

# 采购合同书

## (货物类)

采购人(以下称甲方):常州市消防救援支队

合同编号:

供应商(以下称乙方)迪爱斯信息技术股份有限公司

签订地点:常州

合同时间: 年 月 日

甲乙双方依据《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定,经协商一致,订立本合同,以便共同遵守。

### 第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列产品:产品名称、规格及数量如下。

名称	参数要求	数量	单位	单价(元)	总价(元)
ATCA 机箱	1) ATCA 机箱包含背板 19 英寸上架机箱,不少于 8 个槽位; 2) 每槽位 350W 散热,上下两个可插拔风扇框,前下部进风,后上部出风,抽拉式散热方式,标准 40G 背板,差分速率 10.3125Gbps; 3) 双冗余交流 220V 输入,可配置二 1+1 冗余的可热插拔的 3000W 电源模块; 4) 前边不少于 8 个标准 ATCA 单板槽位,后边不少于 8 个标准 ATCA 后板槽位; 5) 标配 2.8 寸液晶管理面板,可触控控制。	1	个	24,000.00	24,000.00
管理控制板	1) IPMB/I2C 总线,IPMI 智能型协议接口,半高小板设计,支持热插拔,支持 1+1 冗余配置; 2) 参数采集与指示:采集计算刀片温度、框内温度、风扇运行、电源电压、CPU 和内存占比等动态展示; 3) 人体红外感应传感器:3 分钟无人自动息屏,内嵌人体感应传感器。	2	个	7,000.00	14,000.00
电源模块	3000w AC	1	块	7,000.00	7,000.00
交换板卡	标准 ATCA 千兆交换板,提供 ATCA 接口连接千兆网络信号,千兆接口定义符合 ATCA 标准规范,面板支持 4 路千兆光口(标准 RJ45),其中两路 1000Base-T 属于 Fabric 交换,两路属于 Base 交换,机箱槽位地址自动识别,IPMB 总线支持 MULTI-MASTER 模式,支持 IPMI 管理	2	块	15,000.00	30,000.00

	受控上电及查询提供板卡相关最基本状态				
主控板	2*10G FI, 2*1G BI, E5-2620 v3, 32GB VLP DDR3 ECC REG 内存, 512G SSD SATA2.5" 硬盘	2	块	40,000.00	80,000.00
数字中继接口板	1) 4路 E1 接口/RJ48 接口提供全面标准的信令, 支持 ISDN-PRI 信令、中国 1 号信令、IVR Line Side E1、Q. SIG 信令, 软件可以定义协议接口; 2) 符合 CCITT 标准 G. 703 非平衡的 75 欧姆/平衡的 120 欧姆成帧, 成复帧与不成帧方式可配置; 3) 满足 ITU-T G. 703, G. 704, G. 706, G. 823, G. 732 等规范。	2	块	25,000.00	50,000.00
模拟接口板	1) 单板最大 FXS/FXO 接口数: 16 个; 2) 单板端口均可以灵活配置: 用户口/中继口, 最大同时通话/中继数: 16 路; 3) 支持 SIP 协议和 MGCP 协议 T. 38 传真, 语音/传真自动切换。	2	块	28,000.00	56,000.00
软交换控制软件	1) 支持环路中继网关、模拟电话网关、数字中继网关、无线网关接入。支持 G. 711 A 律/μ 律、G723. 1、G729 等音频格式。支持 H264、H265 等视频格式, 支持语音会议功能, 系统具有冗余性, 高可靠性; 2) IP 语音排队功能。支持音频调度、视频调度功能。支持提供语音、视频呼叫、免打扰、强插、强拆、一号通、一机多号、黑白名单限呼、呼出限制、群呼组等功能。	1	套	145,000.00	145,000.00
系统安装调试	排队调度系统软硬件安装部署以及与接处警系统对接、调试、培训	1	套	35,000.00	35,000.00
设备巡检	3 年内每年 4 次系统巡检, 确保系统稳定运行	12	次	2,000.00	24,000.00
合计				465,000.00	

## 第二条 合同价格

签约合同总价 (人民币, 下同): 大写【肆拾陆万伍仟元】(小写【465000】元)。

本合同总价款包括比价文件所确定的比价范围相应货物和服务的供货、包装、运输、保险、辅助设备、安装调试、管理、维护 (包括质保期内的一切维修、保养、更换零部件、人

工等伴随服务)、售后服务、劳务、培训、验收、办公设备、设备、工具、耗材、运送工具及耗材、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用,以及为完成该项货物或者服务项目所涉及的一切相关费用,甲方不再支付其他任何费用。安装、调试、验收过程中,如发现漏项、缺件,中标人应无条件、无偿补齐,所发生的一切费用,视为已包含在投标人的报价之中,且并不因此而影响交付实际使用人的时间。

### **第三条 权利保证**

乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、著作权、商标权等知识产权的起诉。一旦出现侵权、索赔或诉讼,乙方应承担全部责任,同时甲方有权解除本合同。

### **第四条 质量保证**

1. 乙方所提供的货物的技术规格应与比价文件规定的技术规格及所附的“技术规格响应表”相一致;若技术性能无特殊说明,则按国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。

2. 乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品,并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命内具有良好的性能。货物验收后,在质量保证期内,乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷所发生的任何不足或故障负责,所需费用由乙方承担。

### **第五条 包装要求**

1. 除合同另有规定外,乙方提供的全部货物均应按国家或专业标准保护措施进行包装。该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。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。

2. 每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格凭证。

3. 乙方保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷,否则应承担全部法律责任。

### **第六条 交货和验收**

1. 乙方应当在合同签订后【30】天内将货物安装调试完毕交付甲方正常使用,地点由甲方指定。比价文件有约定的,从其约定。

2. 乙方交付的货物应当完全符合本合同或者招投标文件所规定的货物、数量和规格要求。乙方提供的货物不符合招投标文件和合同规定的,甲方有权拒收货物,由此引起的风险,由乙方承担。

3. 货物的到货验收包括:生产厂家名称、品牌、型号、规格、数量、外观质量、配置及货物包装是否完好。

4. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料及配件、随机工具等交付给甲方;乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的,视为未按合同约定交货,乙方负责补齐,因此导致逾期交付的,由乙方承担相关的违约责任。

5. 货物和系统调试验收的标准:按行业通行标准、厂方出厂标准和乙方投标文件的承诺(详见合同附件载明的标准,并不低于国家相关标准)。甲乙双方应在货物安装调试完毕后的【2】个工作日内进行运行效果验收,在验收之前,乙方需提前提交相应的调试计划(包括调试程序、环境、内容和检验标准、调试时间安排等)供甲方确认,乙方还应对所有检验验收调试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求,乙方应将记录提供给甲方。

调试检验出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

- a. 重新调试直至合格为止；
- b. 要求乙方对货物进行免费更换，然后重新调试直至合格为止。

甲方因乙方原因所产生的所有费用均由乙方负担。

#### **第七条 合同款结算及支付**

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。
2. 本合同项下的采购资金由甲方自行支付，乙方开具符合甲方要求的发票。
3. 付款方式：

(1) 合同签订后，预付合同价的 30%（签订合同时，乙方明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，甲方可不适用前述规定）；

(2) 项目验收合格后乙方开具符合甲方要求的发票，甲方于【7】个工作日内向乙方支付甲方向乙方支付至审定价的 100%，乙方需提供甲方签署的验收单，并开具对应金额的增值税普通发票，因乙方未按甲方要求提供上述材料致使甲方逾期付款的，该责任由乙方承担。

4. 核减率小于 6%，审计费由甲方承担，核减率大于等于 6%，审计费由乙方承担。

#### **第八条 伴随服务 / 售后服务**

1. 乙方应按照国家有关法律法规规章和“三包”规定以及合同所附的“服务承诺”提供服务。

2. 除前款规定外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场安装、调试或启动监督；
- (2) 就货物的安装、启动、运行及维护等对甲方人员进行免费培训。

3. 若比价文件中不包含有关伴随服务或售后服务的承诺，双方作如下约定：

3.1 乙方应为甲方提供免费培训服务，并指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。主要培训内容为货物的基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等，如甲方未使用过同类型货物，乙方还需就货物的功能对甲方人员进行相应的技术培训，培训地点主要在货物安装现场或由甲方安排。

- 3.2 所购货物按乙方投标承诺提供免费维护和质量保证，保修费用计入总价。

3.3 保修期内，乙方负责对其提供的货物整机进行维修和系统维护，不再收取任何费用，但不可抗力（如火灾、雷击等）造成的故障除外。

- 3.4 货物故障报修的响应时间按乙方投标承诺执行。

3.5 若货物故障在检修工作小时后仍无法排除，乙方应在小时内免费提供不低于故障货物规格型号档次的备用货物供甲方使用，直至故障货物修复。

3.6 所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派员到货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。

- 3.7 保修期后的货物维护由双方协商再定。

4. 本项目免费保修期为【叁】年。自产品验收合格之日起计算。

#### **第九条 违约责任**

1. 如乙方不能按时交付货物完成安装调试的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付合同总额 5%。



的违约金；乙方逾期交付货物或完成安装调试超过 10 天（含 10 天），甲方有权解除合同，同时有权要求乙方按照合同总价 10% 的标准支付违约金，解除合同的通知自发出之日起生效。

2. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的，每逾期 1 天甲方向乙方偿付欠款总额的 5% 滞纳金，但累计滞纳金总额不超过欠款总额的 10% 。

3. 乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，甲方有权拒收，同时有权解除合同，解除合同的通知自发出之日起生效。

4. 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修或更换，货物仍不能达到合同约定的质量标准、运行效果的，甲方有权要求退货，乙方应退回全部货款，同时甲方有权按照本条第 1 点向乙方主张违约金，若仍不足以弥补甲方损失，则乙方还须赔偿甲方因此遭受的所有损失。

5. 乙方未按本合同的规定和“服务承诺”提供伴随服务/售后服务的，甲方有权委托第三方提供服务，产生的费用由乙方承担，同时甲方有权单方解除本合同，同时乙方应按合同总价款的 10% 向甲方承担违约责任。

6. 乙方在承担上述一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。

7. 乙方属虚假承诺，或经权威部门监测提供的货物不能满足竞争性磋商文件要求，或是由于乙方的过错造成合同无法继续履行的，还应向甲方支付不少于合同总价 30% 违约金，若该违约金不足以弥补甲方损失，则应当赔偿甲方所有损失。

8. 乙方不得随意向第三方披露本合同信息，在合同履行过程中接触到甲方

#### **第十条 合同的变更和终止**

1. 本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2. 除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。乙方放弃或拒绝履行合同，承担相关违约责任。

3. 当发生下述情况时，甲方有权可以立即终止合同：

3.1 乙方经营异常，对于履行本合同存在困难的；

3.2 乙方破产或其他原因致使资不抵债或因其他原因无法继续履行本合同的；

3.3 合同终止后乙方应退还甲方已支付的款额及利息。利息将以同期银行企业一年期定期存款利率计算，计算日期从甲方支付日期到乙方退还日期。乙方同时向甲方支付合同总价 10% 的罚金。

3.4 对于合同的终止，提出方应以书面文件或真实可信的书面、传真等方式通知另一方。另一方应在收到所述通知后一周内对终止合同的通知做出书面答复。如果在上述时限内未做答复，视为双方认可合同终止有效。

#### **第十一条 合同的转让**

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

#### **第十二条 不可抗力**

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在五日内提供相应证明。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方初步协

信息  
(销)  
合同  
012210  
行上海市港  
31010413

商，并向主管部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免于承担责任。

### 第十三条 质量问题或缺陷的索赔

1. 乙方交付货物后，甲方发现货物的质量与合同内容不符或证实货物存在缺陷的（包括潜在缺陷），乙方应在收到甲方索赔通知后【3】日内到甲方处，商量解决货物质量或缺陷问题。若乙方未在上述约定时间内到场解决，因此产生的损失以及扩大损失全部由乙方承担，甲方有权选择解除合同，要求退还全部货物，返还所有货款，并有权按照合同总额 5%标准向乙方主张违约金；或者有权安排第三方解决货物质量或缺陷问题，因此产生的所有费用全部由乙方承担，甲方可以在应付乙方的货款中直接扣除，同时甲方不予退还全部履约保证金，并有权按照合同总额 5%标准向乙方主张违约金。若上述违约金不足以弥补甲方直接损失和间接损失，则乙方应赔偿甲方所有损失。

2. 甲方因主张上述权利而支出的所有合理费用，包括但不限于律师费、诉讼费、鉴定费、差旅费、保函费等，均由乙方承担。

### 第十四条 争议的解决

1. 因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第（1）种方式解决争议：

- （1）向甲方所在地人民法院提起诉讼；
- （2）向常州仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

3. 在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分应继续履行。

### 第十五条 保密义务

乙方在履行本合同过程中不得随意向第三方透露合同信息，并且乙方在履行本合同中接触到甲方要求履行保密义务的信息、资料等，乙方不得向第三方透露，违反本约定的应向甲方承担违约金壹拾万元。

### 第十六条 合同生效及其他

1. 本合同自经甲乙双方授权代表签订并加盖公章后，自签订之日起生效。见证方仅对甲乙双方签订合同的事实进行见证，不代表任何承诺或保证，该合同的履行等相关情况均与见证方无任何关系。

2. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）专用合同条款及其附件（含交付标准）；
- （3）投标函及其附录（如果有）；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）价格清单；

（8）其他合同文件（招标文件、合同履行中甲乙双方有关洽商、变更等书面协议书或文件视为本合同的组成部分）。

技术  
(4)  
专用章  
190046  
年中路第  
264553X

(9) 在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

3. 本合同一式贰份，甲乙双方各执壹份。

(下无正文，为签字页)

份  
60  
支行

【签字页】

甲方：常州市消防救援支队

(盖章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

单位地址：

电话：

传真：

邮政编码：



乙方：迪爱斯信息技术股份有限公司

(盖章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

单位地址：

电话：

传真：

邮政编码：

开户银行：

账号：

