

招标编号：SYCG_21_2425

硬件设备及基础网络安全运维服务 竞争性磋商文件

采 购 人：北京市顺义区财政局

招标代理机构：北京招竣建设工程咨询有限公司

日 期： 2021 年 12 月

目 录

| | |
|-------------------|----|
| 第一章 竞争性磋商公告..... | 2 |
| 第二章 供应商须知资料表..... | 7 |
| 第三章 供应商须知..... | 11 |
| 第四章 评审方法和标准..... | 21 |
| 第五章 响应文件格式..... | 27 |
| 第六章 政府采购合同..... | 55 |
| 第七章 采购需求..... | 59 |

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

硬件设备及基础网络安全运维服务的潜在供应商应在北京市顺义区公共资源交易平台 (<http://www.bjshy.gov.cn/ggzyjy/>) 获取采购文件, 并于 2021 年 12 月 21 日 9 点 30 分 (北京时间) 前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: SYCG_21_2425

项目名称: 硬件设备及基础网络安全运维服务

采购方式: 竞争性磋商

预算金额: 3678635.76 元

最高限价: 3678635.76 元

采购需求:

标包名称: 硬件设备及基础网络安全运维服务

标包编码: 第一包

服务内容: 数据中心 IT 系统日常运维、现数据中心机房设备 (电力、动环、消防等) 的运维、财政业务系统日常运维等平台运行和维护、技术支持及设备日常保养工作, 具体详见采购需求。

简要技术要求: 必须达到现行中华人民共和国及北京市、行业的有关法规、规范的要求及相关文件要求的质量标准。

服务地点: 顺义区财政局及预算单位

合同履行期限: 自签订合同之日起 2 年

本项目不接受联合体。

二、申请人的资格要求:

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 无
3. 本项目的特定资格要求: 无
4. 供应商未被信用中国网站 (www.creditchina.gov.cn) 列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购不良行为记录及未被中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 列入政府采购严重违法失信行为记录名单;

三、获取采购文件

1、时间：2021年12月10日至2021年12月16日，每天上午09:00至12:00，下午12:00至17:00（北京时间，法定节假日除外）

2、地点：北京市顺义区公共资源交易平台（<http://www.bjshy.gov.cn/ggzyjy/>）

3、方式：

（1）新用户注册：

供应商需登录北京工程建设交易信息网（<http://www.bcactc.com/>）--新平台服务指南--数字证书申请（<http://www.bcactc.com/home/electrontenderee/default.aspx>）注册CA，登录北京市公共资源交易服务顺义区分平台（<http://1.202.146.42:8098/zfcg/project/login.do?systemId=8a8b80075948a5ce015948cd77300063>）注册账号，平台核验通过后注册成功

（2）下载招标文件：使用CA登录北京市公共资源交易服务顺义区分平台（<http://1.202.146.42:8098/zfcg/project/login.do?systemId=8a8b80075948a5ce015948cd77300063>）网上关注项目，并下载电子标书

（3）制作响应文件：登录北京市顺义区公共资源交易平台（<http://www.bjshy.gov.cn/ggzyjy/>）--办事指南--下载中心，下载电子投标文件制作工具和使用说明，按照说明制作响应文件

备注：政府采购电子化交易系统同时支持北京市建设工程发包承包交易中心签发的电子签章（颐信CA新锁和北京CA），如供应商已办理完成上述两种CA的任意一种，可不用办理移动CA和电子印章。完成第1步“新用户注册”后，使用签发电子签章的颐信CA新锁和北京CA即可下载采购文件。

四、响应文件提交

1、截止时间：2021年12月21日9点30分 响应文件请于磋商当日响应文件递交截止时间之前登录系统（<http://1.202.146.42:8098/zfcg/project/login.do?systemId=8a8b80075948a5ce015948cd77300063>）上传成功，逾期系统将不接受上传响应文件。

2、地点：北京市顺义区复兴东街3号院顺义区政务服务中心6号电梯厅二层第三竞标室

五、开启

1、时间：2021年12月21日9点30分

2、地点：北京市顺义区复兴东街3号院顺义区政务服务中心6号电梯厅二层
第三竞标室

六、公告期限

1、自本公告发布之日起3个工作日。

其他补充事宜

1、预算指标文号：年初批复[2022]1号

2、评标方法和标准：本次招标采用资格后审方式，采用综合定量评分法，满分为100分，打分分值及内容，详见招标文件；

3、供应商需递交电子响应文件1份。

(1) 电子响应文件上传：供应商应在响应截止时间前登录系统（<http://1.202.146.42:8098/zfcg/project/login.do?systemId=8a8b80075948a5ce015948cd77300063>）将加密（GPT格式）的响应文件上传至“北京市公共资源交易服务顺义区分平台——顺义区政府采购交易系统”。逾期未完成上传的，系统将拒绝接收该响应文件。

(2) 供应商的法定代表人或其委托代理人，应携带加密电子响应文件相对应的移动数字证书CA，准时到现场参加开标。

(3) 不按照文件要求递交电子响应文件的，采购人及该授权采购代理均不予受理。

4、电子标相关说明及注意事项

(1) “交易平台”的注册、申请移动数字证书及印章、竞争性磋商文件下载、响应文件制作、响应文件加密与上传等各环节的详细操作方法详见“北京市公共资源交易服务顺义区分平台”公布的相关操作手册。

(2) 制作响应文件时，如采购人发布招标文件（GPZ格式），供应商应将投标文件（GPT格式）通过电子投标书编制工具，重新制作响应文件并上传至“交易平台”。供应商未按要求操作造成的后果，由供应商自行承担。

(3) 评审时以电子投标文件为评审依据。

(4) 在开标当天由采购代理对各供应商进行签到，供应商签到完成且开标时间到达之后，由采购代理轮流对在系统中递交且完成签到的供应商进行文件的解密。

(5) 因供应商忘记数字证书登陆密码、解密数字证书发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致响应文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，视为供应商放弃投标，由供应商自身承担一切后果。因采购人原因或交易系统发生故障

等，导致无法按时完成响应文件解密或开标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开标时间。

(6) 若供应商已申请多把数字证书，请注意使用差别，确保制作的响应文件和开标解密时使用的数字证书一致，造成解密失败的，由供应商负责。

(7) 供应商应充分考虑到网络及系统平台可能存在的非正常情况，在响应文件递交截止时间之前完成上传。

(8) 在操作过程中，如遇操作的相关问题可咨询采购代理机构或者技术服务，技术服务电话：13552057815 QQ4150449。

5、参加竞争性磋商报价人代表须出示本人身份证（非法定代表人时还须提供与《响应文件》中一致的《法定代表人授权书》）

6、采购项目需要落实的政府采购政策：

1) 执行《财政部 国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库[2004]185号）；2) 执行《财政部 环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90号）；3) 执行《财政部关于开展政府采购信用担保试点工作方案》（财库[2011]124号）；4) 执行《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）；5) 执行《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；6) 执行《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）；7) 财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知财库〔2020〕46号。

7、公告媒体：本公告同时在北京市公共资源交易服务顺义区分平台、中国政府采购网、北京市政府采购网发布。

8、开标要求：1) 请参与本项目的投标人委派一名被授权人代表进入开标现场，自觉做好个人防护，必须佩戴口罩，听从工作人员引导，主动配合体温检测和人员信息登记。

2) 投标人需随时留意北京市公共资源交易服务顺义区分平台的疫情防控政策或通知，以免影响投标工作。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：北京市顺义区财政局

地址：北京市顺义区

联系方式：康凯春 /010-69421674

2. 采购代理机构信息

名 称：北京招竣建设工程咨询有限公司

地 址：北京市顺义区顺安南路 12 号院 1 区 26 号楼北侧 2 层

联系方式：刘保芳/010-61402690

3. 项目联系方式

项目联系人：刘保芳/010-61402690

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

第二章 供应商须知资料表

本表关于本项目的具体资料是对竞争性磋商须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本表为准。

| 条款号 | 内 容 |
|-----|---|
| 1.1 | 委托方：北京市顺义区财政局 (以下简称“采购人”、“买方”、“甲方”、“用户”) |
| 2.1 | 项目预算金额(最高限价)：3678635.76元，报价超过最高限价为无效投标。 |
| 2.2 | <p>是否为专门面向中小企业或小微企业采购：否</p> <p>中小微企业政策文件根据招标文件提供格式填写，加盖投标人电子签章。</p> <p>说明：</p> <p>(1) 根据财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知(财库〔2020〕46号)的要求，投标人提供的货物、工程或者服务符合享受本办法规定的中小企业扶持政策的，根据招标文件格式提供《中小企业声明函》。</p> <p>(2) 根据财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题》的通知(财库〔2014〕68号)，监狱企业参加本项目投标时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。监狱企业视同小型、微型企业。</p> <p>(3) 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，但同时属于残疾人福利性单位和小微企业的，不重复价格扣除。投标人属于残疾人福利性单位的，根据招标文件格式提供《残疾人福利性单位声明函》。</p> <p>说明：</p> <p>(1) 本项目对属于小型和微型企业的投标人的投标报价给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>(2) 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为 其他未列明行业。 中小企业划分标准详见工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合印发的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)。</p> <p>(3) 请投标人根据上述相关文件通知要求认真理解并核对是否符合中小企业、监狱或残疾人福利性单位的扶持政策，并如实提供对应声明函或证明文件。投标人按照本办法规定提供声明函或证明文件不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。</p> <p>(4) 不符合上述扶持政策或适用情形的投标人无须提供上述声明函或证明文件。</p> <p>(5) 如果本项目专门面向中小企业采购或专门面向小微企业采购，供应商必须提供本声明函，否则无法认定供应商资格，供应商的投标将被拒绝。</p> |

| | |
|--------|---|
| 2.4 | 是否接受联合体磋商：否 |
| 3.2 | 本文件售价为人民币 0 元/本。 |
| 7.1 | 语言：中文 |
| 8.2 | 响应文件数量： 电子版 1 份 电子投标文件需上传北京市公共资源交易服务顺义区分平台-顺义区政府采购交易系统。 不按照文件要求递交电子投标文件的，采购人均不予受理。 |
| 9.5 | 本项目不得转包和分包。 |
| 10.1 | 报价币种：人民币 |
| 11 | 磋商保证金：/元；（本项目不适用） （响应文件递交截止时间前递交至北京招竣建设工程咨询有限公司，以入账时间为准，未按时递交者将失去磋商资格） 磋商保证金形式： 开 户 名： 开 户 行： 账 号： |
| 12.1 | 竞争性磋商有效期：90 日历天 |
| 14.4.7 | 执行《财政部 国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库[2004]185 号）；2）执行《财政部 环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90 号）；3）执行《财政部关于开展政府采购信用担保试点工作方案》（财库[2011]124 号）；4）执行《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68 号）；5）执行《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）；6）执行《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125 号）；7）财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知财库〔2020〕46 号对小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位的价格给予 6%扣除。（如适用） |

| | |
|----------------|---|
| 21 | <p>北京市政府采购信用担保试点工作专业担保机构联系方式（本项目不适用）</p> <p>1. 中国投资担保有限公司 地址：北京市海淀区西三环北路 100 号光耀东方写字楼 9 层 联系人：刘莹 联系电话：010-88822681 传真：010-68437040 电子邮箱：liuying@guaranty.com.cn</p> <p>2. 北京首创投资担保有限责任公司 地址：北京市西城区闹市口大街一号长安兴融中心四号楼三层 联系人：杨阳 陈浩然 手机：13488752033 18910210850 联系电话：58528750 58528760 传真：58528757 电子邮箱：yangyang@scdb.com.cn; chenhaoran@scdb.com.cn</p> <p>3. 北京中关村科技担保有限公司 地址：北京市海淀区中关村南大街乙 12 号天作国际大厦 A 座 28 层 联系人：李玉春 手机：13910831169 联系电话：59705232 传真：59705606 电子邮箱：li_yuchu@126.com</p> |
| 22 | 履约保证金：本项目不适用 |
| 补充内容 | <p>合同履行期限：自签订合同之日起 2 年</p> <p>服务地点：顺义区财政局及预算单位</p> |
| | <p>本工程招标控制价为：3678635.76 元。</p> <p>注：投标人的投标报价总价超过招标控制价的，按废标处理。</p> |
| 代理服务费用 | <p>招标代理费的支付：采购代理机构在公布成交公告的同时，由成交单位向代理机构缴纳招标代理费的同时向成交单位发出《成交通知书》。</p> <p>支付依据：根据预算金额，按“国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知，发改价格【2011】534号”，有关规定计取招标代理服务费。</p> |
| | <p>递交响应文件时需项目被授权人手持授权委托书及身份证原件复印件参加磋商会，同时应携带加密电子响应文件移动数字证书 CA，准时到现场参加磋商。（授权人须为本项目磋商投标人代表）</p> |
| 增加电子标相关说明及注意事项 | <p>因供应商忘记数字证书登陆密码、解密数字证书发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致响应文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，视为供应商放弃投标，由供应商自身承担一切后果。因采购人原因或交易系统发生故障等，导致无法按时完成响应文件解密或磋商工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整</p> |

磋商时间。

注：供应商仍需按照第五章响应文件格式编制“磋商最终报价表”，并加盖单位公章后自行携带到磋商现场，用于供应商进行最终报价。

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

第三章 供应商须知

一、说明

1. 采购人、采购代理机构及资金来源

1.1 采购人：指依法进行本次政府采购竞争性磋商活动中的国家机关、事业单位、团体组织。

1.2 采购代理机构：受采购人委托，组织本次竞争性磋商活动的采购代理机构。

1.3 本项目政府资金已落实，如供应商的报价超过预算，则采购人无法支付。

2. 合格的供应商

“合格的供应商”系指通过磋商公告或者收到磋商邀请、下载了《竞争性磋商文件》并成功上传电子《响应文件》的供应商。

本项目电子投标各项要求、流程及注意事项已在本招标文件及北京市顺义区公共资源交易平台(<http://www.bjshy.gov.cn/ggzyjy/>)供应商用户操作手册中进行说明，如投标人未按要求操作导致的投标无效，责任由投标人承担。

2.1 供应商资格要求：

2.1.1 供应商必须满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2.1.2 供应商为企业的，必须为未被列入信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的响应人；

2.1.3 本项目不接受联合体磋商。

2.2 若供应商须知资料表中写明专门面向中小企业采购的，如供应商所提供产品为非中小企业产品，其磋商将作为无效磋商被拒绝。

2.3 如经财政主管部门批准可以采购进口产品，将在供应商须知资料表中写明。但供应商

应保证所报产品已在中国关境内并已履行合法报通关手续。若供应商须知资料表中未写明允许采购进口产品，供应商以进口产品参与报价的，其报价将被拒绝。

2.4 如供应商须知资料表中允许联合体磋商，对联合体规定如下：

2.4.1 两个以上供应商可以组成一个报价联合体，以一个供应商的身份报价。

2.4.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.4.3 采购人根据采购项目对供应商的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合其规定。

2.4.4 联合体各方应签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同报价协议连同磋商文件一并递交采购单位。

2.4.5 大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加报价，共同投标协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到共同报价协议合同总金额的比例。

2.4.6 联合体各方签订共同报价协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中报价，也不得组成新的联合体参加同一项目报价。

2.4.7 联合体各方在同一磋商采购项目中以自己名义单独报价或者参加其他联合体报价的，相关报价均无效。

2.4.8 对联合体报价的其他资格要求见供应商须知资料表。

2.5 凡受托为本次竞争性磋商标的进行设计、编制规范和其他文件的咨询公司，及相关的附属机构，不得参与报价。

2.6 凡在法律或财务上不能独立合法经营，或在法律或财务上不能独立于本项目磋商采购单位的任何机构，不得参加报价。

2.7 供应商在项目采购过程中不得向采购人和采购代理机构提供、给予任何有价值的物品，一经发现，其供应商资格将被取消。

2.8 采购人和采购代理机构在任何时候发现供应商以他人名义报价、相互串通报价，供应商递交的磋商文件中递交虚假资料或失实资料的，或者以其他方式弄虚作假的，其报价将被拒绝并没收其报价保证金，并视情况依法追究责任。

3. 响应费用

3.1 供应商应承担所有与编写和递交响应文件有关的费用，不论磋商结果如何，“供应商须知资料表”中所述的采购人和采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

3.2 采购人不给予供应商任何补偿。

二、竞争性磋商文件

4. 竞争性磋商文件构成

竞争性磋商文件共七章，内容如下：

第一章 竞争性磋商公告

第二章 供应商须知资料表

第三章 供应商须知

第四章 评审方法和标准

第五章 响应文件格式

第六章 政府采购合同

第七章 采购需求

4.2 供应商应认真阅读竞争性磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范等。

5. 竞争性磋商文件的澄清

5.1 任何已按规定程序下载了招标文件的潜在投标人，均可向采购人要求对招标文件进行澄清或修改。但应于响应文件首次提交时间 5 日前将答疑问题通过电子系统提交。注明单位名称。代理机构将通过电子系统向所有相关的供应商发布书面澄清文件。

6. 对竞争性磋商文件的修改

6.1 竞争性磋商文件发出后，在响应文件首次提交时间 5 日前，采购人可对竞争性磋商文件进行必要的澄清或修改。

6.2 竞争性磋商文件的修改将通过电子系统发送给所有供应商，竞争性磋商文件的修改内容作为竞争性磋商文件的组成部分，具有约束作用。

6.3 竞争性磋商文件的澄清、修改、补充等内容均以电子系统的内容为准。当竞争性磋商文件、竞争性磋商文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的书面文件为准。

6.4 为使供应商在编制响应文件时有充分的时间对竞争性磋商文件的澄清、修改、补充等内容进行研究，必要时采购人将酌情延长提交响应文件的截止时间，具体时间将在竞争性磋商文件的修改、补充通知中予以明确。

三、响应文件的编制

7. 语言

7.1 供应商递交的响应文件以及供应商与采购代理机构和采购人就有关竞争性磋商的所有来往函电均应使用中文书写。供应商递交的证明文件和印制的资料可以用另一种语言，但应附有“供应商须知资料表”中规定语言的翻译本，在解释时以翻译本为准。

8. 响应文件构成

8.1 供应商应当完整地按磋商文件提供的文件格式填写响应文件，响应文件应当包括以下内容：

附件 1——磋商书（格式）

附件 2——磋商报价一览表及磋商最终报价表（格式）

附件 3——磋商分项报价说明表（格式）

附件 4——履约保证金保函（不适用）

附件 5——资格证明文件

5-1 法人、其他组织或者自然人的证明文件

5-2 税务登记证书副本（三证合一可不提供）

5-3 法定代表人的授权委托书（格式）

5-4 依法缴纳税收记录证明文件

5-5 社会保障资金缴纳记录证明文件

5-6 供应商财务状况证明文件

5-7 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式）

5-8 供应商的资格声明（格式）

5-9 磋商文件要求的其他资格证明文件

附件 6——磋商成交服务费承诺书

附件 7——项目详细服务方案

附件 8——《中小企业声明函》（如适用）

附件 9——其他内容

附件 10——退保证金明细表（不适用）

8.1.1 所有供应商和有关货物的资格证明文件均应当为合法、有效文件，否则将被视为该文件未递交。

8.1.2 上述文件应当按照磋商文件规定的格式填写、签署和盖章。

本磋商文件中所要求加盖的投标人公章是指在电子投标文件中使用 CA 数字认证证书加盖与投标人名称全称相一致的“行政公章”的电子签章，不得加盖其它“合同专用章、投标专用章、财务专用章”等非行政公章；签字是指签字或名章。不符合本条规定的盖章为无效盖章。参考招标文件格式提供，法定代表人签字并加盖投标人电子签章。（提示：法定代表人栏目须手写签字或加盖名章后制作为 PDF 后并加盖电子签章）。

8.2 响应文件数量：**电子版 1 份。**

电子投标文件需上传系统。不按照文件要求递交电子投标文件的，采购人均不予受理。

8.2.1 评审时以电子投标文件为评审依据。

9. 报价

9.1 本项目所涉及的运输、施工、安装、集成、调试、验收、培训、备品和工具、保险、售后服务、税款、测试、质检、行政许可及相关证书等费用均包含在投标报价中。

9.2 本次招标不接受可选择或可调整的投标方案和报价，任何有选择的或可调整的投标方案和报价将被视为非实质性响应投标而作无效投标处理。

9.3 评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

9.5 最低报价不能作为中标的保证。

10. 报价币种

10.1 响应文件、报价表中的报价一律用人民币填报。

11. 磋商保证金

11.1 供应商应按“供应商须知资料表”中的要求交纳磋商保证金，并作为其磋商文件的一部分。

11.2 磋商保证金是为了保护采购代理机构和采购人免遭因供应商的原因而蒙受的损失,采购代理机构和采购人在因供应商的行为受到损害时可根据本须知第 11.7 条的规定没收供应商的磋商保证金。

11.3 磋商保证金可采用下列任何一种形式:

支票(北京地区)、电汇(采用电汇必须保证在竞争性磋商文件递交截止时间前汇到采购代理机构账户。以采购代理机构银行通知确认到账为准;如至响应文件递交截止时间仍未得到采购代理机构的银行确认,将被视为供应商未提供保证金)等非现金形式。

11.4 凡没有根据供应商须知第 11.1 和 11.3 条的规定随响应文件递交磋商保证金的,磋商小组按供应商须知资料表的有关规定视其为非响应性磋商文件并拒绝与其磋商。

11.5 未能成交的供应商的磋商保证金,将在采购代理机构向供应商发出成交通知书后 5 个工作日内退还未成交供应商。

11.6 供应商的磋商保证金,在供应商按规定签订合同后 5 个工作日内予以退还。

11.7 下列任何情况发生时,磋商保证金将被没收:

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的;
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的;
- (3) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外,成交供应商不与采购人签订合同的;
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
- (5) 磋商文件规定的其他情形。

12. 报价有效期

12.1 报价有效期应自本须知规定的响应文件递交截至日起,并在“供应商须知资料表”中所述时期内保持有效。报价有效期不足的将被予以拒绝。

12.2 采购人可根据实际情况,在原响应有效期截止之前,要求供应商延长响应文件的有效期。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其响应,且本须知中有关磋商保证金的要求将在延长了的有效期内继续有效。供应商也可以拒绝采购人的这种要求,其磋商保证金将在采购人收到书面拒绝延长响应有效期的通知之日起 5 个工作日内退还。

四、响应文件的递交

13. 响应文件递交截止期

13.1 供应商应于“供应商须知资料表”中规定的截止日期和时间前将响应文件递交至“供应商须知资料表”中指定的地址。

13.2 如需提供样品的，在评审结果公示后，未成交人提供的样品在5个工作日内退还；成交人提供的样品进行保管封存，作为履约验收的参考依据。

五、磋商

14. 磋商工作

14.1 项目磋商小组参照中华人民共和国政府采购法相关规定组成。磋商小组由采购人代表和评审专家共3人组成，甲方代表1人，北京市专家库系统随机抽取专家2人。

14.2 磋商小组按照本办法，对各响应文件进行初步评审，只有通过初步评审的供应商才可成为合格供应商，磋商小组将与合格的供应商分别进行一对一磋商，磋商小组要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交第二次报价（最终报价），最终报价将作为该项目综合评审中价格部分评审的标准。磋商小组将对合格的供应商进行独立评审打分，依据供应商得分高低确定其排名次序，并依排名次序推荐合格供应商为成交候选人。供应商的磋商代表应按照磋商小组通知的时间和地点参加磋商，为加快磋商进程，要求参加磋商的供应商代表已获得充分授权。

14.3 磋商小组可要求供应商就磋商中的具体问题作出书面回答或承诺，供应商递交的书面回答或承诺应由法人授权代表的签字或盖章，并将作为其磋商文件的一部分。磋商次数及每个供应商的磋商时间将由磋商小组根据具体磋商情况确定。在磋商中，在每一轮磋商结束后，磋商小组可以对竞争性磋商文件进行调整，任何调整的部分磋商小组将会在下一轮磋商前及供应商递交最终承诺报价前，以书面方式告知每个参加磋商的供应商，该调整构成竞争性磋商文件的一部分。

14.4 磋商评审原则

14.4.1 **经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分的方法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评审。**

14.4.2 上述确认将考虑供应商的财务、业绩、对竞争性磋商文件需求的理解、提供技术和服务能力，并基于供应商提供的资格性审查的声明文件以及采购人认为必要的和合适的其他文件资料。

14.4.3 如果供应商被确定为无能力履行合同，其响应文件将被拒绝。

14.4.4 采购人将保留对磋商资格证明文件和采购人认为必要的其他文件资料真实性的确认，并有权取消其磋商资格。

14.4.5 供应商在磋商文件中必须对货物技术参数及服务要求作出完全性、真实性的响应，否则其磋商文件将被拒绝。

14.4.6 供应商必须有能力和项目计划的实施，否则其响应文件将被拒绝。

14.4.7 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2020〕46号）的规定，对满足价格扣除条件且在响应文件中递交了《供应商企业类型声明函》的供应商，其报价扣除6%后参与评审。（如适用）

15. 最终报价

15.1 在磋商小组磋商结束后，根据供应商的报价及磋商情况要求所有参加磋商的供应商在规定时间内同时递交最终的报价。磋商小组有权根据磋商情况决定磋商的次数。

六、成交

16. 成交通知书

16.1 成交供应商确定后，采购代理机构将向成交供应商发出成交通知书。

16.2 成交通知书是合同的一个组成部分。

17. 成交服务费计取依据

支付依据:根据预算金额，按“国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知,发改价格【2011】534号”，有关规定计取招标代理服务费。

18. 在采购过程中，出现下列情形之一的，应予废标：

- (1) 出现影响采购公正的违法、违规行为的。
- (2) 所有供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的。
- (3) 因重大变故，采购任务取消的。
- (4) 法律法规规定的其它应予以废标的情形。

19. 支付方式：详见合同专用条款。

20. 合同的签订

20.1 采购人与磋商成交人将于成交通知书发出之日起 30 日内，按照竞争性磋商文件和磋商成交人的响应文件订立书面合同。

20.2 磋商成交人如因自身原因不按本磋商须知第 20.1 款的规定与磋商人订立合同，则采购人将废除授标，磋商担保不予退还，给采购人造成的损失超过磋商担保数额的，还应当对超过部分予以赔偿，同时依法承担相应法律责任。

20.3 磋商成交人应当按照合同约定履行义务，完成成交项目的任务，不得将成交项目的转让（转包）给他人。

21. 政府采购信用担保

21.1 政府采购信用担保试点范围内的项目，中小型企业供应商可以自由按照财政部门

的规定，采用响应担保、履约担保和融资担保。

21.2 供应商递交的响应担保函和履约担保函应符合本磋商文件的规定。

21.3 供应商可以采取融资担保的形式为政府采购项目履约进行融资。

21.4 合格的政府采购专业信用担保公司名单见第二章供应商须知资料表。

22. 履约保证金

22.1 成交供应商根据磋商文件的规定，在签订合同后按磋商文件中提供的履约保证金保函格式或采购人可以接受的其他形式向采购单位交纳履约保证金，具体规定详见《供应商须知资料表》。

23. 保密和披露

23.1 供应商自领取磋商文件之日起，须承诺承担本磋商项目下保密义务，不得将因本次采购获得的信息向第三人外传。

23.2 采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或者评审有关人员披露。

24. 腐败和欺诈行为

24.1 采购单位和成交供应商在本次磋商、合同签订及合同实际履行过程中不得损害国家利益、社会公共利益及他人合法权益，不得实施下列行为：

24.1.1 “腐败行为”是指在磋商过程中或者合同签订、履行过程中，通过提供或者变相提供、接受或者变相接受、索取或者变相索取任何不正当利益的行为。

24.1.2 “欺诈行为”是指成交供应商在磋商过程或者合同签订、履行过程中恶意串通、虚构事实，损害采购人、其他供应商权益及社会公共利益的行为，包括供应商之间在递交磋商文件前后恶意串通磋商，人为地使磋商丧失公平竞争性，扰乱磋商公平竞争秩序的行为。

24.2 在磋商过程或者合同签订、履行过程中，发现被推荐的成交供应商在本磋商过程中有腐败和欺诈行为的，应当依法取消其成交供应商资格并解除已经签订的采购合同。

25. 质疑与投诉

25.1 供应商认为本项目磋商文件、磋商过程或磋商结果使自身的权益受到损害，可以在法定期限内向采购单位提出质疑，质疑的范围仅限于上述三方面的事项。采购单位在收到供应商书面质疑后 7 个工作日内作出答复。

25.2 提出质疑的期限：

25.2.1 供应商对磋商文件提出质疑的，应当在收到磋商文件之日或者磋商文件公告期限

届满之日起 7 个工作日内提出。

25.2.2 供应商对磋商过程提出质疑的,应当在各磋商程序环节结束之日起 7 个工作日内提出。

25.2.3 供应商对磋商结果提出质疑的,应当在磋商结果公告期限届满之日起 7 个工作日内向提出。

25.3 接收质疑函的方式

供应商提出质疑时,应当提交书面质疑函原件。以传真形式提起质疑的,应当尽快提交质疑函原件。

25.3.1 供应商提出质疑应当提交质疑函何必要的证明材料。质疑函应当包括:

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- (2) 质疑项目的名称、编号;
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- (4) 事实依据;
- (5) 必要的法律依据;
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。供应商对质疑材料的真实性承担相应法律责任。

25.3.2 质疑人可以委托代理人办理质疑事务。代理人办理质疑事务时,除提交相关质疑材料外,还应当提交质疑人的授权委托书,授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

25.4 供应商对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的,可以在答复期满后 15 个工作日内向同级财政部门提起投诉。

26. 履约验收

26.1 项目完成后,成交人应当配合采购人或采购代理机构或相关专业专家提供验收需要的相关资料,按采购人要求的验收流程及措施对项目进行履约验收。

第四章 评审方法和标准

一、磋商小组的组成：

招标采购单位依法组建磋商小组。磋商小组由采购人代表和评审专家共 3 人组成，甲方代表 1 人，北京市专家库系统随机抽取专家 2 人。

二、磋商小组的职责：

1. 审查响应文件是否符合磋商文件要求，并做出评价；
2. 根据需要，要求响应人对响应文件有关事项做出解释或者澄清；
3. 推荐成交候选供应商名单。

三、评标程序及打分办法

1. 评审准备：磋商小组熟悉磋商文件。
2. 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。
3. 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。
4. 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。
5. 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。
6. 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。
7. 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权

书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

8. 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。

9. 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。（不适用）

10. 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条规定，提交最后报价的供应商不得少于3家。

11. 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

12. 综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

13. 综合评分法评审标准中的分值设置应当与评审因素的量化指标相对应。磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

14. 评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

15. 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

16. 磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×价格权值。

17. 项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。

18. 磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名以上成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

四、编写评审报告

评审报告应当包括以下主要内容：

1. 邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；

2. 响应文件开启日期和地点；
3. 获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
4. 评审情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、磋商情况、报价情况等；
5. 提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

五、以下评标附表是本评标办法的组成部分

供评标委员会评标使用。评标委员会依据有关评标附表中明确的评审内容及其标准进行评审。

附表 1：符合性与完整性评审表

附表 2：资格审查必要合格条件评审表

附表 3：评标标准

评分细则如下：

附表 1：符合性与完整性评审表

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 是否符合 |
|----|-------------|---|------|
| 1 | 供应商的名称 | 供应商提供的所有证明材料中的企业名称是否与供应商的名称一致。 | |
| 2 | 投标有效期 | 投标有效期的要求并按照规定填写。 | |
| 3 | 投标报价 | 供应商是否未出现递交两份或多份内容不同的投标文件，或在一份投标文件中对本项目报有两个或多个报价，且未声明哪一个有效等情况；投标报价是否未超过采购预算。 | |
| 4 | 中小企业声明函（如有） | 中小企业声明函是否符合招标文件要求 | |

此表须全体评委在共同评议的基础上给出评审结论。评委意见不一致时，按少数服从多数的原则确定，有一项不符合不能参加后续评标。

附表 2：资格审查必要合格条件评审表

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 有效的证明材料 |
|----|------------------------------------|---|------------------|
| 1 | 法人、其他组织或者自然人 | 法人、其他组织或者自然人的证明文件合法有效 | 复印件或扫描件加盖供应商电子公章 |
| 2 | 供应商财务状况证明文件 | 会计师事务所出具的 2020 年度财务审计报告或响应日前有效期内银行出具的资信证明 | 复印件或扫描件加盖供应商电子公章 |
| 3 | 有依法纳税和缴纳社会保障资金的良好记录 | 供应商提供的近半年内任意 1 个月的纳税和社保记录 | 复印件或扫描件加盖供应商电子公章 |
| 4 | 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 | 提供投标人无违法记录声明单（按规定格式填写） | 加盖供应商电子公章 |
| 5 | 信用记录 | 投标人递交应答文件截止日前经招标人或招标代理机构查询“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等信用记录，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。 | 符合磋商文件要求 |
| 6 | 招标人不能接受的其它情况 | 磋商文件的其它规定 | 符合磋商文件要求 |

附表 3：评标标准

| 序号 | 评标项目 | 评分标准 | 分值 |
|----|---------------------|--|-----|
| 1 | 报价分 | 评标基准价 / 评标价 × 100 * 报价分值权重；评标基准价等于有效投标单位中价格扣除后报价的最小值，评标价等于价格扣除后的报价 | 10 |
| 2 | 综合实力 | 1、为保证服务及时有效性，投标人针对本项目提供本地化服务，得 3 分。（须提供证明材料复印件并加盖公章，不能提供不得分）； 2. 本项目要求增派人员接到故障通知后 30 分钟内到达现场解决故障。根据投标人提供的“≤30 分钟及时服务承诺函”及相应证明。承诺故障解决时限最短的投标人得满分 3 分，其余投标人参照此时限每增加 15 分钟扣 1 分，最低 0 分。（不满 15 分钟按 15 分钟计）。 | 6 |
| | | 投标人需提供资质证书复印件 1、具备有效的 ISO9001 质量管理体系认证，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得 2 分，否则不得分。 2、具备有效的环境管理体系认证，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得 2 分，否则不得分。 3、具备有效的职业健康安全管理体系认证，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得 2 分，否则不得分。 4、提供 ITSS 信息技术服务运行维护标准等级证书，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得 2 分，否则不得分。 5、具备电子与智能化专业资质证书，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得 2 分，否则不得分。 | 10 |
| 3 | 业绩 | 提供企业近三年（2018 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）类似业绩证明，有效合同每份加 3 分，最多得分 9 分，不提供不得分。（提供合同的首页、金额页和大签页复印件等证明材料） | 9 |
| 4 | 项目服务技术团队及服务方案 | 服务团队情况： 1、供应商需提供具有特种作业操作证（电工作业）的网络设备技术人员 1 人得 2 分，每增加 1 名网络设备技术人员加 1 分，最多得 3 分。 2、供应商提供 PMP 资格认证证书的得 2 分，不提供不得分。 以上人员需要提供资质证书复印件及最近 6 个月内任意一月的社保证明 | 5 |
| 5 | | 对供应商提供的本项目运维实施方案进行综合评估，分为三个等级：a. 提供最大限度满足采购人需求、运维方案合理高效、流程清晰、质量控制合理，能更好的满足采购人系统运行需求的，得 30 分；b. 实施方案基本合理、可行，能基本满足采购人系统运行需求的，得 20 分；c. 设备和方案存在一定瑕疵，不能确保服务质量的，得 10 分。无此项内容得 0 分。 | 30 |
| 6 | 国库电子化系统及重大活动及应急保障方案 | 项目团队的成员熟悉国库电子化业务系统，并且具有一定的运维基础硬件和软件的经验，有切实可行的详细重大活动及应急保障方案的，实施方案合理，完全满足各平台服务要求得 30 分；实施方案基本合理，能满足各平台服务要求得 20 分；实施方案较差，能基本满足各平台服务要求得 10 分。无此项内容得 0 分。 | 30 |
| 合计 | | | 100 |

1.能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明（法人代表或授权代表签字，或加盖公章），必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

2.得分保留至小数点后两位，第三位按照“四舍五入”原则处理。

3.最低报价不作为中标的保证。

4. 1) 执行《财政部 国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库[2004]185号）； 2) 执行《财政部 环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90号）； 3) 执行《财政部关于开展政府采购信用担保试点工作方案》（财库[2011]124号）； 4) 执行《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）； 5) 执行《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）； 6) 执行《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）； 7) 财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知财库〔2020〕46号给予6%扣除。

第五章 响应文件格式

附件 1——磋商书（格式）

附件 2——磋商报价一览表及磋商最终报价表（格式）

附件 3——磋商分项报价表（格式）

附件 4——履约保证金保函（不适用）

附件 5——资格证明文件

5-1 法人、其他组织或者自然人的证明文件

5-2 税务登记证副本（三证合一可不提供）

5-3 法定代表人的授权委托书（格式）

5-4 依法缴纳税收记录证明文件

5-5 社会保障资金缴纳记录证明文件

5-6 供应商财务状况证明文件

5-7 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

5-8 供应商的资格声明（格式）

5-9 磋商文件要求的其他资格证明文件

附件 6——磋商成交服务费承诺书

附件 7——项目详细服务方案

附件 8——《中小企业声明函》（如适用）

附件 9——服务人员表

附件 10——退保证金明细表（不适用）

投标人授权代表签字_____

投标人名称（全称）_____

投标人开户银行（全称）_____

投标人银行账号_____

投标人电子公章_____

日期_____

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 2 磋商报价一览表

项目编号:

项目名称:

| 序号 | 标包名称 | 标包编码 | 投标报价 (元) | 合同履行期限 | 备注 |
|----|------|------|------------|--------|----|
| | | | 大写: 小写: | | |

投标人名称:

投标人电子公章:

法定代表人或其授权代表(签字或盖章):

日期:

附件 3 磋商分项报价表

供应商名称：_____ 项目编号：_____

| 序号 | 服务名称 | 分项服务内容 | 服务期 | 数量 | 单价 | 总价 |
|----|------|--------|-----|----|----|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 总价 | | | | | | |

法人授权代表签字：_____

投标人电子公章：_____

日期：_____

注：

- 1、报价货币为人民币；
- 2、如果单价与总价不符时，以单价为准。
- 3、货物的报价方式为项目现场交货和服务价。
- 4、报价总价应包括如果授予合同卖方将要缴纳的包括增值税在内的销售税和其它税。
- 5、报价总价应包括所有分项报价表总价和其他分项报价。
- 6、此表格经法人授权代表签字方有效。

附件 4 政府采购信用担保工作相关附件（不适用）

供应商可以根据自身情况，自行决定是否选择采用投标、履约和融资三种担保形式，具体工作参照《北京市财政局关于开展政府采购信用担保试点工作的通知》（京财采购[2011]2882号）执行。

4.1 政府采购投标担保函（格式）

政府采购投标担保函

编号：

_____（采购人或采购代理机构）：

鉴于_____（以下简称“投标人”）拟参加编号为_____的_____项目（以下简称“本项目”）投标，根据本项目磋商文件，供应商参加投标时应向你方交纳投标保证金，且可以投标担保函的形式交纳投标保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在投标人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 中标后投标人无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订《政府采购合同》；
2. 磋商文件规定的投标人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保证责任的最高金额为人民币_____元（大写_____），即本项目的投标保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：自本保函生效之日起_____个月止。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号，并附有证明投标人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2. 我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在_____个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方应按照你方的要求代投标人向你方支付投标保证金。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支持款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任自动终止。

3. 按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任亦终止。

五、免责条款

1. 依照法律规定或你方与投标人的另行约定，全部或者部分免除投标人投标保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2. 因你方原因致使投标人发生保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3. 因不可抗力造成投标人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4. 你方或其他有权机关对磋商文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：（公章）

年 月 日

4.2 政府采购履约担保函（不适用）

政府采购履约担保函

编号：

_____（采购人）：

鉴于你方与_____（以下简称供应商）于____年____月____日签订编号为的《_____政府采购合同》（以下简称主合同），且依据该合同的约定，供应商应在____年____月____日前向你方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下履约保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在供应商出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的；

2. 主合同约定的应当缴纳履约保证金的情形：

（1）未按主合同约定的质量、数量和期限供应货物/提供服务/完成工程的；

（2）_____。

（二）我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____ %数额为_____元（大写_____），币种为_____。（即主合同履约保证金金额）

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方保证的期间为：自本合同生效之日起至供应商按照主合同约定的供货/完工期限届满后_____日内。

如果供应商未按主合同约定向贵方供应货物/提供服务/完成工程的，由我方在保证金额内向你方支付上述款项。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号。并附有证明供应商违约事实的证明材料。

如果你方与供应商因货物质量问题产生争议，你方还需同时提供_____部门出具的质量检测报告，或经诉讼（仲裁）程序裁决后的判决书、调解书，本保证人即按照检测结果或判决书、调解书决定是否承担保证责任。

2. 我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料, 在____个工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的, 自保证期间届满次日起, 我方保证责任自动终止。保证期间届满前, 主合同约定的货物/工程/服务全部验收合格的, 自验收合格日起, 我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后, 自我方向你方支持款项(支付款项从我方账户划出)之日起, 保证责任即终止。

3. 按照法律法规的规定或出现应终止我方保证责任的其它情形的, 我方在本保函项下的保证责任亦终止。

4. 你方与供应商修改主合同, 加重我方保证责任的, 我方对加重部分不承担保证责任, 但该等修改事先经我方书面同意的除外; 你方与供应商修改主合同履行期限, 我方保证期间仍依修改前的履行期限计算, 但该等修改事先经我方书面同意的除外。

五、免责条款

1. 因你方违反主合同约定致使供应商不能履行义务的, 我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与供应商的另行约定, 全部或者部分免除供应商应缴纳的保证金义务的, 我方亦免除相应的保证责任。

3. 因不可抗力造成供应商不能履行供货义务的, 我方不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷, 由你我双方协商解决, 协商不成的, 通过诉讼程序解决, 诉讼管辖地法院为_____法院。

本保函自我方加盖公章之日起生效。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

附件 5 资格证明文件（格式）

- 5-1 法人、其他组织或者自然人的证明文件
- 5-2 税务登记证副本（三证合一可不提供）
- 5-3 法定代表人的授权委托书（格式）
- 5-4 依法缴纳税收记录证明文件
- 5-5 社会保障资金缴纳记录证明文件
- 5-6 供应商财务状况证明文件
- 5-7 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
- 5-8 供应商的资格声明（格式）
- 5-9 磋商文件要求的其他资格证明文件

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-2021120911805313

附件 5-1 法人、其他组织或者自然人的证明文件

根据投标人实际主体身份，提供投标人自身的包括但不限于营业执照或事业单位法人证书等复印件。

（特别说明：*如投标人为分支机构的，除提供上述投标人自身的营业执照等复印件外，还须同时提供设立该投标人的上级单位（指总公司等）对投标人的授权委托书，根据招标文件提供格式填写。投标人不属于分支机构的，无须提供本授权委托书。）

注：证明文件需加盖投标人电子公章

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 5-2 税务登记证书副本复印件（如“三证合一”则不需提供）

(须加盖本投标人电子公章)

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 5-3 法定代表人授权委托书

法定代表人提交投标文件时须填写法定代表人声明：

法定代表人声明

本人（姓名：_____）（身份证号：_____）（手机号：_____）系（单位名称：_____）的法定代表人，现就（项目名称：_____）（项目编号：_____）的（标包名称：_____）（标包编码：_____）采购，代表本单位处理一切与之有关的事务。

特此声明。

法定代表人签字（或名章）_____

投标人公章（电子签章）_____

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

非法定代表人提交投标文件时须填写法定代表人授权书：

法定代表人授权书

注册于（国家或地区的名称：_____）的（单位名称：_____）的在下面签字的（法定代表人姓名：_____）（身份证号：_____）代表本单位授权（单位名称：_____）的（被授权人的姓名：_____）（身份证号：_____）（手机号：_____）为本单位的合法代理人，就（项目名称：_____）（项目编号：_____）的（标包名称：_____）（标包编码：_____）采购，以本单位名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效,特此声明。

法定代表人签字（或名章）_____

投标人公章（电子签章）_____

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

上级单位授权委托书（投标人为分支机构的须提供）

我单位（单位名称：_____）同意我单位设立的分支机构（单位名称：_____）参加（项目名称：_____）（项目编号：_____）的（标包名称：_____）（标包编码：_____）政府采购活动。在本次投标和签订、履行政府采购合同中出现的所有法律责任，均由我单位和该投标人共同承担。

上级单位公章（盖章）：_____

日期：_____

注：附被授权人身份证复印件加盖公章。

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 5-4 近半年内任意 1 个月依法缴纳税收的证明材料
(须加盖本单位公章)

特别注意：按照国家政策规定无须缴纳社会保障资金及税款的供应商须按下列格式自行拟定内容作出如下声明：

无须缴纳税款的声明

致：（采购单位）

……(内容自拟)

授权代表签字：_____

投标人电子公章：_____

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 5-5 近半年内任意 1 个月依法缴纳社保的证明材料

(须加盖本单位公章)

特别注意：按照国家政策规定无须缴纳社会保障资金及税款的供应商须按下列格式自行拟定内容作出如下声明：

无须缴纳社会保障资金的声明

致：（采购单位）

……(内容自拟)

授权代表签字：_____

投标人电子公章：_____

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 5-6 供应商财务状况证明文件

会计师事务所出具的 2020 年度财务审计报告或有效期内银行出具的资信证明（提供担保函的无需提供）。

说明：

- 1、投标人在投标文件中，必须提供本单位经会计师事务所出具的审计报告复印件并加盖本单位公章。
- 2、如投标人无法提供年度审计报告，则需提供银行出具的资信证明。银行资信证明在响应文件正本内必须是原件扫描件或复印件加盖电子公章。
- 3、银行资信证明应能说明该投标人与银行之间业务往来正常，投标人信誉良好等。银行出具的存款证明不能替代银行资信证明。

附件 5-7 参加本次采购活动近三年内，在经营活动中没有严重违法记录的声明

致：（采购单位）

我单位近三年内在经营活动中没有严重违法记录，暨没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，特此声明。

若采购单位在本项目采购过程中发现我单位近三年内在经营活动中有严重违法记录，我单位将无条件地退出本项目，并承担因此引起的一切后果。

投标人电子公章：：

授权代表签字：

日期：

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 5-8 投标人的资格声明

| | | | | | |
|--|------|----------|--|----------|--|
| 单位名称 | | | | 代码 | |
| 成立时间 | | 批准 机关 | | 批准 文号 | |
| 性质 | 合伙制 | 注册资金： | | 万元 | |
| | 有限责任 | 注册资金： | | 万元 | |
| 公司内部情况 与组织结构 | 其中： | | | | |
| 近三年执业活动中因违法违规受到工商管理部门、审计部门、财政部门、司法行政部门和证监会等行政处罚情况的说明 | | | | | |
| 单位名称（电子公章） 日期： 年 月 日 | | | | | |

附件 5-9 磋商文件要求的其他资格证明文件

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 6 磋商成交服务费承诺书（不适用）

北京招竣建设工程咨询有限公司：

我公司在贵公司组织的项目编号、项目名称的磋商中若为成交供应商，我公司保证在领取成交通知书时按磋商文件的规定向贵公司支付成交手续费。如我公司未按上述承诺支付成交手续费，贵公司有权取消我公司成交资格，由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。

投标人名称：

投标人盖章（电子公章）：

法定代表人或其授权代表(签字)：

日 期：

附件 7 项目详细服务方案
(参照磋商文件服务需求自行编制)

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

附件 8 《中小企业声明函》（如适用） 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于采购文件中明确的（所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；
2. （标的名称），属于采购文件中明确的（所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；
-

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（电子公章）

日期：

1. 注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。
2. 供应商不享受本办法规定的中小企业扶持政策的，无须提供本声明函。
3. 如果本项目专门面向中小企业采购或专门面向小微企业采购，供应商必须提供本声明函，否则无法认定供应商资格，供应商的投标将被拒绝。
4. 本声明函中采购文件中明确的所属行业名称详见招标文件第二部分投标人须知前附表。
5. 中小企业划分标准详见工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合印发的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。
6. 本声明函中企业名称（盖章）指加盖投标人公章（电子签章）。

残疾人福利性单位声明函 2

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位。

本单位参加（采购代理机构）的（项目名称和招标编号）项目采购活动提供的本单位制造的货物包括：

列表描述，需包含名称、数量和价格

提供的本公司的工程和服务包括：

列表描述，需包含名称、数量和价格

提供的其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）包括：

列表描述，需包含名称、数量和价格

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（电子公章）：

授权代表（签字）：

日 期：

附件 9 服务人员表

| 姓名 | 性别 | 职称或职务 | 专业 | 承担的本项目主要工作 | 投入项目时间 |
|----------|----|-------|----|------------|--------|
| 负责人 | | | | | |
| | | | | | |
| 主要技术服务人员 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

服务相关人员证书复印件加盖公章

投标人授权代表签字：

投标人公章（电子签章）：

附件 10 退保证金明细表单（不适用）

退保证金明细表单

| | | | |
|----------|--|-----------------------|--|
| 退款单位名称 | | 退款单位开户银行开户 | |
| 是否为一般纳税人 | | 退款单位所在省份及市区（例如北京市西城区） | |

附件：

开户许可证复印件

银行汇款回单复印件并注明项目名称

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

第六章 政府采购合同

(此合同仅供参考。以最终采购人与中标供应商签定的合同条款为准，
最终签定合同的主要条款不能与招标文件有冲突)

20XX-20XX 年度顺义区 XXX 硬件设备及基础网络安全运维服务合同

甲方（采购人）： 签定地点：北京市顺义区

乙方（中标人）：

根据甲方委托 XXXXXXXX 顺义区 XXX 硬件设备及基础网络安全运维服务（招标编号 XXXX）的招标结果，乙方为中标人，现依照招标文件、投标文件及相关文件的内容，双方达成如下协议：

1、合同标的、合同价格及合同的组成

1.1、合同标的和合同价格

| 序号 | 服务名称 | 数量 | 单价 | 总价 |
|------------|--------------|----|----|----|
| 1 | 信息化项目硬件运维服务费 | | | |
| 合同总金额（大写）： | | | | |

1.2、合同的组成

双方的合同由本合同所规定的条款以及以下所提及的附件构成：

附件一、年度运维服务产品内容

附件二、详细说明

2、服务方式、服务地点、服务时限

2.1、服务方式：驻场服务

2.2、服务地点：顺义区

2.3、服务时限：XXXXXXXX

3、付款方式与条件

合同签订后，每年第一季度、第三季度各支付 2 年服务费（xxxxx 元）的 25%（服务期第一年从第三季度开始支付）。

4、双方权利和义务

4.1、甲方的权利和义务

4.1.1、按时向乙方支付本合同约定的服务费用。

4.1.2、确保在执行本合同中向乙方提供的第三方软件、设备、工具（包括第三方软件、计算机、打印机及相关硬件设备）的合法性，并对许可软件正常运行所需软硬件环境拥有合法所有权或使用权。

4.1.3、在乙方服务完成时，配合检查硬件系统运行是否正常并确认。确保有专人负责硬件的使用和管理，并建立相关制度，以确保硬件运行环境（包括计算机、打印机及相关硬件设备）的安全，为硬件正常运行提供保障。甲方及甲方人员不得将硬件（含相关软件）或硬件所运行的系统正常使用、运行、维护所需用户名、密码泄露给包括乙方在内的任何人，如系乙方服务所必需，甲方应在乙方每次服务使用完毕后立即更新。

4.1.4、定期备份各类硬件配置参数并妥善保管。

4.1.5、在硬件使用过程中发现异常，应及时联系乙方并完整、准确记录当前故障现象，向乙方提供。

4.1.6、根据乙方要求，指定配合人员，提供必要设备。

4.2、乙方的权利和义务

4.2.1、乙方在甲方现场工作期间须遵守甲方的工作规章制度。

4.2.2、乙方未经甲方同意不得对甲方的硬件、网络设置进行更改。

4.2.3、乙方不得故意损坏甲方的硬件、网络设备及办公设备。

4.2.4、乙方提供的支持服务不包括以下情况：（如果双方在本合同附件中或另行约定由乙方就下述情况有偿向甲方提供附加支持服务，乙方将根据该等约定向甲方提供服务。）甲方人员非法操作、计算机设备感染病毒或第三方产品的故障、计算机设备故障、网络故障等原因致使硬件无法正常运行；甲方因硬件遗失、被盗、被误用或被擅自修改、计算机设备故障、网络故障、其他软件的故障、操作失误等情况造成数据混乱或丢失；

对甲方使用的第三方软件提供相应技术指导。

4.2.5 甲方如果要求乙方超出本合同及其附件约定的范围提供支持服务，甲方应与乙方另行协商签署相关合同，并向乙方支付相应的服务费用。如果乙方在支持服务过程中发现提供服务的内容不属于本合同约定的范围，乙方有权根据其自身的判断中止支持服务，甲方应对乙方已提供的服务按照乙方当时有效的收费标准向乙方支付服务费。

5、知识产权：

乙方须保障向甲方提供服务过程中不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权等知识产权的指控。如果任何第三方提出侵权指控与甲方无关，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的责任与一切费用。如甲方因此而遭致损失的，乙方应赔偿该损失。

6、保密范围

6.1、双方都有责任保守所知晓的对方的商业秘密，不得向第三方泄露。

6.2、未经对方同意，双方不得以任何形式公开合同及其相关附件的内容。

6.3、任何一方未征得对方的书面同意，不得为其它任何目的而自行使用或允许他人使用从对方获得的信息（信息包括所有的报告、摘录、纪要、文件、计划、报表、复印件以及对方的业务数据等）。

6.4、双方应对参加项目工作人员严格要求，遵守保密协议及本条款下的保密义务。

6.5、任何一方违反此协议或本条款下的保密义务，给对方造成损失，须承担赔偿责任。违约方应赔偿守约方因违约方的违约行为而受到的实际损失。

6.6、本条款不因合同变更、修改、解除或终止而失效。

7、违约责任

7.1、甲方的违约责任

如甲方未按合同约定的期限付款，每延期 1 天，甲方应向乙方支付合同总价 1% 的违约金，但违约金的总金额不得超过合同总价的 5%»

7.2、乙方的违约责任

7.2.1、乙方未能按合同约定内容完成硬件服务工作，甲方有权要求其采取补救措施。

7.2.2、乙方未按照服务约定提供服务的，应提交书面解释给甲方。每延迟 1 个工作日，甲方可向乙方要求相应服务费用 1% 的违约金，但违约赔偿总额不得超过相应服务费用的 5%。提供服务导致违约金总额达到服务费用的 5% 或违反服务约定超过 5 次的，甲方有权解除合同，并要求乙方退还全部服务费。

7.2.3、乙方对下述事项不承担责任：

- 7.2.3.1、因甲方延迟付款或其他非乙方原因，造成服务工作停滞、延误的；
- 7.2.3.2、甲方的间接损失或利润的损失、生意的丢失、营业额的减少及任何其他后果性的经济损失。
- 7.2.4、乙方的服务人员不履行或不按本合同约定履行服务时，甲方可向乙方服务管理部门投诉。

8、不可抗力

本合同任何一方由于自然灾害、战争等不可抗力因素不能履行或不能完全履行本合同时，均应及时以书面形式通报对方，并自通报之日起 10 个工作日内提供有关主管部门的证明。确有证明的，双方可就合同履行或终止，及相应责任免除另行协商解决。

9、合同纠纷处理方式

因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议，由双方友好协商解决。协商不成的，向有管辖权的人民法院提起诉讼。

10、其他约定

10.1、本采购项目的招标文件、中标人的投标文件以及相关的澄清确认函（如果有的话）均为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。

10.2、本合同未尽事宜，双方另行补充。

10.3、本合同一式伍份，经双方授权代表签字并盖章后生效。甲方、乙方各执贰份、送招标代理机构一份，具有同等法律效力。

甲方：

乙方：

法定代表人或委托人签字：

法定代表人或委托人签字：

签订时间：

签订时间：

第七章 采购需求

硬件设备及基础网络安全运维服务采购需求

- 1、项目名称：硬件设备及基础网络安全运维服务
- 2、服务期限：自签订合同之日起 2 年
- 3、服务地点：顺义区财政局及预算单位
- 4、服务内容：

| 指标项 | 项目内容 | 参数 |
|------|--------------------------|--|
| 设备运维 | 数据中心 IT 系统日常运维 (详见列表) | 针对数据中心已有的小型机、服务器、存储及操作系统（AIX/LINUX/Windows）、数据库（Oracle/MS SQL Server/MySQL）以及中间件（Weblogic/MQ）的日常运维服务： 1) 定期巡检 2) 软硬件故障处理 3) 系统调优 各项基础软件的升级服务 |
| | 工程师驻场 | 1) 提供 4 人的常驻工程师，2 人工程师负责数据中心的日常运维，2 人负责桌面运维 2) 提供 2 人的应急工程师，及时响应高级别的故障和二线支持 |

| | | |
|------------|-----------------------------|---|
| | 运维车辆 | 专用车辆 1 辆，用于全区境内各预算单位财政业务系统节点的日常运维服务 |
| | 数据中心环境运维（详见列表） | <p>现数据中心机房设备（电力、动环、消防等）的运维：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) UPS 系统 2) 新风系统 3) 环境动力监控系统（含大屏） <p>空调系统及整体环境</p> |
| 财政业务系统日常运维 | <p>日常运维 （详见列表）</p> | <p>全区财政业务系统用户 398 家，其中预算单位财政业务系统计算机 695 台，财政局内部台式计算机 260 台，笔记本电脑 40 台，打印机 95 台。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 财政业务系统（预算单位）报装及故障修复 2) 下户（预算单位）巡检和上门维修 3) 保障预算单位财政业务系统的运行。 <p>财政局三个会议室的运行维护、会议保障</p> |
| 安全运维 | <p>专业的安全运维团队 （详见列表）</p> | <p>提供专业的安全运维服务，包括漏洞扫描、安全加固、补丁升级、日志审计、代码检测等服务，出具安全检测报告并提供整改方案（每年不低于 2 次）；进行模拟攻防演练等服务。</p> |

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| | <p>等保测评 (详见列表)</p> | <p>安全服务重点工作内容要以等保测评和风险评估为抓手，着力构建集“网络、应用、数据”于一体的安全保障体系，财政核心业务系统确定为“等保三级”，安全运维方负责整个评测过程及相关费用并保证系统顺利通过等保评测</p> |
| | <p>异地容灾 (详见列表)</p> | <p>对现有的异地容灾系统进行日常的运维，运维方负责异地容灾线路的日常费用</p> |
| | <p>管理制度及培训</p> | <p>协助甲方梳理运维管理制度并积极组织安全培训每年不少于 2 次</p> |
| | <p>安全检查 (详见列表)</p> | <p>配合市财政局、顺义公安分局、网信办等单位的安全检查工作，保障安全检查工作的顺利，配合整改，提供现场人员支持和相关费用</p> |
| <p>应急保障</p> | <p>国库电子化系统及重大活动及应急保障方案</p> | <p>熟悉国库电子化业务系统，并且具有一定的运维基础硬件和软件的经验，有切实可行的详细重大活动及应急保障方案</p> |

备注：1. 现场值守，7X24，系统正常运行，巡检报告，故障处理报告。

5、服务列表:

| 序号 | 服务对象 | 服务分类 | 服务名称 | 服务描述 | 服务模式 | 服务时间 | 交付成果 |
|------|---------------------------------------|------|------------|--|------|------|----------------------|
| 设备运维 | | | | | | | |
| 1 | 联想服务器(型号: 7915AC1 序列号: 06FWAKL, 5 年) | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 2 | 联想服务器(型号: 7915AC1 序列号: 06FWAKK, 5 年) | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 3 | 联想服务器(型号: 7915AC1 序列号: 06FWAKC, 5 年) | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 4 | 联想服务器(型号: 7915AC1 序列号: 06FWAKG, 4 年) | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 5 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: JJ33GYL1, 3 年) | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|----------|------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 6 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: 06FR181, 4年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 7 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: 06FR173, 4年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 8 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: 06FR183, 4年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 9 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: 06FR174, 4年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 10 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: 06FR178, 4年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 11 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: 06FR172, 4年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|----------|------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 12 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: 06FR171, 4年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 13 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: 06FR170, 4年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 14 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J33GYKT, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 15 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J33GYL8, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 16 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J33GYKY, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 17 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J33GYL7, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--|----------|----------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 18 | 联想服务器(型号: ThinkSystem SR650 -7X06CTO1WW 序列号: J3008FZF, 1年) | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 19 | 联想服务器(型号: ThinkSystem SR650 -7X06CTO1WW 序列号: J3008FZG, 1年) | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 20 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J33GYKV, 3年) | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 21 | 联想服务器(型号: 8871AC1(型号: J33GYKW, 3年) | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 22 | IBM 服务器(型号: 7143AC1 序列号: 06BG657, 7年) | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 23 | 惠普服务器(型号: DL388 序列号: 6CU342441D, 11年) | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--|----------|------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 24 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: JJ33GYL2, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 25 | 联想服务器(型号: ThinkSystem SR860 -[7X69CTO1WW]- J300ZW7F, 1年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 26 | 联想服务器(型号: ThinkSystem SR860 -[7X69CTO1WW]- J300VP5E, 1年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 27 | 联想服务器(型号: ThinkSystem SR650 -[7X06CTO1WW]- J300NYG6, 1年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 28 | 联想服务器(型号: ThinkSystem SR650 -[7X06CTO1WW]- J300NYGF, 1年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 29 | 联想服务器(型号: 7X06CTO2WW(型号: J30139NX, 1年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--|----------|------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 30 | 联想服务器(型号: 7X06CTO1WW(型号: J30138NN, 1年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 31 | IBM 服务器(型号: 7143AC1 序列号: 06Y2219, 7年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 32 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J34GYKX, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 33 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J33GYKR, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 34 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: JJ33GYL5, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 35 | IBM 服务器(型号: 7143AC1 序列号: 06BZ4B2, 7年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--|----------|------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 36 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J33GYKZ, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 37 | IBM 服务器(型号: 7945XNU 序列号: 99V9718, 7年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 38 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: J33GYL0, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 39 | IBM 服务器(型号: 7944Q25 序列号: 99H3689, 11年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 40 | IBM 服务器(型号: 7944Q25 序列号: 99H3691, 11年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 41 | IBM 服务器(型号: 8871AC1 序列号: JJ33GYL3, 3年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件(如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等)故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|----------|------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 42 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: J305T87, 4 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 43 | 联想服务器(型号: 6241AC1 序列号: J305T88, 4 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 44 | 联想服务器(型号: 7945O21 序列号: D6CLG57, 7 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 45 | 联想服务器(型号: 8871AC1 序列号: JJ33GYL4, 3 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 46 | 浪商小型机 (型号: MD0942A 序列号: 78592C0, 1 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 47 | 浪商小型机 (型号: MD0942A 序列号: 7859380, 1 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------------------|----------|----------------------------|--|----------|------|--------------------|
| 48 | 浪商小型机（型号：MD0942A 序列号：7859350，1年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 49 | IBM 小型机（型号：8284-22A 序列号：21-4CFEV，1年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 50 | IBM 小型机（型号：8205E6D 序列号：06DFBAT，5年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 51 | IBM 小型机（型号：8205E6D 序列号：06DFB9T，5年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 52 | IBM 小型机（型号：8205E6D 序列号：06DFB8T，5年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 53 | IBM 小型机（型号：8205E6B 序列号：06D33EP，8年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------------------|----------|----------------------------|--|----------|------|--------------------|
| 54 | IBM 小型机（型号：8205E6B 序列号：06D33DP，8 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 55 | IBM 小型机（型号：913355A 序列号：065787H，14 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 56 | IBM 小型机（型号：8205E6B 序列号：06D347P，9 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 57 | IBM 小型机（型号：8204E8A 序列号：0672DA4，12 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 58 | 吉大正元数字认证（型号：V5000-C，4 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 59 | 吉大正元数字认证（型号：V5000-C，4 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--|----------|------------------------|--|----------|------|--------------------|
| 60 | 通软安全设备（序列号：200110E4，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 61 | 长虹负载均衡（型号：Alteo 5208_31.0.7.0 序列号：41512012，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 62 | 长虹负载均衡（型号：Alteo 5208_31.0.7.0 序列号：41704312，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 63 | 天融信备份一体机（4年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 64 | 天融信容灾备份（1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 65 | 天融信安全设备（型号：TI-G5528 序列号：Q1807727890，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--|------|------------|--|------|------|--------------------|
| 66 | 天融信安全设备（型号：TI-G5528 序列号：Q1807727891，1年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 67 | 天融信安全设备（型号：TF-NQ5364-Virus 序列号：Q1807727893，1年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 68 | 天融信安全设备（型号：TF-NQ5364-Virus 序列号：Q1807727892，1年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 69 | 天融信安全设备（型号：TG-56116-SYL 序列号：Q1807727888，1年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 70 | 天融信安全设备（型号：TG-56116-SYL 序列号：Q1807727889，1年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 71 | 天融信安全设备（型号：TG-5304-BJ 序列号：Q1610469597，1年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|--|----------|------------------------|--|----------|------|--------------------|
| 72 | 天融信安全设备（型号：TG-42416 序列号：Q1807727387，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 73 | 天融信安全设备（型号：8000-zf 序列号：Q1807727393，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 74 | 天融信安全设备（型号：NGFW4000-UF(NG-5234-BJ) 序列号：Q1812027330，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 75 | 天融信安全设备（型号：TopSentry3000(TS-31114 序列号：Q1807727894，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 76 | 深信服负载均衡（型号：SJBJ-140 序列号：A90C3849，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 77 | 深信服负载均衡（型号：SJBJ-140 序列号：6C6B6F66，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|---|----------|------------------------|--|----------|------|--------------------|
| 78 | 深信服负载均衡（型号：AD1800 序列号：50311008880，4年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 79 | 深信服负载均衡（型号：AD1800 序列号：50311008873，4年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 80 | 华三路由器（型号：MSR5620，3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 81 | 华三交换机（型号：S10510，3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 82 | 华三交换机（型号：S10510，3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 83 | 华三安全设备（WAF）（型号：W2020 序列号：219801A0TF8178A00008，3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|---|------|------------|--|------|------|--------------------|
| 84 | 华三安全设备（WAF）（型号：W2020 序列号：219801A0TF8178A00006，3年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 85 | 华三交换机（型号：S5560，3年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 86 | 华三交换机（型号：S5560，3年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 87 | 华三交换机（型号：S5560，3年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 88 | 华三交换机（型号：S5560，3年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 89 | 华三交换机（型号：S5130，3年） | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|----|---|----------|------------------------|--|----------|------|--------------------|
| 90 | 华三路由器（型号：MSR 36-20 ， 3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 91 | 华三防火墙（型号：F1050 ， 3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 92 | 华三防火墙（型号：F1050 ， 3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 93 | 华三行为管理（型号：ACG1000-M 序列号：219801A0QS9178P00001， 3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 94 | 华三行为管理（型号：ACG1000-M 序列号：219801A0QS9178P00002， 3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 95 | 华三交换机（型号：S5130 ， 3年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------|------------------------|--|----------|------|--------------------|
| 96 | 昆腾存储（型号：DXi6701 序列号：CX1338BVE00482，4年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 97 | IBM 存储（型号：1814-20A 序列号：78K1942，9年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 98 | IBM 存储（型号：2498-B24 序列号：10124EP，9年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 99 | IBM 存储（型号：2498-B24 序列号：10124EV，9年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 100 | IBM 存储（型号：2078-24C 序列号：7858368，5年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 101 | 联想存储（型号：V5150 序列号：9103509，4年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|---|----------|------------------------|--|----------|------|--------------------|
| 102 | 联想存储（型号：B300，4年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 103 | 联想存储（型号：B300，4年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 104 | DCN 存储（型号：DCN NCS2500，5年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 105 | DCN 存储（型号：DS-300B，5年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 106 | DCN 存储（型号：DS-300B，5年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 107 | DCN 存储（型号：DCN NCS4450H 序列号：CETV3192900023，1年） | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时处理硬件故障，配合软件厂商处理基础软件（如操作系统AIX, Linux, Windows, Oracle数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------|----------------------------|--|----------|------|----------------------------|
| 108 | DCN 存储（型号：DCN NCS4450H 序列号：CETV3192900029，1 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时 处理硬件故障，配合软件厂商 处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运 行，巡检报告， 故障处理报告 |
| 109 | DCN 存储（型号：DCN NCS4450H 序列号：CETV3192900030，1 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时 处理硬件故障，配合软件厂商 处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运 行，巡检报告， 故障处理报告 |
| 110 | DCN 存储（型号：DS_6510B 序列号：BRW1915Q05S，1 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时 处理硬件故障，配合软件厂商 处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运 行，巡检报告， 故障处理报告 |
| 111 | DCN 存储（型号：DS_6510B 序列号：BRW1915Q04B，1 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时 处理硬件故障，配合软件厂商 处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运 行，巡检报告， 故障处理报告 |
| 112 | 北京 CA 数字认证（4 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时 处理硬件故障，配合软件厂商 处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运 行，巡检报告， 故障处理报告 |
| 113 | 联想服务器（型号：8871AC1 序列号： J34GYKX，3 年） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行，及时 处理硬件故障，配合软件厂商 处理基础软件（如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等）故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运 行，巡检报告， 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------|------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 114 | 联想服务器 X3650M3 (型号: 7945XNU, 序列号: 99N9718, 10 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 115 | 联想 服务器 X3650M3 (型号: 7945021, 序列号 06CLG57, 10 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 116 | 联想 服务器 X3650M5 (型号: 8871AC1, 序列号: J33GYKX, 3 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 117 | 华三路由器 (MSR, 36-20, 3 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 118 | 联想 服务器 X3650M5 (型号: 8871AC1, 序列号: JJ33GYL2, 3 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 119 | 联想 服务器 X3650M5 (型号: 8871AC1, 序列号: JJ33GYKW, 3 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------|------------------------|--|----------|------|----------------------|
| 120 | 联想 服务器 X3650M5 (型号: 8871AC1, 序列号 JJ33GYKV, 3 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 121 | 联想 服务器 X3650M3 (型号: 7945-025, 序列号 06BFL52, 10 年) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 122 | SJJ1517-A120 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 123 | SJJ1517-A120 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 124 | NGFW4000-UF (NG-5234-BJ) | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 125 | NIPS-2000-B2200-VX | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 保障在网设备正常运行, 及时处理硬件故障, 配合软件厂商处理基础软件 (如操作系统 AIX, Linux, Windows, Oracle 数据库等) 故障 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|---|----------|----------------------------|---|----------|------|----------------------|
| 126 | UPS 主机(伊顿 200KVA, 93E, 2 套)、电池设备(伊顿 690W/12V, 144 块)支撑服务 | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | <p>财政局中心机房中各办公/业务系统服务器的 UPS 主机、电池设备支撑服务。运维内容:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. UPS 定期检查运行参数; 2. 定期检查蓄电池情况; 3. 免费更换设备损坏部件及蓄电池; 4. 一年 12 次巡检, 2 次蓄电池内阻测试, 2 次蓄电池放电试验; 1 次 UPS 主机滤网更换; 5. 不定期抢险、维护。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 127 | 新风排烟系统支撑服务(大金室内机 FXSP112CA-1 套、大金室内机 FJDP222QPVC-1 套、大金室内机 FJZQ6AAV-1 套、大金室外机 RJZQ6AAV-1 套) | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | <p>财政局中心机房新风排烟系统支撑服务。运维内容:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 定期检查风机运行情况。 2. 各类元器件运行、老化情况。 3. 免费更换损坏元器件。 4. 一年 12 次巡检, 4 次更换过滤网。 5. 不定期抢险、维护。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |
| 128 | 环境动力监控系统(共济 CM-DESK 信息流监控平台软件 V6.0、配电监测、UPS 监测、温湿度监测、漏水监测、精密空调监控、列间空调监控、门禁管理、视频监控、蓝博液晶拼接屏 2*3*50 寸) | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | <p>环境动力监控系统包含: 安防设备、液晶拼接屏幕、监控主机、温湿度采集终端、漏水监测终端、软件维护等。运维内容:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 专职人员 7*24 小时接收报警信息; 2. 损坏部件免费更换; 3. 一年 12 次巡检, 2 次数据采集信息逐点核对; 4. 液晶拼接屏幕定期检测, 拼接器维护。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行, 巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------|----------------------------|---|----------|------|--------------------|
| 129 | 精密空调系统设备支撑服务（艾默生空调室内机*8套 CRO25RA138SS12E1000PV000、艾默生空调室外机*8套 LSF52-R3、列头柜 SPM（定制）*2套、世图兹空调室内机*2套 20KW、世图兹空调室内机*4套 25KW、世图兹空调室外机*6套） | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | <p>财政局中心机房中的空调系统设备支撑服务。运维内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 定期检查空调运行情况，根据用户实际机房使用实时调整运行参数； 2. 每年12次巡检，6次更换过滤网，3次更换加湿罐； 3. 不定期抢险、维护服务。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 130 | 防雷、接地、电力设备支撑服务 | 硬件 运维 | 数据 中心 硬件 运维 服务 | <p>财政局中心机房中的防雷、接地、电力设备支撑服务。包含：财政局机房内防雷、接地、电力设备、器材、线路的应急响应、日常检修维护、故障排查、新机房防雷、接地、电力设备的配置、备用机房防雷、接地、电力设备的配置。运维内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 检查设备是否存在漏电、氧化、电流电压过高或过低、谐波失控、接地不满足要求等现象，免费更换部件。定期进行设备运行参数的匹配度检查，配合用户合理分配电力系统。 2. 定期检测设备绝缘，防雷接地系统。 3. 每年巡检12次。 4. 不定期抢险、维护。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|------|------------|--|------|------|--------------------|
| 131 | 整体环境服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 项目：1. 吊顶 2. 静电地板 3. 墙壁 4. 防火玻璃隔断 5. 钢制防火门 6. 现场线槽、桥架 7. 灯具、插座 8. 环境清洁。运维内容：1. 一年 6 次整体清扫 2. 2 次地板下除尘（3 月、11 月）3. 全部装修部件不定期维修，免费更换备件。 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 132 | 运维专用车辆 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 用于全区境内各预算单位 400 多节点的日常运维服务；车辆规格：7 座金杯面包车 | 驻场服务 | 7X24 | |
| 133 | 工程师驻场 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 1) 提供 4 人的常驻工程师，2 人工程师负责数据中心的日常运维，2 人负责桌面运维 2) 提供 2 人的应急工程师，及时响应高级别的故障和二线支持 | 驻场服务 | 7X24 | |
| | 财政业务系统日常运维 | | | | | | |
| 134 | 信息化支撑服务流程管理 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 利用信息化工具进行的支撑服务流程管理。包含：财政局办公/业务系统平台中的资产统计和汇总、支撑服务流程建立、监督和管理；用户档案、设备档案及支撑服务日志的建立、更新、管理及维护；系统知识库的建立、更新、修正及数据维护；信息化支撑服务任务的派发、流程跟进、事件记录、记录数据的汇总、统 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|------|------------|--|------|------|--------------------|
| | | | | 计及分析。 | | | |
| 135 | 总服务台 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 财政信息化支撑服务的总服务台。总服务台将设立于财政局，由专职工程师值守，并具备支撑服务呼叫中心功能，以便提供及时、高效的服务响应。包含：电话呼入呼出响应、日常支撑服务处理、支撑服务任务的记录，支撑服务任务流的跟进，支撑服务反馈信息的记录，以及支撑服务技术咨询。 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 136 | 网络系统支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 财政办公系统/业务系统的网络设备支撑服务。包含：财政局内/外网络、办公/业务网络中的有线/无线网络交换机、路由器等设备的应急响应、故障排查、日常优化检修维护、新网络设备的入网配置、备用网络设备的入网配置。财政办公系统/业务系统的网络系统线材及其他辅助设备支撑服务。包含：财政局内/外网络、办公/业务网络中的有线/无线网络线材、接线器等辅助设 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | |
|-----|----------|------|------------|--|------|----------------------------|
| | | | | 备的日常检修、维护整理、故障排查、新线材及辅助设备的入网配置、备用线材及辅助设备的入网配置。 | | |
| 137 | 办公终端支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | <p>财政办公系统中的办公终端支撑服务。包含：财政局办公系统中的桌面电脑、便携电脑、移动终端设备的应急响应、日常检修维护、故障排查、新办公终端设备的配置、备用办公终端设备的配置。财政办公系统中的办公设备支撑服务。包含：财政局办公系统中的网络/本地打印机、扫描仪设备的应急响应、日常检修维护、故障排查、新办公设备的配置、备用办公设备的配置。</p> <p>财政办公系统中的办公线材及其他辅助设备支撑服务。包含：财政局办公系统中的线路线材、接线器等辅助设备的日常检修、维护整理、故障排查、新设线材及辅助设备的配置、备用线材及辅助设备的配置。</p> | 驻场服务 | 7X24 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|----------------|------|------------|---|------|------|--------------------|
| 138 | 虚拟化终端支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 50 个点。财政业务系统中虚拟化终端支撑服务。包含：财政业务系统中 VMWARE 终端的应急响应、日常检修维护，监管、维护工作负载在集群和主机中的使用情况、配置客户机、分析并处理性能异常、故障、资源限制和瓶颈。 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 139 | 财政业务系统终端支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 398 家单位。财政业务系统中终端支撑服务。包含：财政局终端的应急响应、日常检修维护、故障排查、终端的配置、备用终端的配置、运行状态信息收集、数据分析及处理及优化。 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 140 | 办公系统设备操作系统支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 财政办公系统中各办公设备操作系统 Windows/MAC 支撑服务。包含：财政局办公设备中 Windows 系列/MAC 系列各个版本操作系统的应急响应、日常检修维护、故障排查、系统备份、新系统的安装调试配置 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 141 | 办公系统应用软件支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 财政办公系统中各办公系统应用软件支撑服务。包含：财政局办公设备中文档处理类软件（MS Office, WPS）、通讯软件，影音播放软件等非专业类办公应用软件的应急响应、日常检修维护、故障排查、配置调整、安装调试 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------|----------|------------------------|---|----------|------|--------------------|
| 142 | 业务终端改造升级 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 财政业务系统中终端设备的改造、升级、配置，以匹配财政业务信息化统一管理的要求。本服务将根据目前财政局信息/业务系统现状配备业务终端改造或升级中所必须的线材及辅助设备。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 143 | 会议室设备支撑服务 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 视频会终端设备,及投影、音箱、等终端设备。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 144 | 网络系统巡检 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 财政办公系统/业务系统的网络系统的性能收集、数据分析及处理;制定财政业务/办公系统的网络匹配优化方案、各业务/办公子系统调整。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 145 | 服务器系统巡检 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 财政办公系统/业务系统的服务器系统的性能收集、数据分析及处理;制定财政业务/办公系统的服务器匹配优化方案、各业务/办公子系统调整。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 146 | 数据库巡检 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 财政业务系统的数据库系统的性能收集、数据分析及处理;制定财政业务的数据库匹配优化方案、各业务子系统调整。 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 147 | 中间件应用巡检 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 财政业务系统的中间件系统的性能收集、数据分析及处理;制定财政业务的中间件匹配优化方案、各业务子系统调 | 驻场 服务 | 7X24 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|------|------------|--|------|----------|--------------------|
| | | | 服务 | 整。 | | | |
| 148 | 业务桌面终端巡检 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 398家单位。财政办业务系统桌面终端运行状态、性能信息收集、数据分析及处理；制定财政业务桌面终端设备匹配优化方案、系统设备调整。 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 149 | 办公终端巡检 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 财政办公系统终端设备运行状态、性能信息收集、数据分析及处理；制定财政办公设备及终端的匹配优化方案、系统设备调整。 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 150 | 办公设备操作系统巡检 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 财政办公系统中Windows系列/MAC系列各个版本操作系统的运行状态信息收集、数据分析及处理；制定匹配优化升级方案。 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 151 | 办公应用软件巡检 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 财政办公系统中文档处理类软件（MS Office, WPS），通讯软件，影音播放软件等非专业类办公软件的运行状态信息收集、数据分析及处理；制定匹配优化升级方案。 | 驻场服务 | 7X24 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| | 安全运维 | | | | | | |
| 152 | 风险识别设备巡检 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 针对获取到的操作系统、数据库、应用中间件、网络设备的运行状态进行安全分析，分析异常安全信息。服务范围：46台物理服务器（其中包括4台虚拟机），安全设备19台、 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|------------|------|------------|---|------|-----------|--------------------|
| | | | | 主要网络设备 12 台。针对主要的 10 个中间件和数据库。 服务频次：每月 1 次； | | | |
| 153 | 风险识别安全基线检查 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 网络设备安全配置检查及整改指导；安全设备配置检查及整改指导；主机操作系统配置检查及整改指导；数据库配置检查及整改指导；应用中间件配置检查及整改指导。服务范围：46 台物理服务器（其中包括 4 台虚拟机），安全设备 19 台、主要网络设备 12 台。针对主要的 10 个中间件和数据库。 服务频次：每月 1 次； | 现场值守 | 7X24 服务响应 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 154 | 风险识别漏洞扫描 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 使用专业检测工具和分析技术对用户信息系统漏洞进行扫描，发现信息系统服务器操作系统、数据库、中间件、网络及安全设备等存在的漏洞，并分析漏洞和配置缺失等，并评估漏洞风险程度。服务范围：46 台物理服务器（其中包括 4 台虚拟机），安全设备 19 台、主要网络设备 12 台。针对主要的 10 个中间件和数据库。 服务频次：每月 1 次； | 现场值守 | 7X24 服务响应 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------|------|------------|---|------|----------|--------------------|
| 155 | 风险识别渗透测试 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 重要应用系统渗透测试及整改指导；服务范围：15个渗透测试IP 服务频次：1年1次 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 156 | 风险识别代码审计 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 对新上线系统的程序代码进行安全检查，针对发现的安全漏洞、安全隐患提供具体修补建议，并根据需求配合开发商完成修补工作。代码量：4个系统，每个系统审计代码量小于10万行。服务频次：1次 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 157 | 风险分析整改实施及规划方案制定 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 根据规划制定安全体系（制度、机构、人员、数据、网络、物理、应用、主机等）的调整、更改、优化、升级等具体实施方式方法。服务频次：1年2次 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |
| 158 | 风险分析信息安全预警及响应 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 定期收集来自国内外厂商、权威安全机构的等发布的安全漏洞、木马、蠕虫病毒、黑客工具等信息，并结合甲方的实际网络环境对所发布的漏洞进行深入分析，提出安全建议，及时通告进行升级、安装补丁或采取其它必要的安全措施。在发生重大安全事件或有相关安全漏洞信息发布时，需第一时间向安全管理人员提供相关的信息通告。服务频次：每周提供 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行，巡检报告，故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|------|------------|--|------|----------|--------------------|
| 159 | 风险处置安全加固 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 结合基线核查的结果,定期对重要服务器系统进行安全加固。服务范围:46台物理服务器(其中包括4台虚拟机),安全设备19台、主要网络设备12台。针对主要的10个中间件和数据库。服务频次:每月1次; | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 160 | 风险处置安全值守 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 在甲方遇到网络调整的安全问题时,安全服务人员将协助甲方解决安全问题,保障网络调整的顺利开展。服务范围:顺义区财政局政务外网及互联网 服务频次:按需提供 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 161 | 风险处置安全值守 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 监控入侵检测系统、防火墙、防病毒系统以及安全管理软件系统的运行情况,对记录异常安全事件进行记录和处理。服务范围:入侵监控系统、防火墙、防病毒系统、安全管理软件等。 服务频次:每日。 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 162 | 风险处置安全值守 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 针对信息安全自查工作要求,为用户单位编制信息安全自查报告和汇报材料。服务范围:顺义区财政局财政业务系统综合办公平台信息系统 服务频次:按需提供 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|------|------------|---|------|----------|--------------------|
| 163 | 风险处置安全值守 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 提供1人5*8的现场安全值守工作,及时提供信息安全技术咨询和信息安全管理咨询。服务频次:每日。 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 164 | 风险追溯安全运营支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 网络及安全设备安全审计通过工人工或工具等方式收集整理用户信息系统网络安全设备的日志信息,并对收集到的日志信息进行分析、审查,发现潜在风险,并出具分析报告。服务范围:安全设备19台、主要的网络设备12台。全年服务 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 165 | 风险追溯安全运营支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 服务器主机设备安全审计通过工人工或工具等方式收集整理用户信息系统服务器操作系统的日志信息,并对收集到的日志信息进行分析、审查,发现潜在风险,并出具分析报告。服务范围:40台物理服务器、4台虚拟机。全年服务 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |
| 166 | 风险追溯安全运营支撑服务 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 安全审计综合分析对网络日志、安全日志、服务器日志进行关联分析、审查,发现潜在风险,并出具分析报告。服务范围:46台物理服务器(其中包括4台虚拟机),安全设备19台、主要网络设备12台。针对主要的10个中 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------|----------|------------------------|---|----------|--------------|----------------------------|
| | | | | 间件和数据库。 服务频次：每月 1 次； | | | |
| 167 | 等保测评 辅助迎检 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 根据国家等级保护政策要求和标准规范,针对顺义区财政局业务系统的等级保护建设工作,如系统定级(包括新系统定级对象确定、业务信息保护等级分析、系统服务保护等级分析,总体系统保护等级分析等)、等级保护建设、等级保护检查和测评等提供技术支持和咨询服务,包括提供文档编制支持等。并根据检查内容,进行安全自查,准备迎检材料。服务范围:财政核心系统。服务频次:按需提供;信息安全设备:13套,服务器:31套,路由交换设备:4台。 | 现场 值守 | 7X24服 务响应 | 系统正常运 行,巡检报告, 故障处理报告 |
| 168 | 异地容灾 | 硬件 运维 | 数据中心 硬件 运维 服务 | 灾备系统设备维护:包括网络设备、安全设备和存储备份设备的维护工作,每月对相应设备做巡检,确保设备稳定运行。 灾备系统维护:AIX系统5套, Linux系统12套, Windows系统14套,包括每周对核心数据数据备份的有效性检查、 | 现场 值守 | 7X24服 务响应 | 系统正常运 行,巡检报告, 故障处理报告 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------------|---|------|----------|--------------------|
| | | | | 完整性检查,以及对灾备数据的日常维护工作(如新增灾备数据、变更灾备数据等)。服务频次:每周1次; | | | |
| 169 | 应急响应 | 硬件运维 | 数据中心硬件运维服务 | 出现网络安全事件后,应急工程师应在15分钟内做出应急响应,并在30分钟内到达事故现场,防止攻击事件的影响进一步扩大;进行深入的入侵分析,定位安全事件的源头;依据系统遭受破坏的程度,进行相应的紧急修复措施和攻击取证,发现存在的安全问题,并针对出现的安全问题提出安全应急响应报告与安全整改建议。 | 现场值守 | 7X24服务响应 | 系统正常运行,巡检报告,故障处理报告 |

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313

评标办法前附表

1、项目基本信息

项目编号：PXM2022_001202_000001

项目名称：硬件设备及基础网络安全运维服务

采购方式：竞争性磋商

PPP项目：否

2、标包信息

【硬件设备及基础网络安全运维服务】

基本信息

标包编码：第一包

标包名称：硬件设备及基础网络安全运维服务

评标办法：综合评分法

是否专门面向中小企业：否 是否考虑政策性加分：否

资格审查方式：资格后审 是否接受联合体：否

是否缴纳投标保证金：否 中标方法：推荐中标候选人

核心产品名称：/

报价评审：有 报价方式：金额报价

预算金额(元)：3678635.76

是否设定最高限价：是 最高限价(元)：3678635.76

评标参数

价格折扣设置

1、当供应商为小微企业时，折扣后报价=投标报价-小微企业产品价格 * 6 %

2、当供应商为微型企业时，折扣后报价=投标报价-小微企业产品价格 * 6 %

监狱、福利性企业视同 小型企业

评标分值组成

| 序号 | 评审步骤 | 是否报价 评审 | 分值 |
|----|-------|------------|----|
| 1 | 资格性审查 | 否 | 0 |
| 2 | 符合性审查 | 否 | 0 |
| 3 | 商务评审 | 否 | 25 |
| 4 | 技术评审 | 否 | 65 |
| 5 | 报价评审 | 是 | 10 |

前附表

资格性审查

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|------------------------------------|--|
| 1 | 法人、其他组织或者自然人 | 法人、其他组织或者自然人的证明文件合法有效 复印件或扫描件 加盖供应商电子公章 |
| 2 | 供应商财务状况证明文件 | 会计师事务所出具的2020年度财务审计报告或响应日前有效期内银行出具的资信证明 复印件或扫描件加盖供应商电子公章 |
| 3 | 有依法纳税和缴纳社会保障资金的良好记录 | 供应商提供的近半年内任意1个月的纳税和社保记录 复印件或扫描件加盖供应商电子公章 |
| 4 | 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 | 提供投标人无违法记录声明单（按规定格式填写） 加盖供应商电子公章 |

| | | |
|---|--------------|--|
| 5 | 信用记录 | 投标人递交应答文件截止日前经招标人或招标代理机构查询“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等信用记录, 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。符合磋商文件要求 |
| 6 | 招标人不能接受的其它情况 | 磋商文件的其它规定 符合磋商文件要求 |

符合性审查

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 |
|----|-------------|--|
| 1 | 供应商的名称 | 供应商提供的所有证明材料中的企业名称是否与供应商的名称一致。 |
| 2 | 投标有效期 | 投标有效期的要求并按照规定填写。 |
| 3 | 投标报价 | 供应商是否未出现递交两份或多份内容不同的投标文件, 或在一份投标文件中对本项目报有两个或多个报价, 且未声明哪一个有效等情况; 投标报价是否未超过采购预算。 |
| 4 | 中小企业声明函(如有) | 中小企业声明函是否符合招标文件要求 |

商务评审

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 分值 |
|-----|-----------------------------|--|----|
| 1 | 综合实力 | | 16 |
| 1.1 | 为保证服务及时有效性, 投标人针对本项目提供本地化服务 | 为保证服务及时有效性, 投标人针对本项目提供本地化服务, 得3分。(须提供证明材料复印件并加盖公章, 不能提供不得分); | 3 |

| | | | |
|-----|-------------------------------|---|----|
| 1.2 | 本项目要求增派人员接到故障通知后30分钟内到达现场解决故障 | 本项目要求增派人员接到故障通知后30分钟内到达现场解决故障。根据投标人提供的“≤30分钟及时服务承诺函”及相应证明。承诺故障解决时限最短的投标人得满分3分，其余投标人参照此时限每增加15分钟扣1分，最低0分。（不满15分钟按15分钟计）。 | 3 |
| 1.3 | 投标人需提供资质证书复印件 | 投标人需提供资质证书复印件 1、具备有效的ISO9001质量管理体系认证，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得2分，否则不得分。 2、具备有效的环境管理体系认证，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得2分，否则不得分。 3、具备有效的职业健康安全管理体系认证，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得2分，否则不得分。 4、提供ITSS信息技术服务运行维护标准等级证书，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得2分，否则不得分。 5、具备电子与智能化专业资质证书，响应文件中提供证书复印件加盖单位公章得2分，否则不得分。 | 10 |
| 2 | 业绩 | 提供企业近三年（2018年1月1日至今，以合同签订时间为准）类似业绩证明，有效合同每份加3分，最多得分9分，不提供不得分。（提供合同的首页、金额页和大签页复印件等证明材料） | 9 |

技术评审

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 分值 |
|----|---------------|------|----|
| 1 | 项目服务技术团队及服务方案 | | 35 |

| | | | |
|-----|---------------------|--|----|
| 1.1 | 项目服务技术团队 | 服务团队情况： 1、供应商需提供具有特种作业操作证（电工作业）的网络设备技术人员1人得2分，每增加1名网络设备技术人员加1分，最多得3分。 2、供应商提供PMP资格认证证书的得2分，不提供不得分。 以上人员需要提供资质证书复印件及最近6个月内任意一月的社保证明 | 5 |
| 1.2 | 服务方案 | 对供应商提供的本项目运维实施方案进行综合评估，分为三个等级： a. 提供最大限度满足采购人需求、运维方案合理高效、流程清晰、质量控制合理，能更好的满足采购人系统运行需求的，得30分； b. 实施方案基本合理、可行，能基本满足采购人系统运行需求的，得20分； c. 设备和方案存在一定瑕疵，不能确保服务质量的，得10分。无此项内容得0分。 | 30 |
| 2 | 国库电子化系统及重大活动及应急保障方案 | 项目团队的成员熟悉国库电子化业务系统，并且具有一定的运维基础硬件和软件的经验，有切实可行的详细重大活动及应急保障方案的，实施方案合理，完全满足各平台服务要求得30分；实施方案基本合理，能满足各平台服务要求得20分；实施方案较差，能基本满足各平台服务要求得10分。无此项内容得0分。 | 30 |

报价评审

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 分值 |
|----|------|---|----|
| 1 | 报价评审 | 报价得分=评标基准价/评标价*100*报价分值权重；评标基准价等于有效投标单位中价格扣除后报价的最小值，评标价等于价格扣除后的报价 | 10 |

开标一览表

| 序号 | 唱标名称 | 唱标内容 |
|----|----------------|------|
| 1 | 投标单位名称 | |
| 2 | 投标总价（元人民币）小写金额 | |
| 3 | 投标总价（元人民币）大写金额 | |
| 4 | 合同履行期限 | |
| 5 | 备注 | |

faeb769346d241e9b9b081470741ec9c-20211209111805313