

项目编号：GZFCG2024-19988  
合同编号：NQXFZD-ZCZB-2024052302

# 那曲市消防救援支队装备器材采购 项目二标段

## 采购合同

项目名称：

那曲市消防救援支队装备器材采购

甲方：

那曲市消防救援支队

乙方：

西藏智疆科技有限公司

签订地：

西藏·那曲

签订日期：

二〇二四年六月



第一部分合同书

2024年5月21日，那曲市消防救援支队以公开招标方式对那曲市消防救援支队装备器材采购项目二标段进行了采购。经评标委员会评定，西藏智疆科技有限公司为该标包中标供应商。现于中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经那曲市消防救援支队(以下简称：甲方)和西藏智疆科技有限公司(以下简称：乙方)协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物名称、价格、数量

序号	货物名称	品牌	型号规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	语音自组网基站	中兴高达	SmartLink600 U(3)	套	2	85260	170520	/
2	语音综合调度台	中兴高达	ZXTS iCS C500b	套	1	274400	274400	/
3	生命体征监测装置	神州视联	SZ-XLSH	台	24	735	17640	
4	综合定位单兵终端	神州视联	SZ-DBS	台	24	4715	113160	
5	综合定位信标	神州视联	SZ-ZXBS	台	6	4715	28290	
6	内攻登记装置	神州视联	SZ-SMQS	套	3	44100	132300	





7	综合定位平板 终端	神州视联	PB/SZ	套	3	39200	117600	
8	移动电源	正浩	德 DELTA 2	套	2	4214	8428	
9	位移监测仪	朗森基	YZ-120	个	2	68600	137200	
总价：大写：人民币玖拾玖万玖仟伍佰叁拾捌元整，小写：¥999538.00 元（本表格中所述总价为甲方自乙方处采购货物或接受服务所需支出的全部费用，包括但不限于：原料、生产、包装、运输费、保险费、检测费用、验收费用、国家征收的所有相关税费）								

### 1.3 付款方式和发票开具方式

1.3.1 付款方式：银行转帐、支票或汇款（具体付款方式见合同专用条款）；

1.3.2 发票开具方式：纸质发票或电子发票。

### 1.4 货物交付期限、地点和方式

1.4.1 交付期限：乙方应于合同签订后 90 个日历天内向甲方交付全部货物；

1.4.2 交付地点：甲方指定地点；

1.4.3 交付方式：送货上门，并安装、调试到能正常使用。

### 1.5 违约责任

1.5.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，每迟延交付货物一日按合同总额 3% 的标准收取违约金，最高限额为本合同总价的 5%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.5.2 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在 7 个工作日内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同，违约方承担合同价款 5% 的违约金，赔偿因此给守约方造成的一切损失；

1.5.3 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.5.4 除不可抗力及前述约定外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行



使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.5.5 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

### 1.6 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，任何一方可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。败诉方应承担胜诉方因维权所产生的包括但不限于律师费、调查取证费、评估鉴定费等全部费用。

### 1.7 合同生效

本合同自双方当事人盖章并签字时生效。

甲方名称（盖章）



法定代表人/授权代表：

联系人：

电话：

约定送达地址：

电子邮箱：

日期：2024年6月11日



乙方名称（盖章）：西藏睿疆科技有限公司



法定代表人/授权代表：

联系人：边巴才旺

电话：13398040461

约定送达地址：西藏自治区拉萨市柳梧新区南林御景A2-50号

电子邮箱：3563409442@qq.com

开户银行：中国农业银行股份有限公司拉萨柳梧支行

银行账号：25934001040007717

日期：2024年6月11日





### 第三部分合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
2.3.2	具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属不属于买受人。
2.4.2	装运货物时，应当本着适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸的原则，保证包装整齐、美观、牢固，并在发运前通知甲方。
2.6	<p>(1) 在签订合同后、拨付款项前，乙方应当以支票、汇票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式向甲方缴纳履约保证金。履约保证金的数额为合同总金额的 5%。（若乙方采用保函形式缴纳履约保证金，保函需载明本项目招标文件要求的内容，保函有效期须符合甲方有关要求，否则，甲方可以拒收该保函。）</p> <p>(2) 合同签订后，在甲方收到乙方提供的合同总金额 60% 等额有效发票、付款申请、履约保证金后 15 个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的 60%。</p> <p>(3) 乙方按合同规定的交货时间交货，经甲方对合同项下所有货物验收合格并出具验收合格报告 15 个工作日内，凭乙方提供的合同总金额 40% 等额有效发票、付款申请以及甲方出具的验收合格报告，甲方向乙方支付合同总金额的 40%。</p> <p>(4) 质保期满 1 年（验收合格之日起算）且乙方履行合同义务，凭乙方合同总金额有效发票复印件、等额有效收据、付款申请及甲方签署的意见，甲方向乙方退还履约保证金。</p>
2.9	货物经甲方验收合格后，货物毁损灭失的风险由乙方转移给甲方。
2.13.3	如不可抗力致使合同确有变更必要的，发生不可抗力一方应在通知另一方之日起 5 日内与另一方通过友好协商签订相关补充或变更协议。
2.13.4	签约双方中任何一方在履行合同期间由于不可抗力影响合同履行时，发生不可抗力一方应在不可抗力事件发生之日起 2 日内将不可抗力的具体情况以书面或传真通知另一方，同时将有关部门出具的证明文件作为佐证材料一并附上。
2.17.3	<p>1. 验收分为交付后验收、质保期满最终验收两个阶段。</p> <p>交付后验收：装备交付甲方后，由甲方根据国家相关标准和本项目招（投）标文件的相关要求，按照规定的程序方法进行交货验收，并出具验收报告，乙方至少派 1 名技术人员配合验收工作，验收时间根据甲方实际安排。</p>

质保期满最终验收：装备交付使用质保期满后，由甲方根据国家相关标准和本项目招（投）标文件的相关要求，按照规定的程序方法进行最终验收，乙方至少派 1 名技术人员配合验收工作，验收时间根据甲方实际安排。

乙方向甲方交付装备后，甲方有权将交付装备随机抽样送第三方检验机构进行检验。如第三方检验机构出具的检验报告合格，则视为乙方交付装备通过了甲方组织的抽样送检。如第三方检验机构出具的检验报告不合格，则视为乙方交付装备未通过甲方组织的抽样送检，甲方将把检验结果通报甲方，由甲方按签订的采购合同中相关要求处理。检测合格时检测费由甲方承担；检测不合格时由乙方承担。

2.乙方提供的装备为最新生产的原装正品，各项指标符合国家检测标准和出厂标准，各项技术参数符合标文件要求和乙方投标文件承诺。

3.乙方所交装备不符合规定或质量不合格的，甲方有权要求乙方无条件更换装备，并由乙方承担退换货而支付的一切费用。甲方收到更换装备后，向乙方退还原有装备（如装备已使用，甲方可以不退还，也无需向乙方支付任何费用）。更换装备收到并通过甲方验收之日视为乙方履行交货义务之日，如该日期晚于双方约定的交货日期，甲方可按本合同“第一部分合同书第 1.5.1 条”处理。如乙方拒不配合更换，则甲方有权与乙方解除签订的采购合同，乙方应向甲方退还全部已收款项。甲方有权向市场监督管理等行政部门反映，由相关行政部门对其违法行为进行查处。

4.乙方应保证所提供的装备不侵犯第三方的专利权、商标权、著作权或其他知识产权。若乙方的行为侵犯了第三方的前述权利，并造成了第三方追究甲方的责任，甲方为此所受到的损失，应由乙方承担。

5.乙方所提供的装备证明文件必须与招标文件、投标文件一致。其中，各类装备必须配有中文说明书。说明书应包括装备周期性检查及维护保养的详细说明，并提供装备操作使用和检查维护的音视频资料。大型装备应提供全寿命周期的主要耗损件、易损件及更换总成的目录和年度价格清单。

6.其他未尽事宜双方可以合同附招件形式补充列出。



2.21	<p>履约保证金的形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式；</p> <p>履约保证金的金额及递交时间：合同总金额的 5%，在签订合同后、拨付款项前，向甲方缴纳。</p> <p>保函有效期限：若中标人采用保函形式缴纳履约保证金，则保函有效期不得少于合同约定交货期和 1 年质保期之和。（例：若合同约定供货期为 60 日历天，则保函的有效期限至少须为 425 日历天）。</p> <p>保函需载明的内容：若中标人采用保函形式缴纳履约保证金，保函中需载明以下内容：1、载明“见索即付”；2、载明“收到甲方法定代表人或授权委托代理人签字确认并加盖公章的书面索赔通知后即应不争辩、不挑剔、不可撤销地向甲方支付索赔款，直至最高担保金额。”；3、载明保函有效期限（起止时间）。若中标人提供的保函未载明前述内容的，甲方可以拒收该保函。</p>
2.22	<p>本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。</p>
其他事项	<p>保修及售后要求</p> <p>装备质保期为自验收通过之日起 5 年，终身维修。若乙方未严格落实质保期限，甲方将按照采购合同有关条款追究乙方违约责任。</p> <p>1.设立本地化售后服务机构。售后服务机构可采取自建、委托建设、合建或授权等方式，必须有固定的维修办公场地、取得授权的专业技术人员和零备件库存。</p> <p>2.严格质量承诺。保修期内的质量问题，必须及时免费提供维修服务。保修期外、正常服役期内，有义务继续提供维修、零配件供应等服务。实行缺陷产品召回制，免费负责维修和更换零部件。如有重大质量问题，必须按照国内相关法律、商务合同规定程序进行退货、更换装备等，并依法进行处罚。</p> <p>3.乙方提供 7*24 小时响应维护，在接到故障电话后 30 分钟内响应，2 小时内到达现场提供服务，常用配件 48 小时内满足，一般故障 24 小时处理完毕，重大停机故障 72 小时解决，快速大修等待时间不超过 2 小时。在需返厂维修的情况下我方将为用户提供备用产品。遇不可抗力，不能按规定到达维修地点的，及时通知报修单位并说明原因。与客户积极沟通为客户第一时间解决问题。</p> <p>4.到货后乙方进行培训 1 次，时间不少于 4 课时，向培训人员各个设备的使用场景讲解，受训人员对该各个设备的原理有详尽的了解，向培训人员提供各个设备的操作培训，受训人员够熟悉各项功能的操作方法 1 课时，向培训人员培训关于应用各个设备的联调培训，完成培训后，受训</p>

	<p>人员能够独立完成生命体征监测装置、综合定位单兵终端、综合定位信标、内攻登记装置、综合定位平板终端的联调工作 1 课时，向培训人员讲解日常应该如何维护并提供维护资料 1 课时。</p> <p>5.乙方因维修或培训向甲方派出的人员，其在维修期间或培训期间产生的交通费、住宿费、伙食费均由乙方自行承担，乙方派出的人员在维修期间及培训期间产生的人身损害、财产损失或导致第三人人身损害、财产损失都由乙方承担全部责任。</p> <p>6.乙方为甲方配备充足的常用零件和零配件服务，并保证设备的正常运行；在同一型号设备停产后，乙方保证在停产前半年通知甲方，并为停产设备提供停产后十年内的备/配件供应服务。</p> <p>7.乙方承诺建立联动机制，保证在接到甲方重大灾害事故处置召请后，乙方要选派素质好、业务精的服务人员第一时间赶赴灾害现场，提供技术支持、现场抢险等应急技术服务，确保设备的正常运行。每次任务完成后，乙方服务人员将按照设备检查记录表认真保养一次，保证装备出勤零故障，同时，甲方需在检查表上签字确认，并对该次服务进行评价。由此产生的费用，由甲方按实际承担结算。</p> <p>8.乙方未按照合同约定提供售后服务的，甲方有权聘请第三方专业机构完成，因此产生的费用由乙方承担。</p> <p>9.乙方在投标文件中的其它服务承诺。</p> <p>10. 相关技术参数、备品备件、售后服务等内容见附件。</p>
	<p>乙方在交货前须在应急管理部消防救援局装备物资信息采集系统(<a href="http://xfzb.119.gov.cn/html/index.html">http://xfzb.119.gov.cn/html/index.html</a>)录入装备基础信息，申请装备唯一编码，并按照应急管理部消防救援局装备物资管理的相关标准要求，赋上二维码及 RFID 标签，且由此所产生的费用包含在投标报价内。操作流程详见附件。</p> <p>附件：</p> <p style="text-align: center;">企业申请装备二维码及 RFID 电子标签流程</p> <p>第一步：进入系统地址：<a href="http://xfzb.119.gov.cn/html/index.html">http://xfzb.119.gov.cn/html/index.html</a>（建议使用 360 浏览器极速模式、chrome 等现代浏览器）；</p>



第二步：注册企业账号及填写企业信息提交审核；  
第三步：企业信息完善后，进行产品信息填报，点击“新增”进行产品的录入；  
第四步：录入产品信息，完成点击“提交审核”，等待管理部门审核；  
第五步：产品审核完成后，点击“产品赋码申请”，点击“新增”，申请产品赋码；  
第六步：填写产品码信息，点击“提交审核”，等待管理部门审核；  
第七步：审核完成后，点击下载链接，下载装备二维码；  
第八步：找第三方制作二维码，同时找第三方购买RFID电子标签；  
第九步：将产品信息告知第三方编入RFID电子标签；  
第十步：将成品二维码及RFID电子标签附在消防产品上。

