

江阴市国有企业集中采购

公 开 招 标 招 标 文 件

采购项目名称：江阴市大数据公司边缘智算云算力服务项目

采购项目编号：JYGQ2025G011

集中采购机构：江阴市公共资源交易中心

二〇二五年九月

总 目 录

第一章	投标邀请	- 3 -
第二章	投标人须知.....	- 5 -
第三章	项目要求和有关说明	15
第四章	评标方法和评标标准	- 23 -
第五章	合同书（格式）	- 27 -
第六章	投标文件的组成和格式.....	- 27 -

第一章 投标邀请

项目概况

江阴市大数据公司边缘智算云算力服务项目（项目编号：JYGQ2025G011） 招标项目的潜在投标人应在江阴市公共资源交易平台会员系统获取招标文件，并于 2025-9-24 13:30（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：JYGQ2025G011

项目名称：江阴市大数据公司边缘智算云算力服务项目

预算金额：15500000 元

最高限价：15500000 元

采购方式：公开招标

采购需求：本项目为江阴市大数据公司边缘智算云算力服务项目。（详见招标文件）

合同履行期限：详见招标文件

本项目（是/否）接受联合体投标：否

二、申请人的资格要求

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

1. 提供格式条款《关于资格的声明函》

2. 法定代表人授权委托书（法定代表人签署投标/响应文件且亲自参与的必须提供《法定代表人亲自投标/磋商/谈判/询价声明》）

3. 未被“信用中国”网站列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为信息记录名单（无需提供证明材料）

（二）本项目的特定资格要求：无。

三、获取招标文件

时间：自招标文件公告发布之日起 5 个工作日

地点：江阴市公共资源交易平台会员系统

方式：请有参加意向的供应商在采购文件有效获取期内及时登录江阴市公共资源交易平台会员系统下载获取（会员系统“招标采购公告”栏目中找到需要获取采购文件的项目，点击“我要投标”完成项目参与后，点击“我的项目-项目流程-采购文件下载”获取采购文件）。在采购文件有效获取期限内，从江阴市公共资源交易平台会员系统获取的采购文件，视为依法获取的采购文件。

售价：0.00 元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2025-9-24 13:30（北京时间）

地点：江阴市公共资源交易平台会员系统

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1、根据江阴市国企采购全流程电子化平台的要求，凡有意参加本项目的供应商，应进行供应商注册登记。

（1）注册登记流程详见《江阴市公共资源交易企业诚信库及 CA 证书业务线上办理的通知》，具体前往江阴市公共资源交易中心网“国企采购——>通知公告”中查看。（咨询电话：0510-88027620）。

（2）供应商电子化采购的操作流程详见《江阴市国企采购电子招投标供应商操作手册》，具体前往江阴市公共资源交易中心网“国企采购”栏目——>“资料下载”中下载查看。

2、本项目采用全流程电子化投标（不见面）。供应商应登录江阴市公共资源交易中心网——>“国企采购”栏目，在“资料下载”里下载“无锡市投标文件制作软件”进行查看招标文件及投标文件的制作。

3、本项目中标（成交）通知书采用线上不见面领取方式，供应商登录会员系统，在“我的项目-项目流程-中标（成交）通知书查看”中自助打印。

4、如供应商未按上述要求操作，将自行承担所产生的风险。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

单位名称：江阴市大数据股份有限公司

单位地址：江阴市中山南路 79 号

项目联系人：赵女士

联系电话：0510-68151104

2. 采购代理机构信息

单位名称：江阴市公共资源交易中心

单位地址：江阴市长江路 188 号江阴市政务服务中心 619、621 室

联系人：徐女士

联系电话：0510-88027618

第二章 投标人须知

一、遵循原则：

1、本项目根据《江阴市市属国有企业集中采购管理办法》（澄财发【2024】31号）进行集中采购。

2、公开透明原则、公平竞争原则、公正原则和诚实信用原则。

二、招标文件：

1、招标文件包括本文件目录所列全部内容，投标人应仔细阅读，并在投标文件中充分反映招标文件的所有要求。

2、招标文件中的“法定代表人”是指投标人的营业执照或相关部门的有效登记证明文件中的“法定代表人”或“负责人”。

3、投标人应在江阴市公共资源交易平台会员系统下载招标文件及有关资料，按招标文件要求提交全部资料并对招标文件各项内容做出实质性响应，否则投标无效。

4、投标人一旦参加本项目，即被认为接受了本招标文件中的所有条件和规定。

5、招标文件仅作为本次采购投标使用。

三、招标文件的解释：

1、投标单位如有需要对招标文件要求澄清的问题，均应在开标前十五日以书面形式提出（加盖公章），并送至江阴市公共资源交易中心。

2、本文件的最终解释权归江阴市公共资源交易中心。

四、招标文件的补充或修正：

1、江阴市公共资源交易中心可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。

2、澄清或者修改在江阴市公共资源交易中心网站发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，投标人应在投标截止时间前关注、下载澄清公告内容。因投标人未尽注意义务，未及时全面关注澄清公告导致其提交的投标材料不符合招标文件及澄清与修改的内容要求，而造成的损失及风险（包括但不限于未中标）由投标人自行承担。

3、澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，江阴市公共资源交易中心将在投标截止时间至少15日前发布澄清公告；不足15日的顺延提交投标文件的截止时间和开标时间。

五、投标文件的要求：

投标文件由下列部分组成：

- （1）*投标函；
- （2）*开标一览表；
- （3）*报价明细表；

- (4) *项目服务方案;
- (5) *商务、技术要求响应及偏离表;
- (6) *投标人综合实力;
- (7) *承诺函(具体格式见“九、承诺函”)
- (8) * 资格证明文件:

文件 1: 提供格式条款《关于资格的声明函》

文件 2: 法定代表人授权委托书(法定代表人签署投标文件且亲自参与的必须提供《法定代表人亲自投标声明》)

- (9) 评分标准中对应的其它所需证明材料
- (10) 投标人认为需要提供的其他证明文件

注:

①其中加“*”项目若有缺失或无效, 将作为无效投标文件。

②如上述资格证明文件若遇年检、换证等未能提供的情况, 则必须提供法定年检、换证单位出具的有效证明。如上述资格证明文件遇有国家相关政策规定可不具备的, 必须提供相关政策规定或相关单位出具的有效证明。

③投标文件构成资料为非中文时应提供中文译版。

④招标文件要求提供证书证件等原件电子件的, 投标人提供的电子件应是对证书证件等原件通过扫描、拍照等方式进行数字化的可被电子交易平台识别的数字文件, 否则评标委员会可以视其未提供。

⑤联合体投标的, 由联合体牵头单位编制、提交投标文件。

⑥本项目不接受纸质投标文件。

六、投标文件的制作、提交与远程交互:

1、登录江阴市公共资源交易中心网——>“国企采购”栏目, 在“资料下载”里下载“无锡市投标文件制作软件”, 安装完成后, 导入已下载的后缀名为*.JSZF 格式的招标文件, 进行电子投标文件制作操作(在电脑桌面打开“无锡市投标文件制作软件”, 操作流程详见《江阴市国企采购投标工具操作手册》, 具体前往江阴市公共资源交易中心网“国企采购”栏目——>“资料下载”中下载查看)。

2、投标文件制作完成后, 投标供应商可在投标文件递交截止时间前, 通过 CA 加密锁在投标文件制作工具里上传电子投标文件。在投标(响应)文件递交截止时间前可对投标文件进行替换, 系统以最后一次投标人上传的电子投标文件为准。

3、本项目采用远程不见面交易模式。通过不见面交易系统及相应的配套硬件设备(摄像头、话筒、麦克风等)完成远程解密、开标现场异议及回复、开标唱标等交互环节。相关要求和说明如下:

①远程开标项目的时间均以国家授时中心发布的时间为准;

②开标当日，投标人不必抵达开标现场，仅需在任意地点通过江阴市不见面交易系统参加开标会议；

③投标文件递交截止时间前，工作人员提前进入江阴不见面交易系统，播放测试音频，各投标人的授权委托人或法人代表提前进入不见面交易系统（江阴不见面开标大厅系统地址：<http://221.228.70.71/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>）找，根据操作手册（地址：<http://www.jiangyin.gov.cn/doc/2019/12/03/819693.shtml>）进入相应标段的开标会议区收听观看实时音视频交互效果并及时在讨论组中反馈，未按时加入开标会议区并完成登录操作的或未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利，投标人将无法看到解密指令、异议回复、唱标等实时情况，并承担由此导致的一切后果；

④投标文件递交截止时间后，招标人将在系统内公布投标人名单，然后通过开标会议区发出投标文件解密的指令，投标人在各自地点按规定时间自行实施远程解密，投标人解密投标文件截止时间限定在投标文件解密指令发出后 20 分钟内完成。因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、解密锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，视为投标人撤销其投标文件，系统内投标文件将被退回；因网上招投标平台发生故障，导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间（友情提示：若投标人已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别）。本项目在限定的解密时间内，只要有一家投标人解密成功，即视为网上招投标平台运行无故障。

⑤开评标全过程中，各投标人参与远程交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人，中途不得更换，在异议提出等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员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抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

⑥各投标人可选择传真或者电子邮件进行交互。传真电话：0510-88027621；电子邮箱：ZFCG_dd@163.com。

⑦为顺利实现本项目开评标的远程交互，建议投标人配置的硬件设施有：高配置电脑、高速稳定的网络、电源（不间断）、CA 锁、音视频设备（话筒、耳麦、高清摄像头、音响）、扫描仪、打印机、传真机、高清视频监控等；建议投标人具备的软件设施有：IE 浏览器（版本必须为 11 及 11 以上），江苏省互联互通驱动（下载地址：<http://www.jiangyin.gov.cn/doc/2018/09/30/603353.shtml>）。为保证交互效果，建议投标人选择封闭安静的地点参与远程交互。因投标人自身软硬件配备不齐全或发生故障等问题而导致在交互过程中出现不稳定或中断等情况的，由投标人自身承担一切后果。

4、投标的有效期为开标后 90 天。

5、投标费用自理。

七、无效投标文件的确认：

（一）投标人存在下列情况之一的，其投标无效：

- 1、投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- 2、不具备招标文件中规定的资格要求的，未提供格式条款《关于资格的声明函》承诺书或者对该承诺书作实质性修改的；
- 3、报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 4、投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 5、投标文件未按规定的期限、地点送达的；
- 6、投标文件内容未实质性响应或不符合法律法规和招标文件中规定的其它实质性要求的；
- 7、投标文件中同一方案有选择性报价且未声明以哪一个为准的；
- 8、不响应招标文件中的付款方式的。
- 9、未通过江阴市公共资源交易平台会员系统确认参加投标的。
- 10、其他法律、法规及本招标文件规定的属无效投标的情形。

（二）投标人有下列情形之一的，视为串通投标，其投标无效，并参照《政府采购法》第七十七条规定追究法律责任：

- 1、投标单位直接或间接从采购人或采购代理机构处获得其他投标单位的投标情况，并修改其投标文件；
- 2、评审活动开始前投标单位直接或间接从采购人或采购代理机构处获得评标委员会组成人员情况；
- 3、投标单位接受采购人或采购代理机构授意撤换、修改投标文件；
- 4、投标单位之间协商投标报价、技术方案等投标文件实质性内容；
- 5、属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标单位按照该组织要求协同投标；
- 6、投标单位之间事先约定由某一特定投标单位中标；
- 7、投标单位之间商定部分投标单位放弃投标或者放弃中标；
- 8、投标单位与采购人或采购代理机构之间、投标单位相互之间为谋求特定投标单位中标成交或者排斥其他投标单位的其他串通行为；
- 9、不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- 10、不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 11、不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；
- 12、不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- 13、不同投标人的投标文件相互混装。

八、开标、评标：

（一）开标

- 1、开标由江阴市公共资源交易中心主持。

2、开标过程由江阴市公共资源交易中心负责记录。

3、投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

（二）评标

1、评标工作由江阴市公共资源交易中心负责组织，具体评标事务由依法组建的评标委员会负责。采购人依法对投标人的资格进行审查。采购人代表和评审专家依法组建评标委员会，评审专家实行回避制度。

2、投标文件初审。初审分为资格性检查和符合性检查。

A、资格性检查：

（1）依据法律法规和招标文件的规定，资格审查小组对投标文件组成中的资格证明文件（文件1-文件2）等进行审查，以确定投标单位是否具备投标资格。

（2）通过“信用中国”网站查询投标供应商在投标截止时间之前，是否被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，以确定投标供应商是否具备投标资格。信用查询结果以网页打印的形式留存并归档。接受联合体的项目，两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标单位的身份共同参加政府采购活动的，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

B、符合性检查：

（1）评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

（2）在详细评审之前，评标委员会将审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应招标文件的投标文件应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离或保留的投标响应。所谓重大偏离是指：

- （a）投标文件载明的采购项目的完成期限超过招标文件规定的期限
- （b）投标文件严重背离招标文件中确定的技术功能要求
- （c）投标文件附有采购人不能接受的商务条件
- （d）不符合招标文件中规定的其他实质性要求

确定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部证据。

如果投标文件没有实质上响应招标文件的要求，评标委员会将予以拒绝。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

3、评标方法

投标供应商通过初审的，方可进入比较与评价程序。评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。具体办法和标准详见招标文件第四章《评标方法和评标标准》。

4、投标文件的澄清：对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权委托人签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

5、投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（一）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

（四）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价参照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

6、异常低价投标（响应）审查

（1）评标（评审）过程中出现下列情形之一的，评标（评审）委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

（a）投标（响应）报价低于采购项目预算 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目预算 \times 50%；

（b）投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45%；

（c）评标（评审）委员会认定的供应商报价过低、有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

（2）启动异常低价投标（响应）审查后，评标（评审）委员会应当要求相关供应商在评标现场合理的时间内，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及相关证明材料，对投标（响应）价格作出解释，由评标（评审）委员会结合同类产品在主要电商平台的价格、该行业当地薪资水平等情况，依据专业经验对供应商报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评标（评审）委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。审查相关情况应当在评标（评审）报告中进行记录。

7、评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者交易中心沟通并作书面记录。采购人或者交易中心确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

九、确定中标单位：

1、评标委员会根据评标方法和评标标准确定第一中标候选人。交易中心将评选结果通知所有参加评标的未中标单位，并宣布中标单位。如有质疑，参照《中华人民共和国政

府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》有关规定处理。

- 2、确定中标单位 2 个工作日内发布中标公告，并向中标单位发出中标通知书。
- 3、投标、评标及确定中标单位的整个过程均由相关部门进行现场监督。
- 4、江阴市公共资源交易中心不负责向任何投标单位说明中标或不中标的原因。

十、质疑处理：

1、投标单位质疑参照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》、《政府采购质疑和投诉办法》、《江苏省政府采购供应商监督管理暂行办法》有关规定处理。

2、投标单位认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或交易中心提出质疑。

投标单位对采购文件提出质疑的，应在采购公告期限届满之日起七个工作日内提出；投标单位对采购过程提出质疑的，应在采购程序环节结束之日起七个工作日内提出；投标单位对中标结果提出质疑的，应在中标结果公告期限届满之日起七个工作日内提出。

3、投标单位提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (1) 投标单位的姓名或者名称、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。

投标单位为自然人的，应当由本人签字；投标单位为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。投标单位委托代理人提出质疑的，应当提交投标单位签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

(7) 质疑人以联合体形式参加采购活动的，其质疑应由组成联合体的所有供应商共同提出。

(8) 质疑函、授权委托书格式请到江阴市公共资源交易中心网站的“国企采购——>资料下载”中下载；

(9) 未按上述要求提交的质疑函（仅限于原件）江阴市公共资源交易中心有权不予受理。

4、投标单位须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，已受理的质疑事项，不再接受投标单位主动提出的相关补充材料。投标单位如在法定期限内对同一采购程序环节提出多次质疑的，采购人、交易中心将只对其第一次质疑作出答复。提出质疑

的投标单位应当是参与所质疑项目采购活动的投标单位。

5、**投标单位(含潜在投标单位)对采购方式、采购需求、供应商资格条件及审查结果、评标方法和评标标准、合同文本的询问、质疑**请向采购人提出，由采购人负责答复。对除上述事项以外其他事项的询问、质疑请向交易中心提出，由交易中心配合答复。

采购人、交易中心只接收以纸质原件形式送达的质疑, 投标单位可采用现场递交或邮寄方式送达（采购人和交易中心不接受未填写快递运单的快件）。

采购人收件人：赵女士 收件地址：江阴市中山南路 79 号 收件电话：0510-68151104

交易中心收件人：张先生 收件地址：江阴市长江路 188 号江阴市政务服务中心 619、621 室 收件电话：18961621156

投标单位应当在快递寄出后联系采购人或交易中心告知质疑函接收时间及质疑函快递单号，因未告知接收时间导致未及时答复质疑的，采购人、交易中心将不予承担责任。

6、潜在投标单位已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。**潜在投标单位针对采购文件提出书面质疑的，须同时提供对可质疑的采购文件已进行依法获取的证明【即江阴市公共资源交易平台会员系统中本项目《投标供应商确认函》（点击“我的项目—项目流程—查看投标信息—打印回执码”查看打印）】，且采购人或交易中心有权向会员系统平台方进行核实。**对采购文件提出质疑时，以非书面形式、属于对采购文件解释澄清范围、采购公告期限届满之日起七个工作日之外提交、未同时提供依法获取采购文件的证明以及匿名的质疑将不予受理。

7、投标单位对中标结果提出质疑时，以非书面形式、对招标文件、评标办法、评分细则及配分有异议、中标结果公告期限届满之日起七个工作日之外提交以及匿名的质疑将不予受理。未参加投标的投标单位或在投标活动中本身权益未受到损害或从投标活动中受益的投标单位所提出的质疑也不予受理。

8、投标单位提出质疑的应当有明确的请求和必要的证明材料，投标人提出书面质疑必须有理、有据，不得恶意质疑或提交虚假质疑。否则，一经查实，采购人、交易中心有权依据国企采购的有关规定，报请江阴市国资监管部门对该投标人进行相应的行政处罚。

9、采购人、交易中心将在收到投标单位的有效书面质疑函后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标单位和其他有关投标单位，但答复的内容不得涉及商业秘密。

十一、采购项目的废标：

在评标采购中，出现下列情况之一的，应予废标：

- 1、符合专业条件的投标人或者对招标文件作出实质性响应的投标人不足三家的；
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3、投标单位的报价均超过采购预算，采购人不能支付的；
- 4、因重大变故，采购任务取消的。

满足《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第四十三条的情形时，经评标委员会

审查出具了“招标文件没有不合理条款、招标公告时间及程序符合规定、投标单位资格要求和采购需求等没有倾向性和限制性”书面意见的，并经江阴市国资监管部门批准同意后，可转为其他采购方式采购。

十二、投标保证金：本项目免收投标保证金。

十三、中标无效的确认：

投标单位有下列情形之一的，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：

- （一）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （二）采取不正当手段诋毁、排挤其他投标单位的；
- （三）与采购人、其他投标单位或者采购代理机构恶意串通的；
- （四）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- （五）在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- （六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

投标单位有前款第（一）至（五）项情形之一的，中标无效。

十四、签订合同：

1、江阴市公共资源交易中心宣布中标结果，采购人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人投标文件的约定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件和中标人投标文件作实质性修改。采购人不得向中标人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的协议。合同需在江阴市公共资源交易中心档案留存。

2、签订合同时，中标方须向采购人提供 1 份与网上投标文件一致的纸质打印投标文件。

3、签订合同后，中标人不得将合同标的进行转包。未经采购人同意，中标人也不得采用分包的形式履行合同，否则采购人有权终止合同。转包或分包造成采购人损失的，中标人应承担相应赔偿责任。

4、履约保证金的收取：合同签署前，中标方向采购单位缴纳履约保证金。中标方向采购单位缴纳的履约保证金不超过政府采购合同金额的 10%收取履约保证金的，采购人应当允许供应商自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳或提交，并与中标供应商在采购合同中约定履约保证金退还的方式、时间、条件和不予退还的情形，明确逾期退还履约保证金的违约责任。采购单位收到缴纳的履约保证金后需向中标单位出具有效的履约保证金收款凭证。

5、履约保证金的管理及退还：采购单位应做好履约保证金的账务处理工作，实行专项管理，不得违规收取、挪用、截留等其他用途。项目验收合格后（货物类）或有效期结束后（服务类），采购单位应及时退还履约保证金，不计利息。

6、江阴市公共资源交易中心监督合同的履行，协调和处理履约过程中的问题，同时对

售后服务进行评价。中标方未履行招标文件、投标文件和合同规定的义务，交易中心将根据具体情况提请政府采购管理部门作出相应处理。不可抗力除外。

十五、付款方式：详见项目要求。

十六、质量及验收：

项目完毕后，中标方书面通知采购人验收，采购人依据为国家有关规定、招标文件、中标方的投标文件以及其他相关文件和资料，根据实际参照《江苏省政府采购履约验收管理办法》（苏财规〔2024〕7号）组织验收。对项目验收发生的检测（检验）费、劳务报酬等费用支出，采购合同有约定的按照约定执行；无约定的，由采购人承担。因供应商问题导致重新组织项目验收的，由供应商负担验收费用。

十七、中标服务费：

本次采购，江阴市公共资源交易中心为中标单位提供免费服务。

第三章 项目要求和有关说明

(以下除“四、技术和服务要求”外，其余均为实质性要求)

一、项目概述

本项目旨在构建具备弹性扩展能力的智能算力服务体系。通过整合优质边缘计算资源与云端协同能力，打造覆盖图形渲染、虚拟化办公、人工智能等多元化应用场景的智能化算力基础设施。项目重点解决传统本地化算力部署存在的资源利用率低、运维成本高、技术迭代滞后等问题，为数字内容创作、工业仿真设计、智慧城市应用等领域提供可量化、可追溯、可调控的算力服务解决方案。

二、建设内容

本项目拟采购一整套边缘智算云算力及配套服务，基础服务能力包含渲染实例集群、网络基础设施、存储支撑体系，上述服务能力要求简述如下：

(1) 渲染实例集群：部署不少于800路并行渲染通道，单节点配置专业显卡，支持最高402卡并行计算的弹性调度能力；配套相应的平台调度服务、平台管理服务、平台存储服务及平台串流服务能力。

(2) 网络基础设施：配备双路冗余的15Gbps互联网出口带宽，采用BGP多线智能路由技术，配置32个独立IPv4公网地址并支持IPv6双线接入。

三、项目配置清单

3.1 项目服务采购清单

序号	设备或产品名称	数量	单位	备注
1	云智算算力服务	800	路	服务期限 3年
2	云资源调度服务	1	套	服务期限 3年
3	云平台管理服务	1	套	服务期限 3年
4	云平台存储服务	1	套	服务期限 3年
5	云渲染串流服务	1	套	服务期限 3年
6	机柜	21	柜	服务期限 3年
7	带宽	15	GE	服务期限 3年
8	公网 IP	32	个	服务期限 3年

四、技术和服务要求（打“★”项为重要指标项）

4.1 云智算算力服务

云智算算力服务，要求提供GPU并发能力需提供资源实例服务提供满足不低于 800 路渲染服务，最高支持402 卡并发的 GPU 边缘云智算应用服务实例服务，针对业务使用需求，GPU节点需满足以下技术要求：

1. 提供不低于800路的渲染服务；

2. ★提供不少于402卡的GPU 边缘云智算应用服务实例，实例性能：CPU核心数 ≥ 10 ，主频 $\geq 3.0\text{GHz}$ ；GPU流处理器数量 ≥ 5888 个，显存 $\geq 12\text{GB}$ ，浮点算力 $\geq 29\text{TFlops}$ ；内存 $\geq 32\text{GB}$ ；

4.2 云资源调度服务

1、支持资源池化、弹性调度能力、存与同步能力、计算与渲染能力；

2、支持资源的动态调度与任务编排，满足多渲染业务场景；

4.3 云平台管理服务

1、支持对云渲染实例机进行集中调度、分发；

2、★支持查看串流记录及串流数据统计；（提供产品功能截图证明）

3、支持无盘存储管理、安全准入、智能备份和自动化运维能力。

4.4 云平台存储服务

云平台存储服务为渲染流水线提供高速数据存取与生命周期管理。

1、存储平台支持集群和并行架构；

2、支持海量数据及大规模并发 I/O ；

3、支持分布式存储系统和智能管理功能于一体；

4、★支持内容镜像的快速批量分发，支持实例快速切换至不同算力池复用；（提供产品功能截图证明）

5、支持应用内容的秒级切换、操作系统的分钟级切换。

4.5 云渲染串流服务

串流引擎支持主流显卡串流技术，可以满足专业级图形图像处理和渲染等业务场景，提供超低延迟串流引擎服务。满足800路渲染实例渲染串流。

串流模块用于实现超低延迟的交互式远程渲染与实时预览。需满足以下技术要求：

1、串流引擎支持主流显卡串流技术；

2、支持主流渲染引擎（unreal、unity），提供超低延迟串流引擎服务；

3、★支持设置串流的分辨率和帧率；（提供产品功能截图证明）

4、★支持各分辨率+帧率下，多个档位的码率；（提供产品功能截图证明）

5、最高支持2k分辨率；

6、最高支持240hz刷新率串流画质。

4.6 机柜

1、提供运营商机房内托管机柜，数量 ≥ 21 个。

2、费用含包括不限于托管费用、电费、管理费等所有托管机柜相关费用。

4.7 带宽

按照实时串流流量800路并发以及用户数据上传/回传：渲染素材上传、结果下载等业务需求，互联网出口带宽要求出口总带宽要求 $\geq 15\text{Gbps}$ （双向对称）。

4.8 公网IP

要求配置公网IP总数不低于32个。

五、交货（完工）时间：

项目服务交付期限：合同签订后60天内。

六、交货（服务）地点：

采购人指定地点（江阴市区范围内）。

七、项目实施要求：

1、能提供满足要求的服务后，由中标人提出初验申请，初验通过后开始试运行，试运行时间不少于3个月。试运行正常无问题后，中标人提出终验申请，验收合格后视为项目开始提供服务。如果经验收不合格，则视为中标人没有如期交付，中标人应根据本条第3款的规定对采购人进行误期赔偿。

2、中标人可根据自身条件和能力确定本项目的实施进度，但其进度安排不得迟于交货（完工）时间。中标人必须按照投标文件中承诺的实施进度完成项目，实施进度将作为验收的考虑因素之一。

3、误期赔偿：如果中标人未能按确定的项目进度要求完成工作，中标人必须支付误期赔偿金，误期赔偿的支付将从应付款中扣除。误期赔偿费率为：每延迟1天，赔偿合同总额的0.05%（万分之五）。误期赔偿费的最高限额是合同金额的5%。一旦达到误期赔偿的最高限额，采购人有权终止合同，而中标人仍有义务支付上述误期赔偿，并承担赔偿采购人因中标人误期而产生的经济损失的责任。

4、如果由于采购人的原因（含项目配套基建工程因素导致的延误）耽误了项目实施进度，则因此而延误的时间应从投标人的实施进度计划中扣除。在采购人的延误终止时，中标人的进度时间恢复计算。

5、如果合同签订后采购人更改本项目的内容，则采购人和中标人可协商调整投标人的项目实施进度计划。调整后的进度计划应作为确定项目进度要求和计算误期赔偿的依据，对双方具有同等约束力。

6、投标人负责确保本次提供的服务与现有的相关系统相匹配，相互兼容、性能稳定。

7、服务交付前，招标人将不定期随机抽取预服务产品交由权威检测部门进行详细检测，或由中标单位提供相应系统的测试方案进行验证及功能测试，若检测或测试结果没有达到中标单位投标文件中承诺的技术要求，那么所产生的一切经济损失、后果和法律责任均由中标单位全部承担。

八、项目团队要求：

投标人应具备与本项目匹配的服务能力，以响应招标人的技术服务要求。项目建设期间，为确保本项目顺利实施，投标人应成立项目组，针对本项目须配备至少 6 名技术人员（其中包括项目负责人1名、技术负责人1名和至少4名其他技术人员），要求项目负责人负责系统集成和运维监控相关事项，项目组核心成员（项目负责人、核心技术人员）在项目实施过程中不得随意变更，项目组人员如需变更必须得到采购人同意。项目运营期间，须配备至少 1 名驻场人员，提供 7*24 小时运维服务，另配 1 名安全技术人员做定期巡检。

未经采购方书面同意更换项目负责人的，一次扣 10 万元；未经采购方书面同意更换专业技术人员的，一人一次扣 3 万元；未按照要求配置相应人员的，扣 5 万元。

九、运维服务要求

9.1 运维服务要求

运维服务用于在项目提供算力服务过程中，服务各模块的日常巡检、升级优化，及要求在出现异常故障、问题时能够及时响应处理，保障业务能够保持正常运转，以下是对算力服务过程中对运维服务的具体要求。

（1）服务稳定性保障要求

1) 日常巡检保障

日常巡检：检查软硬件状态、监报告警、存储空间使用等状态情况，确保服务状态正常，并提供每日状态检查报告。

监控终端：部署专用运维 VPN 通道，支持 7×24 小时随时接入，保障系统服务的实时质量维护。

专用工具：配备专业工具，包含 GPU 测试仪/IB 网络分析仪等，每年度提供工具升级服务。

性能优化：进行性能优化分析，分析 GPU 算力瓶颈、优化存储 RAID 策略、调整网络负载均衡每月至少提供一份算力资源利用率分析报告，提出质量优化建议。

操作系统全生命周期管理：首次安装：根据用户需求部署指定版本，完成内核参数调优、驱动安装（存储控制器驱动）、安全基线配置（防火墙、SSH 密钥认证）。

系统重装服务：接到重装需求后，3 个自然日内完成数据备份、系统镜像部署、应用环境恢复及功能验证。支持自动化脚本（Ansible/Puppet）实现批量重装，确保一致性。

补丁与更新管理：定期推送安全补丁与系统更新，提供灰度升级测试与回滚方案。

备件供应链支持：50 公里范围内设立三级备件库，GPU 服务器常用部件（电源、硬盘、内存条）及存储节点热插拔组件（SSD、HBA 卡），满足 10%在用设备同时故障需求，月度盘点更新；

GPU 专项保障：与 AI 芯片供应商建立快速采购通道，缩短 GPU 板卡更换周期，必要时提供同型号临时替代设备。

年度全面健康检查：提供硬件及平台健康评估、服务 SLA 复盘，至少保障每年提供年度健康检查 1 次、报告 1 份。

流程记录归档：服务流程记录：对设备、监控、日常巡检、异常故障、升级调优等所有过程进行详细记录，要求每次至少记录一份报告，全年至少累计 365 份报告记录结果。

归档：对运维手册、设备、监控、日常巡检、异常故障、升级调优等所有过程进行归档处理，要求至少保存近 1 年归档数据。

9.2 服务安全需求

(1) 安全目标

数据主权保障：确保用户原始素材、渲染成果及元数据全程受控，禁止未授权传输。

业务连续性：抵御 DDoS 攻击、硬件故障及勒索软件，保障年可用性 $\geq 99.95\%$ 。

合规性强制：满足等保三级、GDPR 及影视行业数字版权管理（DRM）规范。

零信任防御：默认不信任任何内部/外部访问请求，实施动态验证机制。

(2) 基础设施安全

1) 物理安全

渲染集群须部署于 Tier III+ 数据中心，具备生物识别门禁、7x24 小时防尾随机制。

电力系统采用双路市电+柴油发电机+N+1 UPS 冗余架构，保障持续运行。

环境监测覆盖温湿度、烟雾、水浸指标，异常事件 10 秒内告警。

2) 硬件安全

启用服务器固件可信启动，禁止未签名驱动加载。

GPU 设备实施物理隔离，高安全项目独占物理显卡，禁用虚拟化分片。

存储介质退役时执行 DoD 5220.22-M 标准消磁，并物理销毁 SSD 颗粒。

(3) 网络安全

1) 分层防护

边界层：部署下一代防火墙（NGFW），深度检测渲染协议流量（如 OpenColorIO、Alembic），阻断恶意 Payload 注入。

隔离层：计算节点划分独立安全域，VXLAN 叠加网络隔离租户流量，管理网络与业务网络物理分离，仅允许跳板机加密接入。

东西向流量：微服务间通信强制 mTLS 双向认证，证书生命周期 ≤ 90 天，实施网络微分段，渲染引擎仅可访问许可证服务器及存储集群。

2) 入侵防御

基于 AI 的异常流量分析系统，识别低速率 DDoS 攻击及隐蔽通道通信；高危漏洞爆发后，2 小时内完成虚拟补丁（WAF 规则）热修复。

(4) 数据安全

1) 加密机制

静态数据：用户素材及渲染结果采用 AES-256-GCM 加密，密钥由独立 HSM 硬件模块管理，存储系统启用 FIPS 140-2 认证的自加密硬盘（SED）。

传输中数据：用户上传/下载通道强制 TLS 1.3+协议，禁用弱密码套件，内部节点间数据传输使用 IPSec VPN 或 MACsec 链路层加密。

数据生命周期控制

存储时效：渲染完成后的原始素材 72 小时自动删除，成品文件保留周期由用户定义（默认≤30 天）。

防泄漏措施：水印技术嵌入：所有输出帧自动添加隐形数字水印，追踪泄密源。

输出文件预检：扫描渲染成果是否包含未经授权版权素材（如 3D 模型、纹理贴图）。

(5) 访问控制与身份治理

1、认证体系

管理员操作需通过 U2F 硬件密钥+生物特征双因素认证。

服务账户采用短期动态令牌（JWT），有效期≤10 分钟。

2、权限管理

遵循最小特权原则：渲染任务仅可访问显式授权的存储路径及许可证池。

特权操作实施四人眼原则（Four-Eyes Principle）：关键变更需双管理员审批。

3、审计追踪

全操作日志实时写入区块链存证系统，包括：用户 API 调用记录（时间/IP/参数）、渲染节点资源访问行为、安全策略变更历史、审计日志保留≥180 天，支持司法取证级检索。

(6) 应用安全

1、漏洞管理

每月执行渲染引擎（Arnold/Redshift/V-Ray）0day 漏洞扫描，高危漏洞 24 小时内修复。

第三方组件（FFmpeg/OpenEXR）建立软件物料清单（SBOM），禁止引入无维护版本。

2、安全开发

API 接口实施严格输入校验：过滤异常渲染指令（如超长路径字符串、畸形着色器代码）。

沙箱隔离：用户自定义脚本在 Unikernel 环境中运行，阻断系统级逃逸。

(7) 业务连续性保障

1、容灾架构

集群跨可用区部署，单区故障时 5 分钟内切换流量至备用集群。

每日增量备份+每周全量备份，备份数据异地保存≥3 份。

2、勒索软件防护

不可变存储：备份数据写入 WORM（一次写入多次读取）存储，禁止加密或删除。

行为监测：实时分析文件系统 IO 模式，阻断大规模加密行为。

十、付款方式：

1、本合同费用每半年结算一次，乙方向甲方提供服务平台数据的服务账单，由甲方进行确认。

2、每批购买的算力服务如服务提供时间为当日12:00之前，则从提供之日当日开始计费；如服务提供时间为当日12:00之后，则从提供之日起第二个自然日开始计费。为免歧义，从每个自然月1日开始至该月末最后一日结束视为整月；如算力服务不满整月的，应当按照整月日均费用乘以实际使用自然日数量计算当月算力服务使用费；如单个自然月带宽使用不满整月的，按整月计费。服务期满后结清全部使用费用。

服务费用发票每半年开具一次，乙方应于每个自然月的前5个工作日内通过合同约定的双方联系邮箱向甲方发送上一个自然月乙方服务费用账单，经甲方邮件确认后，乙方在收到甲方对于第六个月的账单确认邮件的5个工作日内开具前六个月合计确认金额的且符合甲方要求的合法增值税专用发票（发票内容：**【技术服务费，发票税率：6%】**）。甲方在收到发票后的15个工作日内支付乙方服务费用。乙方邮件发送账单后如甲方在5个工作日内未回复确认的，视为确认账单。双方未确认金额或逾期提供上述发票的，甲方可顺延付款时间且不承担任何责任。

十一、有关说明：

1、公开招标为一次性报价。该项目为一个包，投标单位报价内容必须报全，不得漏项。

2、投标人对本项目服务中涉及的安全责任负责，并承担本项目所有相关费用，费用包括但不限于投标服务过程中产生的安装调试费用、集成费、运维费、对接费、培训费等其他交付使用前所产生的所有费用。

3、中标人应保证在本项目的任何服务使用（包括部分使用）时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，而影响招标人利益。若因本项目所产生的知识产权纠纷，招标人不承担任何责任。

4、投标人须提供以下承诺：**①本项目相关的机柜和链路由运营商提供；②本项目所承载算力的运营环境承诺：提供算力环境（服务器、显卡、配套软件、相关网络设备等）必须为新建、不得与其他项目复用算力环境。并在签订合同时提供该承诺函原件。投标人提供承诺函，具体格式见“九、承诺函”。**

5、中标单位必须对整个项目服务过程中的安全负责。中标单位负责及其在工地及运行期间的一切人员的人身安全及一切保险，若发生任何安全事故，应由中标单位承担全部赔偿责任。中标单位应为由于项目实施过程中任何人员的伤亡所导致的损失和索赔进行保险，并能使采购单位依此保险得到保障而免除损失、索赔或诉讼。

- 6、未经采购人同意，本项目不允许分包。
- 7、凡涉及招标文件的补充说明或修正，均以江阴市公共资源交易中心书面依据为准。
- 8、江阴市公共资源交易中心对本次招标结果不作任何解释。

第四章 评标方法和评标标准

一、评标方法

本次评审采用综合评标法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法，评审因素包括投标报价、技术或者服务水平、履约能力、售后服务等。

评标委员会遵循公平、公正、择优原则，独立按照评分标准分别评定投标人的分值；各投标人的最终得分为各评委所评定分值的平均值，并按高低顺序排列，确定中标候选单位。得分最高者为第一中标候选单位，采购人确认为中标单位。若得分相同，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同，按技术指标优劣顺序排列。

注：每部分的得分保留小数点后两位，合计得分保留小数点后两位。

二、评分标准

评分项	序号	评分因素	评分细则	分值
一、价格部分 (10分)	1.1	投标报价	满足招标文件要求且投标报价最低的投标报价为评标基准价，其价格为满分。其他投标人的价格分按照下列公式计算： 投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×10分	10
二、技术部分 (80分)	2.1	技术性能指标响应情况	根据《详细配置一览表》、《技术要求响应偏离表》，对“四、技术和服务要求”所投产品的主要技术指标的性能、技术参数的响应情况进行评审打分。全部符合招标文件要求，无负偏离得20分，其中打“★”项有一项负偏离扣2分，其余项有一项负偏离扣1分，扣完为止。 (未按要求提供证明材料的视为负偏离)	20
	2.2	项目理解	投标人针对本项目情况阐述项目理解，包括：①项目背景、②信息化现状，③业务需求、④本期建设目标、⑤资源测算方案；内容描述全面合理符合采购需求的得15分；内容每有一项内容缺失的扣3分；每有一项内容存在缺陷或不满足要求的扣1.5分，扣完为止。 (缺陷或不满足指：内容不全面、与实际需求不符、内容不清晰或交叉混乱、套用其他项目方案、有规范性或常识性错误、存在无关的事项、凭空编造、存在不可能实现的夸大情形等任何一种情形)	15

	2.3	安全技术 方案	<p>投标人针对本项目提供安全技术方案，包括：①运维管控及数据安全、②租户安全和服务托管服务的内容详细描述、③安全服务机制、④服务团队组成、⑤服务团队各岗位任务职责；方案内容描述全面合理符合采购需求的得 15 分；每有一项内容缺失的扣 3 分；方案内容每有一项内容存在缺陷或不满足要求的扣 1.5 分，扣完为止。</p> <p>（缺陷或不满足指：内容不全面、与实际需求不符、内容不清晰或交叉混乱、套用其他项目方案、有规范性或常识性错误、存在无关的事项、凭空编造、存在不可能实现的夸大情形等任意一种情形）</p>	15
	2.4	运维服务方 案	<p>投标人针对本项目提供运维服务方案，包括：①详细服务内容、②运维服务流程、③服务团队组成、④质量保证体系、⑤交付管理体系；方案内容描述全面合理符合采购需求的得 15 分；方案内容每有一项内容缺失的扣 3 分；每有一项内容存在缺陷或不满足要求的扣 1.5 分，扣完为止。</p> <p>（缺陷或不满足指：内容不全面、与实际需求不符、内容不清晰或交叉混乱、套用其他项目方案、有规范性或常识性错误、存在无关的事项、凭空编造、存在不可能实现的夸大情形等任意一种情形）</p>	15
	2.5	应急处理方 案	<p>投标人针对本项目提供应急处理方案，包括：①常见故障应急处理预案（包括应急预案启动条件及应急预案流程）、②可预防的故障类别及处理措施和可能出现的重大故障类别及应对方案、③应急响应组织架构；方案内容描述全面合理符合采购需求的得 9 分；方案内容每有一项内容缺失的扣 3 分；每有一项内容存在缺陷或不满足要求的扣 1.5 分，扣完为止。</p> <p>（缺陷或不满足指：内容不全面、与实际需求不符、内容不清晰或交叉混乱、套用其他项目方案、有规范性或常识性错误、存在无关的事项、凭空编造、存在不可能实现的夸大情形等任意一种情形）</p>	9
	2.6	培训方案	<p>投标人针对本项目提供培训方案，包括：①培训目标、②培训计划、③课时安排、④具体培训方式、</p>	6

			<p>⑤培训团队人员配置、⑥培训效果跟踪；方案内容描述全面合理符合采购需求 6 分；方案内容每有一项内容缺失的扣 1 分；每有一项内容存在缺陷或不满足要求的扣 0.5 分，扣完为止。</p> <p>（缺陷或不满足指：内容不全面、与实际需求不符、内容不清晰或交叉混乱、套用其他项目方案、有规范性或常识性错误、存在无关的事项、凭空编造、存在不可能实现的夸大情形等任意一种情形）</p>	
三、商务部分 (10 分)	3.1	综合实力	<p>①投标人具有 ISO27017 云服务信息安全管理体系认证证书的，得 1 分；</p> <p>②投标人具有数据安全服务能力评定（数据安全建设）资格证书的，得 1 分；</p> <p>③投标人具有 CCRC 信息安全服务资质（信息安全应急处理）认证的，得 1 分；</p> <p>④投标人具有 CCIA 信息系统业务安全服务资质的，得 1 分。</p>	4
	3.2	项目负责人	<p>投标人为本项目配备的项目负责人，具备：</p> <p>① 信息系统项目管理师证书；</p> <p>② CISA 信息安全保障人员认证证书；</p> <p>有一项得 1 分，最高得 2 分。</p> <p>【须提供证书扫描件，且须提供本单位近 3 个月（含投标当月）中任意 1 个月份为其缴纳社保的证明扫描件】</p>	2
	3.3	项目团队	<p>投标人为本项目配备的项目组其他成员（项目负责人除外）中：</p> <p>技术负责人：</p> <p>具有系统架构设计师证书、高级软件工程师的，有一项得 0.5 分，最高得 1 分。</p> <p>项目组其他成员：</p> <p>①具有网络规划设计师证书的，有一人得 0.5 分，最高得 0.5 分。</p> <p>②具有 IT 服务工程师（ITSS）认证证书的，有一人得 0.5 分，最高得 0.5 分。</p> <p>③具有注册信息安全专业人员（CISP）证书的，有一人得 0.5 分，最高得 0.5 分。</p>	2.5

			【同一人员多张证书不重复得分。须提供人员名单、证书扫描件，且须提供本单位近3个月（含投标当月）中任意1个月份为其缴纳社保的证明扫描件】	
	3.4	成功案例	2022年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人具有云平台信息化相关项目业绩的，有一个得0.5分，最高得1.5分。 (须提供合同扫描件)	1.5

第五章 合同书（格式）

甲方（采购单位）：_____

乙方（中标单位）：_____

参照《中华人民共和国政府采购法》，根据《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照江阴市公共资源交易中心的采购结果签订本合同。

第一条 采购内容

1、项目名称（项目编号）：_____

2、服务内容：_____

3、服务范围：_____

4、服务期限：_____

5、其他：_____

第二条 合同总价款

本合同人民币总价款为_____（小写），_____（大写）。

本合同服务期限内合同总价款不变。（有另行规定的除外。）

第三条 履约保证金的缴纳和退还

本项目是/否向采购人缴纳履约保证金：_____。

履约保证金缴纳金额：_____元。

履约保证金的缴纳时间：_____，缴纳形式：_____。

履约保证金的退付时间：_____，退付办法：_____。

履约保证金不予退还的情形：_____。

逾期退还履约保证金的违约责任：_____。

第四条 组成本合同的有关文件

下列关于本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- （1）招标文件；
- （2）投标文件；
- （3）中标通知书；
- （4）中标人在投标、评标过程中所作其它有关承诺、声明、书面澄清；
- （5）甲乙双方商定的其他文件等。

第五条 权利保证

乙方应保证甲方在合同履行期限内不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，乙方应承担全部责任。

第六条 质量保证和售后服务

- 1、乙方应按招标文件规定的服务要求、技术要求、质量标准向甲方提供服务。
- 2、质量保证：_____
- 3、售后服务：_____

第七条 验收

验收标准：按招标文件所规定的采购标准和乙方投标文件的承诺，根据实际参照《江苏省政府采购履约验收管理办法》（苏财规〔2024〕7号）组织验收，费用由_____承担。

第八条 付款

- 1、本合同项下所有款项均以人民币支付，乙方向甲方开具发票。
- 2、付款方式：_____

第九条 违约责任

- 1、_____
- 2、_____
- 3、_____
- 4、_____
- 5、_____
- 6、_____
- 7、_____
- 8、_____
- 9、_____
- 10、_____

第十条 不可抗力

1、不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，如战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害等。

2、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，应尽快以书面形式将不可抗力的情况、原因及对履行本合同的影响等及时通知另一方。同时，遭受不可抗力影响的一方有义务尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响，因未尽本义务而造成的相关损失由其承担。

3、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任，法律另有规定的除外。

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

第十一条 合同的变更和终止

1、除《政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

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

第十二条 合同的终止

本合同因下列原因而终止：

- (1) 本合同正常履行完毕；
- (2) 因不可抗力导致本合同无法履行或履行不必要；
- (3) 任何一方行使解除权解除本合同；
- (4) 合同的继续履行将损害国家利益和社会公共利益。

除上述情形外，甲乙双方不得擅自终止合同。

第十三条 争议的解决

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

- (1) 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；
- (2) 向甲方所在地仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

2、在仲裁期间，本合同应继续履行。

第十四条 合同生效及其他

1、本合同由甲乙双方签字、盖章后生效。

2、本合同一式四份，甲方、乙方、江阴市公共资源交易中心、江阴市国资监管部门各执一份。

3、本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲方（采购单位）：_____（盖章）

地址：_____

法定（授权）代表人：_____

_____年____月____日

乙方（中标单位）：_____（盖章）

地址：_____

法定（授权）代表人：_____

_____年____月____日

第六章 投标文件的组成和格式

投 标 书

项目名称: _____

项目编号: _____

投标单位: _____

二〇 年 月 日

一、投标函

致江阴市公共资源交易中心：

我方收到贵中心_____（项目名称及编号）招标文件，经仔细阅读和研究，我们决定参加此项目的投标。

- 1、愿意按照招标文件的一切要求，参加本项目的投标，投标报价详见《开标一览表》。
- 2、我方同意按招标文件的规定，本投标文件的投标有效期限为开标后 90 天。
- 3、我方愿意提供招标文件中要求的原始资料及可能另外要求的与投标有关任何资料，并保证我方已提供和将要提供的资料是真实的、准确的。
- 4、我方认为你们有权决定中标者。
- 5、我方愿意遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》，并按《中华人民共和国民法典》、财政部《政府采购货物和服务招标投标管理办法》、《江阴市市属国有企业集中采购管理办法》和合同条款履行自己的全部责任。
- 6、我方认可并遵守采购文件的所有规定，放弃对招标（采购）文件、评标办法、评分细则及配分提出质疑的权利。
- 7、如我们在投标截止期后撤回投标或中标后拒绝遵守投标承诺或拒绝在规定的时间内与采购人签订合同，则将接受相应处罚。
- 8、如果我方被确定为中标单位，我方愿意在合同签订时缴纳履约保证金。且我方如未履行招标文件、投标文件和合同条款的，我方愿意赔偿由此而造成的一切损失，并同意接受按招标文件的相关要求对我方进行处理，有不可抗力情形的除外。
- 9、一旦我方中标，我方将根据招标文件的规定，严格履行合同的 responsibility 和义务，保证按期、按质、按量完成项目。

投标单位（电子签章）：

电话：

传真：

地址：

邮编：

电子邮箱：

二、开标一览表

项目编号	JYGQ2025G011
项目名称	江阴市大数据公司边缘智算云算力服务项目
项目总价 (单位：元)	小写： _____ 大写： _____

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日

三、报价明细表

序号	费用名称	价格
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
.....		
	合计	小写：¥ _____ 大写：人民币 _____

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日

五、商务、技术要求响应及偏离表

(一) 商务要求响应及偏离表

序号	招标文件 商务要求	投标文件 商务规范描述	有无偏离	偏离内容及原因
1				
2				
3				
.....				

(二) 技术要求响应及偏离表

序号	招标文件 技术要求	投标文件 技术规范描述	有无偏离	偏离内容及原因
1				
2				
3				
.....				

注：1、投标单位应据实、详细填写上述表格，因未标明或表述含糊导致的评审风险将由投标单位承担。

2、质保期、工期、付款方式、售后服务等商务响应情况在“商务要求响应及偏离表”填写。产品技术参数要求响应等技术响应情况在“技术要求响应及偏离表”填写。

3、若无偏离，在“有无偏离”栏中填写“无”；若有偏离在“有无偏离”栏中填写“有”并在“偏离内容及原因”栏中作出说明；若投标单位对某一事项是否存在或是否属于偏离不能确定，亦必须清楚标明该事项并在“有无偏离”栏中填写“不能确定”。

4、“投标文件技术规范描述”完全照抄“招标文件技术要求”的，有被判定为负偏离的风险。

5、表格不够可另接。

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日

六、投标人综合实力

(一) 投标单位综合情况一览表

一、公司基本信息				
1	公司名称:			
2	注册资金:		3	公司地址:
4	成立日期:		5	法定代表人:
6	开户银行:		7	账号:
8	项目联系人:		9	联系电话:
二、公司财务状况				
上一年度财务状况				
1	销售收入(万):		2	利润总额(万):
3	年末“固定资产合计”(万):		4	年末“流动资产”余额(万):
5	年末“短期负债”余额(万):		6	年末“长期负债”余额(万):
7	年末“资产总计”余额(万):		8	年末“货币资金”余额(万):
三、投标人其他信息				
(一)	公司取得的相关资质认证:			
(二)	公司获得的荣誉、信誉认证表彰等情况			
四、提供的案例清单				
项目名称	合同金额(万)	项目联系人及电话	实施时间	备注
五、其他投标单位综合实力材料				

七、法定代表人授权委托书

(若法定代表人亲自参加投标的, 请提供《法定代表人亲自投标声明》)

江阴市公共资源交易中心:

_____系中华人民共和国合法企业。法定地址: _____

特授权_____代表我公司(单位)全权办理针对_____项目(项目编号: _____)的投标、参与评标、签约等具体工作, 并签署全部有关的文件、协议及合同。

我公司(单位)对授权委托人的签名负全部责任。

在撤销授权的书面通知送达你处以前, 本授权书一直有效, 授权委托人签署的所有文件(在授权书有效期内签署的)不因授权的撤销而失效。授权委托人无转委托权。

授权委托人情况:

姓名: _____性别: _____年龄: _____职务: _____

身份证号码: _____电话: _____

通讯地址: _____

单位名称(盖章): _____

法定代表人(签名或盖章): _____

法定代表人身份证
扫描件

授权委托人身份证
扫描件

法定代表人亲自投标声明

江阴市公共资源交易中心：

_____系中华人民共和国合法企业。法定地址：_____

_____项目（项目编号：_____）由我单位法定代表人亲自参加投标、评标、签约等具体工作，并签署全部有关的文件、协议及合同。

法定代表人情况：

姓名：_____性别：_____年龄：_____

身份证号码：_____电话：_____

通讯地址：_____

单位名称（盖章）：_____

法定代表人（签名或盖章）：_____

附：

法定代表人身份证
扫描件

八、关于资格的声明函

江阴市公共资源交易中心：

按照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和招标文件的规定，我单位郑重声明如下：

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的，注册地点为_____，全称为_____，统一社会信用代码为_____，法定代表人（单位负责人）为_____，具有独立承担民事责任的能力（如属于分公司经总公司授权参与项目，由总公司承担民事责任的，须提供总公司项目授权书）。

二、我单位具有良好的商业信誉（指投标人经营状况良好，无本资格声明第五条情形）和健全的财务会计制度。

三、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

四、我单位具备履行本项采购合同所必需的设备和专业技术能力，为履行本项采购合同我公司具备如下主要设备和主要专业技术能力：主要设备有：_____。主要专业技术能力有：_____。

五、我单位参加本次政府采购活动前 3 年内，我单位在经营活动中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。

六、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

七、我单位未被列入“信用中国”网站列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为信息记录名单。

八、我单位不具有违反政府采购法第二十二条的任何情形。

九、我单位投标文件中所有关于投标资格的文件、证明、陈述均是真实的、准确的。

我单位承诺遵守《中华人民共和国政府采购法》第二十二、七十七条之规定，若有违背，我公司（单位）愿意承担因“提供虚假材料谋取中标的”的一切法律后果，依法接受相应处罚。

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日

说明：

1. 无此表或对此表作实质性修改，投标无效。
2. 投标人须对此表中内容作出承诺，否则投标无效。
3. 交易中心或采购人保留核查以上承诺事项真实性的权利。

九、承诺函

我公司（单位）参加本次_____项目的投标，作如下承诺：

1、项目中涉及的机柜和链路由运营商提供，项目实施地点由采购方指定（范围为江阴市区内）。

2、本项目所承载算力的运营环境承诺：提供算力环境（服务器、显卡、配套软件、相关网络设备等）必须为新建、不得与其他项目复用算力环境。

若有违背，我公司（单位）愿意承担因“提供虚假材料谋取中标”的一切法律后果。

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日