**新疆生产建设兵团**

**政府采购**

**招标文件**

**单一来源**

**（服务类）**

**项目名称：第三师图木舒克市大数据产业园购买服务项目**

**项目编号：B3S[2022]321号**

**采购代理机构：****新疆锦辰工程项目管理有限公司**

**日期：****2022年5月25日**

**目 录**

[第一部分 单一来源采购邀请函 3](#_Toc1004)

[第二部分 投标人须知 7](#_Toc30745)

[第三部分 采购需求 19](#_Toc17805)

[第四部分 评审方法 44](#_Toc577)

[第五部分 政府采购合同 46](#_Toc650)

[第六部分 投标响应文件格式 51](#_Toc24427)

**第一部分 单一来源采购邀请函**

|  |
| --- |
| 项目概况第三师图木舒克市大数据产业园购买服务项目的潜在供应商应在新疆兵团政府采购网政采云平台：https://www.zcygov.cn获取采购文件，并于2022年6月2日16:30时（北京时间）前递交响应文件。 |

1. **项目基本情况**

项目编号：B3S[2022]321号

项目名称：单一来源

预算金额（元）：10000000.00

最高限价（元）：10000000.00

  采购需求：第三师图木舒克市大数据产业园购买服务项目详见招标文件第三部分“采购需求”。

   标项名称：第三师图木舒克市大数据产业园购买服务项目   数量： 不限

 预算金额（元）：10000000.00

单位：批

   简要规格描述：第三师图木舒克市大数据产业园购买服务项目详见招标文件第三部分“采购需求”。

合同履约期限：自合同签订之日起1年

本项目（否）接受联合体投标。

**二、申请人的资格要求**

1、符合《政府采购法》第二十二条规定、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条规定。

2、采购项目需要落实的政府采购政策:

（1）鼓励节能政策:财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库【2019】9号）、财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库【2019】19号）、《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）；

 （2）鼓励环保政策:财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库【2019】9号）、财政部、生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库【2019】18号）、《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）；

（3）财政部、工业和信息化部文件关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号文）；

（4）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）财政部、民政部、中国残疾人联合会文件《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受小型、微型企业评审中价格扣除的政府采购政策。

3、法定代表人或者负责人为同一人或者存在控股、管理关系的两个以上投标人,不得参加同一项目的投标；除单一来源采购项目外,为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

4、投标人必须为前三年内（2019 年1 月 1 日至投标截止时间(开标时间)）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）信用记录失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的；（查询的时间以采购人或采购代理机构开标当日查询记录为准）。

**三、获取采购文件**

    时间：2022年5月26日至2022年6月1日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至00:00（北京时间，法定节假日除外）

    地点：登陆政采云平台http://www.zcygov.cn/在线申请获取

    方式：供应商登录政采云平台https://www.zcygov.cn/在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）

**四、响应文件提交**

    截止时间：2022年6月2日16:30（北京时间）

    地点：供应商应将加密的电子响应文件（文件后缀.jmbs）上传到政采云平台https://www.zcygov.cn对应位置或点击链接：https://www.zcygov.cn/bidding-entrust/#/bidFile/upload/list。（逾期未上传的或不符合规定的响应文件将被拒绝接收）

**五、响应文件开启**

    开启时间：2022年6月2日16:30 （北京时间）

地点：新疆图木舒克市前海东街17号翠景园小区3号楼2层2－2

**六、公告期限**

    自本公告发布之日起5个工作日。

**七、其他补充事宜**

1、本项目实行网上投标，采用电子投标文件；

2、各供应商应在开标前应确保成为政采云平台供应商，并完成CA数字证书（符合国密标准）申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。有意向参与兵团区域电子开评标的供应商，可访问新疆数字证书认证中心官方网站（https://www.xjca.com.cn/）或下载“新疆政务通”APP自行进行申领。如需咨询，请联系新疆CA服务热线0991-2819290；

3、供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7（64位）及以上操作系统。客户端请至兵团政府采购网（http://ccgp-bingtuan.gov.cn/）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。如因供应商自身原因导致在规定时间内无法正常解密的（如：浏览器故障、未安装相关驱动、网络故障、加密CA与解密CA不一致等），采购中心/代理机构不予异常处理，视为供应商自动弃标。

**八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系**

本项目招标人：中共新疆生产建设兵团第三师委员会网络安全和信息化委员会办公室

地址： 新疆图木舒克市东莞北路2号

联系人姓名： 朱继荣 联系电话： 18709059220

招标代理机构：新疆锦辰工程项目管理有限公司

地址： 新疆图木舒克市前海东街17号翠景园小区3号楼2层2－2

项目联系人： 贾智俊、安晓杰

联系电话： 13319859131、 15739965524

1. **投标人须知**

**注意：**

1、本项目实行网上投标，采用电子投标文件；

2、各投标人应在开标前应确保成为新疆生产建设兵团政府采购网正式注册入库投标人，并完成CA数字证书（符合国密标准）申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由投标人自行承担。有意向参与兵团区域电子开评标的投标人，可访问新疆数字证书认证中心官方网站（https://www.xjca.com.cn/）或下载“新疆政务通”APP自行进行申领。如需咨询，请联系新疆CA服务热线0991-2819290；

3、投标人将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至兵团政府采购网（http://ccgp-bingtuan.gov.cn/）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。系统操作问题请咨询技术支持电话0991-2899144，CA办理问题请咨询新疆CA服务电话0991-2819290，或加QQ号800175577。如因投标人自身原因导致在规定时间内无法正常解密的（如：浏览器故障、未安装相关驱动、网络故障、加密CA与解密CA不一致等），采购中心/代理机构不予异常处理，视为投标人自动弃标。

4、本项目实行网上投标，采用电子投标文件；

5、投标人操作指南详见兵团政府采购网（ccgp-bingtuan.gov.cn）—办事指南—操作指南。

6、关于政采云平台投标人相关培训指导请加钉钉群35948845。

**投标人须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **说明与要求** |
| **1** | **项目名称** | 第三师图木舒克市大数据产业园购买服务项目 |
| **2** | **采购人** | 名 称：中共新疆生产建设兵团第三师委员会网络安全和信息化委员会办公室地 址：新疆图木舒克市东莞北路2号 联 系 人：朱继荣联系电话：18709059220  |
| **3** | **采购代理机构** | 名 称： 新疆锦辰工程项目管理有限公司地 址： 新疆图木舒克市前海东街17号翠景园小区3号楼2层2－2联 系人： 贾智俊、安晓杰联系电话： 13319859131、15739965524电子邮件：2776263237@qq.com  |
| **4** | **采购内容** | 详见招标文件第三部分采购需求； |
| **5** | **投标人资格要求** | **1、投标人资格要求**符合《政府采购法》第二十二条规定、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条规定。**2、供应商参加政府采购活动应当具备下列条件:**（一）具有独立承担民事责任的能力；（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（五）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；（六）法律、行政法规规定的其他条件。**3、其他**法定代表人或者负责人为同一人或者存在控股、管理关系的两个以上投标人,不得参加同一项目的投标；除单一来源采购项目外,为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。 |
| **6** | **是否允许联合体投标** | ☐是。应满足要求： / ☑ 否。 |
| **7** | **是否允许投标人将项目非主体、非关键性工作交由他人完成** | ☑ 否。☐是。中标人按照合同约定或者经采购人同意，可以将项目非主体、非关键性工作分包交由他人完成。此时，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包。分包内容要求： / 分包金额要求： / 接受分包的第三人资质要求： /  |
| **8** | **踏勘现场** | 不组织，由供应商自行对项目现场和其周围环境进行考察，如因供应商未到现场进行考察锁造成的一切后果由供应商自付。 |
| **9** | **答疑接受时间** | 1.投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的,可以根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定,依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。2.质疑投标人应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式（可从财政部官方网站下载）和《政府采购质疑和投诉办法》的要求,在法定质疑期内以书面形式提出质疑,针对同一采购程序环节的质疑次数应一次性提供。3.超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。重复或分次提出的、内容或形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的,质疑投标人将依法承担不利后果。4.采购代理机构质疑函接收部门、联系电话接收部门:新疆锦辰工程项目管理有限公司联系人:贾智俊 联系电话:13319859131地址:图木舒克市前海东街17号翠景园小区3号楼2层2－2提交方式:将投标人疑问文件电子版（须为可编辑的WORD文档）与盖章的纸质版原件扫描件PDF版本发送1274758216@qq.com；如WORD文档内容与盖章的纸质版原件扫描件PDF内容不一致的,以盖章的纸质版原件扫描件PDF内容为准。 **5、澄清、修改文件发出后（若有）,投标人必须使用最新的澄清文件制作电子投标文件。** |
| **10** | **投标有效期** | 自投标截止之日起 90 日历天。 |
| **11** | **投标截止时间（开标时间）** | 截止时间:2022年6月2日16:30（北京时间）响应文件递电子响应文件解密时长：30分钟。请投标单位在开标截止时间至少半小时前提前登录不见面开标大厅确保电脑、网络、浏览器正常，若发生因供应商自身网络、设备的问题造成的响应文件无法解密等情况，后果由投标单位自行承担。 |
| **12** | **开标时间及地点** | 磋商时间:2022年6月2日16:30（北京时间）磋商地点:兵团政采云平台电子交易平台开标大厅（兵团政采云平台https://www.zcygov.cn/） |
| **13** | **评标委员会的组成** | 评标委员会构成：7 人，其中采购代表1人和专家评委 6 人。评委确定方式： 政采云平台专家库中系统自行抽取  |
| **14** | **投标保证金** | 缴纳方式:以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函、电汇、网银转账等非现金形式提交 |
| 金额（小写）：￥200000.00元金额（大写）： 贰拾万元整 投标保证金有效期：应在投标有效期截止日后(90)个日历天有效。 |
| 招标人指定的开户银行及账号如下：开户名称:新疆锦辰工程项目管理有限公司银行名称:中国银行股份有限公司喀什市解放南路支行行 号:104894001046开户银行地址:中国银行股份有限公司喀什市解放南路支行银行账号:107081419960 |
| 供应商以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函、电汇、网银转账等非现金形式提交磋商保证金的注意事项如下：（1）磋商保证金单位名称必须与投标人登记的单位名称一致,不得以分公司、办事处或其或其他机构名义交纳,否则其投标将被拒绝。(2)投标人须在投标截止时间前由投标单位账户一次性汇入招标文件指定帐号（以新疆锦辰工程项目管理有限公司保证金账户到账时间为准）,投标人须自行评估因异地、跨行、公休日等因素造成的投标保证金到账延迟风险,并承担相应责任。（3）**投标人请自行查询是否到账,投标人以网银转账、电汇汇款方式缴纳磋商保证金的须从投标人基本账户转出,请备注项目名称或项目编号并提供银行汇款凭证及投标人基本账户开户许可证或基本存款账户信息。**（4）**采用银行保函缴纳的，应出具保函的银行级别（应为国有商业银行或股份制商业银行的支行及其以上的银行）及保函的有效期。** **☆注:投标人未按照招标文件上述要求提交磋商保证金的,投标将被否决。** |
| **15** | **采购项目需要落实的政府采购政策** | 1. 促进中小企业发展政策：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号文）规定，本项目投标人所投服务全部由小型或微型企业承接的。投标人应出具招标文件中要求的《中小企业声明函》，否则评审时不予认可。投标人应对提交的中小企业声明函的真实性负责，提交的中小企业声明函不真实的，应承担相应的法律责任。

注：价格扣除办法：本项目对小型和微型企业服务的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与价格分的评审。（2）监狱企业扶持政策：依据财政部 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）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。（3）促进残疾人就业政府采购政策：依据财政部 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，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。注：供应商应当对《中小企业声明函》、监狱企业证明文件、《残疾人福利性单位声明函》的真实性负责，上述材料与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定，处以采购金额千分之五以上、千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。（4）鼓励节能政策：财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库【2019】9号）、财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库【2019】19号）、《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）；（5）鼓励环保政策：财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库【2019】9号）、财政部、生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库【2019】18号）、《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）。 |
| **16** | **技术部分是否采用****“暗标”评审方式** | ☑ 否☐ 是 |
| **17** | **评审方法** | ☑ 资格后审 ☐资格预审□ 综合评分法 □最低评标价法☑单一来源协商 |
| **18** | **履约保证金** | 履约保证金的交纳必须以公对公账户进行支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函、电汇、网银转账等非现金形式提交 |
| 交纳时间：中标投标人收到中标成交通知书后（签订合同前）向采购人缴纳。 |
| 交纳金额：合同总金额的5% 收款单位：签订合同前采购人提供开户银行：签订合同前采购人提供银行账号：签订合同前采购人提供项目完成验收合格后退还。 |
| **19** | **代理服务费** | 是否由中标投标人缴纳招标代理费: 是 （是、否）交纳时间:中标单位在领取中标通知书前,向招标代理机构一次性缴纳招标代理服务费,招标代理服务费计费基价按照项目**中标金额**为准,由中标单位支付。本项目招标代理服务收费标准:参照发改价格〔2015〕299号文件。交纳金额：小写:69500.00元 大写:陆万玖仟伍佰元整。收款单位:新疆锦辰工程项目管理有限公司银行账号:107081419960开户银行:中国银行股份有限公司喀什市解放南路支行行号:104894001046 |
| **20** | **场地服务费** | ☑ 不缴纳☐ 缴纳 |
| **21** | **争议的解决** | 如发生争议由双方协商解决，协商不成向需方所在人民法院提请诉讼 |
| **22** | **现场陈述** | ☑ 不需要☐ 需要,陈述要求如下：1、陈述内容： 2、陈述人员： 3、陈述时限： 分钟。4、陈述形式： 5、其他：(1)依照签到顺序依次进行；(2)投标人可放弃陈述，但需要签字确认。 |
| **23** | **项目预算** | 1、本项目预算金额为10000000.00元 大写：壹仟万元整，投标人投标报价超过项目预算的按无效投标处理。2、投标人投标报价为本采购项目的包干价，招标人不再支付任何关于本项目的费用。3、报价中应考虑招标文件中要求投标人承担的风险范围以及相关的费用。4、本项目总价为投标人在投标文件中提出的各项支付金额的总和,包括实施、完成招标内容并修补缺陷以及履行招标文件中约定的风险范围内的所有责任和义务所发生的全部费用。5、本项目所要求提供的招标服务内容，在投标人中标后，招标人可根据项目实际情况对服务内容和数量进行调整，总体服务金额不超过中标服务金额。 |
| **24** | **其他** | 1、各投标人必须针对本项目制作投标文件并报价，投标文件均必须满足招标文件份数与制作等要求，否则将导致投标被拒绝。 2、本项目的招标投标活动以及相关当事人须接受财政监督部门依法实施的监督。 |
| **25** | **服务期** | 自合同签订之日起1年内 |
| **26** | **服务地点** | 图木舒克市央企产业园 |
| **27** | **付款方式** | 具体付款方式以合同签订为准 |
| **28** | **注意事项** | **1、本项目的招标投标活动以及相关当事人须接受财政监督部门依法实施的监督。****2、各投标人必须针对本项目制作投标文件并报价，投标文件均必须满足招标文件份数与制作等要求，否则将导致投标被拒绝。****3、本项目所述时间以政采云平台服务器时间为准。****4、其他：若招标文件其他部分描述与前附表不一致的，以前附表为准。** **5、中标单位在合同签订前将投标文件打印（正本一份，副本两份）胶装及盖章、格式为PDF的电子响应文件一份（U盘存储）、三份光盘，交由招标代理公司领取中标通知书。签订合同后2日内将合同原件扫描件交由招标代理公司，由招标代理公司上传至政采云网站，经中标单位审核发布政采云网站后给予退还。** |
| 备注 | 1. 本项目实行网上投标，采用电子投标文件。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。
2. 各供应商应在开标前确保成为新疆生产建设兵团政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。有意向参与兵团区域电子开评标的供应商，可访问新疆数字证书认证中心官方网站（https://www.xjca.com.cn/）或下载“新疆政务通app自行进行申领。如需咨询，请联系新疆CA服务热线0991-2819290。
3. 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登陆客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至兵团政府采购网（https://ccqp-binqtuan.gov.cn/）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询，如因供应商自身原因导致在规定时间内无法正常解密的（如：浏览器故障、未安装相关驱动、网络故障、加密CA与解密CA不一致等），采购人/采购代理机构予异常处理，视为供应商自动放弃投标资格）
 |

一、总则

1.适用范围

1.1本采购文件适用于本采购邀请函中所述的货物、服务类政府采购项目。

2.定义

2.1“采购人”指： 中共新疆生产建设兵团第三师委员会网络安全和信息化委员会办公室 。

2.2“供应商”是指：符合本采购文件规定并参加本项目采购的供应商。

2.3 “监管部门”指： 第三师图木舒克市财政局 。

2.4 “采购代理机构”指： 新疆锦辰工程项目管理有限公司 。

2.5 “成交供应商”是指：经采购小组评审、推荐，采购人依法确定并授予合同的供应商。

2.6“货物”是指：各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.7“服务”是指：除货物和工程以外的其他政府采购对象。

2.8“响应文件”是指：供应商根据本文件要求，编制包含响应、技术和服务等所有内容的文件。

2.9：“电子响应文件”是指：利用新疆生产建设兵团政府采购网提供的“电子投标文件制作工具”编制加密的响应文件。

3.供应商必须具备的基本条件

3.1 符合采购文件“第一章 采购邀请函”第四条所规定的供应商资格要求，有能力提供本项目货物及相关服务的供应商。

4.响应费用

4.1 供应商应自行承担所有与编写和提交响应文件有关的费用，不论结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下无义务和责任承担此类费用。

二、响应文件的编制

5.响应文件编制基本要求

5.1供应商提交的响应文件以及供应商与采购人和采购代理机构就有关响应的所有来往函电均应使用中文。供应商提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容必须附有中文翻译文本，在解释响应文件时以翻译文本为主。

5.2供应商应认真阅读、并充分理解本文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容），承诺并履行本文件中各项条款规定及要求。

5.3响应文件必须按本文件的全部内容，包括所有的补充通知及附件进行编制。

5.4如因供应商只填写和提供了本文件要求的部分内容和附件，而给评审造成困难，其可能导致的结果和责任由供应商自行承担。

6.响应文件的组成

6.1响应文件由以下内容组成：

6.1.1响应文件分为资格审查资料、商务文件、技术文件和服务文件。

 商务文件指投标人提交的证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件。技术和服务文件指投标人提交的能够证明其提供的货物及服务符合招标文件规定的文件。本次招标，投标人须按招标文件第二章“投标人须知前附表”中第6项规定提交资格审查资料、商务文件、技术文件和服务文件，其中加★项目若有缺失或无效，将导致投标被拒绝且不允许在开标后补正。

注意事项：

7.响应文件的编制

7.1电子响应文件的编制

1）电子响应文件应按照统一的“电子投标文件制作工具”以及采购文件要求进行制作编制，保证目录清晰、内容完整；

2）电子响应文件各类证件须与供应商注册登记资料相一致；

3）网上提交的电子响应文件（加密）为正本，评审现场提交的电子光盘(未加密的电子响应文件)为副本。当副本和正本不一致时，以正本为准。

4）供应商因自身原因导致电子响应文件无法导入电子评标系统的，该响应文件视为无效文件。

5）采购文件以及电子响应文件具有法律效力,与其他形式的采购文件以及电子响应文件在内容和格式上等同，若响应文件与采购文件要求不一致，其内容影响成交结果时，责任由供应商自行承担。

6）为了保证电子响应文件的合法性、安全性和完整性，电子响应文件转换完成后，应在规定区域加盖单位CA印章。电子响应文件若无 CA电子签章，则视为无效文件。

7.2电子响应文件光盘由供应商自行将编制完成不加密的电子响应文件刻录成光盘。

8.计量单位

8.1除技术要求中另有规定外，本文件所要求使用的计量单位均应采用国家法定计量单位。

9.响应要求

9.1供应商所提供的货物和服务均以人民币为单位报价。

9.2总报价应是本项目范围内全部内容的价格体现,包括货款、包装费、运杂费、安装测试费、技术培训费、售后服务、税金、利润等各种应有费用。

9.3对于本文件中未列明，而供应商认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在总报价中。

9.4供应商要详细填写“报价一览表”和“供货清单”中的内容，由法定代表人或授权代表签字确认，并加盖单位公章。电子响应文件须用供应商单位公章的CA电子签章以及法定代表人的CA电子签章。

三、响应文件的份数、封装和递交

10. 响应文件的份数

10.1供应商应通过电子投标文件制作工具编制单一来源响应文件，将生成的加密的电子单一来源响应文件（文件格式为.bttf），在投标截止时间前通过兵团政采云平台上传，将未加密的电子单一来源响应文件（文件格式为.nbttf）3份（光盘介质），做好标示，密封提交；若未按规定的方式编制和份数提交单一来源响应文件的，采购代理机构不予受理。

11. 响应文件的密封和标记

11.1电子响应文件的密封和标记。电子响应文件的内容通过数字证书进行加密并签章。未按要求加密和数字证书认证的响应文件，电子开标软件将无法接受, 采购代理机构不予受理。

11.2电子响应文件光盘的密封和标记。电子响应文件光盘须用信封单独密封，并在信封上注明采购项目名称、项目编号、包号、供应商名称和有“在（采购文件中规定的响应日期和时间）之前不得启封”的字样，封口处加盖供应商印章。如果未按要求密封和标记，采购代理机构不予受理。

11.3是否采用不见面开标方式详见投标人须知前附表，若本项目采用不见面开标，无需提供电子投标文件U盘、纸质投标文件。

12. 响应文件的递交

12.1电子响应文件的提交。供应商应在规定的响应文件递交截止时间内，将电子响应文件上传到指定网站的指定栏目。未在响应文件递交截止时间内完成上传的电子响应文件视为逾期送达。逾期上传或未按规定方式上传的电子响应文件，采购代理机构不予受理。

12.2电子响应文件光盘的递交。供应商应在规定的响应文件递交截止时间内递交电子响应文件光盘。逾期送达的，或者未送达指定地点，以及未按指定方式送达的响应文件，采购代理机构不予受理。

12.3是否采用不见面开标详见投标人须知前附表，若项目采用不见面开标。只需将加密电子投标文件在投标截止时间前通过兵团政采云平台上传完成。上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功。逾期上传的或者未上传到平台的投标文件，采购人不予受理。

13. 迟交的响应文件

13.1采购代理机构将拒绝在其规定的递交响应文件截止时间之后送达的任何响应文件。由于对网上操作不熟悉或自身电脑、网络的原因导致不能在响应文件递交截止时间之前上传响应文件，建议于响应文件递交截止时间前1个工作日完成响应文件的制作与上传。

四、协商步骤

14. 成立采购小组

14.1采购小组由采购人代表和有关专家共3人以上的单数组成，其中专家的人数不少于采购小组成员总数的三分之二。专家成员依法从政府采购专家库中随机抽取。

15. 响应文件的审核

15.1供应商在规定的时间内解密上传的响应文件，采购代理机构对响应文件递交截止时间内递交的响应文件二次解密。若因网络等技术原因不能进行电子响应文件解密，则以电子响应文件光盘进行协商。

15.2电子响应文件凡具有下列情形之一者，均视为没有响应采购文件要求的无效文件：

1）未按照采购文件规定要求密封、签署、盖章的；

2）不具备采购文件中规定资格要求的；

3）不符合法律、法规和采购文件中规定的其他实质性要求的。

15.3响应文件被确认为无效文件后，该供应商即失去参加本次协商资格。

16. 协商

A．采用见面开标方式

16.1采购小组按已确定的协商程序，与单一供应商就商务、技术和价格等进行协商，并了解其响应文件组成情况。协商结束后，采购小组按照采购文件规定的方法和标准，对响应采购文件要求的响应文件进行综合评议，并视情况决定是否进行下一轮协商。

16.2协商过程中,若需修正采购文件或优化采购方案, 采购代理机构将通知供应商,并给供应商提供较充分的修正时间。供应商根据采购文件修改，对原响应文件进行修正，并将修正文件通过数字证书加密并签章后，上传到网站指定栏目。逾期不上传的，视同放弃协商。修正文件与响应文件同具法律效力。文件修正后，按照规定的时间继续进行协商。

16.3每一次协商结束后，参加协商的供应商均须根据采购小组的要求在规定的时间内进行网上响应，并作出有关承诺说明。

16.4供应商作最后报价，通过数字证书进行加密并签章后，传到网站指定栏目。采购小组按协商情况和最后响应情况综合评价比较，确定成交供应商名单，形成协商情况记录。

16.5供应商的响应均超过了政府采购预算，采购人不能支付的，协商活动终止；终止后，采购人需要采取调整采购预算或项目配置标准等，或采取其他采购方式的，应当在采购活动开始前获得政府采购监督管理部门批准。

B．采用不见面开标方式（是否采用详见投标人须知前附表）

招标人在规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点开标。投标人的法定代表人或其委托代理人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过兵团政采云平台不见面开标大厅，使用CA密钥完成远程解密、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。

法定代表人或法定代表人授权委托人参与远程交互，中途不得更换，在废标、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

五、确定成交供应商办法

17.1采购小组根据符合采购需求、质量和服务且报价合理的原则确定成交供应商。

17.2成交供应商确定后两个工作日内，采购代理机构将在政府采购监管部门指定的媒体上发布成交公告，同时向成交供应商发出《成交通知书》。《成交通知书》是合同的组成部分,对成交供应商和采购人具有同等法律效力。

六、签订合同

18.1成交供应商在收到《成交通知书》后30日内，按照采购文件确定的合同文本以及采购标的规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项与采购人签订供货合同。

18.2合同签订后7个工作日内，采购人应将政府采购合同副本报政府采购监管部门和采购代理机构备案。

18.3成交供应商不得向他人转让成交项目，如果成交供应商向他人转让成交项目或在履行合同时发生违约行为，政府采购监管部门或采购代理机构将视情节轻重，按《新疆生产建设兵团政府采购供应商诚信管理办法》的有关规定给予处罚。

七、项目验收

19.1 项目实施完毕，采购人和采购代理机构组织对供应商履约的验收。

19.2 验收标准:采购文件、响应文件、政府采购合同规定的标准。

19.3 政府采购项目验收联系电话: 。

八、适用法律

20. 采购当事人的一切活动均适用于《中华人民共和国政府采购法》及相关规定。**第三部分 采购需求**

**1.项目概况**

**1.1项目名称：第三师图木舒克市大数据产业园购买服务项目。**

**1.2采购人：中共新疆生产建设兵团第三师委员会网络安全和信息化委员会办公室。**

**1.3用户单位：第三师图木舒克市党政机关及企事业单位等。**

**1.4项目目标**

1. **图木舒克市大数据产业园购买服务目标**

第三师图木舒克大数据产业园项目建设的核心第三师图木舒克市城市大脑数字底座，属于公共服务项目和政府关键基础设施（为社会公众参与社会经济、政治、文化活动等提供保障），其特殊性要求体现在业务集约性、高安全性、数据敏感性、政府服务性、运维本地化等方面，本项目将为全师市非涉密非敏感信息化系统购买云资源、备份、安全以及智能化运维、系统迁移上云等服务，进一步贯彻落实兵团“两地三中心”的工作部署，完善图木舒克市在兵团“数字政府”改革建设中的基础支撑能力，实现师市一体化的云网基础设施资源统筹管理、政务数据资源贯通承载、业务系统标准化管理运营、系统集约化部署，促进师市一体化的精细化管理。促使政府决策更科学、治理更有序、服务更便捷，助推政府智慧转型。

**1.5服务地点**

图木舒克市央企产业园。

**1.6项目背景**

第三师图木舒克市大数据产业园项目是师市贯彻落实《新疆生产建设兵团向南发展发展规划纲要》攻坚项目，是师市“十四五”期间重点发展项目，是推动师市经济社会高质量发展的重要举措。图木舒克大数据产业园项目位于滨河大道以南、夏可河以北，项目拟用地约50亩，总建筑面积57650平方米。项目总投资3.3亿元，其中由新疆唐辉高科发展有限公司自筹2亿元，主要用于土建及基础设施配套；新疆信科投资1.3亿元建设大数据产业园信息化设施配套。大数据产业园的建设，可以为师市提供大数据中心、城市大脑数字底座、综合决策指挥中心、信创适配中心，为师市构建大数据产业生态聚集打造良好的基础环境，是扩大有效投资、持续优化营商环境的有力举措，是深入实施“强工业、兴三产、优农业、扩投资、拓平台”发展战略的体现。

根据图木舒克经济技术开发区管理委员会与新疆信科签订的《第三师图木舒克大数据产业园合作意向书》, 该项目属于合作协议框架内的项目，协议中明确师市在同等条件下，优先选用新疆信科提供的服务。新疆信科是中国信息科技集团有限公司在第三师图木舒克市注册成立的全资控股的子公司，新疆信科在云计算产品与服务领域均具有业界一流水平，并参与“数字兵团”、“兵团智慧城市”等多个城市大脑项目，且双方签订的合作意向书内约定双方同意就第三师图木舒克大数据产业园项目进行合作，共同面向城市大脑底座建设需求，以信息化手段服务师市、带动信息化产业发展。为确保第三师图木舒克大数据产业园项目建设的整体性、延续性，避免重复开发、浪费投资，应参考“数字兵团”已有的成熟模式进行建设，按照统一部署和管理要求，采用原有技术架构和成熟方案，充分使用相关公共支撑能力，确保与“数字兵团”无缝对接。

**1.7政策依据**

1. 《中华人民共和国网络安全法》；
2. 《国家信息化领导小组关于加强信息安全保障工作的意见》（中办发[2003]27号）；
3. 2004年9月四部委局联合签发的《关于信息安全等级保护工作的实施意见》；
4. 《关于加强国家电子政务工程建设项目信息安全风险评估工作的通知》（发改高技[2008]2071号）；
5. 《关于加强党政部门云计算服务网络安全管理的意见》（中网办发文〔2014〕14号）；
6. 《关于加快数字兵团建设的指导意见》（新兵发〔2019〕28号）；
7. 《数字兵团建设三年行动方案》（2019-2021年）；
8. 《数据中心设计规范》（GB50174 -2017）
9. 《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》（国务院147号令）；
10. 《国务院办公厅关于加强政府信息系统安全和保密管理工作的通知》(国办发〔2008〕17号)；
11. 《国家电子政务外网安全管理系统技术要求与接口规范》（GW0204-2014）；
12. 《关于加强国家电子政务工程建设项目网络安全风险评估工作的通知》（发改高技[2008]2071号）；
13. 《关于开展网络安全等级保护安全建设整改工作的指导意见》（公信安[2009]1429号）
14. 《国家电子政务信息安全标准化工作规范》（GW0102-2014）；
15. 《接入政务外网的局域网安全技术规范》（GW0206-2014）；
16. 《信息安全技术信息系统安全等级保护基本要求》（GB/T 22239-2008）；
17. 《信息安全技术 云计算服务安全指南》（GB/T 31167-2014 ）；
18. 《信息安全技术 云计算服务安全能力要求》（GB/T 31168-2014 ）；
19. 《信息技术服务 运行维护 第1部分:通用要求》（GB/T 28827.1-2012 ）；
20. 《信息技术服务 运行维护 第2部分:交付规范》（GB/T 28827.2-2012 ）；
21. 《信息技术服务 运行维护 第3部分:应急响应规范》（GB/T 28827.3-2012 ）；
22. 《关于进一步推进兵团电子政务整合应用的通知》（新兵办发〔2015〕30号）；
23. 《新疆生产建设兵团电子政务外网平台技术规范》；
24. 《新疆生产建设兵团电子政务外网平台应用规范》；
25. 《信息安全技术信息系统灾难恢复规范》（GB/T 20988-2007）。

**2.项目采购预算**

本项目采购预算为1000万元，使用师市专项资金。

**3.服务期限**

本项目的云服务部分，按采购人和成交供应商双方约定的时间起，至双方约定的时间为止。

**4架构设计要求**

**4.1云服务**

**4.1.1总体架构要求**

从长远规划布局考虑，项目要能符合兵团“数字政府”政务云建设总体要求，充分利用云计算、分布式云存储等先进技术，按照集约高效、共享开放、安全可靠、按需使用的原则，构建“云网合一、云数联动、开放兼容”的“数字政府”统一政务云平台。



1. 兵团“数字政府”政务云两地三中心总体架构

**4.1.2技术架构要求**

根据中国信科与图木舒克经济技术开发区签订的招商引资协议，通过企业的运营主体作用，推进师市信息化建设与运营模式创新。大数据中心采用购买服务的方式，为本师市提供云服务，技术架构将按照国家电子政务规范要求部署两套相互隔离的区域，互联网区和政务外网区，每个区有各自独立的云平台、计算资源池、存储资源池、网络资源池以及安全资源池。如下图所示：



1. 兵团“数字政府”政务云技术架构

**5.服务内容及要求**

**5.1云服务内容及要求**

师市大数据中心为图木舒克市各部门提供高效、安全、可按需使用的云资源服务，并通过全兵团统一的云管平台，将师市大数据中心节点纳入兵团政务云体系中，实现“全兵团一片云”的集中监控与管理。本项目云平台为服务租用形式，将作为图木舒克市承载各部门的电子政务信息化系统的平台。本期主要面向图木舒克市党政机关及事业单位提供政务云服务。

**5.1.1IaaS云服务**

本次IaaS云服务包括基础设施运行维护服务和应用软件运维服务两部分。其中基础设施运行维护服务包括租用的云基础资源运行维护服务；软件系统运行维护服务包括应用系统软件的功能的性能调优、安全保障，以及常规的例行检查和状态监控、响应支持等技术服务。详细服务内容如下：

（1）云基础设施服务。包括机房资源、计算资源（云计算资源VCPU、云计算资源内存）、存储资源（分布式存储城市大脑数字底座系统资源）、备份资源等服务。

（2）应用软件安装服务。包括开源中间件安装(包含Apache、Tomcat、Jboss等)、开源数据库安装(包含Mysql、Postgres等)、商业中间件安装、商业数据库安装服务。

（3）提供应用软件维护服务。包括开源中间件运维(包含Apache、Tomcat、Jboss等)、开源数据库运维(包含Mysql、Postgres等)、商业中间件运维、商业数据库运维服务。

（4）提供基础安全服务。包括入侵检测服务（提供入侵检测系统对网络传输进行即时监视，在发现可疑传输时发出警报并采取主动反应措施）、入侵防御服务（提供入侵防御系统监视网络和网络设备的网络资料传输行为，能够及时的中断、调整或隔离一些不正常或是具有伤害性的网络资料传输行为）、在线 web 网站监测服务（监控Web站点多方面的可用性，可以监控Web站点的下载速度、返回码和响应时间）、web防篡改服务（部署网页防篡改系统,采用Web服务器核心内嵌技术,将篡改检测模块和应用防护模块内嵌于Web服务器内部,自定义相应的防篡改策略,实现网页和数据内容的实时监测和保护）、增强型DDoS云防护服务（搭建负载节点，把流量牵引到云节点上面，从而预防了源服务器被DDoS攻击）。

（5）提供安全评估服务。渗透测试服务（通过漏洞扫描器，以发现操作系统和任何网络服务，并检查这些网络服务有无漏洞）、安全漏洞扫描服务（通过扫描手段对指定的主机计算机系统的安全脆弱性进行检测，发现可利用漏洞）。

（6）提供数据安全防护服务。数据库审计服务（实时记录网络上的数据库活动，对数据库操作进行细粒度审计的合规性管理，对数据库遭受到的风险行为进行实时告警）、数据库防火墙服务（基于主动防御机制，实现数据库的访问行为控制、危险操作阻断）。

（7）提供备份服务。提供备份服务，为上层应用在城市大脑数字底座中部署提供备份服务。

（8）提供迁移服务。政务云平台迁移服务包括业务系统现状调研、系统迁移可行性评估、网络架构规划与设计、容量规划与设计、安全规划与设计、灾备规划与设计、割接方案设计、迁移方案送审、资源申请单编制、资源开通、资源接收、应用迁移、数据迁移、联调测试、系统割接、系统验收、安全评测、安全整改等工作。

1. IaaS云服务内容总表

以下目录为所需求服务内容的总表，本期购买服务项目所选定的服务内容依据总表。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 一级服务 | 二级服务 | 服务配置 | 单位 | 单价(万元) |
| 1 | 基础设施服务 | 裸金属服务器 | 2路，物理主机（128G内存） | 台/年 |  |
| 2 | 2路，物理主机（256G内存） | 台/年 |  |
| 3 | 2路，物理主机（512G内存） | 台/年 |  |
| 4 | 网络资源 | 电子政务网IP地址服务 | 个/年 |  |
| 5 | 互联网公有IP服务 | 个/年 |  |
| 6 | 互联网带宽 | 10M/年 |  |
| 7 | 50M/年 |  |
| 8 | 100M/年 |  |
| 9 | 200M/年 |  |
| 10 | 500M/年 |  |
| 11 | 专线带宽 | 20M/年 |  |
| 12 | 50M/年 |  |
| 13 | 100M/年 |  |
| 14 | 200M/年 |  |
| 15 | 应用负载均衡服务 | 实例/年 |  |
| 16 | 安全交换区-文件同步 | 每IP/年 |  |
| 17 | 安全交换区-数据库同步 | 每IP/年 |  |
| 18 | 计算资源 | 2 核、4G 内存、60G 硬盘 | 个/年 |  |
| 19 | 4 核、8G 内存、60G 硬盘 | 个/年 |  |
| 20 | 8 核、16G 内存、60G 硬盘 | 个/年 |  |
| 21 | 16 核、32G 内存、60G 硬盘 | 个/年 |  |
| 22 | 32 核、64G 内存、60G 硬盘 | 个/年 |  |
| 23 | vCPU | 核/年 |  |
| 24 | 内存 | G/年 |  |
| 25 | 块存储服务 | 普通 IO 云硬盘（适用于大容量、读写速率中等、事务性处理较少的应用场景） | 100G/年 |  |
| 26 | 高 IO 云硬盘（适用于主流的高性能、高可靠应用场景） | 100G/年 |  |
| 27 | 超高 IO 云硬盘（适用于超高 IO，超大吞吐量的读写密集型应用场景） | 100G/年 |  |
| 28 | 对象存储服务 | 对象存储服务是一个基于对象的海量存储服务，为租户提供海量、安全、高可靠、低成本的数据存储能力 | 100G/年 |  |
| 29 | 文件存储服务 | 文件服务为用户提供一个完全托管的共享文件存储，具备高可用性和持久性，为海量数据、高带宽型应用提供有力支持，包括媒体处理、文件共享、内容管理和 Web 服务等 | 100G/年 |  |
| 30 | 本地备份服务 | 在本地机房提供云平台主机承载的应用文件、数据库，以及云主机的数据备份和恢复服务，预防系统故障或数据丢失风险 | 100G/年 |  |
| 31 | 同城备份服务 | 同城备份服务（基于本地备份服务在同城机房提供可恢复的业务数据副本和跨机房的数据恢复服务，预防系统故障或数据丢失风险） | 100G/年 |  |
| 32 | 异地备份服务 | 异地备份服务（基于本地备份服务在异地灾备机房提供可恢复的业务数据副本，预防灾难事件下的系统故障或数据丢失风险难事件下的系统故障或数据丢失风险） | 100G/年 |  |
| 33 | 备份咨询服务 | 备份咨询服务（提供专家咨询服务，针对系统调研与方案设计、灾备应急演练服务、软件定制开发服务、系统培训与策略优化） | 人/天 |  |
| 34 | 硬件托管服务 | 云数据中心 1U 机柜（一个标准机柜功率为 6000W，1U设备最大功率300W机柜高度为 42U，配备柜顶交换机） | 1U/年 |  |
| 35 | 云数据中心 2U 机柜（一个标准机柜功率为 6000W，2U设备最大功率600W,机柜高度为 42U，配备柜顶交换机） | 2U/年 |  |
| 36 | 云数据中心 1 个机柜（一个标准机柜功率为 6000W，机柜高度为 42U，配备柜顶交换机） | 个/年 |  |
| 37 | 软件支撑服务 | 软件 | windows server（2012、2016） | 套/年 |  |
| 38 | 国产Linux操作系统服务 | 套/年 |  |
| 39 | 开源应用中间件（包含Apache、Tomcat、Jboss等） | 套/年 |  |
| 40 | 国产商业应用中间件 | 套/年 |  |
| 41 | 商业中间件 | 套/年 |  |
| 42 | 开源数据库 | 实例/年 |  |
| 43 | 国产商业数据库 | 实例/年 |  |
| 44 | 商业数据库 | 实例/年 |  |
| 45 | 安装服务 | 开源中间件安装(包含Apache、Tomcat、Jboss等)  | 套/次 |  |
| 46 | 开源数据库安装(包含Mysql、Postgres等) | 套/次 |  |
| 47 | 商业中间件安装 | 套/次 |  |
| 48 | 商业数据库安装 | 套/次 |  |
| 49 | 维护服务 | 开源中间件维护（包含Apache、Tomcat、Jboss等） | 套/年 |  |
| 50 | 开源数据库维护（包含Mysql、Postgres等） | 套/年 |  |
| 51 | 商业中间件维护 | 实例/次 |  |
| 52 | 商业数据库维护 | 实例/次 |  |
| 53 | 应用功能服务 | 应用功能 | 政务安全短信平台 | 100万条 |  |
| 54 | 舆情信息服务 | 租户 |  |
| 55 | 政务邮箱服务 | 用户/年 |  |
| 56 | 文字防护服务 | 租户 |  |
| 58 | 政务协同办公服务 | 用户/年 |  |
| 59 | 政务数字档案服务 | 用户/年 |  |
| 60 | 电子公文传输应用服务 | 租户 |  |
| 61 | 信息安全技术服务 | 基础安全服务 | 入侵检测服务 | 套/年 |  |
| 62 | 入侵防御服务 | 套/年 |  |
| 63 | VPN接入服务 | M/年 |  |
| 64 | 在线 web 网站监测服务  | 系统/年 |  |
| 65 | web 防篡改服务  | 系统/年 |  |
| 66 | 增强型 DDoS云防护服务 | 系统/年 |  |
| 67 | 安全评估服务 | 渗透测试服务 | 1次 |  |
| 68 | 压力测试服务 | 1次 |  |
| 69 | 安全漏洞扫描服务 | 1次 |  |
| 70 | 数据安全防护 | 数据库审计服务 | 系统/年 |  |
| 71 | 数据库防火墙服务  | 系统/年 |  |
| 72 | 信息资源技术服务 | 支撑平台 | 大数据支撑平台服务 | 节点/年 |  |
| 73 | BI软件平台服务 | 套/年 |  |
| 74 | 数据接入 | 通过ETL工具实现数据的采集、接入服务 | 人天/年 |  |
| 75 | 数据交换 | 通过数据库抽取和推送的方式实现库表交换服务 | 人天/年 |  |
| 76 | 通过FTP抽取和推送实现数据文件交换服务 | 人天/年 |  |
| 77 | 通过开发接口的方式实现接口交换服务 | 人天/年 |  |
| 78 | 资源目录 | 信息资源目录软件平台服务 | 套/年 |  |
| 79 | 信息资源目录梳理和编制服务 | 人天/年 |  |
| 80 | 数据治理 | 数据标准规范服务 | 人天/年 |  |
| 81 | 数据清洗、转换和治理服务 | 人天/年 |  |
| 82 | 数据仓库 | 基础数据库开发、建设服务 | 人天/年 |  |
| 83 | 专题库开发、建设服务 | 人天/年 |  |
| 84 | 数据服务 | 基于多部门、多源数据的融合分析服务 | 人天/年 |  |
| 85 | 基于公共基础数据库的数据比对分析服务 | 人天/年 |  |
| 86 | 基于公共基础数据库的数据查询服务 | 人天/年 |  |
| 87 | 基于公共基础数据库的数据校核服务 | 人天/年 |  |
| 88 | 自助分析服务 | 人天/年 |  |
| 89 | 数据咨询服务 | 人天/年 |  |
| 90 | 数据安全服务 | 人天/年 |  |
| 91 | 数据展示 | 大屏开发、展示服务 | 人天/年 |  |
| 92 | 报表开发、展示服务 | 人天/年 |  |
| 93 | 图表开发、展示服务 | 人天/年 |  |
| 94 | 数据应用 | 根据信息化建设需求，提供数据应用建设、开发及交付服务 | 人天/年 |  |
| 95 | 其他服务 | 其他定制化服务 | 安全评估咨询服务 | 人/天 |  |
| 96 | 数据中心代维服务 | 人/天 |  |
| 97 | 其他信息化咨询服务 | 人/天 |  |
| 98 | 迁移规划，应用迁移，设备搬迁，入云部署，上线测试，交付使用等 | 人/天 |  |

1. IaaS本期项目购买云服务内容一览表

以下目录为本期项目所需求的服务内容，后期可按照项目实际情况对服务内容和数量进行调整，总体服务金额不超过中标服务金额。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 一级服务 | 二级服务 | 服务配置 | 单位 | 数量 | 单价(万元) |
| 1 | 基础设施服务 | 裸金属服务器 | 2路，物理主机（128G内存） | 台/年 | 0 | 　 |
| 2 | 2路，物理主机（256G内存） | 台/年 | 0 | 　 |
| 3 | 2路，物理主机（512G内存） | 台/年 | 0 | 　 |
| 4 | 网络资源 | 电子政务网IP地址服务 | 个/年 | 0 | 　 |
| 5 | 互联网公有IP服务 | 个/年 | 0 | 　 |
| 6 | 互联网带宽· | 10M/年 | 0 | 　 |
| 7 | 50M/年 | 0 | 　 |
| 8 | 100M/年 | 0 | 　 |
| 9 | 200M/年 | 0 | 　 |
| 10 | 500M/年 | 0 | 　 |
| 11 | 专线带宽 | 20M/年 | 0 | 　 |
| 12 | 50M/年 | 0 | 　 |
| 13 | 100M/年 | 0 | 　 |
| 14 | 200M/年 | 0 | 　 |
| 15 | 应用负载均衡服务 | 实例/年 | 0 | 　 |
| 16 | 安全交换区-文件同步 | 每IP/年 | 0 | 　 |
| 17 | 安全交换区-数据库同步 | 每IP/年 | 0 | 　 |
| 18 | 计算资源 | 2 核、4G 内存、60G 硬盘 | 个/年 | 0 | 　 |
| 19 | 4 核、8G 内存、60G 硬盘 | 个/年 | 0 | 　 |
| 20 | 8 核、16G 内存、60G 硬盘 | 个/年 | 0 | 　 |
| 21 | 16 核、32G 内存、60G 硬盘 | 个/年 | 0 | 　 |
| 22 | 32 核、64G 内存、60G 硬盘 | 个/年 | 0 | 　 |
| 23 | vCPU | 核/年 | 4032 | 　 |
| 24 | 内存 | G/年 | 13824 | 　 |
| 25 | 块存储服务 | 普通 IO 云硬盘（适用于大容量、读写速率中等、事务性处理较少的应用场景） | 100G/年 | 0 | 　 |
| 26 | 高 IO 云硬盘（适用于主流的高性能、高可靠应用场景） | 100G/年 | 0 | 　 |
| 27 | 超高 IO 云硬盘（适用于超高 IO，超大吞吐量的读写密集型应用场景） | 100G/年 | 0 | 　 |
| 28 | 对象存储服务 | 对象存储服务是一个基于对象的海量存储服务，为租户提供海量、安全、高可靠、低成本的数据存储能力 | 100G/年 | 0 | 　 |
| 29 | 文件存储服务 | 文件服务为用户提供一个完全托管的共享文件存储，具备高可用性和持久性，为海量数据、高带宽型应用提供有力支持，包括媒体处理、文件共享、内容管理和 Web 服务等 | 100G/年 | 2427 | 　 |
| 30 | 本地备份服务 | 在本地机房提供云平台主机承载的应用文件、数据库，以及云主机的数据备份和恢复服务，预防系统故障或数据丢失风险 | 100G/年 | 1000 | 　 |
| 31 | 同城备份服务 | 同城备份服务（基于本地备份服务在同城机房提供可恢复的业务数据副本和跨机房的数据恢复服务，预防系统故障或数据丢失风险） | 100G/年 | 0 | 　 |
| 32 | 异地备份服务 | 异地备份服务（基于本地备份服务在异地灾备机房提供可恢复的业务数据副本，预防灾难事件下的系统故障或数据丢失风险难事件下的系统故障或数据丢失风险） | 100G/年 | 0 | 　 |
| 33 | 备份咨询服务 | 备份咨询服务（提供专家咨询服务，针对系统调研与方案设计、灾备应急演练服务、软件定制开发服务、系统培训与策略优化） | 人/天 | 0 | 　 |
| 34 | 硬件托管服务 | 云数据中心 1U 机柜（一个标准机柜功率为 6000W，机柜高度为 42U，配备柜顶交换机） | 1U/年 | 0 | 　 |
| 35 | 云数据中心 2U 机柜（一个标准机柜功率为 6000W，机柜高度为 42U，配备柜顶交换机） | 2U/年 | 0 | 　 |
| 36 | 云数据中心 1 个机柜（一个标准机柜功率为 6000W，机柜高度为 42U，配备柜顶交换机） | 个/年 | 0 | 　 |
| 37 | 软件支撑服务 | 软件 | windows server（2012、2016） | 套/年 | 0 | 　 |
| 38 | 国产Linux操作系统服务 | 套/年 | 0 | 　 |
| 39 | 开源应用中间件（包含Apache、Tomcat、Jboss等） | 套/年 | 0 | 　 |
| 40 | 国产商业应用中间件 | 套/年 | 0 | 　 |
| 41 | 商业中间件 | 套/年 | 0 | 　 |
| 42 | 开源数据库 | 实例/年 | 0 | 　 |
| 43 | 国产商业数据库 | 实例/年 | 0 | 　 |
| 44 | 商业数据库 | 实例/年 | 0 | 　 |
| 45 | 安装服务 | 开源中间件安装(包含Apache、Tomcat、Jboss等)  | 套/次 | 15 | 　 |
| 46 | 开源数据库安装(包含Mysql、Postgres等) | 套/次 | 15 | 　 |
| 47 | 商业中间件安装 | 套/次 | 15 | 　 |
| 48 | 商业数据库安装 | 套/次 | 15 | 　 |
| 49 | 维护服务 | 开源中间件维护（包含Apache、Tomcat、Jboss等） | 套/年 | 15 | 　 |
| 50 | 开源数据库维护（包含Mysql、Postgres等） | 套/年 | 15 | 　 |
| 51 | 商业中间件维护 | 实例/次 | 15 | 　 |
| 52 | 商业数据库维护 | 实例/次 | 15 | 　 |
| 53 | 应用功能服务 | 应用功能 | 政务安全短信平台 | 100万条 | 0 | 　 |
| 54 | 舆情信息服务 | 租户 | 0 | 　 |
| 55 | 政务邮箱服务 | 用户/年 | 0 | 　 |
| 56 | 文字防护服务 | 租户 | 0 | 　 |
| 58 | 政务协同办公服务 | 用户/年 | 0 | 　 |
| 59 | 政务数字档案服务 | 用户/年 | 0 | 　 |
| 60 | 电子公文传输应用服务 | 租户 | 0 | 　 |
| 61 | 信息安全技术服务 | 基础安全服务 | 入侵检测服务 | 套/年 | 15 | 　 |
| 62 | 入侵防御服务 | 套/年 | 15 | 　 |
| 63 | VPN接入服务 | M/年 | 0 | 　 |
| 64 | 在线 web 网站监测服务  | 系统/年 | 0 | 　 |
| 65 | web 防篡改服务  | 系统/年 | 15 | 　 |
| 66 | 增强型云 DDoS 防护服务 | 系统/年 | 15 | 　 |
| 67 | 安全评估服务 | 渗透测试服务 | 1次 | 15 | 　 |
| 68 | 压力测试服务 | 1次 | 0 | 　 |
| 69 | 安全漏洞扫描服务 | 1次 | 15 | 　 |
| 70 | 数据安全防护 | 数据库审计服务 | 系统/年 | 15 | 　 |
| 71 | 数据库防火墙服务  | 系统/年 | 15 | 　 |
| 72 | 信息资源技术服务 | 支撑平台 | 大数据支撑平台服务 | 节点/年 | 0 | 　 |
| 73 | BI软件平台服务 | 套/年 | 0 | 　 |
| 74 | 数据接入 | 通过ETL工具实现数据的采集、接入服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 75 | 数据交换 | 通过数据库抽取和推送的方式实现库表交换服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 76 | 通过FTP抽取和推送实现数据文件交换服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 77 | 通过开发接口的方式实现接口交换服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 78 | 资源目录 | 信息资源目录软件平台服务 | 套/年 | 0 | 　 |
| 79 | 信息资源目录梳理和编制服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 80 | 数据治理 | 数据标准规范服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 81 | 数据清洗、转换和治理服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 82 | 数据仓库 | 基础数据库开发、建设服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 83 | 专题库开发、建设服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 84 | 数据服务 | 基于多部门、多源数据的融合分析服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 85 | 基于公共基础数据库的数据比对分析服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 86 | 基于公共基础数据库的数据查询服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 87 | 基于公共基础数据库的数据校核服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 88 | 自助分析服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 89 | 数据咨询服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 90 | 数据安全服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 91 | 数据展示 | 大屏开发、展示服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 92 | 报表开发、展示服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 93 | 图表开发、展示服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 94 | 数据应用 | 根据信息化建设需求，提供数据应用建设、开发及交付服务 | 人天/年 | 0 | 　 |
| 95 | 其他服务 | 其他定制化服务 | 安全评估咨询服务 | 人/天 | 0 | 　 |
| 96 | 数据中心代维服务 | 人/天 | 0 | 　 |
| 97 | 其他信息化咨询服务 | 人/天 | 0 | 　 |
| 98 | 迁移规划，应用迁移，设备搬迁，入云部署，上线测试，交付使用等 | 人/天 | 0 | 　 |

**5.1.2云平台服务SLA标准**

**（一）基础设施服务**

**1.计算资源服务**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **功能配置** | **性能指标** | **服务质量标准** |
| 虚拟主机服务（2核4G内存60G系统硬盘） | 提供简单高效、处理能力可弹性伸缩的计算服务，提供多种CPU，内存搭配的虚拟主机服务。具备以下功能：：1、安全：具备防DDoS及防火墙基础保护，租户隔离。提供密码反暴力破解等能力。2、稳定：服务可靠性不低于99.9%，具备自动宕机迁移、系统备份和回滚及性能报警功能。3、弹性：30分钟内可启动或释放百台云服务器，分钟级停机升级CPU及内存，在线不停机升级带宽。 | 主机计算资源利用率分配的CPU、内存资源大于物理资源总量的80% 计算型服务器的虚拟化率应达到80%　　 |
| 虚拟主机服务（4核8G内存60G系统硬盘） |
| 虚拟主机服务（8核16G内存60G系统硬盘） |
| 虚拟主机服务（16核32G内存60G系统硬盘） |

**2.网络资源服务**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **功能配置** | **性能指标** | **服务质量标准** |
| 电子政务网IP地址服务 | 根据上云应用网络接入需求，对外提供两种类型的IP地址：电子政务外网IP与互联网IP服务，为接入兵团电子政务外网的应用系统提供电子政务外网IP；与各大电信运营商的骨干网对接，为互联网类应用提供充足的IP地址。 | 网络系统的可用性>99% |
| 提供网络资源时间<4天 |
| 提供VPN时间<1天 |
| 互联网公有IP服务 | 核心交换机实际可用吞吐量>100Gbps |
| 抗DDoS吞吐量上限≥10Gbps |
| 全网VPN流量统计大于10M |
| 互联网带宽 | 提供互联网万兆接入能力。提供多档次带宽供选择，运营商覆盖电信、联通、移动。出口提供链路负载均衡服务，能够在多条不同链路中动态分配和负载均衡，实现动态智能寻路。 | 互联网统一接入 |
| 专线接入服务 | 为方便有专网需求应用上云接入，提供几类专有链路接入方式，包括20-200M专线接入及裸纤接入服务。需具有以下功能： | 整体网络平均最大端到端延迟时间<300ms，网络平均最大端到端抖动<200ms，网络平均最大端到端丢包率<1‰，网络平均最大端到端收敛时间<200ms。内部网络平均最大端到端延迟时间<100ms，网络平均最大端到端抖动<50ms，网络平均最大端到端丢包率<0.5‰，网络平均最大端到端收敛时间<50ms。 |
| 1、安全隔离：使用隧道技术达到与传统VLAN相同效果，广播域隔离在实例网卡级别； |
| 2、访问控制：灵活的访问控制规则，满足用户安全隔离规范； |
| 3、软件定义网络：按需进行专网内部配置，管理操作即时生效； |
| 4、网络连接方式安全可靠：支持VPN通道加密。 |
| 应用负载均衡服务 | 对多台云服务器进行流量分发的负载均衡服务。可以通过流量分发扩展应用系统对外的服务能力，通过消除单点故障提升应用系统的可用性。通过虚拟机+负载均衡组合方案，保障应用高可用。1、高可用：冗余设计、无单点风险，可用性高达99.99%。根据应用负载进行弹性扩容。确保流量波动情况下不中断对外服务。2、低成本：与传统自采负载均衡硬件模式相比成本下降60%。 | 　 |

**3.存储资源服务**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **功能配置** | **性能指标** | **服务质量标准** |
| 普通IO云硬盘100G | 对外提供海量、安全和高可靠的云存储服务。容量和处理能力的弹性扩展，按实际容量付费，可提供面向应用的普通存储和面向数据库的高端存储，达到以下要求：1、稳定：数据可靠性达到99.99%，系统规模自动扩展，不影响对外服务，数据三重副本备份，保证数据不丢失；2、安全：多层次安全防护，多用户隔离机制，提供访问日志有助于追查非法访问读写；3、大规模、高性能：存储容量无限扩展，请求处理能力弹性增加，多线网络确保全国各地访问流畅。 | 提供存储资源的完成时间<1天存储资源池重构时间<1天数据导入/导出时长<1天　 |
| 高IO云硬盘100G |
| 超高IO云硬盘100G |
| 对象存储服务 |
| 文件存储服务 |
| 备份服务 | 可利用备份软件，定时自动化备份及还原。支撑对数据库和文件进行备份；支持多操作系统备份；支持对磁盘进行快照，以方便的管理、运维各种应用。 | 存储资源的可用性大于99.9%应能够动态扩展存储资源，支持对集群进行动态扩展存储系统具有掉电保护、Cache回写、一致性校验等持久保护措施 |
| 备份咨询服务　 |

**（二）软件支撑服务**

**1.软件支撑服务**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **功能配置** | **性能指标** | **服务质量标准** |
| 国产Linux操作系统服务 | Linux系统（如Redhat、CentOS等），中标麒麟和红旗等操作系统 | 服务器端操作系统不可用时间平均小于52分钟/年 |
| 数据库系统不可用时间平均小于52分钟/年 |
| 云平台 | 裸服务器管理，提供操作系统部署及监控等功能。"提供多个云平台资源的统一管理，支持OpenStack、VMware服务器、公有云等资源管理。按所管理的云平台内计算节点和服务器的物理CPU授权。"提供云平台及三方平台的统一认证平台，提供统一的登录门户服务。支持VDC管理、租户管理、流程管理、VPC、计量计费运营服务功能。提供统一的资源编排和服务发布功能，基于云资源平台为客户提供云服务。 | 应用软件不可用时间为平均小于52分钟/年 |
| 裸机管理平台 |  中间件不可用时间为平均小于52分钟/年 |
| 多云资源管理平台 | 应用软件不可用时间为平均小于52分钟/年 |
| 统一认证平台 | 中间件不可用时间为平均小于52分钟/年 |
| 云运营管理平台 | 应用软件不可用时间为平均小于52分钟/年 |
| 云服务管理平台 | 中间件不可用时间为平均小于52分钟/年 |

**2.安装服务**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **功能配置** | **性能指标** | **服务质量标准** |
| 开源中间件安装(包含Apache、Tomcat、Jboss等) | 在计算资源交付的同时为客户完成中间件及数据库环境的搭建，并按照实际应用要求完成环境配置的调优。 | 服务响应时间：≤10min |
| 开源软件安装交付时间 < 6小时 |
| 商业软件安装交付时间 < 6小时 |
| 开源数据库安装(包含Mysql、Postgres等) | 单数据库实例内存可达24G，并发连接数可达2000。 |
| 商业中间件安装 | 自动多重备份数据库，支持按日、周、月进行自动备份，支持从备份文件创建临时实例，支持从备份文件恢复到实例，可下载备份文件 |
| 商业数据库安装 | 随着用户数和访问量的变化，可以弹性的调整数据库的规格，包含内存、连接数、IOPS、存储容量等，调整时服务不间断。 |

**3.维护服务**

| **功能配置** | **性能指标** | **服务质量标准** |
| --- | --- | --- |
| 开源中间件维护（包含Apache、Tomcat、Jboss等） | 为了更好的支撑和满足各类用户的不同运维要求，结合自身专家运维团队能力，提供数据库与中间件的应用软件维护服务。提供应用软件维护服务的数据库和中间件的类型覆盖主流产品类型，提供包括日常巡检等例行监控维护，以及突发问题的及时处理，定期输出运维报告。 | 服务响应时间：≤10min维护报告交付及时率 > 99%故障定位时间：≤1h |
| 开源数据库维护（包含Mysql、Postgres等） |
| 商业中间件维护 |
| 商业数据库维护 |

**（三）信息安全服务**

所有服务子类均按以下标准提供服务：网络及安全设备的安全率国产自主可控软件比例不低于60%；安全事件响应时间小于30分钟；安全事件上报及时率大于99%；安全报告及时提供率大于90%；对已知中高风险CNVD漏洞的扫描检出率达90%以上；在有效的防篡改策略下，篡改防护率可达99%；网站安全监测准确率≥99%；安全事件解决率>98%。

**1.网络安全防护服务**

| 功能配置 | 性能指标 |
| --- | --- |
| 入侵检测服务 | 提供敏感数据外发检测、客户端攻击检测、服务器非法外联检测、僵尸网络检测等多项功能。为用户提供深度攻击防御和内网安全保护的价值体现。 |
| 入侵防御服务 | 提供高级威胁防御、流式扫描病毒技术、敏感数据保护、客户端防护、僵尸网络防护等功能。 |

**2.安全管理服务**

| 功能配置 | 性能指标 |
| --- | --- |
| 行为安全审计服务 | 提供针对系统的多种运维行为查询和异常操作分析的安全审计服务。 |
| 安全隐患分析服务 | 根据需求提供应用层面存在的各类安全隐患问题进行扫描、筛查及分析服务，并输出优化建议报告。 |
| 数据库审计服务 | 提供针对用户对数据库的访问行为进行记录、分析和汇报服务。用于用户事后生成合规报告，事故追根溯源。 |
| 安全漏洞扫描服务 | 利用自动化工具，协助厅局不定期对主机、中间件、数据库及应用进行漏洞扫描检查，并通知开发方进行整改，提供复扫报告。 |

**3.应用监测服务**

| 功能配置 | 性能指标 |
| --- | --- |
| 网站页面可用性监控(按照固定频率监控用户5个指定页面的可用性，支持短信及邮件告警) | 提供成熟的基于WEB界面的分布式系统监控以及网络监控功能的企业化解决方案，能够支持常见应用类型的自动监控，提供状态分布式监视、数据收集、展示及告警推送等服务。 |
| 网站页面访问性能监控(按照固定频率监控用户5个指定页面的访问性能，支持短信及邮件告警) |
| 网站错误连接扫描（每月一次对用户全站进行错误链接扫描。包括不可访问链接、无效链接、暗链等，提供月报） |

**4.应用安全防护服务**

| 功能配置 | 性能指标 |
| --- | --- |
| 在线防护WAF | 在网站前端架设在线WAF防护系统，保证用户网站对已知安全隐患进行防护，实时升级漏洞补丁，可起到前端防护作用。每月一份防护记录，年终总结报告 |
| 安全综合服务包含：（包含资源防盗链、云防火墙、SSL加密、定制防火墙规则） | 提供基础防火墙服务，包含过滤、透明转发、阻挡外部攻击、记录攻击等服务功能。 |
| 网站安全管理服务包含：（包含攻击事件取证、防黑报表、DDoS攻击防护报表） | 提供网络层和应用层的DDoS攻击防护，并提供攻击拦截实时告警，有效提升用户带宽利用率，保障业务稳定可靠。 |
| 渗透测试服务 | 按用户需求，提供渗透测试服务。提供渗透测试报告，在报告中描述渗透测试结果、重点安全隐患、整改措施建议等内容。 |
| 网页防篡改服务 | 提供网页防篡改服务。通过防篡改软件对用户页面进行实时防护，做到静态页面的实时同步，减少用户页面被恶意篡改的可能性。 |

**5.1.3云平台智能化运维标准服务**

云平台运维平台要求搭建一套智能化运维及数据化运营平台，要求提供云资源管理服务，包括跨多层网络的多级节点的管控服务、基于业务系统的统一监控服务、自动更新的CMDB配置管理服务、自动化的业务系统综合巡检服务、自动化的漏洞及补丁更新服务、自动化的系统安全扫描及加固服务、自动化标准运维任务原子编排服务、ITSM运维工单流程管理服务。

**5.1.4灾备服务**

基于统一数据标准体系，面向服务化提供多租户灾备运维服务及运营管理，集中管控容灾备份系统资源和策略，为云平台提供统一灾备部署、备份恢复，实现业务数据的一致性、完整性和可恢复性目标。要求提供灾备公共服务能力、统一数据标准体系和国密安全自主可控设计。

**5.1.5业务系统迁移服务**

**5.1.5.1迁移总体要求**

经调研，我师市初步具备条件拟迁移上云的政务信息化系统数量为80个。政务信息系统迁移上云总体要求是提供符合图木舒克市实际的迁移思路，包括主要申请云资源，业务部署、数据迁移，对业务系统进行测试、切换用户的入口访问方式完成业务系统迁移上云等方面。

云服务商承诺对师市党委网信办原业务系统物理设备进行免费的物理搬迁。

| **序号** | **指标项** | **指标要求** |
| --- | --- | --- |
|  | 技能要求 | 迁移服务团队必须熟悉常见的操作系统、中间件、数据库、网络、安全、存储和虚拟化等技术，熟悉相关的集群、冗余架构的部署及维护。 |
|  | 工具要求 | 熟练掌握市场常用主流的信息系统迁移工具及方式方法，以适应不同的政务信息系统应用、数据库等的迁移需求，并提供相关技术方法或工具软件的使用参考样例。 |
|  | 实施方案要求 | 需要提供完整的迁移方案，包括迁移背景、系统现状、迁移准备、迁移步骤、割接验证、应急预案等；方案中需明确业务割接的详细步骤，描述每个步骤的操作内容和验证方法，确保割接工作顺利完成。 |
|  | 分工要求 | 需要提供迁移中各相关方的职责分工矩阵，明确迁移技术工作分工界面，避免出现问题时，因职责不清导致互相推诿的情况。 |

**5.1.5.2系统上云安全责任要求**

政务信息系统迁移上云后，云服务商要求按如下关系图承担相关安全责任。



**数据安全：**指各单位政务信息系统上云后业务数据自身的安全管理，包括收集与识别、分类与分级、权限与加密等方面；

**终端安全：**业务相关的操作终端或移动终端的安全管理，包括终端的硬件、系统、应用、权限、以及数据处理相关的安全控制；

**访问控制管理：**对资源和数据的访问权限管理，包括用户管理、权限管理、身份验证等；

**应用安全：**指部署上云应用系统的安全管理，包括应用的设计、开发、发布、配置和使用等方面；

**主机和网络安全：**指部署上云的主机和网络安全管理，其中主机层面包括云计算、云存储、云数据库等云产品的底层管理（如虚拟化控制层、数据库管理系统、磁盘阵列网络等）和使用管理（如虚拟主机、镜像、CDN、文件系统等）；网络层面包括虚拟网络、负载均衡、安全网关、专线链路等方面；

**物理和基础架构安全：**指政务云的数据中心管理、物理设施管理、以及物理服务器和网络设备管理等。

**5.1.5.3迁移实施流程**

要求提供科学合理的迁移实施流程。

**5.1.5.4迁移上云验收标准制定**

迁移上云验收工作，需制定科学合理的验收标准，验收标准包含但不限于以下内容：

1. 系统验收需在割接上线后稳定运行15天以上，无重大故障；
2. 提供完整的迁移过程文档；
3. 提供系统割接后系统运行监控报告，报告中需提供资源、数据库使用效率数据。

**6管理要求**

投标人应为本项目组建专业的技术服务团队，技术服务团队的人员构成应涵盖本项目涉及的各个技术领域，具备本项目服务相关的经验和专业技能。第一年派驻12人，最终团队满配20人。

具体人员要求如下:

1. 项目经理具有5年以上的政府类IT项目管理或IT系统开发经验。
2. 网络工程师需本科或以上学历，具备相关网络工程师认证资质，具有良好的网络运维经验。
3. 数据工程师需本科或以上学历，具备相关数据库工程师认证资质，具有良好的数据运维经验。
4. 安全工程师需本科或以上学历，具备相关安全领域认证资质，具有网络良好的安全工作经验。
5. 系统测试工程师需本科或以上学历，从事软件测试工作至少3年，具有良好的系统测试经验。

**7.验收要求**

中标服务提供商响应采购人阶段性验收需求，承诺遵循采购人制定的验收核定办法。

**7.1云服务验收要求**

云服务周期结束时，中标服务提供商编制服务完成报告，报采购人确认后，向采购人发起验收申请，采购人在收到验收申请后30个工作日内开展完成验收，并出具最终验收报告。

**7.1.1云资源服务验收要求**

服务期间，中标服务提供商应按照合同、采购文件的要求和响应文件服务承诺提供稳定、可靠、安全、优质的服务，定期进行服务运行总结。主要验收材料应包括但不限于以下文档：

* + - 1. 政务云运营月报；
			2. 服务总结报告；
			3. 政务云结算账单；
			4. 服务验收申请表；

**7.1.2云迁移服务验收要求**

按项目要求完成信息系统的迁移割接工作，割接上线后15天重保期内，无重大故障，各项服务符合项目要求，可申请用户单位对迁移系统进行交付确认。根据采购人需求输出详细的云迁移验收材料。主要验收材料应包括但不限于以下文档：

1. 信息系统迁移实施方案；
2. 信息系统迁移难度定级表；
3. 信息系统上线报告；
4. 信息系统重保期系统运行报告；
5. 信息系统迁移交付确认表；
6. 服务验收申请表；
7. 云迁移服务结算账单。

**7.2云平台安全设施及运营服务验收要求**

本项目的验收应符合采购人相关验收管理办法的要求，按照采购人项目验收管理工作指引等有关规定执行。项目验收的具体组织工作由采购人承担，服务提供商提交交付物包括但不限于：

1. 项目实施方案；
2. 项目服务计划；
3. 项目进度报告；
4. 服务验收申请表；
5. 服务总结报告；
6. 用户意见书。

**7.3 培训**

针对本项目所使用的云计算、大数据、工业互联网、人工智能、 区块链等专业技术，投标人应每年提供3批次，每批次3-5人，前往内地专业技术机构或公司的学习培训服务。

**第四部分 评审方法**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | **评分因素** | **评分标准** |
| 1 | 资格检查 | **一、具有独立承担民事责任的能力**1.投标人法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明、组织机构代码证**扫描件**（投标人按“三证合一”登记制度办理营业执照的,组织机构代码证和税务登记证（副本）以投标人所提供的营业执照（副本）**扫描件**为准。）；2.**法定代表人身份证明及法定代表人授权书**投标人法定代表人身份证明和法定代表人授权代表委托书扫描件**。** |
| **二、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度**投标人须提供会计师事务所出具的上年度（2020年度或2021年度）财务审计报告或提供本企业开户银行在投标截止时间前六个月内出具的有效的资信证明文件； |
| **三、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力**投标人须提供相关资料或书面声明（格式自拟）； |
| **四、有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录**1.投标人依法缴纳税收的证明材料复印件加盖公章（提供投标截止日期之前6个月内任何一期的纳税记录或证明文件,如依法免税或不需要缴纳税收的,提供相应证明材料）；2.投标人依法缴纳社会保障资金的证明材料复印件加盖公章（提供投标截止日期之前6个月内任何一期的缴费记录或证明文件,如依法不需要缴纳社会保障资金的,提供相应证明材料）。 |
| 1. **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**
2. 投标人参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式自拟）；

2.投标人必须为前三年内（2019 年1 月 1 日至投标截止时间(开标时间)）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）信用记录失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的；（查询的时间以采购人或采购代理机构开标当日查询记录为准）。  |
| 1. **具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料**

**投标保证金:通过基本账户转出的投标保证金汇款凭证（备注项目名称或项目编号）和投标人基本账户开户许可证或基本存款账户信息。如提供采用银行保函缴纳的，应出具保函的银行级别（应为国有商业银行或股份制商业银行的支行及其以上的银行）及保函的有效期。** |
| 2 | 符合性检查 | 一、电子投标文件签署电子投标文件上公司签章、法定代表人或其授权代表人的签章或签字是否符合招标文件要求； |
| **二、报价唯一性投标报价**具有唯一性,报价未超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价； |
| **三、投标有效期**自提交投标文件截止之日起90日历日内； |
| **四、其它**1、投标文件是否含有采购人不能接受的附加条件；2、是否违反国家法律、法规和采购文件规定的其他无效情形。3、未与其他投标人串通投标,或者与招标人串通投标。 |

以上检查内容必须全部符合检查标准，否则为无效标。

**第五部分** **政府采购合同**

**采购编号：**

**项目名称：**

**注：本协议书仅为参考文本，签订双方可根据项目的具体要求进行修订。**

**合同主要条款**

**具体合同条款以最终签订为准**

1.定义

本合同中和附件中所用的下列术语应解释为：

1.1“买方”系指买服务的单位。

1.2“卖方”系指提供合同服务和服务的经济实体。

1.3“合同”系指买方、卖方双方签署的、合同格式中载明的供需双方所达成的协议，包括所有附件、附表和组成合同的所有文件。

1.4“合同价格”系指根据合同规定，在卖方全面正确的履行合同义务时买方应支付给卖方的货币额。

1.5“服务”系指根据合同所含招标文件中技术规范要求的服务内容及其它类似的义务。

2.合同标的(详见技术规格及要求)

3.供货范围

3.1合同的采购范围详见第三章相关条款。

4.合同价格

4.1合同价格即合同总价（）万元（大写:万元）。

本合同采用的合同价格方式为固定合同总价，包括服务及与合同有关的所有费用。

4.1.1合同价格为（）万元。

4.1.2合同其他费为（）万元。

4.2合同价格在合同执行期内不得变动。

4.2.1如因在合同履行过程中有变更，存在减少有关服务情况，经甲乙双方现场确认，报财务局审批后，按乙方中标时的固定单价对总价进行调减，并按有关规定签订补充合同。

4.2.2如因在合同履行过程中，需追加与本合同标的相同的服务的，在不改变合同条款的前提下，经甲乙双方现场确认，按乙方中标时的固定单价对总价进行调增，并按有关规定签订补充合同，但应注意追加增加的服务总价不得超过本合同金额的10%。如追加的服务总价超过本合同金额的10%，由甲方报财务局采购管理处按有关规定处理。

5.服务期限：。

6.结算方式：

6.1本合同使用的货币种类为人民币。

6.2费用的支付：合同签订后支付合同价款的，剩余按照工作要求和时限完成审计工作，经确认无误后支付剩余。

7.服务期限

7.1本合同服务内容为满足招标文件的要求。

8.违约罚款

8.1如果卖方没有按照规定的时间完成服务，或没有达到投标文件中任一条款的承诺都是卖方违约。应向买方支付的的违约金。如果达到最高限额，买方将考虑终止合同。

9.不可抗力

9.1如果双方任何一方由于战争、严重的火灾、水灾、台风和地震以及其他双方同意属于不可抗力的事故，致使合同的履行受到影响时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

9.2受事故影响的一方应在不可抗力发生后尽快以传真通知另一方，并在事故发生后天内，将有关部门出具的证明文件用特快专递寄给另一方，如果不可抗力影响时间延续天以上时，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

10.税费

10.1本合同价格为含税价。卖方提供的服务等所有税费已全部包含在合同价格内，由卖方承担。

11.合同争议的解决

11.1在执行本合同中所发生的或与本合同有关一切争端，买卖双方通过友好协商解决，如协商不能解决，双方应将争端提交人民法院诉讼解决。

11.2法院判决对双方均有约束力。

11.3由上述过程发生的费用除法院判决另有规定外，应有败诉方负担。

11.4在法院审理期间，除正在进行法院审理的部分外，本合同其他部分应继续执行。

12.违约终止合同

12.1在买方对因卖方违约而采取的任何补救不受损害的情况下，买方可向卖方发出终止部分或全部合同的书面通知书。

A.如果卖方未能按合同规定的期限或买方同意延长的限期内提供部分或者全部服务。

B.如果卖方未能履行合同规定的其他任何义务。

在上述任一情况下，卖方在收到买方发出的违约通知后天内，或经买方书面认可延长的时间内未能矫正其过失。

12.2在买方根据12.1条规定，终止了全部或部分合同，买方可以依其认为适当的条件和方法购买类似未交的服务，卖方应对购买类似服务所超出的费用部分负责。但是，卖方应继续执行合同中未终止部分。

13.转让和分包

13.1除买方事先书面同意外，卖方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

13.2如投标文件中没有明确分包合同，卖方应书面通知买方本合同中卖方所转授出的全部分包合同，但原投标文件或后来发出的通知均不能解除卖方履行本合同的义务。

13.3卖方对部分或全部转让其应履行的义务而确定的分包合同负全部责任，买方不承担任何责任和义务。

14.适用法律

本合同按中华人民共和国的法律进行解释。

合同生效及其他：

14.1合同在买方、卖方双方签字后即开始生效。

14.2本合同一式四份，以中文书写。买、卖双方各执两份。

14.3招标文件、投标单位的投标文件、评标答疑记录及中标通知书都是本合同不可分割的一部分。

14.4如需修改或补充合同内容,经协商，买卖双方应签署书面修改或补充协议，该协议将作为本合同不可分割的一部分。

甲 方： 乙 方：

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： 签订日期：

**第六部分 投标响应文件格式**

##

# 一、 资格证明文件

1.具有独立承担民事责任的能力

2.法定代表人身份证明及法定代表人授权书

3.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明文件

4.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

5.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

6.参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

7.投标人须知资料表要求的其他资格证明文件

**1.具有独立承担民事责任的能力**

（1）.投标人法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明、组织机构代码证**扫描件**（投标人按“三证合一”登记制度办理营业执照的,组织机构代码证和税务登记证（副本）以投标人所提供的营业执照（副本）**扫描件**为准。）；

(2)法定代表人身份证明及法定代表人授权书

（1）法定代表人资格证明文件

（代理机构名称）:

兹有 同志为 公司法定代表人,代表我公司办理一切社会公务事宜,具有法律效力。

附法定代表人基本情况:

姓名: 性别: 年龄: 职务:

身份证号码:

通讯地址:

电话号码: 邮政编码:

|  |
| --- |
| 法定代表人《居民身份证》正反面扫描件 |

 投标人名称（签章）:

法定代表人（签字或签章） :

日期: 年 月 日

法定代表人授权书

（代理机构名称）:

兹授权 同志为我公司参加贵单位组织的编号为（项目编号）的（项 目 名 称）采购活动的投标代表人,全权代表我公司处理在该项目采购活动中的一切事宜。代理期限从 年 月 日起至 年 月 日止。

投标人（签章）:

法定代表人（签字或签章）:

签发日期: 年 月 日

附:

代理人工作单位:

职务: 性别:

身份证号码:

|  |
| --- |
| 粘贴被授权人身份证正反面（扫描件） |

**3.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度**

投标人须提供会计师事务所出具的上年度（2020年度或2021年度）财务审计报告或提供本企业开户银行在投标截止时间前六个月内出具的有效的资信证明文件；

**4.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力**

投标人须提供相关资料或书面声明（格式自拟）；

**5.有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录**

（1）投标人依法缴纳税收的证明材料复印件加盖公章（提供投标截止日期之前6个月内任何一期的纳税记录或证明文件,如依法免税或不需要缴纳税收的,提供相应证明材料）；

（2）投标人依法缴纳社会保障资金的证明材料复印件加盖公章（提供投标截止日期之前6个月内任何一期的缴费记录或证明文件,如依法不需要缴纳社会保障资金的,提供相应证明材料）。

**6.参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**

（1）投标人参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式自拟）；

（2）投标人必须为前三年内（2019 年1 月 1 日至投标截止时间(开标时间)）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）信用记录失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的；（查询的时间以采购人或采购代理机构开标当日查询记录为准）。

**7.具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料**

保证金:通过基本账户转出的投标保证金汇款凭证（备注项目名称或项目编号）和投标人基本账户开户许可证或基本存款账户信息。如提供采用银行保函缴纳的，应出具保函的银行级别（应为国有商业银行或股份制商业银行的支行及其以上的银行）及保函的有效期。

二、投标报价文件

1. 开标一览表
2. 投标报价明细表
3. 中、小微企业声明函（中、小、微型企业产品价格需扣除的须提供）
4. 监狱企业证明文件（如适用）

5.残疾人福利性单位声明函（如适用）

**1、开标一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目编号 |  |
| 项目名称 |  |
| 投标报价 | 小写：大写： |
| 服务期 |  |
| 服务标准 |  |
| 投标有效期 |  |
| 备注： |

投标人名称（电子签章）:

法定代表人或委托代理(电子签名或电子签章):

说明：1、投标人严格按照规定的格式填写。投标报价为优惠后报价，并作为评审及定标的依据。

2、任何有选择或有条件的投标报价或表中某一包填写多个报价，均将导致投标被拒绝。

2.投标报价明细表

项目编号、项目名称 价格单位:元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务内容 | 总价 | 取费标准说明 | 备注 |
| **1** |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |
|  | … |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计金额 |  |

说明:1、投标人必须填写报价明细表,否则将导致投标被拒绝。

2、报价分析表中的“合计金额”应等于“开标一览表”中的“投标总价”。

3、报价项目填报不下的,可自行扩展。

投标人名称（电子签章）:

年 月 日

**3.中、小微企业声明函（中、小、微型企业产品价格需扣除的须提供）**

**中小企业声明函（工程、服务）**

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,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者: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（盖章）:

日期:

4.监狱企业证明文件（如适用）

投标人如是监狱企业,提供相关证明文件。

投标人（签章）:

日期:

5.残疾人福利性单位声明函（如适用）

残疾人福利性单位声明函

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,且本单位参加\_\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承 担工程/提供服务）,或者提供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）。

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（签章）:

日 期:

备注:享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件:

（1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%）,并且安置的残疾人 人数不少于 10 人（含 10 人）；

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保 险和生育保险等社会保险费；

（4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人,按月支付了不低于单位所在区县适用的经省 级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品）,或者提供其他残疾人 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）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内,持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和 国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人,包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人 数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

# 三、商务技术文件

1、自查表

2、投标/响应函

3、商务条款响应表

4、服务部分

5、投标人自行编写的技术文件（格式自拟）

6、投标人认为有必要提供的其他资料

**一、自查表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审内容** | **采购文件要求** | **自查结论** |
| 资格性检查 |  投标/响应函 | 按对应格式文件填写、签署、盖章 | □通过 □不通过 |
| 法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书 | 按对应格式文件签署、盖章 | □通过 □不通过 |
| 准入条件(关于资格的声明函) | 供应商资格要求（有效要求：包括经过年审合格的营业执照、税务登记证、组织机构代码、缴纳社会保障资金及纳税证明其他有关资料） | □通过 □不通过 |
| 其他要求 | 1.本项目不接受联合体投标。2.成交供应商不得将本项目分包或者转包。 | □通过 □不通过 |
|  符合性审查 | 报价人的合格性 | 在参与政府采购活动中未有违法违纪行为并受过处罚 | □通过 □不通过 |
| 在经营范围内报价 | □通过 □不通过 |
| 技术要求 | 实质性响应标书中的技术要求 | □通过 □不通过 |
| 商务要求 | 实质性响应标书中的商务要求 | □通过 □不通过 |
| 报价要求 | 报价方案是唯一确定 | □通过 □不通过 |
| 其它 | 实质性响应投标/谈判文件中规定的其它情况 | □通过 □不通过 |

注：以上材料将作为投标人/响应供应商合格性和有效性审核的重要内容之一，投标人/响应供应商必须严格按照其内容及序列要求在投标/响应文件中对应如实提供，对缺漏和不符合项将会直接导致无效投标！在对应的□打“√”。

投标人/响应供应商法定代表人（机构负责人）签字或签章：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

#### 二、 投标/响应函

新疆锦辰工程项目管理有限公司:

依据贵方采购项目名称（采购项目编号) 项目招标采购货物及服务的投标/谈判邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（投标人/响应供应商名称、地址）提交下述文件正本\_\_\_份，副本 份。

1. 自查表；

2. 资格性文件；

3. 商务部分；

4. 技术部分；

5. 价格部分。

在此，我方声明如下：

1.同意并接受投标/谈判文件的各项要求，遵守投标/谈判文件中的各项规定，按投标/谈判文件的要求提供报价。

2.投标/谈判有效期为递交投标/响应文件之日起 天，中标人投标/谈判有效期延至合同验收之日。

3.我方已经详细地阅读了全部投标/谈判文件及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)。我方已完全清晰理解投标/谈判文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

4.我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

5.我方承诺在本次投标/谈判响应中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

6.我方完全服从和尊重评委会所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得中标/成交资格。

7.我方同意按投标/谈判文件规定向政府集中采购机构缴纳采购服务费。

8.**我方没有违法记录（声明函附后）。**

**9.我方承诺在响应文件中提供更优、更合理的维修承诺（售后服务承诺书附后）。**

投标供应商：

地址：

传真：

电话：

电子邮件：

投标人/响应供应商法定代表人（机构负责人）签字或签章：

投标供应商名称(公章)：

开户银行：

帐号： 日期：

#### 2、投标人/响应供应商概况

**2.1、投标人/响应供应商情况介绍表**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 地址 |  |
| 主管部门 |  | 法人代表 |  | 职务 |  |
| 经济类型 |  | 授权代表 |  | 职务 |  |
| 邮编 |  | 电话 |  | 传真 |  |
| 单位简介及机构设置 |  |
| 单位优势及特长 |  |
| 单位概况 | 注册资本 | 万元 |
| 职工总数 | 人 |
| 资产情况 | 净资产 | 万元 | 固定资产原值 万元 |
| 负债 | 万元 | 固定资产净值 万元 |
| 财务状况 | 年度 | 主营收入（万元） | 收入总额（万元） | 利润总额（万元） | 净利润（万元） | 资产负债率 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**2.2供货渠道与合作机构情况**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **分项** | **基 本 情 况** | **联系人/联系电话/传真** |
| 投标人/响应供应商情况 | 单位名称：注册资本：法定代表人：网址： | Name:Tel:Fax: |
| 设在兵团境内的售后服务机构情况 | 机构名称：地 址：负 责 人：服务机构性质：企业自有 /委托代理 | Name:Tel:Fax: |

**2.3投标人项目业绩介绍**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **客户名称** | **项目名称及合同金额****（万元）** | **竣工时间** | **联系人及电话** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

注：业绩是必须以投标人/响应供应商名义完成并已验收的项目；投标人/响应供应商必须提供合同复印件。

投标人/响应供应商法定代表人（机构负责人）签字或签章：：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

**三、商务条款响应表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **一般商务条款要求** | **是否响应** | **偏离说明** |
| 1 | 完全理解并接受合同条款要求 |  |  |
| 2 | 完全理解并接受对合格投标人/响应供应商、合格的服务要求 |  |  |
| 3 | 完全理解并接受对投标人/响应供应商的各项须知、规约要求和责任义务 |  |  |
|  4 | 报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务 |  |  |
| 5 | 所提供的报价不高于本公司目前的报价水平 |  |  |
| 6 | 服务期：按采购人要求直至交付验收 |  |  |
| 7 | 同意接受合同范本所列述的各项条款 |  |  |
| 8 | 同意按本项目要求缴付相关款项 |  |  |
| 9 | 同意采购方以任何形式对我方投标/响应文件内容的真实性和有效性进行审查、验证 |  |  |
| 10 | 其它商务条款偏离说明： |  |  |

注：1.对于上述要求，如投标人/响应供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2.本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（机构负责人）签字或签章：：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

**四、服务部分**

#### 4.1服务需求响应表

**（1）一般服务需求响应表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招标/谈判服务要求** | **投标/响应服务实际情况** | **是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离）** | **偏离简述** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

说明：

1.投标人/响应供应商必须对应投标/谈判文件“采购项目要求”的内容逐条响应。如有缺漏，

缺漏项视同不符合招标/谈判要求。

2.投标人/响应供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

3.本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（机构负责人）签字或签章：：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

4.2**拟任执行管理及技术人员情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **职责分工** | **姓名** | **现职务** | **持何种资格证书** | **发证时间** | **曾主持/参与的同类项目经历** | **职称** | **专业工龄** |
| 总负责人 |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他主要技术人员 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

注：必须在投标/响应文件中附任职资格证书或技术工人等级证书的复印件。

投标人/响应供应商法定代表人（机构负责人）签字或签章：：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

#### 4.3 组织实施方案

投标人/响应供应商应按采购文件要求的内容和顺序，对完成整个项目提出相应的实施方案。对含糊不清或欠具体明确之处，评委会可视为报价人履约能力不足或响应不全处理。组织实施方案的内容应包括：

1）对项目的理解（项目概述、目标、服务范围、甲方的义务及配合条件）

2）针对本项目的组织实施方案

3）进度计划和保证项目完成的具体措施

4）项目整体验收计划

5）培训计划

6）报价人认为必要的其它内容。

投标人/响应供应商法定代表人（机构负责人）授权代表签或签章：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

#### 4.4所提供的服务种类及标准

1. **投标人自行编写的技术文件（格式自拟）**
2. **投标人认为有必要提供的其他资料**