

政府采购合同

项目名称：第九师某局智慧 110 接处警系统升级改造项目

项目编号：BYJZ-2024-GK188

合同编号：_____

甲 方：新疆生产建设兵团第九师公安局

乙 方：上海迪爱斯信息技术有限公司

新疆生产建设兵团第九师公安局（甲方）所需 第九师某局智慧 110 接处警系统升级改造项目（项目名称）经 白杨市绿翔建设咨询有限公司 以 BYJZ-2024-GK188（项目编号）招标文件在国内以公开招标方式进行采购。经评标委员会确定 上海迪爱斯信息技术有限公司（乙方）为中标人。甲、乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律以及本项目招标文件的规定，经平等协商达成合同如下：

一、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- （一）本项目招标文件
- （二）中标人投标文件
- （三）合同格式、合同条款
- （四）中标人在评标过程中做出的有关澄清、说明或者补正文件
- （五）中标通知书
- （六）本合同附件

二、合同的范围和条件

本合同的范围和条件应与上述合同文件的规定相一致。

三、货物、数量及规格

本合同所提供的货物、数量及规格详见合同货物清单（附件一）（同投标文件中报价明细表，下同）。

四、合同金额

根据上述合同文件要求，合同金额为人民币¥：1,950,200元，大写：壹佰玖拾伍万零贰佰元整。（分项价格详见合同货物清单）。

乙方开户单位：上海迪爱斯信息技术有限公司

开户银行：工行上海市淮海中路第二支行

帐号：1001221009004616002

五、付款途径

- 国库集中支付 甲方支付 国库与甲方共同支付
 财政性资金_____元 自筹性资金_____元

属国库集中支付的财政性资金，甲方应按合同约定的付款期限，通过《新疆兵团政府采购管理系统》及时向财政部门报送资金支付申请，财政部门对支付申请审核无误后，将货款直接支付至乙方账户。

六、付款方式及质保保函

付款方式：第一次付款：签订合同后在10个工作日内甲方支付给乙方合同价30%的项目款，即¥585,060.00，大写：伍拾捌万伍仟零陆拾元整。
第二次付款：设备到货甲方验货后10个工作日内支付合同价的40%，即¥780,080.00，大写：柒拾捌万零捌拾元整。
第三次付款：安装调试完毕经甲方和有关单位按照合同验收合格后10个工作日内，乙方提供合同金额5%的质保保函（质保担保形式：银行，质保保函时间为中标人应答质保期限）后支付合同价的30%，即¥585,060.00，大写：伍拾捌万伍仟零陆拾元整。甲方支付每笔款项前乙方因根据甲方要求提供等额国家正式发票，如因乙方迟延提供票据甲方相应迟延支付。

七、交付日期、交付地点及质保期

- 1、交付日期：合同生效之日起30日内交付、安装调试完毕。
- 2、交付地点：新疆生产建设兵团第九师公安局。
- 3、质保期：自设备安装调试完毕双方验收合格之日起计算，原厂质保5年。

八、合同生效

本合同经甲乙双方签字盖章后生效。

九、合同保存

本合同一式五份，甲方一份，乙方一份，交易中心一份，甲方同级财政部门两份。

甲方：新疆生产建设兵团第九师公安局

乙方：上海迪爱斯信息技术有限公司

单位名称(公章):

单位名称(公章):

法定代表人或授权代理人:  (签字)

法定代表人或授权代理人:  (签字)

电 话:

电 话:

签订日期: 2024年9月30日

签订日期: 2024年9月30日



二、合同条款

甲方在本项目中所需货物和服务由白杨市绿翔建设咨询有限公司在国内进行公开招标，经评标委员会评定，确定乙方为中标人。甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规以及本项目招标文件的规定，经平等协商达成合同如下：

一、定义

除非另有特别解释或说明，在本合同及与本合同相关的，双方另行签署的其他文件（包括但不限于本合同的附件）中，下述词语均依如下定义进行解释：

1、“合同”指甲乙双方签署的，与本项目相关的协议、附件、附录和其他一切文件，还包括招标文件、投标文件中的相关内容及其有效补充文件。

2、“附件”是指与本合同的订立、履行有关的，经甲乙双方认可的，对本合同约定的内容进行细化、补充、修改、变更的文件、图纸、音像制品等资料。

3、“货物”指合同货物清单（附件 1）（同投标文件中货物明细表，下同）中所规定的硬件、软件、安装材料、备件及专用器具、文件资料等内容。

4、“服务”指根据合同规定乙方应承担的与供货有关的辅助服务，包括（但不限于）合同货物的乙方付费办妥清关、乙方付费运输、保险、安装、测试、调试、培训、维修、提供技术指导和支持、保修期外的维护以及其他类似的义务。

5、“检验”指按照本合同约定的标准对合同货物进行的检测与查验。

6、“政府采购项目验收单”指甲、乙双方验收完成后由合同双方签署的最终验收确认书。

7、“技术资料”指安装、调试、使用、维修合同货物所应具备的产品使用说明书和/或使用指南、操作手册、维修指南、服务手册、电路图、产品演示等文件。

8、“保修期”指自验收单签署之日起，乙方免费对所卖给甲方货物更换整件或零部件，维修、保养及技术支持、产品升级并以自担费用方式保证项目正常运行的时期。

9、“第三人”是指本合同双方以外的任何中国境内、外的自然人、法人或其他经济组织。

10、“法律、法规”是指由中国有关部门制定的法律、行政法规、地方性法规、规章及其他规范性文件以及经全国人民代表大会常务委员会批准的中国缔结、参加的国际条（公）约的有关规定。

11、“招标文件”指采购代理机构发布的本项目招标文件。

12、“投标文件”指乙方按照本项目招标文件的要求编制和投递，并最终经采购代理机构接收的投标文件。

二、货物、数量及规格

本合同所提供的货物、数量及规格详见合同货物清单（附件一）（同投标文件中报价明细表）。

三、合同价格

1、合同金额详见合同格式。

2、除有另行规定外，本合同价格包括设备金额及运输、财产保险及第三方损害赔偿保险、安装、调试、及安装位置调整布置、使用环境形成或恢复以及相关服务等费用，是在项目交付前、交付时所发生或引起的本合同相关的全部成本、费用等，以及依约在交付后所需承担的维修、保养、技术支持、产品升级等售后服务价格的总和，且为完税后价格。

3、合同货物详细目录及销售价格详见合同格式附件 1 合同货物清单（同投标文件中报价明细表）。

四、付款

- 1、双方因本合同发生的一切费用均以人民币结算及支付。
- 2、双方的帐户名称、开户银行及帐号以本合同提供的为准。
- 3、付款途径：银行转账
- 4、付款方式：合同约定

5、如乙方根据本合同约定有责任向甲方支付违约金、赔偿金时，甲方有权直接从上述付款中扣除该等款项并于事后通知乙方，该情形下应当视为甲方已经依约履行了合同义务，而所扣乙方的款项金额未达到乙方依照其责任所应当向甲方支付的金额时，乙方仍应向甲方补足。同时，若乙方对甲方的扣款有异议而不能协商解决时，乙方应依照本合同关于解决争议的约定方式解决。但存在或解决相关争议的期间，乙方不得停滞或减缓其合同的履行，否则对因停滞或减缓合同的履行所引起的任何及所有责任均应当全部给予赔偿。

6、甲方直接与乙方付款结算，采购代理机构不对其付款承担连带责任或任何其它责任，在任何情形下乙方亦只能直接向甲方追索而不应当向采购代理机构追索。

五、交付

- 1、乙方负责办理运输和保险，将货物运抵交货地点。有关运输、保险和装卸等一切相关的费用由乙方承担。
- 2、货物应运至甲方指定地点，并卸至甲方指定位置，开箱清点及初步检验时双方应派人员参加。
- 3、所有货物运抵现场并且安装完毕经检验合格交付甲方，该日期为交付日期。双方签署交付收货单后为交付完毕。交付完毕货物所有权发生转移，此前货物毁坏的风险由乙方承担。
- 4、交付日期：合同签订后 30 日内安装调试完毕并正常运行。
- 5、交付地点：新疆生产建设兵团第九师公安局

六、包装和标记

1、乙方交付的所有合同货物应具有适于运输的坚固包装，并且乙方应根据合同货物的不同特性和要求采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐等保护措施，以确保合同货物安全无损地送达交货地点。

2、凡由于乙方对合同货物包装不善、标记不明、防护措施不当或在合同货物装箱前保管不良，致使合同货物遭到损坏或丢失，乙方应负责免费修理或更换，并承担由此给甲方造成的一切损失。

七、质量标准和检验方式

1、乙方应保证提供给甲方的合同货物是货物生产厂商原造的，全新、未使用过的，是用一流的工艺和优质材料制造而成的，并完全符合本项目招标文件规定的质量、性能和规格的要求。

2、乙方提供给甲方的合同货物应通过货物制造厂商的出厂检验，并提供质量合格证书。乙方承诺提供给甲方的合同货物的技术规范应与本项目招标文件中《项目说明》部分中的规定及投标文件中《货物技术规范偏离表》（如果被采购人接受）相一致，同时，乙方提供的货物质量应符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范、本次采购相关文件中的全部相关要求及相关标准及相应的技术规范中之较高者。

3、乙方保证提供的货物、服务符合中华人民共和国国家及行业的安全质量标准、环保标准中之较高者；若货物、服务来源于中华人民共和国境外，还要同时符合货物来源国的官方、行业及生产厂商的安全质量标准、环保标准中之较高者。上述标准为已发布的且在货物、服务交付时有效的最新版本的标准；当货物来源于中华人民共和国境外时，产品必须附有原产地证明、中华人民共和国商检机构的检验证明、合法进货渠道证明及海关完税证明，此外，有关技术资料中须附有全文翻译的中文文本。

4、乙方应保证所提供的货物经正确安装、合理操作和维护保养在其使用寿命期内具有令甲方满意的性能，并对由于合同货物的设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何故障负责。

5、乙方提供的货物抵达甲方指定地点后的开箱清点及初步检验，应依据乙方提供的开箱要求和环境要求进行。乙方应在收到甲方的验货通知后到现场参加开箱清点及初步检验，开箱清点及初步检验时双方均应派员参加，并签署《政府采购项目验收单》，以此作为乙方履约进度的依据。

6、甲方对合同货物的数量、规格和质量的检验，应依据本项目招标文件中的有关规定进行。

7、若检验时发现货物数量不足、规格与合同要求不符或开箱时虽然货物外包装完好无损，但箱内货物短缺或损伤，双方应签署书面形式证明，乙方应根据该证明及时补足或更换。

8、本合同各相关条款中凡与乙方责任或义务相关及由乙方原因所引起涉及各项货物、零件、部件、配件及资料的更、换、补、退等情形，所发生相关的任何价款、成本、费用，包括但不限于运输、安装、服务、维修、调试等，以及保险、税、费等，均应当由乙方承担。

八、技术服务和保修责任

1、乙方对合同货物、服务提供5年的保修期并提供 7*24 小时的技术响应，遇常规性故障，须在2小时内解决；遇重大故障，远程无法解决的故障，须在接到招标人通知后 6 小时内到达现场，并连续进行直到修复完成。若厂家规定的保修期或合同货物主要部件的保修期长于本合同保修期，应适用其保修期。（在本次采购文件所规定的期限中，若有不同期限自动适用其中期限较长者）。本合同项下货物的免费保修期或与质量相关的其它期限均自按照本合同约定方式完成最终验收并由甲方签署了项目验收单之日起算。

2、如因甲方在使用中自行变更货物的硬件或软件而引起的缺陷，或因甲方人员维护不当而损坏的货物或零部件，乙方不负保修责任，乙方应按照或比照本合同相关条款规定提供更换或修理服务，由此引起的合理费用由甲方负担。

3、如因乙方提供的货物硬件或软件有缺陷、服务达不到要求，或乙方提供的技术资料有错误，或乙方在现场的技术人员指导有错误而使合同货物不能达到合同规定的指标和技术性能，乙方应负责按本合同相关条款规定修理或更换，使货物运行指标和技术性能以及相关服务达到合同规定，由此引起的全部费用由乙方承担。若以上原因导致或引起甲方损失及导致或引起第三方受到损害的，全部赔偿责任均应由乙方承担。

4、在免费保修期内，如果由于乙方更换、修理和续补货物或更换服务，而造成本合同不得不停止运行，保修期应依照停止运行的实际时间加以延长，如因此给甲方造成损失，乙方应负责赔偿。

5、在免费保修期届满后，乙方保证继续为甲方提供设备的维修服务，甲方应按乙方提供的不差于任何第三方的优惠价格向乙方支付相关费用，乙方保证在合同货物使用期内以不高于本合同货物、相关配件及服务的价格，并且不差于任何第三方的优惠价格，向甲方提供备品、备件及维修服务。

6、本合同签订后及货物使用中，如涉及增加或改进安全性的软件升级问题，无论甲方是否知晓或是否向乙方提出，乙方均应当在其刚开始应用该等软件时的第一时间内，立即主动地、无条件地给与免费更新并调试完好。

7、若由于甲方提出增加并不涉及安全性的新功能而引起的软件升级，相关成本费由甲方承担，乙方不得赚取利润或拒绝、拖延。

8、若由于乙方增加并不涉及安全性的新功能引起软件升级，而且甲方愿意增加该新功能时，由双方协商解决。

9、乙方保证，乙方依据本合同提供的货物、服务及相关的软件和技术资料，乙方均已得到有关知识产权的权利人的合法授权，如发生涉及到专利权、著作权、商标权等争议，乙方负责处理，并承担由此引起的全部法律及经济责任。

九、违约责任

1、对本合同的任何违反均构成违约。当一方认为对方的违约属于严重违约时，若按照相关法律规定或按照通常的理解或认识，确属对合同的履行有重大影响，则应当被认为属于严重违约。若双方对某一违约是否属于严重违约仍有争议，可以由争议解决机构裁决认定。

2、若乙方未如期按照合同约定交付合同货物或提供服务、补足或更换货物，或乙方未能履行合同规定的任何其他义务时，甲方有权直接向乙方发出违约通知书，乙方应按照甲方选择的下列一种或多种方式承担赔偿责任及违约责任：

1) 在甲方同意延长的期限内交付全部货物、提供服务并承担由此给甲方造成的直接损失及甲方因此产生的对第三方的责任。

2) 在甲方规定的时间内，用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的零件、部件和货物，或修补缺陷部分以达到合同规定的要求，乙方应承担由此发生的相关费用并承担由此给甲方造成的直接损失及甲方因此产生的对第三方的责任。此时，相关货物的质量保修期也应相应延长。

3) 根据货物、服务低劣程度、损坏程度以及使甲方所遭受的损失及甲方因此产生的对第三方的责任，经双方商定降低货物、服务的价格或赔偿甲方所遭受的损失及甲方因此产生的对第三方的责任。

4) 按合同规定的同种货币将甲方所退货物已支付的货款全部退还给甲方，并承担由此发生的直接损失和相关费用及甲方因此产生的对第三方的责任。

5) 甲方有权部分或全部解除合同并要求乙方赔偿由此造成的损失及甲方因此产生的对第三方的责任。此时甲方可采取必要的补救措施，相关费用由乙方承担。

6) 此外，上述情形下甲方为采取必要的补救措施或因防止损失扩大而支出的合理费用应由乙方承担。

3、如果乙方在收到甲方的违约通知书 5 个工作日内未作答复也没有按照甲方选择的方式承担违约责任，则甲方有权从尚未支付的合同价款中扣回相当于甲方选择的方式计算的索赔金额。如果这些金额不足以补偿，甲方有权向乙方提出不足部分的赔偿要求。

4、除有另行约定外，甲方如延期付款，每逾期 1 日，按应付金额 0.3% 支付违约金；乙方如延期交付，每延迟 1 日，按应交付货物总额 0.3% 支付违约金。

5、当违约行为给对方造成损失时，若违约金不足以弥补全部损失，违约方还应当赔偿对方因此所受全部损失。当构成严重违约时，对方可以单方面决定解除或终止合同履行，违约方同时还应当承担违约或赔偿责任。

6、以上各项交付的违约金并不影响违约方履行合同的各项义务。

十、不可抗力

1、不可抗力指下列事件：战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、暴或其他自然灾害，以及本合同各方不可预见、不可防止并不能避免或克服的一切其他因素及事件。

2、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，该方应尽快通知另一方，并须在不可抗力发生后三日内以书面形式向另一方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明。就上述不可抗力的发生须由受到不可抗力影响的一方负责同时提供由公证机关做出的公证证明。

3、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任。但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响。遭受不可抗力影响的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任。

4、合同各方应根据不可抗力对本合同履行的影响程度，协商确定是否终止本合同，或是继续履行本合同。

十一、联系方式

1、合同双方发出与本合同有关的通知或回复，应以专人送递、传真或特快专递方式发出；如果以专人送递或特快专递发送，以送达至对方的住所地或通讯联络地为送达；如果以传真方式发送，发件人在收到传真报告后视为送达；如果采用电话或电子邮件的方式，则应在发送后由对方以书面方式予以确认。

2、合同双方发出的与本合同有关的通知或回复均应发至招标文件与投标文件中的通讯地址，一方变更通讯地址或帐号，应自变更之日起 3 个工作日内，将变更后的地址通知对方。变更方不履行通知义务的，应对此造成的一切后果承担法律责任。

3、上述发出通知、回复的费用由发出一方承担。

十二、保密条款

1、任何一方对其获知的本合同及附件中其他各方的商业秘密和国家秘密负有保密义务。

2、在下列情形下：当发布中标公告和其他公告时，当国家机关调查、审查、审计时，以及其他符合法律规定的情形下，无须事先征求乙方同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、乙方的名称及地址、采购内容的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或之内容相同的资料，以及乙方已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

3、此外的其他情形下，除非法律、法规另有规定或得到本合同之其他各方的书面许可，任何一方不得向第三人泄露前款规定的商业秘密和国家秘密。保密期限自任何一方获知该商业秘密和国家秘密之日起至本条规定的秘密成为公众信息之日止。

十三、合同的解释

1、任何一方对本合同及其附件的解释均应遵循诚实信用原则，依照本合同签订时有效的中国法律、法规以及通常的理解进行。

2、本合同标题仅供查阅方便，并非对本合同的诠释或解释；本合同中以日表述的时间期限均指自然日。

3、对本合同的任何解释均应以书面做出。

十四、合同的终止

1、本合同因下列原因而终止：

- 1) 本合同正常履行完毕；
- 2) 合同双方协议终止本合同的履行；
- 3) 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；
- 4) 任何一方行使解除权，解除本合同。

2、对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十五、法律适用

1、本合同及附件的订立、效力、解释、履行、争议的解决等适用本合同签订时有效的中华人民共和国法律、法规的有关规定。

2、在本合同履行期间，因中华人民共和国法律、法规、政策的变化致使本合同的部分条款相冲突、无效或失去可强制执行效力时，双方同意将密切合作，尽快修改本合同中相冲突或无效或失去强制执行效力的有关条款。

十六、权利的保留

1、任何一方没有行使其权利或没有就违约方的违约行为采取任何行动，不应被视为是对其权利的放弃或对追究另一方违约责任权利的放弃。任何一方放弃针对违约方的某种权利，或放弃追究违约方的某种责任，不应视为对其他权利或追究其他责任的放弃。

2、如果本合同部分条款依据现行有关法律、法规被确认为无效或无法履行，且该部分无效或无法履行的条款不影响本合同其他条款效力的，本合同其他条款继续有效；同时，合同双方应根据现行有关法律、法规对该部分无效或无法履行的条款进行调整，使其依法成为有效条款，并尽量符合本合同所体现的原则和精神。

十七、争议的解决

1、合同双方应通过友好协商解决因解释、执行本合同所发生的和本合同有关的一切争议。如果经协商不能达成协议，可以采用以下方式解决调解或向额敏垦区人民法院提起诉讼：

2、本合同甲、乙双方一致认为，本合同仅属于甲、乙双方之间的协议，任何争议均只应当按照本合同的约定方式处理，任何情形下采购代理机构均不应当成为该等争议的当事人，无论该等仲裁或诉讼均不得针对采购代理机构提起。

3、在争议解决期间，除了诉讼或仲裁进行过程中正在解决的那部分问题外，合同其余部分应继续履行。

十八、合同的生效

本合同经甲乙双方法定代表人或授权代理人签字加盖单位公章生效。

十九、其他约定事项

1、本合同中的附件均为本合同不可分割的部分，与本合同具有相同的法律效力。

2、不得将合同转让给第三人，有关分包事项或服务委托等须事先取得甲方和采购代理机构书面同意并且须遵守相关法律、法规；有关联合投标须在本次招标允许的情况下并须符合本次招标的全部规定。

3、本合同一式五份，具有同等法律效力。

附件一：

序号	名称	规格和型号		制造商名称 (品牌) 国别 /地区	单位	数量	单价	总价
1	第三代智慧110接处警系统 型号:DS智能接处警系统应用软件V1.0	CTI服务	普通排队、按辖区分配、按业务分配、超时转接(久叫不应)、自动三方、局向分配(按辖区分配)、黑名单处置、语音播报、排队语音提示、黑名单电话标记多次降低优先级的功能、排队溢出	上海迪爱斯信息技术有限公司/中国上海	项	1	800,000	800,000
2		数字录音服务	自动通话录音服务、放音服务、录音监控服务、录音管理服务、录音查询服务、录音文件服务、录音数据库服务、录音资料备份					
3		报警电话预处理	电话接听记录预处理、电话早释记录预处理、有效警记录预处理、无效警记录预处理、情报信息预处理、报警定位预处理					
4		报警电话分析展示	电话三字段分析展示、通话记录分析展示、有效警情记录分析展示、无效警情记录分析展示、疑似滋扰分析展示、敏感区域分析展示、黑名单提示、红名单提示、重点单位提示					
5		多渠道报警定位	标准地址报警定位、运营商报警定位、报警指示牌定位					
6		电话接警受理	辅助接警、接警指引展现、画像信息展现、预警信息展现、知识信息展现、相似警情展现、隐私保护、重复报警合并、警情补充、无效警情一键处置、非处警警情记录、未保存警单切换、知识短信推送、超时违规记录、请求接管、转调度、电话转接、报警回呼、多方通话、报警录音关联					
7		接警一张图	警情定位、矫正定位、辖区反馈、敏感区域、周边警情、周边视频、周边警力、警力撒点、警情监控、警情撒点					
8		处警调度	警力展示、辖区智能推荐、警单派发、警情资源共享、警力调度、调度记录、退单审核、处警作废、再处警、警情催促、重大警情介入					

9	跟踪处置	警情跟踪、警情列表、警情查询、超时提醒、警情置顶、警情显示、打印模板、警情打印、接警录音下载申请、录音回放下载、警情修改、转指挥调度新反馈提醒、警单签收、改派申请、出警人车报告、反馈信息、处置情况、警情合并、查看反馈、警情归档						
10	警情反馈							
11	警情快报	警情快报生成、快报上报续报、快报接受退回						
12	警情回访	人工回访、回访提醒、回访任务分配、回访统计表						
13	监控管理	批示批注、警情追问、状态监控、主动监听、主动接管、发布公告、今日动态、警情异常监测、违规监控、违规规则设置						
14	警情展示	警情列表、警情页签、警情过滤、警情置顶、事件详情、自定义查询、警情卷宗						
15	投屏展示	具备每日110警情呼入量、有效接警量、无效接警量、各单位警情统计、各类警情统计、每日警情趋势、实时警情滚动功能。						
16	辅助功能	通知公告、消息收发、黑名单维护、红名单维护、重点单位维护、通讯录						
17	上线下管理	坐席类型设置、工作模式设置、上岗登录、换岗登录、更改口令、坐席休眠、解除休眠、上下岗登记、开班、关班、下岗退出、强制退出						
18		非警务警单转派：110接处警系统将需要转派的非警务警单通过边界推送至政务网侧由96359进行签收。						
19	110与96359非警务对接	转派状态提示：根据转派的网络封装数据发送协议回显信息提示发送成功与否						
20	定制	退单签收：96359系统对110接处警系统转派的非警务警单进行稽核，如不属于本单位处理，可进行退单。110接处警系统对96359系统的退回的非警务警单进行签收						
21		反馈接收：接收96359系统推送的非警务警单的处置反馈信息，便于110指挥中心掌握处置情况						
22	96359警务协作	工单签收功能：110接处警系统可对96359系统转派						
				项	1	80,000	80,000	80,000
								上海迪爱斯信息技术有限公司/中国上海

6	历史接警单信息报送	历史接警单数据上报。				
7	历史派警单信息报送	历史派警单数据上报。				
8	历史反馈单信息报送	历史反馈单数据上报。				
9	历史警情当事人单信息报送	历史警情当事人单数据上报。	项	1	50,000	50,000
10	历史证据单信息报送	历史证据单数据上报。				
11	历史警情回访单信息报送	历史警情回访单数据上报。				
12	接警单报送	按照公安部警情汇聚规范,获取新增及更新的接警单信息上报。				
13	派警单报送	按照公安部警情汇聚规范,获取新增及更新的派警单信息上报。				
14	反馈单报送	按照公安部警情汇聚规范,获取新增及更新的反馈单信息上报。				
15	警情当事人单报送	按照公安部警情汇聚规范,获取新增及更新的警情当事人单信息上报。	项	1	50,000	50,000
16	证据单报送	按照公安部警情汇聚规范,获取新增及更新的证据单信息上报。				
17	警情回访单报送	按照公安部警情汇聚规范,获取新增及更新的警情回访单信息上报。				
18	接警单对账数据报送	接警单新增警情对账数据上报、接警单更新警情对账数据上报				
19	派警单对账数据报送	派警单新增警情对账数据上报、派警单更新警情对账数据上报	项	1	40,000	40,000
20	反馈单对账数据报送	反馈单新增警情对账数据上报、反馈单更新警情对账数据上报				

21	警情当事人单对账数据报送	警情当事人单新增警情对账数据上报、警情当事人单更新警情对账数据上报					
22	证据单对账数据报送	证据单新增警情对账数据上报、证据单更新警情对账数据上报					
23	警情回访单对账数据报送	警情回访单新增警情对账数据上报、警情回访单更新警情对账数据上报					
24	接警单数据质量检测模型	1) 接警空项检测: 包括接警类型空项、警情来源方式空项、米话类型空项、报警电话空项、联系电话空项、报警人名称空项、报警人性别空项、警情地址空项、报警内容空项、警情分类空项等检测模型。 2) 接警逻辑差错检测: 包括接警单编号对应多个部接警单编号、关联接警单编号对应多个部级关联主接警单编号、警情分类异常、警情分类矛盾、社会联动代码异常、接警时间异常等检测模型。					
25	派警单数据质量检测模型	派警单逻辑差错检测: 包括派警时间异常、接警单编号对应多个部接警单编号、派警单编号对应多个部接警单编号。					
26	反馈单数据质量检测模型	1) 反馈单空项检测: 包括出警时间空项、反馈时间空项、到达现场时间空项、警情地址空项、出警处置情况空项、警情处理结果代码空项、警情处理结果说明空项、警情类型空项等检测模型。 2) 反馈单逻辑差错检测: 包括接警单编号对应多个部接警单编号、派警单编号对应多个部接警单编号、反馈单编号对应多个部接警单编号、反馈时间异常、警情类型异常、移送接收异常、损失情况未录入、案件编号异常等检测模型。	项	1	50,000	50,000	50,000
27	当事人单数据质量检测模型	警情当事人单逻辑差错检测: 包括接警单编号对应多个部接警单编号、警情当事人单编号对应多个部接警单编号等检测模型。					

28			证据逻辑质量检测：包括接单编号对应多个部级接单编号、证据单编号对应多个部级证据单编号等检测模型。	证据逻辑质量检测：包括接单编号对应多个部级接单编号、证据单编号对应多个部级证据单编号等检测模型。						
29			回访单数据质量检测模型	回访逻辑质量检测：包括接单编号对应多个部级接单编号、回访单编号对应多个部级回访单编号等检测模型。						
30			问题数据接收服务	接收上级机构下发的问题数据，写入警情问题库。						
31			问题数据整改	根据下发数据的问题说明进行整改处理。						
32			问题数据重报	对整改完成的问题数据重新上报。						
1			重大警情识别	从110接处警系统中接收到的警情的级别是重大警情级别的警情，系统自动识别为重大警情						
2			警情提醒	当系统接收到的警情是重大警情时，系统会通过声音方式广播提醒有重大警情产生。如果当前坐席处于警情监控状态时，重大警情会自动定位，并展示警情概览信息。						
3		科所队可视化处警子系统	警情列表	<ul style="list-style-type: none"> 1. 默认显示24小时内警情，点击今日或者高级可切换警情，高级查询内有快捷按钮，订阅会将设置的订阅条件自动填充至查询条件中 2. 列表内容：案件状态/指令状态、警情内容、警情号、案发地址、案由、首次报警时间、案件来源、是否关注 1. 系统会将当前页内警情进行警情撤点 2. 可按“案由”，“级别”切换地图上警情撤点的对应图标 3. 点击警情列表中的某个警情，在图上聚焦显示对应警情的撤点 						上海迪爱斯信息技术有限公司/中国上海
4			警情撤点							

5	列表刷新	<p>1. 手动刷新：点击刷新按钮，刷新列表</p> <p>2. 有新警情通知自动刷新</p> <p>3. 自动刷新：一分钟自动刷新列表</p>				
6	预警配置	<p>1. 点击预警配置按钮，弹出预警配置页面</p> <p>2. 填写预警配置内容，包括接警内容、警情激增预警、纠纷预警、标签预警等</p>				
7	状态跟踪	<p>在警情列表中显示警情的已受理、已处警、已下达、已接收、已到场、已反馈和已归档等处置状态。当警情状态发生变化时，警情列表中的状态实时更新，帮助接警员和处警员及时、直观地掌握接、处、反各阶段的警情状态</p>				
8	历史警情列表	<p>1. 点击【历史警情】按钮，进入历史警情页面，点击【返回】按钮，可以返回指挥页面。</p> <p>2. 展示历史警情列表内容，详情包括：警情级别、警单状态、报警时间、报警电话、案由、事发地址</p> <p>3. 右侧展示警情的详情内容面板</p>				
9	条件过滤	支持按事发地址、报警起止时间、警单状态、警种、警情级别、案由等条件组合过滤警情				
10	查看详情	查看警情基本内容，处警进度，参勤警力，情报档案，证据等内容				
11	处警进度	显示处置时间，单位、处置内容				
12	代到场反馈	<p>1. 点击代反馈按钮，进入反馈页面</p> <p>2. 到场反馈：填写出警民警、出动时间、到场时间、反馈内容等，反馈内容可使用快捷短语快速填充</p>			30,000	30,000
13	代办结反馈	<p>1. 点击待反馈按钮，进入反馈页面</p> <p>2. 办结反馈：填写出警民警、出动时间、到场时间、警情级别、来话类别、报警人身份证号、处理结果、出动车次、出动人次、一级分类地址、二级分类地址、反馈内容，反馈案由等，可上传证据</p> <p>3. 办结反馈时，反馈案由要到未级</p>				
14	催单	点击催单按钮，填写催单原因进行催单				
15	废单	点击废单按钮，填写废单原因进行废单				
16	退单	点击退单按钮，填写退单类型、退单原因进行退单				

17			关键字搜索	申请 1. 输入关键字, 点击查询按钮, 展示对应的警情 2. 关键字范围包括: 地址、报警电话、报警内容				
18		警情 检索	快捷检索	点击“未签收”标签, 筛选出所有的未签收警情, 再次点击, 显示所有警情 点击“未派警”标签, 筛选出所有的未派警警情, 再次点击, 显示所有警情 点击“未到场”标签, 筛选出所有的未到场警情, 再次点击, 显示所有警情 点击“重大警”标签, 筛选出所有的重大警情, 再 次点击, 显示所有警情	项 1	15, 000	15, 000	
19			高级查询	点击【警情筛选】按钮, 弹出高级查询的弹窗, 查 询字段包括: 事发地址、开始时间、结束时间、警 单状态、案由、警种、警情级别, 可多个条件同时 生效, 查询结果并集展示 点击重置按钮, 可清空已输入的查询条件				
20			概览信息	1. 警情详情信息包括: 警情级别、事发地址、状态 、案由、报警人、报警电话、报警时间、接警员姓 名、所属分局、管辖单位、标签、警情内容等信息 2. 可查看其处置进度, 参勤警力, 情报档案, 证据 , 舆情, 线索等内容				
21			警情关注	点击“关注”按钮, 警情变为关注警情并置顶显示				
22			定位圈显示	点击警情列表中的某个警情, 在图上显示对应警情 的定位圈范围。默认半径分别为500米、1000米、 1500米				
23			定位圈拖拽	单层定位圈支持拖拽滚动条实现调整定位圈的大 小	项 1	40, 000	40, 000	
24			最近视频播放	在警情定位成功或显示警情详情时, 系统可以自动 打开离事发地最近的4路视频。系统支持通过配置 项确定是否自动打开最近的4路视频可以				
25			周边视频操作	1. 自动显示周边的最近视频, 支持人工关闭。 2. 每路视频都支持截屏、录屏、删除、关闭、查看 历史、全屏等操作 3. 可切换视频路数, 包括1路、4路、9路、				

					16宫格，以及屏幕下方平铺展示方式
26	视频回放	<ol style="list-style-type: none"> 1. 选择历史视频的时间截取视频 2. 快捷选取以报警时间前10分钟、20分钟、30分钟、60分钟的视频回訪 3. 播放截取的视频 			
27	快捷图层面板	<ol style="list-style-type: none"> 1、定位圈顶部展示快捷图层面板，可按需选择上图， 2、每个图层皆可按照自己条件进行筛选 3、快捷图层面板展示图层可根据警情案由配置，通过门户字典项COC_AY_TC进行配置 4、可切换显示警情周边资源或者全部图层资源 			
28	周边警力资源列表	<ol style="list-style-type: none"> 1. 支持显示定位圈内的周边警力列表 2. 支持周边警力列表与地图散点显示联动，可以展示出警力到警情之间的最短路径 3. 支持列表中呼叫对应警力，也可以发起群呼、群发短信、手台群呼、视频会议等操作 			
29	周边警力资源图上定位	<ol style="list-style-type: none"> 1. 展示警情定位圈内的所有警力资源的位置信息 2. 点击警力位置图标，弹出警力信息气泡，展示警力的姓名、电话、标签、所属单位、信息采集时间等信息 3. 点击一键呼叫按钮，可联系该警力 			
30	周边视频资源列表	<ol style="list-style-type: none"> 1. 支持显示定位圈内的周边视频列表 2. 支持周边视频列表与地图散点显示联动 3. 支持列表中点击打开视频播放 			
31	周边视频资源图上定位	<ol style="list-style-type: none"> 1. 展示警情定位圈内的所有视频资源的位置信息 2. 点击视频位置图标，弹出视频信息气泡，展示视频名称、状态等信息 3. 在气泡上点击关注按钮，可关注该设备 			
32	周边警车资源列表	<ol style="list-style-type: none"> 1. 支持显示定位圈内的周边警车列表 2. 支持周边警车列表与地图散点显示联动 			

33	周边警车资源图上定位	<ol style="list-style-type: none"> 1. 展示警情定位圈内的所有警车资源的位置信息。 2. 点击警车位置图标，弹出警车信息气泡，展示车牌号、车辆状态、所属单位、车载电话、当前坐标、更新时间等信息 3. 在气泡上可点击车载视频 				
34	警情号复制	点击警情号复制，可将该警情的警情号复制到剪切板中				
35	警情位置纠偏	<ol style="list-style-type: none"> 1. 点击“纠偏”按钮，在图上双击后，可确认新的警情位置 2. 再次点击“纠偏”按钮，可重新选择图上位置进行纠偏 				
36	纠偏记录	可查看该警情的所有警情纠偏的记录，包括经纬度、纠偏类型、操作人、时间等信息				
37	警情飞投	点击“飞投”按钮，将警情发送到处置群里，需接通小迪，群组中的人员可查看飞投的警情内容，点击卡片可查看卷宗				
38	报警录音回放	<ol style="list-style-type: none"> 1. 点击“录音”按钮，可弹出录音播放页面 2. 可暂停录音 3. 可拖拽录音播放进度 4. 可调整录音播放音量 				
39	卷宗查看	<p>1. 警情信息：展示警单号、警情级别、事件状态、来话类别、首报时间、报警人、联系电话、联系地址、报警案由、反馈案由、所属单位、管辖单位、事发地址、报警内容、处境单位等信息</p> <p>2. 受理信息：时间、受理单号、报警人、呼入时间、联系人电话及地址、录音、事发地址、标志物、所属分局、管辖单位、来话类别、警情级别、接警员、接警开始时间、话终时间、接警结束时间、装机用户、装机地址、接警内容</p> <p>3. 在进行警情补充后，补充记录显示在警情详情报警内容下方</p> <p>4. 展示重复报警关联信息</p> <p>5. 展示接处反指令调度信息</p> <p>6. 查看上传的资源信息</p>				

40	处置日志	1.点击“处置日志”按钮，进入处置日志页面 2.可填写日志时间、日志内容、上传日志文件等 3.可在时间轴进行查看				
41	警情核实补充	1.点击“核实补充”按钮，进入核实补充页面 2.可填写补充内容 3.报警内容中显示补充内容				
42	警情升级	1.点击“警情升级”按钮，进入警情升级页面 2.选择适合的警情等级，填写升降级理由，提交				
43	推荐派警	1.系统自动按照规则将管辖单位加入出警列表 2.出警规则本单位就近原则				
44	周边派警	1.显示距离事发地半径1.5公里范围单级圈内的周边警力列表（如巡组、交警、社区民警等），按距离由近及远排序 2.周边民警支持从地图上挑选，推荐路程最近的民警，点击派警按钮派警 3.可选择全部单位或者本单位的民警进行派警				
45	单位派警	选择单位进行派警				
46	人员派警	选择单位下的人员进行派警				
47	参勤警力	标识出已经派过警的人员				
48	装备携带	勾选装备包括：八大件、对讲机、执法记录仪、头盔、防弹衣（防刺服）、警棍、盾牌				
49	处警规范	1.点击“选择规范”按钮，勾选规范，完成规范的添加 2.点击飞传，可将处警规范飞传到群聊				
50	处警意见	1.编写处警意见或者任务要求 2.出警人员可查看处警意见				
51	创建群组	按警情事件生成处置群，点开警情后可点击协同群，若无群组会提示创建群组，确定后创建该警情的处置群，已派发110警单的单位或个人自动加入该群组				
52	成员邀请	除了建群时自动拉入的处置人员外，还支持群组内手动加人、地图圈选加人、警情通报加人等多种方				
				项	1	20,000
				项	1	20,000

53	式邀请成员	在指挥调度中采集的警情信息、现场图片和情报信息可以及时的分享到群组							
54	情报分享	群组中的成员可以实时发送文字、图片、语音等多媒体消息，实现各单位掌握的现场情况、情报研判结果等信息实时共享。新加入的成员可以查阅所有历史交流信息							
55	信息共享	支持在指挥群中对某个成员发布指令							
56	发布指令	支持在群组中@某个成员，发送信息							
57	指定成员对话	点击查看群组发布的全部指令							
58	查看指令	按图片/视频、文件、任务、分析、令馈等分类查看聊天信息							
59	消息分类	1. 可新增删除成员 2. 支持置顶聊天 3. 可退出群聊							
60	聊天设置	点击打开预案按钮，进入该警情的预案页面，如果已经启动过预案，则展示该预案，如果没有启动预案则显示预案列表							
61	打开预案	1. 显示推荐预案卡片列表，卡片内容包括：案由、预案名称、预案类型（快速预案、结构化预案、流程化预案）							
62	预案推荐	输入关键字、选择案由，点击查询按钮，预案列表显示对应的预案							
63	人工检索	1. 点击【启动】按钮，可启动该预案，同一个警情可启动多个预案 2. 在指挥人员启动相应的预案后，系统则会生成该警情的预案指挥实例。 3. 预案指挥实例从启动的预案中复制全部处置步骤，在预案执行过程中，可以记录每个步骤的执行和未执行情况							
64	预案启动	点击预览按钮，可查看该预案详细信息							
			项 1	50,000	50,000				

65	已启动预案	<ol style="list-style-type: none"> 1. 展示所有的已启动预案，点击菜单可查看已启动预案的详情内容及执行情况 2. 点击【添加预案】按钮，可添加预案 3. 针对已启动预案，点击飞传按钮，可将预案飞传到协同群中 4. 可删除已启动的预案 				
66	快速预案	<p>已启动的快速预案展示，所有的单位、要求人数、行动要求、备注等信息</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 显示所有节点，节点包括标题与状态 2. 节点步骤，点击完成可完成该步骤，点击忽略可将该步骤忽略 3. 针对单位类步骤，可选择管辖单位进行派警 4. 针对人员类步骤，可进行发送短信、拨打电话等操作 				
67	结构化预案	<ol style="list-style-type: none"> 1. 展示流程化预案的思维导图，显示每个节点的执行步骤 2. 针对指令类步骤，可进行输入指令执行内容 3. 针对派警类步骤，可进行派警，以及人员呼叫、发送短信等操作 				
68	流程化预案	<ol style="list-style-type: none"> 1. 展示流程化预案的思维导图，显示每个节点的执行步骤 2. 针对指令类步骤，可进行输入指令执行内容 3. 针对派警类步骤，可进行派警，以及人员呼叫、发送短信等操作 				
69	处警进度	显示处置时间，单位、处置内容				
70	签收	点击“签收”按钮，记录签收时间，并添加警情处置进度				
71	到场反馈	<ol style="list-style-type: none"> 1. 点击反馈按钮，进入反馈页面 2. 到场反馈：填写出警民警（默认），出动时间，到场时间，反馈内容 				
72	办结反馈	<ol style="list-style-type: none"> 1. 点击反馈按钮，进入反馈页面 2. 办结反馈：填写出警民警（默认），出动时间，到场时间，反馈内容，反馈案由，证据上传 3. 办结反馈时，反馈案由要到未级 	项	1	30,000	
73	反馈气泡	图上警力位置显示，已反馈的气泡信息				
74	重复警关联	<ol style="list-style-type: none"> 1. 点击反馈关联按钮，进入警情列表 2. 可根据关键字、报警时间、警情等级查询警情，选择警情 3. 点击警情后，关闭警情列表，反馈内容中回显选 				

75	快捷反馈短语	选择快捷短语下拉项，选择合适的短语进行反馈				
76	催单	点击催单按钮，填写催单原因进行催单				
77	催单提示	处置单位或民警收到催单的提示信息				
78	废单	点击废单按钮，填写废单原因进行废单				
79	退单	点击退单按钮，填写退单类型、退单原因进行退单申请				
80	退单审核	1. 点击通知按钮，打开退单审核列表页面，退单申请信息包括：事件地址、退单原因、申请人、申请时间 2. 点击退单申请，进入退单审核，可填写理由，拒绝或同意退单 3. 退单审核页面信息：申请单位、申请人、申请时间、退单类型、退单原因、理由等				
81	报警人背景	对接情报大数据获取报警人身份信息后，在界面上自动显示人员的基本信息和标签信息				
82	警情相关人背景	提取警情内容中的手机号和身份证号信息，对接情报大数据，自动提取号码对应的人员情报档案信息并在界面上显示人员的基本信息和标签信息				
83	相关车辆背景	提取警情内容中的车牌号信息，对接情报大数据，自动提取车牌号对应的车主和车辆联系电话				
84	车主背景	根据车主手机号，对接情报大数据，从中检索出车主信息，在界面上自动显示人员的基本信息和标签信息		项	1	30,000
85	报警历史	1. 点击历史报警次数，展示历史报警的报警记录信息 2. 报警记录：报警时间、地点、内容等信息				30,000
86	人员背景飞投	点击“飞投”按钮，将人员背景发送到处置群里，需接通小池，群组中的人员可查看飞投的人员背景内容				30,000

87	证据查看	在警情详情页面中,支持查看移动端上传的现场处置证据,包括图片、短视频和语音文件,支持在线查看和下载	项	1	15,000	15,000
88	证据上传	点击上传按钮,选择本地的文件上传,列表中显示上传成功的文件				
89	单位定位	点击下拉框选择单位,可根据选择的单位,在地图上跳转到对应的辖区位置,并显示对应的辖区范围				
90	保存辖区视图	点击保存辖区视频按钮,可保存当前选中单位的辖区视图,当重新进入该页面时,显示当前保存的辖区边界等视图	项	1	15,000	15,000
91	关键字检索	1.输入关键字可查询警力、地址、视频等信息,并可在地图上展示位置 2.以列表形式展示包含关键字的警力、视频、地址的信息,并进行统计				
92	框选检索	1.在地图上以画框、画圈、画任意多边形和画任意折线,检索绘制区域内或沿线的各类警力、视频、警车等资源。 2.以列表形式展示包含关键字的警力、视频、警车的信息,并进行统计	项	1	10,000	10,000
93	检索列表	关键字或框选检索的结果,均以列表方式呈现,并且按警力、视频、警情等分组显示。 在警力列表中,对警力发起单呼和群呼操作。 在视频列表中,可以对视频进行单路、多路播放或者视频轮播等操作。				
94	检索散点	检索的结果中如果有定位坐标的,均可以在地图上散点显示				
95	警力资源图层	1.支持选择警务通、执法仪、pdt、无人机、警车等图层,点击选择后,在地图上显示对应的警力资源位置等 2.警务通、执法仪、pdt、无人机、警车等资源可根据项目实际情况定制 3、动态资源支持实时定位,10秒刷新一次资源位置	项	1	40,000	40,000

96		视频资源图层	1.支持选择视频、人脸卡口、视频卡口等图层，点击选择后，在地图上显示对应的警力资源位置等 2.视频、人脸卡口、视频卡口等资源可根据项目实际情况定制					
97		警务资源图层	1.支持选择分局、派出所、警务站等图层，点击选择后，在地图上显示对应的警务资源位置及边界信息等 2.分局、派出所、警务站等资源可根据项目实际情况定制					
98		重点场所图层	1.支持选择中小学校、幼儿园、政府机关、银行、超市、购物中心等图层，点击选择后，在地图上显示对应的重点单位位置及边界信息等 2.中小学校、幼儿园、政府机关、银行、超市、购物中心等资源可根据项目实际情况定制					
99		图层筛选、汇总	各个图层支持定制筛选项，并根据选择的筛选项进行汇总					
100		测距	点击“工具箱”，点击“线段”，在图上划定起点与终点，显示两点之间的距离信息					
101		测面积	点击“工具箱”，点击“区域”，在图上划定区域范围，显示区域的面积信息					
102		定位	点击“工具箱”，点击“定位”，在图上定位，显示该点位的经纬度信息					
103		返回中心点	点击“中心”按钮，可返回当前单位的地图中心点		项	1	10,000	10,000
104		全屏与取消全屏	1.点击“全屏”按钮，可将系统全屏显示 2.点击“退出全屏”按钮，可退出全屏显示					
105		新消息提醒	气泡式+声音提醒新到达的提醒。提醒类型包括：即时消息					
1		单点登录管理	实现外部符合接入规范的业务应用子系统提供了单点登录服务					
2	DS统一工作门户系统应用软件V2.0	统一管理平台	实现各种不同业务信息系统的用户数据和认证信息的统一保存和数据交换					
3		统一管理平台	提供统一身份认证接口给其他业务应用子系统以实现统一规格的身份验证的功能					
							项	40000
							项	40000
							上海迪爱斯信息技术有限公司/中国上海	

4	统一授权管理	实现基于角色和单位的授权管理			
5	统一会话管理	用户登录单点登录的统一门户认证服务后,会话状态通过会话检测来进行探测并对会话状态进行缓存			
6	单位管理模型	实现对接入到基础数据服务的各业务系统中涉及的相关单位的基础数据进行统一管理和维护			
7	人员管理模型	实现对接入到基础数据服务的相关人员信息基础数据进行管理维护			
8	字典管理模型	实现对接入到基础数据服务的各业务系统中涉及字典类数据进行维护			
9	终端管理模型	实现对接入到基础数据服务的各业务系统中涉及设备终端进行维护			
10	用户管理模型	实现对接入到基础数据服务的相关系统访问用户信息基础数据进行管理维护			
11	角色管理模型	实现对接入到基础数据服务的相关系统中设计的各种用户角色信息基础数据进行管理维护			
12	文件存储	为系统提供文件存储服务,将文件统一存储到FastDFS文件服务器中。			
13	文件上传服务	系统将文件的文件凭证信息、文件存储位置、文件详细信息等内容存储在数据库中,用于文件的检索、调用。			
14	文件关联服务	对于删除的文件,系统会将文件保留在文件回收站中。			
15	文件下载服务	针对对文件安全性有特殊要求的用户,文件服务还提供了加密存储的能力。			
16	文件信息查询服务	对于不同用户可授予不同权限,包括上传权限、查询权限、下载权限、删除权限			
17	文件删除服务	系统提供文件的备份/删除和恢复功能,不仅仅是对物理文件的备份/删除和恢复,还包括了对文件管理信息的备份/删除和恢复。该功能主要提供给管理员使用。			

18				文件备份服务	系统提供不同类型文件格式转换的功能。					
19				产品管理	提供对所有业务应用程序的版本发布、版本升级以及运行监控服务。					
20			发布管理							
21			产品发布							
22				日志采集	采集各业务系统日志文件，各业务系统日志格式符合规范要求。					
23				日志存储	提供原始日志、范式化日志的存储，可自定义存储周期，支持日志备份。					
24				日志检索	提供丰富的日志查询方式，支持全文、关键词、多关键词布尔组合、模糊等检索。					
25				日志分析	提供便捷的日志分析操作，支持对日志进行分组、分组查询及从叶子节点可直接查询分析日志。					
26				日志转发	支持原始日志、范式化日志转发					
七、基础硬件设备										
1	CTI网 关	迪爱斯 (DS) /DS300S-CTI		1) 2U专业机架式设备; 2) E3-1220 V5 3.0G 四核四线程 80W /16GB DDR4 2400内存/2×1TB SATA 3.5英寸机械硬盘 /2个LAN口/550W冗余电源; 3) 3.0英寸640×360图形点阵液晶屏，动态显示CPU使用率、内存使用率、硬盘使用率、机箱温度及ip地址等功能; 4) 人体感应式液晶屏亮屏功能。	上海迪爱斯信息技术有限公司/中国上海	1 台	22,000	22,000		

2	录音网关	迪奥斯 (DS) /DS340S-AVR	<p>1) 2U专业机架式设备</p> <p>2) E3-1220 V5 3.0G四核四线程80W/16GB DDR4 2400 ECC内存 /480GB SATA*1/2 ×16 TB SATA 3.5英寸企业级机械硬盘/LSI MegaRAID 9261-8i 6Gbps 512MB Cache 阵列卡 (配套线缆) /2个LAN口/550W冗余电源;</p> <p>3) 3.0英寸640×360图形点阵液晶屏, 动态显示CPU使用率、内存使用率、硬盘使用率、机箱温度及ip地址等功能;</p> <p>4) 人体感应式液晶屏幕亮屏功能。</p>	上海迪奥斯信息技术有限公司/中国上海	1	24,000	24,000
3	数据库服务器	超聚变 /FusionServer 2288H V5	<p>服务器机箱: 2288H V5 (12*3.5英寸硬盘机箱, 板载2*GE+2*10GE光口 (不含光模块)) H22H-05</p> <p>1、CPU: 英特尔至强银牌4210 (2.2GHz/10-Core/13.75MB/85W) Cascade lake处理器 (带散热器) 82</p> <p>2、内存: DDR4</p> <p>RDIMM, 32GB, 288pin, 0.625ns, 3200000KHz, 1.2, ECC, 2Rank (2G*4bit) *2</p> <p>3、硬盘: 通用硬盘-2400GB-SAS 12Gb/s-10K rpm-256MB-2.5英寸*2</p> <p>4、RAID卡: 35xx/39xx RAID卡超级电容; XR150-M (Avago3408) SAS/SATA RAID卡-5、RAID0, 1, 5, 6, 10.50.60-12Gb/s-no Cache</p> <p>5、电源: 服务器白金900W 2.0 版本交流电源-ST*2</p>	超聚变数字技术有限公司/中国河南	2	26,000	52,000
4	应用服务器	超聚变 /FusionServer 2288H V5	<p>服务器机箱: 2288H V5 (12*3.5英寸硬盘机箱, 板载2*GE+2*10GE光口 (不含光模块)) H22H-05</p> <p>电源: 服务器白金900W 2.0 版本交流电源-ST</p> <p>1、CPU: 英特尔至强银牌4210 (2.2GHz/10-Core/13.75MB/85W) Cascade lake处理器 (带散热器) *2</p> <p>2、内存: DDR4</p> <p>RDIMM-16GB-288pin-0.625ns-3200000KHz-1.2V-ECC-2Rank (1G*8bit) *2</p> <p>3、硬盘: 通用硬盘-600GB-SAS 12Gb/s-10K rpm-128MB及以上-2.5英寸*2</p> <p>4、RAID卡: 35xx/39xx RAID卡超级电容; XR150-M (Avago3408) SAS/SATA RAID卡-RAID0, 1, 5, 6, 10.50.60-12Gb/s-no Cache</p> <p>5、电源: 服务器白金900W 2.0 版本交流电源-ST*2</p>	超聚变数字技术有限公司/中国河南	5	22,000	110,000

5	模拟话机及耳麦	主机：科特尔多 CT2200 耳麦：科特尔多 HW828N	主机型号：科特尔多CT2200 耳麦型号：科特尔多HW828N 支持人工应答/自动应答功能；支持来电铃声调解；支持通话音量调节+耳麦	北京科特尔多科技有限公司/中国北京	部	4	300	1,200
6	接处警终端	主机：联想ThinkStation K-C2 显示器：华为MateView系列	主机：ThinkStation K-C2 I7-13700/16G/512G固态+IT机械/USB键鼠/300W/WIN11 HOME+ p620显卡x 显示器：34英寸曲面显示器 WQHD 190Hz带鱼屏 快速液晶1ms 低蓝光无频闪升降俯仰调节	主机：联想（北京）有限公司/中国北京 显示器：华为技术有限公司/中国深圳	台	4	12,000	48,000
7	机柜及配套器材	图腾/19英寸42U	42U19英寸服务器机柜（含2路PDU空开）	图腾电气设备（深圳）有限公司/中国深圳	个	1	5,000	5,000
8	利旧服务器延保服务	利旧服务器延保服务	利旧服务器硬盘延保1年故障不返还服务	上海迪爱斯信息技术有限公司/中国上海	台	9	2,000	18,000
9	排队调度机延保服务	排队调度机延保服务	利旧排队机调度机延长保修期3年	上海迪爱斯信息技术有限公司/中国上海	台	1	50,000	50000
1	含在投标报价中							
2	含在投标报价中							

3	组装、安装、调试费	含在投标报价中
4	技术服务	含在投标报价中
5	其他费用	含在投标报价中
总计:		¥: 1,950,200 (合计)



