名称：发电机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1: 额定功率：≥12kw 2: 电压：220/380，额定电压：400V 3: 额定电流：每相17.3A 4: 额定频率：≥50HZ 5: 额定转速：3≥000rpm 6: 相数：单相/三相， 7: 功率因数：0.8 8: 缸径行程：82*76mm（±5%） 9: 燃油耗损率：≤374g/Kwh 10: 发动机型号：2V80 11: 发动机类型：V型双缸，风冷，四冲程， 12: 机油量：1.5L 13: 排量：≤765cc， 14: 启动方式：电启动， 15: 油箱容量30L， 16: 毛重：170KG±5KG， 17: 噪音7m-≤dBA85

标的名称：测距仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1, 多功能测量：测角测高/墙面面积 2, 可测距离 $\geq 100$ 米 3, USB直冲

标的名称：便携式输出终端

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	用于出现场时文书制作并输出，能连接wifi无线

标的名称：录音笔

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、高清拾音 $\geq 10$ 米 2、声源360°覆盖 3、定向麦克风2个+阵列麦克风4个 4、语音转文字功能

标的名称：大褂

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1. XXXL号，长款，阻燃，防静电， 2. 颜色：蓝色，定制背部印字：绵游应急执法01、绵游应急执法02、绵游应急执法03……

标的名称：救生衣

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、浮力： $\geq 73N$ ；马甲前后上端采用高亮反光片，马甲前后下段采用高亮伸缩布反光条。 2、外观：颜色橙红色，系固应采用快速系固方式，配件无尖角，毛刺缺陷 3、浮力损失：产品入淡水中24h无皱折，开裂，膨胀，分解等损坏 4、耐燃烧：救生衣过火2S后，继续燃烧时应不超过6S或无继续融化。 5、强度：衣身在 $\geq 1700N$ 的作用下应持续30min无损坏，肩部在 $\geq 850N$ 的作用力下无损坏。

### 3.4商务要求

### 3.4.1 交货时间

采购包1:

自合同签订之日起30日

采购包2:

自合同签订之日起30日

### 3.4.2 交货地点

采购包1:

采购人指定地点

采购包2:

采购人指定地点

### 3.4.3 支付方式

采购包1:

分期付款

采购包2:

分期付款

### 3.4.4 支付约定

采购包1: 付款条件说明: 合同签订后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 30.00%。

采购包1: 付款条件说明: 经验收合格后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 67.00%。

采购包1: 付款条件说明: 质保期满后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 3.00%。

采购包2: 付款条件说明: 合同签订后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 30.00%。

采购包2: 付款条件说明: 经验收合格后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 67.00%。

采购包2: 付款条件说明: 质保期满后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 3.00%。

### 3.4.5 验收标准和方法

采购包1:

(1)、投标人货物经过双方检验认可后, 签署验收报告, 质保期自验收合格之日起算, 由投标人提供产品保修文件。(2)、当满足以下条件时, 采购人才向中标人签发货物验收报告: 2.1中

标人已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料。 2.2货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。 2.3货物具备产品合格证。 （3）、验收方式： 3.1中标方负责将货物运到合同约定地点，由双方负责验收，验收方式按合同约定方式进行；国家有规范要求强制送检的，还应送国家认可的检测机构进行检测。 3.2棉被、棉大衣、毛毯、棉衣裤等含纤维货品按需进行抽检，另提供一套货品，作为抽检后补充货品。 3.3当满足以下条件时，采购单位才向中标方签发货物验收报告： 3.3.1货物符合招标文件技术规格的要求，性能满足要求。 3.3.2中标方货物经过双方检验认可后，签署验收报告。 3.3.3货物的包装由供货商负责，货物全新，不得有任何损伤，并按有关规定验收产品。

#### 采购包2:

（1）、投标人货物经过双方检验认可后，签署验收报告，质保期自验收合格之日起算，由投标人提供产品保修文件。 （2）、当满足以下条件时，采购人才向中标人签发货物验收报告： 2.1中标人已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料。 2.2货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。 2.3货物具备产品合格证。 （3）、验收方式： 3.1中标方负责将货物运到合同约定地点，由双方负责验收，验收方式按合同约定方式进行；国家有规范要求强制送检的，还应送国家认可的检测机构进行检测。 3.2毛巾被含纤维货品按需进行抽检，另提供一套货品，作为抽检后补充货品。 3.3当满足以下条件时，采购单位才向中标方签发货物验收报告： 3.3.1货物符合招标文件技术规格的要求，性能满足要求。 3.3.2中标方货物经过双方检验认可后，签署验收报告。 3.3.3货物的包装由供货商负责，货物全新，不得有任何损伤，并按有关规定验收产品。

#### 3.4.6包装方式及运输

##### 采购包1:

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

##### 采购包2:

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

#### 3.4.7质量保修范围和保修期

##### 采购包1:

（1）质保期 1 年或按国家相关标准执行。 （2）质保期从验收合格之日起算。 （3）售后服务 2 小时响应，24 小时内到达现场，2 个工作日内解决故障 （4）质保期外的售后服务：质保期

外的售后服务：当中标人所供货品超过质保服务期，需要进行维修、配件增补、尺寸修改时，应由双方协商中标人能否提供上述服务及收费。

采购包2：

(1) 质保期 1 年或按国家相关标准执行。(2) 质保期从验收合格之日起算。(3) 售后服务 2 小时响应，24 小时内到达现场，2 个工作日内解决故障(4) 质保期外的售后服务：质保期外的售后服务：当中标人所供货品超过质保服务期，需要进行维修、配件增补、尺寸修改时，应由双方协商中标人能否提供上述服务及收费。

### 3.4.8 违约责任与争议解决的方法

采购包1：

按照《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国民法典》相关规定和要求执行。

采购包2：

按照《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国民法典》相关规定和要求执行。

### 3.5 其他要求

(1) 交货时间及地点： 1、中标供应商必须在中标后30天内完成所采购货物的备货、运输、及交付使用。(未能达到以上条件的视作虚假应标处理，投标时提供承诺函，实质性要求) 2、交货地点为采购人指定地点。采购人指定具体堆放点，中标人交货前应做好防淋、防潮、防窃和防强光等事项。 3、该项目为应急物资采购项目，为确保投标产品质量，防止虚假响应，中标供应商需承诺投标产品满足招标文件参数要求的承诺函。(投标时提供承诺函，实质性要求) 4、本项目中标供应商在中标后合同签订前，提供所有货品的产品合格证，其中棉被、棉大衣、棉衣裤、充电宝必须提供第三方检测机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章。(投标时提供承诺函，实质性要求) (2)、付款方法和条件： 合同签订后采购人向成交供应商支付30%预付款，货物全部送达并验收合格后采购人支付余款的 67%， 剩余3%尾款待货物质保期满后由采购人一次性付清。如在规定的时间内，项目实施质量、售后服务不满足招标要求，采购单位有权拒付货款。(3) 产品交货及质保要求： 1、交货要求： 供应商应将货物免费送到买方指定地点，送货包装要求：全部货物均按标准包装，包装应适应长远距离运输，以确保货物安全无损运抵指定地点，外包装应采取防潮和防止其他损坏的必要保护措施，以防止在运转中损坏和雨水浸透等。供应商对采购货品运输过程中出现的损毁负全部责任。 2、质保要求： (1) 质保期 1 年或按国家相关标准执行。(2) 质保期从验收合格之日起算。(3) 售后服务 2 小时响应，24 小时内到达现场，2 个工作日内解决故障(4) 质保期外的售后服务：当中标人所供货品超过质保服务期，需要进行维修、配件增补、尺寸修改时，应由双方协商中标人能否提供上述服务及收费。 3、验收： (1)、投标人货物经过双方检验认可后，签署验收报告，质保期自验收合格之日起算，由投标人提供产品保修文件。(2)、当满足以下条件时，采购人才向中标人签发货物验收报告： 2.1 中标人已按照合同规定提供了全部产

品及完整的技术资料。 2.2货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。 2.3货物具备产品合格证。 （3）、验收方式： 3.1中标方负责将货物运到合同约定地点，由双方负责验收，验收方式按合同约定方式进行；国家有规范要求强制送检的，还应送国家认可的检测机构进行检测。 3.2棉被、棉大衣、棉衣裤、毛毯等含纤维货品按需进行抽检，另提供一套货品，作为抽检后补充货品。 3.3当满足以下条件时，采购单位才向中标方签发货物验收报告： 3.3.1货物符合招标文件技术规格的要求，性能满足要求。 3.3.2中标方货物经过双方检验认可后，签署验收报告。 3.3.3货物的包装由供货商负责，货物全新，不得有任何损伤，并按有关规定验收产品。