**竞争性磋商文件**

 **项目名称：园区综合服务中心职业农民实训厅内部装修及培训设施采购安装**

**项目编号：JSZC-320623-NTCJ-C2025-0040**

 **如东县人民政府掘港街道办事处**

**2025年 10 月 21 日**

**总目录**

1. 磋商邀请……………………………………1
2. 供应商须知…………………………………4
3. 合同文本……………………………………14
4. 采购需求……………………………………17
5. 评审方法与评审标准………………………23
6. 响应文件格式………………………………27

**第一章磋商邀请**

受如东县人民政府掘港街道办事处的委托，南通城建工程项目管理有限公司就园区综合服务中心职业农民实训厅内部装修及培训设施采购安装【项目编号：JSZC-320623-NTCJ-C2025-0040】项目进行竞争性磋商采购，欢迎符合条件的供应商参加磋商。

项目概况

园区综合服务中心职业农民实训厅内部装修及培训设施采购安装竞争性磋商项目的潜在供应商可在“江苏政府采购网”自行免费下载 磋商文件，**并于 2025年11月3日9 点00分（北京时间）前递交响应文件。**

**一、项目基本情况**

1.项目编号：JSZC-320623-NTCJ-C2025-0040

2.项目名称：园区综合服务中心职业农民实训厅内部装修及培训设施采购安装

3.项目类型：工程

4.项目行业：建筑业

5.预算金额：1835291.41（含暂列金10万元）。

6.最高限价：1573586.45元（含暂列金10万元）。投标报价高于最高限价的作无效响应文件。

7.采购需求（简介）：详见磋商文件第四章，请仔细研究。

8.合同履行期限：45日历天。

9.本项目是否接受联合体投标：是。

10.本项目是否专门面向中小企业采购:是。

11.本项目是否接受分包：否。

**二、申请人的资格要求：**

（一）通用资格要求

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2.在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询，无被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的信用记录。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目属于专门面向中小微企业采购的项目,供应商应为中小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位，并按照招标文件要求提供《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或监狱和戒毒企业证明材料。

（二）本项目的特定资格要求

1.**投标供应商须具备独立法人资格和具有建筑装修装饰工程专业承包贰级以上（贰级）资质和电子与智能化工程专业承包贰级以上（含贰级）资质。**

2.**投标供应商拟派项目负责人须具备建筑工程专业二级以上(含二级）注册建造师且同时具有有效的安全生产考核合格证（B证），且必须满足下列条件：**

**（1）项目负责人不得同时在两个或者两个以上单位受聘或者执业。**

**（2）项目负责人是非变更后无在建工程，或项目负责人是变更后无在建工程（必须原合同工期已满且变更备案之日已满6个月），或因非承包方原因致使工程项目停工或因故不能按期开工、且已办理了项目负责人解锁手续，或项目负责人有在建工程，但该在建工程与本次招标的工程属于同一工程项目、同一项目批文、同一施工地点分段发包或分期施工的情况且总的工程规模在项目负责人执业范围之内。**

**注：①本工程投标人若拟派项目负责人为一级注册建造师，必须根据《住房和城乡建设部办公厅关于全面实行一级建造师电子注册证书的通知》（建办市〔2021〕40 号）文件要求使用并提供电子证书，如未按文件要求提供电子证书，该电子证书无效，视为项目负责人的资格不符合要求。**

 **②本工程投标人若拟派的项目负责人为二级注册建造师的，必须根据《省住房和城乡建设厅关于我省二级建造师、二级造价工程师、二级注册建筑师、二级注册结构工程师注册证书电子证照换发的公告》〔2024〕第26号文件要求执行。如未按文件要求提供电子证书，该电子证书无效，视为项目负责人的资格不符合要求。请各投标人及时更新主体库信息,若因信息更新不及时而导致资格审查不通过，其风险由投标人自行承担。**

**注:若投标人不能同时具备装修资质和智能化资质的,可组成联合体投标，构成联合体成员总数不超过 2 家，双方应签订联合体投标协议并明确各自承担的责任和义务。联合体双方不得再以自己的名义单独或参加其他联合体在同一项目中投标，否则其投标和与此相关的联合体投标将被拒绝。联合体牵头单位须为具有建筑装修装饰工程专业承包二级以上（含二级）施工资质的单位。**

**3.根据《关于在我省国有资金投资工程建设项目招标投标中应用建筑企业资质动态监管结果有关要求的通知》（苏建招办【2022】2号）文件要求，投标人在投标文件递交截止时间当日，建筑业企业资质动态监管结果处于不合格状态的，其资格审查不予通过。**

**三、获取采购文件**

1.时间：自磋商文件公告发布之日起5个工作日。

2.地点：“江苏政府采购网”

3.方式：凡有意参与投标的供应商须登录江苏政府采购网首页点击“苏采云”→ 通过CA锁进行响应确认，并自行在磋商文件有效获取期内及时下载获取。

4.售价：免费

**四、响应文件提交**

1**.截止时间2025年11月3日9点00分（北京时间）。逾时，系统将拒绝接受上传响应文件电子文档。**

2.地点：“苏采云”政府采购一体化平台。

**五、公告期限**

自本公告发布之日起3个工作日。

**六、其他补充事宜**

1.项目磋商活动模式：不见面远程磋商模式。

2.供应商（含潜在供应商）对采购方式、采购需求、供应商资格条件、评审方法与评审标准、合同文本的询问、质疑请向采购人提出，由采购人负责答复。供应商对其他事项的询问、质疑请向采购代理机构提出，由采购代理机构答复；对在“苏采云”系统操作阶段的询问请向交易系统软件维护人员提出。

3.供应商应依照规定提交各类声明函、承诺函，不再同时提供原件备查或提供有关部门出具的相关证明文件。但成交供应商，应做好提交声明函、承诺函相应原件的核查准备；核查后发现虚假或违背承诺的，依照相关法律法规规定处理。

4.开标当天投标供应商应及时登录“苏采云”政府采购一体化平台，并在规定时间内自行实施远程解密。投标供应商解密时间限定为响应文件解密指令发出后30分钟（供应商应当充分考虑网络延时造成的本地网络计时不一致风险，提前完成解密动作）。投标供应商因网络、电源、浏览器不稳定、未按要求配置软硬件环境，解密锁用错或其他物理故障、操作熟练程度等自身原因，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，系统内响应文件将被退回，相应责任由供应商自行承担；因采购人原因或网上招投标平台发生故障，导致无法按时完成响应文件解密或开、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。

**七、本次磋商联系方式**

1.采购人信息

名称：如东县人民政府掘港街道办事处

地 址：如东县掘港街道日晖路8号

联系方式：15151323618

2.采购代理机构信息

名称：南通城建工程项目管理有限公司

地　　址：如东县城中街道长江路27号

联系方式：13404206005

3.项目联系方式

项目联系人：马爱东

电　　话：15151323618

**八、其他**

1.根据省财政厅《关于更换全省政府采购交易系统C A数字证书和电子签章的通知》（苏财购〔2023〕101号），“苏采云”政府采购交易系统（以下简称苏采云系统）的CA数字证书、电子签章已更换为江苏省电子政务证书认证中心C A和方正国际软件（北京）有限公司电子签章。如果供应商通过苏采云系统参与政府采购项目，需要更换CA数字证书和电子签章。具体办理指南和操作手册见链接：http://www.ccgp-jiangsu.gov.cn/jiangsu/zlxz/ee/ee3a4bc5a3454aa2b0d9312230633ce9.html。

领取CA和办理电子签章（请至南通市崇川区工农南路150号(南通市政务服务中心裙楼四楼（南通市公共资源交易中心）G004窗口)办理，具体联系方式见《苏采云系统供应商操作手册》（以下简称《操作手册》））、进行注册并按《操作手册》要求制作、上传电子响应文件。

2. 有关本次磋商的事项若存在变动或修改，敬请及时关注在“江苏政府采购网”发布的更正公告。

3. 本次磋商不收取磋商保证金。

**第二章 供应商须知**

**一、总则**

1、采购方式

1.1 本次政府采购活动采取竞争性磋商(以下简称磋商)方式，本磋商文件仅适用于磋商公告中所述项目。

2、合格的供应商

2.1满足磋商公告中供应商资格要求的规定。

2.2 满足本磋商文件实质性要求和条件的规定。

3、适用法律

3.1 本次磋商及由此产生的合同受中华人民共和国有关的法律法规制约和保护。

4、磋商费用

4.1供应商应自行承担所有与参加本次磋商有关的费用，无论磋商过程中的做法和结果如何，代理机构人员在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

4.2本次磋商代理机构人员和采购人不收取标书工本费。

5、磋商文件的约束力

5.1供应商一旦参加本项目采购活动，即被认为接受了本磋商文件的规定和约束。

**二、磋商文件**

6、磋商文件构成

6.1磋商文件由以下部分组成：

（1）磋商邀请

（2）供应商须知

（3）合同文本

（4）采购需求

（5）评审方法与评审标准

（6）响应文件格式

请仔细检查磋商文件是否齐全，如有缺漏请立即与代理机构人员联系解决。

6.2供应商应认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。按磋商文件要求和规定编制响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其响应文件对磋商文件作出实质性响应，否则其风险由供应商自行承担。

7、磋商文件的澄清

7.1任何要求对磋商文件进行澄清的供应商，应在磋商截止期5日前按磋商公告中的通讯地址，以书面形式通知代理机构人员。

8、磋商文件的澄清和修改

8.1在响应文件提交截止时间前，代理机构人员可以对磋商文件进行澄清和修改,澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，代理机构人员将在提交首次响应文件截止时间至少5日前，在“江苏政府采购网”上发布书面更正公告形式通知所有获取磋商文件的供应商,更正公告内容将作为磋商文件的组成部分，并对供应商具有约束力。不足5日的，代理机构人员将顺延提交首次响应文件截止时间。

8.2代理机构人员可以视采购项目的具体情况，组织供应商进行现场考察或召开磋商前答疑会，但不单独或分别组织只有一个供应商参加的现场考察和答疑会。

**三、响应文件的编制**

9、响应文件的语言及度量衡单位

9.1供应商提交的响应文件以及供应商与代理机构人员就有关磋商的所有来往通知、函件和文件均应使用简体中文。

9.2除技术性能另有规定外，响应文件所使用的度量衡单位，均须采用国家法定计量单位。

10、响应文件构成

10.1供应商编写的响应文件应包括资格证明文件、符合性证明文件、分项报价表、技术要求响应及偏离表、商务要求响应及偏离表、其他证明文件、磋商响应函等部分。

10.2 如标书制作工具中格式和内容与“江苏政府采购网”发布的磋商文件不一致，请以“江苏政府采购网”发布的磋商文件为准。

11、证明磋商响应标的符合磋商文件规定的文件

11.1供应商应按照磋商文件要求提交证明文件，证明其及磋商响应标的符合磋商文件规定。

11.2磋商文件对证明文件无明确形式要求的，证明文件可以以文字资料、图纸和数据等形式提交。

12、分项报价表

12.1供应商应按照磋商文件规定格式填报分项报价表。

12.2磋商货币。响应文件中的单价和总价无特殊规定的采用人民币报价，以元为单位标注。磋商文件中另有规定的按规定执行。

13、技术要求响应及偏离表、商务要求响应及偏离表

13.1供应商需对磋商文件中的技术要求与商务要求逐项作出响应或偏离，并说明原因。

13.2供应商可在响应文件中提供认为需要的其他技术文件或说明。

14、服务承诺、培训计划、人员安排及其他

14.1供应商需根据磋商文件要求提供有关售后服务的管理制度，售后服务机构的分布情况，售后服务人员的数量、素质、技术水平及售后服务的反应能力等。

14.2供应商需根据磋商文件要求提供培训计划。

14.3供应商需根据磋商文件要求提供磋商响应标的的主要组成部分、功能设计、实现思路及关键技术等。

15、磋商响应函

15.1供应商应按照磋商文件中提供的格式完整、正确填写磋商响应函。

16、磋商有效期

16.1磋商有效期为代理机构人员规定的提交响应文件截止之日后六十（60）天。磋商有效期比规定短的将被视为非实质性响应磋商文件而予以拒绝。

17、磋商有效期的延长

17.1在特殊情况下，代理机构人员于原磋商有效期满之前，可向供应商提出延长磋商有效期的要求。这种要求与答复均应采用书面形式。供应商可以拒绝代理机构人员的这一要求而放弃磋商，同意延长磋商有效期的供应商既不能要求也不允许修改其响应文件。受磋商有效期约束的所有权利与义务均延长至新的有效期。

**四、响应文件的递交**

18、电子磋商响应文件的递交

18.1供应商应当按照《操作手册》规定，在提交响应文件截止时间前制作并上传电子响应文件。

19、提交响应文件截止时间

**19.1供应商上传电子响应文件的时间不得迟于磋商公告中规定的提交响应文件截止时间。**

供应商应充分考虑到网络环境、网络带宽等风险因素，如因供应商自身原因造成的电子响应文件上传不成功的按照本磋商文件第二章第26.3.2条规定做无效响应处理。

19.2代理机构人员可以按照规定，通过修改磋商文件酌情延长提交响应文件截止日期，在此情况下，供应商的所有权利和义务以及供应商受制的截止日期均应以延长后新的截止日期为准。

20、响应文件的拒收

20.1代理机构人员拒绝接收在其规定的提交响应文件截止时间后上传的任何电子响应文件。

21、响应文件的撤回和修改

21.1响应文件的撤回

21.1.1 电子响应文件的撤回

供应商可在提交响应文件截止时间前，撤回其电子响应文件，具体操作方法见《操作手册》。

21.1.2供应商撤回电子响应文件，则认为其不再参与本项目磋商活动。

21.2响应文件的修改

供应商可在提交响应文件截止时间前，对其电子响应文件进行修改，具体操作方法见《操作手册》。

21.3在提交响应文件截止时间之后，供应商不得对其电子响应文件作任何修改。

21.4在提交响应文件截止时间至磋商文件中规定的磋商有效期满之间的这段时间内，供应商不得撤回其响应文件。

**五、响应文件的解密与评审**

22、响应文件解密

22.1供应商应当按照《操作手册》规定，在苏采云系统规定的时间内对磋商响应文件进行解密。

23、磋商小组

 23.1代理机构人员将组织磋商小组对响应文件进行评审。磋商小组由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，且人员构成符合政府采购有关规定。

 23.2磋商小组独立工作，负责评审所有响应文件并确定成交侯选人。

24、评审过程的保密与公正

24.1磋商小组、采购人和代理机构工作人员、相关监督人员等与评审工作有关的人员，对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

24.2在评审过程中，供应商不得以任何行为影响磋商评审过程，否则其响应文件将被作为无效响应文件。

24.3在项目评审期间，代理机构将设专门人员与供应商联系。

24.4 代理机构和磋商小组不向未成交的供应商解释未成交原因，也不公布评审过程中的相关细节。

25、评审过程中的的澄清

25.1项目评审期间，磋商小组有权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。

磋商小组并非对每个供应商都作澄清要求。

 25.2需要供应商进行澄清、说明和更正的，磋商小组将通过苏采云系统向供应商发布“澄清要求函”，接到“澄清要求函”的供应商应当按照要求在苏采云系统中提交“澄清响应函”并加盖CA电子公章。澄清、说明和更正的内容作为响应文件的补充部分，具体操作方式见《操作手册》。

 25.3 接到磋商小组澄清、说明和更正要求的供应商如未按规定做出澄清、说明和更正，其风险由供应商自行承担。

26、对响应文件的审查

26.1响应文件审查分为资格审查和符合性审查。

26.1.1 资格审查：由磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明文件进行审查，以确定供应商是否具备参加磋商的资格。

磋商小组在进行资格审查的同时，将在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询供应商的信用记录，以确定供应商是否具备磋商资格,查询结果留存并归档。

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，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的,联合体成员中任何一方存在不良信用记录的，视同联合体存在不良应用记录。

26.1.2 符合性审查：依据磋商文件的规定，由磋商小组从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。

26.1.3 未通过资格审查或符合性审查的供应商，磋商小组将在苏采云系统中告知未通过资格审查或符合性审查的原因，评审结束后，磋商小组将不再告知未通过资格审查或符合性审查的原因。

26.2在详细评审之前，磋商小组将首先审查每份响应文件是否实质性响应了磋商文件的要求。实质性响应的响应文件应该是与磋商文件要求的条款、条件和规格相符，没有重大偏离或保留。

所谓重大偏离或保留是指与磋商文件规定的实质性要求存在负偏离，或者在实质上与磋商文件不一致，而且限制了合同中买方和代理机构的权利或供应商的义务，纠正这些偏离或保留将会对其他实质性响应要求的供应商的竞争地位产生不公正的影响。重大偏离由磋商小组按照少数服从多数的原则认定。磋商小组决定响应文件的响应性只根据响应文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

26.3**未实质性响应磋商文件的情形**

26.3.1供应商在苏采云系统规定的时间内未成功解密电子响应文件的。

26.3.2供应商未按照磋商文件要求上传电子响应文件的。

26.3.3同一供应商提交两个（含两个）以上不同的响应文件或者最后报价的。

26.3.4供应商不具备磋商文件中规定资格要求的。

26.3.5供应商的最后报价超过了最高限价的。

26.3.6不符合磋商文件中规定的实质性要求和条件的*。*

26.3.7供应商被 “信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重失信行为记录名单。或查询“信用中国”网站后发现供应商存在其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的信用记录。

26.3.8 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的。

26.3.9 本项目采购产品被财政部、国家发改委、生态环境部等列入“节能产品品目清单”、“环境标志产品品目清单”强制采购范围，而磋商供应商所磋商产品不在强制采购范围内的。（磋商产品如属于政府强制采购节能产品品目清单范围内，磋商响应文件中必须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的该节能产品认证证书图片）

26.3.10响应文件未按照磋商文件要求加盖CA电子公章的。

26.3.11**响应文件提交的分项报价表中工程量乘以综合单价不等于合价的；或合价之和不等于本页小计的；或本页小计之和不等于投标总价的。**

26.4未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理。

26.5如果响应文件实质上没有响应磋商文件的要求，磋商小组将予以拒绝，供应商不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其成为实质性响应的文件。

26.6供应商在项目评审全过程中应保持通讯畅通，并安排专人与代理机构人员及磋商小组联系。

27、磋商程序及评审方法和评审标准

27.1磋商程序

27.1.1对于通过资格审查和符合性审查的供应商，磋商小组将集中与单一供应商分别进行磋商。磋商小组通过苏采云系统向供应商发布“磋商函”，供应商应当按照要求在苏采云系统提交“磋商响应函”并加盖CA电子公章。

在磋商过程中，磋商小组可能根据磋商文件和磋商情况实质性变动的内容有：采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。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，磋商小组将在苏采云系统中通知所有参加磋商的供应商。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求在苏采云系统中重新提交响应文件，并加盖CA电子公章。

 27.1.2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，**磋商小组将在苏采云系统向所有实质性响应的供应商发布“最后报价要求函”及最后报价格式表，要求所有实质性响应的供应商在规定时间内（20分钟）提交最后报价。**

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，磋商小组将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，在苏采云系统中向其发布“最后报价要求函”及最后报价格式表，要求其在规定时间内提交最后报价。

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理暂行办法》第三条第一款第四项及《财政部关于竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库[2015]124号）规定情形的，提交最后报价的供应商可以为2家。

27.1.3供应商未在磋商小组规定的时间内在苏采云系统中提交最后报价的视为放弃磋商，其响应文件按无效响应处理，最后报价格式表须加盖CA电子公章,否则视为未提交最后报价。已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商，并在苏采云系统中提交“退出磋商函”并加盖CA电子公章。

27.2 评审方法和评审标准

27.2.1评审方法。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。

本磋商文件所述综合评分法，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。评审时，磋商小组各成员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。

27.2.2评审标准

见本磋商文件第五章规定。

27.3采购活动终止的情况

出现下列情形之一的，本次竞争性磋商采购活动将被终止：

27.3.1因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的。

27.3.2出现影响采购公正的违法、违规行为的。

27.3.3除本磋商文件第二章第27.1.2条第三款规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者最后报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

27.3.4在苏采云系统规定时间内成功解密电子响应文件的供应商不足3家的。

27.3.5因重大变故，采购任务取消的。

27.3.6磋商小组认定磋商文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行。

27.3.7因系统故障原因造成磋商无法继续进行的。

27.4响应文件提交截止时间结束后参加磋商的供应商不足三家的处理：

27.4.1如出现响应文件提交截止时间结束后参加磋商的供应商或者在评审期间对磋商文件做出实质响应的供应商不足三家情况，按政府采购相关规定执行。

**六、成交**

28、确定成交单位

28.1磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名成交候选供应商，并编写评审报告。符合本磋商文件第二章第27.1.2条情形的，可以推荐2名成交候选供应商。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。

评审后得分最高的供应商获得成交供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组按照磋商文件规定的方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，磋商文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他供应商不作为成交候选人。

非单一产品采购项目，磋商文件中将载明其中的核心产品。多家供应商提供的核心产品品牌型号相同的，按前款规定处理。

28.2采购人授权磋商小组直接确定排名第一的成交候选供应商为成交供应商。确定成交供应商之日起2个工作日内，采购人或代理机构将在“江苏政府采购网”发布成交结果公告，公告期限为1个工作日。

28.3若有充分证据证明，成交供应商出现下列情况之一的，一经查实，将被取消成交资格：

28.3.1提供虚假材料谋取成交的。

28.3.2与评审专家、采购人、其他供应商或者代理机构工作人员恶意串通的。

28.3.3向评审专家、采购人或代理机构工作人员行贿或者提供其他不正当利益的。

28.3.4恶意竞争，最后报价明显低于其自身合理成本且又无法提供证明的。

28.3.5不满足本磋商文件规定的实质性要求，但在评审过程中又未被磋商小组发现的。

28.3.6成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同或者未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同的。

28.3.7将政府采购合同转包的。

29、质疑处理

29.1 提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。潜在供应商依法获取其可质疑的采购文件的，可以对采购文件提出质疑。

29.2供应商认为采购文件、采购过程和采购结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式根据下述29.4条款的规定向代理机构或采购人提出质疑。上述应知其权益受到损害之日，是指：

29.2.1对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日。

　　29.2.2对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日。

　　29.2.3对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

供应商应当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。供应商如在法定期限内对同一采购程序环节提出多次质疑的，代理机构人员、采购人将只对供应商第一次质疑作出答复。

29.3质疑函必须按照本磋商文件中《质疑函范本》要求的格式和内容进行填写。供应商如组成联合体参加磋商，则《质疑函范本》中要求签字、盖章、加盖公章之处，联合体各方均须按要求签字、盖章、加盖公章。

29.4 供应商（含潜在供应商）对采购方式、采购需求、供应商资格条件、评审方法与评审标准、合同文本的询问、质疑请向采购人提出，由采购人负责答复。供应商对其他事项的询问、质疑请向代理机构人员提出，由代理机构人员负责答复。

采购人及代理机构人员只接收以纸质原件形式送达的质疑,建议供应商尽量通过邮寄方式提交质疑**（采购人和代理机构不接受无快递运单号的快递）。**

采购人或代理机构质疑接收人及联系方式见本磋商文件第一章。

29.5 以下情形的质疑不予受理

29.5.1 内容不符合《政府采购质疑和投诉办法》第十二条规定的质疑。

29.5.2 超出政府采购法定期限的质疑。

29.5.3 以传真、电子邮件等方式递交的非原件形式的质疑。

29.5.4 未参加磋商活动的供应商或在磋商活动中自身权益未受到损害的供应商所提出的质疑。

29.5.5供应商组成联合体参加磋商，联合体中任何一方或多方未按要求签字、盖章、加盖公章的质疑。

29.6 供应商提出书面质疑必须有理、有据，不得捏造事实、提供虚假材料进行恶意质疑。否则，一经查实，代理机构人员有权依据政府采购的有关规定，报请政府采购监管部门对该供应商进行相应的行政处罚和记录该供应商的失信信息。

30、成交通知书

30.1成交结果确定后，代理机构人员将向成交供应商发出成交通知书。请成交供应商在成交结果公告届满之日起30日内,使用CA数字证书登录苏采云系统及时下载成交通知书。因系统存储空间有限，自成交结果公告届满之日起30日后，苏采云系统不再保证提供下载成交通知书服务,因未及时下载而造成的不利后果由成交供应商自行承担。

30.2成交通知书将是合同的一个组成部分。对采购人和成交供应商均具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商放弃成交项目的，应当依法承担法律责任。

**七、授予合同**

31. 签订合同

31.l成交供应商应当在成交通知书发出之日起三十日内，按照磋商文件确定的事项与采购人签订政府采购合同。

31.2磋商文件、成交供应商的响应文件及磋商过程中有关澄清、承诺文件均应作为合同附件。

31.3 签订合同后，成交供应商不得将合同标的进行转包。未经采购人同意，成交供应商也不得采用分包形式履行合同,否则采购人有权终止合同。转包或分包造成采购人损失的，成交供应商应承担相应赔偿责任。

32、标的物的追加

32.1政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物和服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不超过原合同金额10%。

32.2采购结束后，采购人若由于各种客观原因，必须对采购项目所牵涉的货物和服务进行适当的减少时，在双方协商一致的前提下，可以按照采购时的价格水平做相应的调减，并据此签订补充合同。

33、政府采购履约资金扶持政策

成交供应商如需获得履约保证金支持，可凭政府采购合同办理融资贷款，详情请见江苏政府采购网“政采贷”专栏。

**第三章 合同文本**

**采购合同（工程类）**

甲方(需方)：

乙方(供方)：

签订地点：

签订时间：

根据 项目中标（成交）通知书，双方本着公平自愿和诚实信用的原则,订立如下合同：

**一、项目内容**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目名 称 | 具体要求 | 数量 | 计量单位 | 单价 | 合计金额 |
| 1 | 园区综合服务中心职业农民实训厅内部装修及培训设施采购安装 | 项目采购文件及现场实地勘察、答疑所含的全部内容 | 详见“分项报价表中” 的清单 |  |

**二、合同总金额：**人民币（大写）

 （小写）￥ 元 （含暂列金： 元）

三、**工期要求：**开工日期： 年 月 日（具体开工时间以开工报告为准）

　　 竣工日期： 年 月 日

工期为 日历天。

1. **质量要求：** 合格

**五、项目经理**

承包人项目经理： 。

身份证号： ；

建造师执业资格等级： ；

建造师注册证书号： ；

安全生产考核合格证书号： ；

**六、结算方式：**本工程全费用综合单价报价，合同价已充分考虑施工期间各类建材的市场风险和国家政策性风险系数。包含材料费、人工费、机械费、利润、管理费、税金、规费、风险费以及完成相应工作内容的措施项目费、安全（含保险费）及防护费用、施工现场清理及垃圾清运费用等。量的风险由甲方承担，价的风险由乙方承担。结算时，成交综合单价不变，工程量以实际完成的合格工程量结算。

如设计变更和采购人要求变动等原因引起工程量增减，综合单价必须调整时按如下办法执行：

1、乙方分项报价表中有适用（或类似）变更工程的价格，则执行（或参照）原有的综合单价；

2、乙方分项报价表中没有适用（或类似）变更工程的价格，则综合单价按照预算编制依据，并按中标价与招标人定额预算价的下浮比率进行下浮，报采购人确认后作为结算的依据。

**七、工程地点**：如东县掘港街道。

**八、验收：**本项目结束后由双方按规定组织验收，验收合格后签发验收单，乙方要出具完整的峻工验收资料。如双方在合同有效期内对本项目质量问题发生争议，以有权鉴定部门出具的鉴定结果为准。

九、质保期及付款方式

（1）本工程免费保修期为3年，通过验收之日为免费保修期起始日。

**（2）付款方式：**

**工程竣工验收合格且审计结束后付审计价的80%，工程竣工验收合格满一年后付至审计价的90%，工程竣工验收合格满三年后付清余款。**

**承包人工程结算送审价与审计价的差额不得超过10%，如工程结算送审价与审计价的差额超过10%，发包人在工程结算时按工程结算送审价与审计价的差额超过10%部分的30%的价款予以扣除；已审定的清单工程量计量偏差个数超过10%的，按工程结算送审价与审计价的差额超过10%部分的20%的价款予以扣除。**

**备注：上述条款中清单工程量计量偏差标准为送审结算清单工程量与审定的清单工程量偏差在正负5%以外（含5%）。**

**十、担保条款：**供方在签定本合同时向甲方交纳本合同的履约保证金 元。该款在工程竣工验收合格后一个月后全额退还。

**十一、违约责任：**任何一方违约,均须依照下列约定向对方支付违约金。

（1）在本工程实施过程中，如工期进度严重脱节时，甲方有权终止合同，按逾期总天数每日 2000元的标准计算，如甲方造成损失的，还应赔偿甲方的全部损失。

（2）其他：/ 。

**十二、相关要求：**

（1）乙方应严格按照规范及采购文件等相关要求组织施工。

（2）乙方所用所有材料进场须经甲方验收，经甲方验收合格同意后方可进场。甲方有权拒绝不合格材料及产品进场。

（3）乙方必须按采购文件要求的材料质量及技术要求等标准供货、施工等。

（4）施工期间的水、电费用由乙方负责。

（5）工程施工期间涉及环保、消防、城市卫生、市政、居委会、派出所等相关部门收取的费用，以及夜间文明施工的费用等均包含在合同总金额中，竣工结算时一律不作调整。

（6）乙方须在单体竣工前拆除现场所有临时设施，包括所有的机械设备、硬化场地后的场地拆除以及完工后建筑垃圾全部清运出场，相关费用包含在合同总金额中，竣工结算不作调整。清理标准应得到甲方认可，否则，如发生相关费用由甲方在工程结算价款中扣除。

（7）因施工场地狭小而发生的一切费用包含在合同总金额中，竣工结算不作调整。

（8）建筑垃圾弃置等费用包含在合同总金额中，竣工结算时不予调整。

（9）本工程工期较紧，乙方应采取合理的措施确保按招标文件要求完成全部工作内容，按时竣工并交付使用，相关费用包含在合同总金额中，中标后不得以此要求甲方增加任何费用。

（10）施工单位应按照检查组发现隐患清单（详见附件省专项督导检查组发现隐患清单）和消防检测单位排查的隐患问题需整改到位，且须满足消防检测合格和使用单位的消防维保单位要求。

**十三、合同纠纷处理：**本合同执行过程中发生纠纷，由双方协商解决；或提交当地相关部门调解；协商或调解不成, 则任何一方均可以依法向甲方所在地人民法院提起诉讼。

**十四、组成本合同的文件包括：**

（⒈）本合同条款；

（⒉）本项目的政府采购文件和供方应标文件；

（⒊）本项目在采购过程中双方签署的全部文字和图片资料；

（⒋）双方其它按规定约定事宜。

十五、本合同内容与政府采购文件如有冲突，以政府采购文件为准。

**十六、合同生效：**本合同一式陆份，甲方叁份，乙方叁份，经双方签字盖章后生效。**（多页合同双方必须加盖骑缝章）**

甲方（需方）（盖章）： 乙方（供方）（盖章）：

地址： 地址：

法定（授权）代表人： 法定（授权）代表人：

**第四章 采购需求**

**供应商在制作响应文件时仔细研究项目需求说明。项目需求包括技术要求和商务要求:技术要求是指对采购标的功能和质量要求，包括性能、材料、结构、外观、安全，或者服务内容和标准等;商务要求是指取得采购标的的时间、地点、财务和服务要求，包括交付（实施）的时间（期限）和地点（范围），付款条件（进度和方法），包装和运输，售后服务，保险等。**

**供应商不能简单照搬照抄磋商文件项目需求说明中的技术、商务要求，必须作实事求是的响应。如供应商提供的货物和服务同采购人提出的项目需求说明中的技术、商务要求不同的，必须在《商务部分正负偏离表》和《技术部分正负偏离表》上明示。**

**（一）采购标的需实现的功能或者目标, 以及为落实政府采购政策需满足的要求**

根据如东县2025年政府投资项目工程计划，由如东县人民政府掘港街道办事处负责。详见分项报价表中的工程量和设计图纸，欢迎符合本项目资格要求的供应商前来投标。

**（二）采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范**

按国家现行相关法律法规和行业标准执行。

1、工程采用的计价规范

具体详见附件《园区综合服务中心职业农民实训厅内部装修及培训设施采购安装编制说明》

2、本工程对施工工艺的特殊要求

①施工期间要注意周边环境，尽量避免或减少对周围居民生活的影响。

②冬、雨季施工要采取相应的保证措施。

③工程的主要部位和特殊要求由建设、设计、监理三方讨论后以书面形式通知施工单位实施。

**（三）采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求**

1、响应报价的范围

响应报价包括材料费、人工费、机械费、利润、管理费、税金、规费、风险费以及完成相应工作内容的措施项目费用。

2、控制价编制依据

具体详见附件《园区综合服务中心职业农民实训厅内部装修及培训设施采购安装编制说明》。

3、磋商响应报价的计价依据

按照国家统一的工程量清单计价规范，配套使用江苏省建筑与装饰、安装工程定额、费用计算规则和项目指引等，由采购单位提供工程量，各供应商自主报价确定工程造价的计价方式。

4、磋商响应报价方式：

4.1本项目采用全费用综合单价报价。投标人报价时应充分考虑施工期间各类建材的市场风险和国家政策性风险系数，结算时不作调整。量的风险由发包人承担，价的风险由承包人承担。结算时，成交综合单价不变，工程量以实际完成的合格工程量结算。

如设计变更和招标人要求变动等原因引起工程量增减，综合单价必须调整时按如下办法执行：

1、承包人分项报价表中有适用（或类似）变更工程的价格，则执行（或参照）原有的综合单价；

2、承包人分项报价表中没有适用（或类似）变更工程的价格，则综合单价按照预算编制依据，并按中标价与招标人定额预算价的下浮比率进行下浮，报招标人确认后作为结算的依据。

5、响应报价的编制要求

 按招标文件中提供的分项报价表进行报价。

**（四）采购标的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点**

1、采购需求清单：详见分项报价表。

2、实施时间：45日历天。

3、交付地点：采购人指定的地点。

**（五）采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求**

本项目质量保修期3年，质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

**（六）采购标的验收标准**

验收标准根据有关规定及技术要求,验收通过为准。

1. **非单一产品采购项目，采购标的中的核心产品**

不涉及

1. **付款方式**

工程竣工验收合格且审计结束后付审计价的80%，工程竣工验收合格满一年后付至审计价的90%，工程竣工验收合格满三年后付清余款。

**（九）履约保证金**

1、本项目成交后的履约保证金为项目合同总价款的 3% 。

2、成交供应商的履约保证金须在成交通知书发出后7日内汇入采购单位账户，成交供应商凭成交通知书、履约保证金缴纳凭证在成交通知书发出后30日内与采购单位签订合同。超期或未有协商，则视为自动放弃成交资格。

3、成交供应商按要求保质保量的完成该项目且通过最终验收后，一次性退还履约保证金。

4、因成交供应商原因，签订合同后出现不按合同履行的情况，采购单位有权将履约保证金作为违约金，全额不予退还，同时采购单位亦有权终止合同，成交供应商还须依法承担相应的赔偿责任。

**（十）安全责任**

成交供应商在本项目施工、安装、调试等过程中必须严格遵守相关的法规、规范和现场施工的规定，督促施工人员规范操作，采取严格有力的安全防护措施，做好安全防护工作，确保相关人员人身安全。成交供应商要使用专业人员、专业工具。本项目一切安全责任均由成交供应商负责，采购人不承担任何责任。

**第五章 评审方法与评审标准**

一、评审方法：

采用综合评分法，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。

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列，确定成交候选人名单并按顺序确定成交供应商。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。

**二、政府采购政策功能落实**

1、小微型企业价格扣除

（1）本项目对小型和微型企业产品/本项目对小型和微型企业提供的服务给予10%的扣除价格，用扣除后的价格参与评审。

（2）供应商需按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的规定提供相应的《中小企业声明函》。

（3）企业标准请参照《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）文件规定自行填写。

2、残疾人福利单位价格扣除

（1）本项目对残疾人福利性单位视同小型、微型企业，给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

（2）残疾人福利单位需按照采购文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》。

（3）残疾人福利单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

3、监狱和戒毒企业价格扣除

（1）本项目对监狱和戒毒企业（简称监狱企业）视同小型、微型企业，给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

（2）监狱企业参加政府采购活动时，需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。供应商如不提供上述证明文件，价格将不做相应扣除。

（3）监狱企业标准请参照《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）。

4、残疾人福利单位、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

5、大中型企业与小微企业（残疾人福利单位、监狱企业）组成联合体或者大中型企业向小微企业（残疾人福利单位、监狱企业）分包的，对联合协议或者分包意向协议约定小微企业合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予4%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

6、联合体各方均为小型、微型企业（残疾人福利单位、监狱企业）的，联合体享受上述同类价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

**7、专门面向中小企业采购的项目或者采购包，不再执行价格评审优惠的扶持政策。**

**三、评审方法与评审标准**

**本项目采用综合评分法，磋商小组将按下列评审方法与评审标准进行评分，总分值为100分。**

**（一）商务技术分（70分）**

**商务技术分是所有评委评分的算术平均值，分值保留小数点后两位。**

| 序号 | 评审因素及分值 | 评审标准 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 施工组织设计（36分） | 1.施工组织总体设想、方案有针对性（6分）施工组织总体设想、方案针对性强、合理可行的得6分；施工组织总体设想、方案针对性较强、较合理可行的得4分；施工组织总体设想、方案针对性一般的得2分；缺项或未提供的不得分。2.施工进度计划和各阶段进度的保证措施（6分）施工进度计划和各阶段进度的保证措施合理可行的得6分；施工进度计划和各阶段进度的保证措施较合理可行的得4分；施工组织总体设想、方案针对性一般的得2分；缺项或未提供的不得分。3.各分部分项工程的施工方案及质量保证措施（6分）各分部分项工程的施工方案及质量保证措施科学合理的得6分；各分部分项工程的施工方案及质量保证措施较科学合理的得4分；各分部分项工程的施工方案及质量保证措施一般的得2分；缺项或未提供的不得分。4.文明施工及环境保护措施（6分）文明施工及环境保护措施合理可行的得6分；文明施工及环境保护措施较合理可行的得4分；文明施工及环境保护措施一般的得2分；缺项或未提供的不得分。5.劳动力、机械设备和材料投入计划（6分）劳动力、机械设备和材料投入计划科学、合理可行的得6分；劳动力、机械设备和材料投入计划较科学、合理可行的得4分；劳动力、机械设备和材料投入计划一般的得2分；缺项或未提供的不得分。6.关键施工技术、工艺及工程项目实施的重点、难点和解决方案（6分） 关键施工技术、工艺及工程项目实施的重点、难点和解决方案科学、合理可行的得6分；关键施工技术、工艺及工程项目实施的重点、难点和解决方案较科学、合理可行的得4分；关键施工技术、工艺及工程项目实施的重点、难点和解决方案一般的得2分；缺项或未提供的不得分。 |
| 2 | 安全保证措施（12分） | 结合本项目特点制定安全保证措施，包括安全管理目标、安全管理体系、施工安全措施。安全保证措施全面科学的得12分；安全保证措施较全面、较科学的得7分；安全保证措施略有缺陷的得2分；内容粗略、针对性有所欠缺的或未提供的不得分。 |
| 3 | 企业认证（6分） | 投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每有一个得2分，本项最高得6分，没有不得分。提供证书扫描件。 |
| 4 | 企业荣誉（6） | 投标人自2021年1月1日以来（以获奖证书/文件时间为准）获得过政府部门表彰的（住建部门、各级人民政府颁发的优秀建筑企业，先进单位等），每有一个得3分，最高得6分。注：须提供以上相关证书或表彰红头文件或证明材料扫描件，否则不得分。 |
| 5 | 企业业绩（5分） | 投标供应商自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过装修工程业绩或智能化工程业绩的，每有一个得2.5分，最高得5分。（提供中标通知书、合同及竣工验收证明的扫描件，三者缺一不可） |
| 6 | 拟投入项目技术力量（5分） | 1.技术负责人：具有高级工程师及以上职称的得3分，具有工程师职称的得1分，本项最高得3分。2.项目组成员：项目组成员中（不含技术负责人），具有工程师及以上职称的得1分，本项最高得2分。 注：以上人员均不重复计分，以上所有人员须提供职称证书及投标单位（2025.7月-2025.9月中至少一个月）为其缴纳养老保险证明材料扫描件，否则对应项不得分。如为退休人员的，须提供退休证及返聘合同。 |

**注：请各供应商根据评分标准制作评分索引并放在评审内容的前面，评分索引中应标明每个评分点的页码范围，如响应文件内容顺序混乱，导致磋商小组无法查看，后果自负。**

**(二）价格分：30分**

**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：**

**磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×价格权值**

**注：如投标报价明显不合理或者低于成本，则须在开标现场一个小时内提供详细的成本核算情况说明及相关证明材料，由评标委员会基于成本核算情况及相关证明材料判定是否为有效投标单位。**

 **根据苏财购〔2025】62号文及东财购【2025】7号文要求，投标(响应)报价低于采购项目预算金额\*50%的或最高限价\*45%的，即投标(响应)报价<预算金额\*50%的或投标(响应)报价<最高限价\*45%，则启动异常低价投标(响应)审查程序。**

**第六章 响应文件格式**

**响应文件**

**项目名称：**

**项目编号：**

**供应商名称：（加盖CA电子公章）**

**日期：**

**响应文件目录**

1. **基本目录**

1.磋商报价表

2.分项报价表（格式见附件1）

**二、资格审查内容**

1.投标人符合《政府采购法》第二十二条规定条件的声明函（格式见附件2）；

2.法定代表人身份证明（格式见附件3）；

3.法人授权书（格式见附件4）；

4.联合体协议书原件扫描件（如有，格式自拟，须双方盖章）；

5.在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询，无被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的信用记录。（代理机构现场查询，截图留存并归档）；

6.有效的营业执照扫描件（如为联合体投标，则须提供双方营业执照扫描件）；

7.提供有效的企业资质证书、企业安全生产许可证的扫描件（如为联合体投标，则须提供双方企业资质证书扫描件）；

8.响应供应商拟派项目负责人的身份证、注册建造师证书、有效的安全生产考核合格证书（B证）及由社保部门出具的投标单位为其缴纳的2025年7月至2025年9月中至少一个月的养老保险证明材料的扫描件（如为退休人员，须提供退休证原件和用人单位聘用合同的扫描件）；

8.提供有效的拟派项目负责人无在建工程承诺书（格式见附件5）；

9.提供有效的供应商信用承诺书（格式见附件6）；

10.供应商在响应文件递交截止时间当日，建筑业企业资质动态监管结果不处于不合格状态。注：投标人某项被核查为不合格的资质，不得参加该资质的招投标、合同备案等经营活动。（代理机构登录“江苏省建筑市场监管与诚信信息一体化平台-企业信息-施工企业-动态监管不合格资质查询”，对动态监管处于不合格状态的供应商进行截图保存）；

11.投标经办人的身份证及由社保部门出具的投标单位为其缴纳的2025年7月至2025年9月中至少一个月的养老保险证明材料的扫描件（如为退休人员，须提供退休证原件和用人单位聘用合同的扫描件）；

12.中小企业声明函（格式见附件10）；

13.残疾人福利性单位声明函（格式见附件11）；

14.监狱和戒毒企业证明材料（格式见附件12）；

15.其他需要提交的资格审查证明材料。

**注：1.以上第12—14项中至少提供一项，否则资格审查不予通过；2.除联合体协议书须双方盖章外，其余材料联合体牵头单位盖章即可。**

**三、符合性审查内容**

1.供应商情况一览表（格式见附件7）

2.商务要求响应及偏离表（格式见附件8）

3.技术要求响应及偏离表（格式见附件9）

**四、商务技术内容**

1.商务技术评分标准中须提供的相关得分佐证材料；

2.供应商认为需要提交的其他材料。

**附件1**

**分项报价表**

项目名称：园区综合服务中心职业农民实训厅内部装修及培训设施采购安装

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目编码** | **项目名称** | **项目特征描述** | **计量单位** | **工程量** | **全费用综合单价（元）** | **合价（元）** |
|  | 011100000 | 楼地面装饰工程 |  |  |  |  |
| 1 | 011102003001 | 块料楼地面 | 1、800\*800全抛釉地砖，美缝填缝剂擦缝2、撒素水泥面(洒适量清水)3、水泥浆一道(内掺建筑胶)4、20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层5、具体做法详图纸6、“自拌砂浆”改成“对应的预拌砂浆” | m2 | 348.14 |  |  |
| 2 | 011104004001 | 防静电活动地板 | 1、600\*600\*35mm抗静电地板，包含配套支架等2、部位：弱电机房3、具体做法详图纸 | m2 | 12.85 |  |  |
| 3 | 011102001001 | 石材楼地面 | 1、18厚深灰色门槛石，水泥浆擦缝;2、30厚1:3水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉;3、水泥浆一道(内掺建筑胶)5、“自拌砂浆”改成“对应的预拌砂浆”6、具体做法详图纸 | m2 | 2.04 |  |  |
| 4 | 011105006001 | 金属踢脚线 | 1、成品黑钛不锈钢踢脚线 δ=1.2mm,专业粘结剂,12mm阻燃板基层与预埋木锲固定2、高度H=100mm | m | 84.82 |  |  |
| 5 | 011204004001 | 钢骨架 | 1、50\*50\*5镀锌钢骨架2、部位：演讲区地台和台阶 | t | 3.271 |  |  |
| 6 | 011104002001 | 竹、木（复合）地板 | 1、龙骨材料种类、规格、铺设间距:另计2、基层材料种类、规格:18mm阻燃板3、面层材料品种、规格、颜色:18mm实木地板4、包含舞台台阶 | m2 | 50.6 |  |  |
|  | 011200000 | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |  |  |  |  |
| 7 | 011207001001 | 墙面装饰板 | 1、龙骨材料种类、规格、中距:100型轻钢龙骨，内填充吸音棉2、基层材料种类、规格:8mm阻燃板基层3、面层材料品种、规格、颜色:8mm木饰面板：免漆板（实心，竹木纤维）【灯带另计】 | m2 | 493.29 |  |  |
| 8 | 011207001002 | 墙面装饰板 | 1、龙骨材料种类、规格、中距:100型轻钢龙骨，内填充吸音棉2、基层材料种类、规格:8mm阻燃板基层3、面层材料品种、规格、颜色:8mm金属板(饰面材质:PET,PVC、工艺：PUR热熔胶覆膜）5、含10mm黑钛金压条6、具体做法详图纸 | m2 | 32.27 |  |  |
| 9 | 011407001001 | 墙面喷刷涂料 | 1、901胶白水泥腻子批两遍2、无机涂料两遍 | m2 | 149.31 |  |  |
|  | 011300000 | 天棚工程 |  |  |  |  |
| 10 | 011302001001 | 吊顶天棚 | 简单型（不上人型）吊顶天棚:1、φ8mm镀锌全丝螺杆吊杆,双向中距≤1100mm2、U型轻钢主龙骨CS50\*15中距≤1100、U型轻钢次龙骨CB50\*20中距400,与主龙骨固定3、U型轻钢龙骨(横撑)CB50\*20中距600~1200mm,(双层罩面板,安装时中距600)4、9.5mm纸面石膏板基层（做好板缝处理）5、9.5mm纸面石膏板面层 用4\*25自攻螺丝固定,中距≤150mm(双层罩面板安装.上下层必须错缝)6、与木饰面0.8m高差7、具体做法详图纸 | m2 | 401.79 |  |  |
| 11 | 011407002001 | 天棚喷刷涂料 | 1、喷刷涂料部位:纸面石膏板面2、板面钉眼封点防锈漆、天棚面板缝贴自粘胶带3、刮腻子要求:901胶白水泥腻子批两遍4、涂料品种、喷刷遍数:刷无机涂料两遍5、具体做法详图纸 | m2 | 408.83 |  |  |
| 12 | 011302001002 | 吊顶天棚 | 简单型（不上人型）吊顶天棚:1、φ8mm镀锌全丝螺杆吊杆,双向中距≤1100mm2、U型轻钢主龙骨CS50\*15中距≤1100、U型轻钢次龙骨CB50\*20中距400,与主龙骨固定3、U型轻钢龙骨(横撑)CB50\*20中距600~1200mm,(双层罩面板,安装时中距600)4、8mm阻燃板5、8mm木饰面6、吊顶高度6.2m7、具体做法详图纸 | m2 | 15.39 |  |  |
| 13 | 010810002001 | 回光灯槽 | 展开宽500mm1、18厚阻燃板基层2、9.5mm厚纸面石膏板面层3、板面钉眼封点防锈漆、天棚面板缝贴自粘胶带4、刮腻子要求:防潮防裂腻子批两遍5、涂料品种、喷刷遍数:刷无机涂料两遍 | m | 136.04 |  |  |
| 14 | 010810002002 | 木窗帘盒 | 200\*250窗帘盒：1、18厚阻燃板基层2、9.5mm厚纸面石膏板面层3、板面钉眼封点防锈漆、天棚面板缝贴自粘胶带4、刮腻子要求:防潮防裂腻子批两遍5、涂料品种、喷刷遍数:刷无机涂料两遍 | m | 15.6 |  |  |
| 15 | 011304002001 | 筒灯孔 | 1、筒灯孔 | 个 | 88 |  |  |
| 16 | 011304002002 | 格式灯孔 | 1、格式灯孔 | 个 | 2 |  |  |
| 17 | 011304002003 | 送风口、回风口 | 1、空调回风风口、空调送风风口 | 个 | 24 |  |  |
| 18 | 011304002004 | 成品检修孔 | 1、铝合金检修口(成品) 450×450 | 个 | 1 |  |  |
|  | 010800000 | 门窗工程 |  |  |  |  |
| 19 | 010801002001 | 木质门带套 | 1、类型:定制隐形门2、50厚：杉木质实木芯，双面高密度板5mm厚，木质天然木皮≥0.3mm厚，门款式颜色需送样确认后加工及安装；3、含实木门套；4、五金：1、门锁：执手锁（送样确认）。2、铰链(每扇门按装三页、卫生间门要求带自闭功能的）：采用不锈钢铰链，备选品牌：樱花YH-8325型、斯力高2543-、广东坚朗MJ041型、顶固4\*3\*2.5-2BB单页铰。3、门吸：樱花、 斯力高、 坚朗、顶固。4、插销：选用8吋不锈钢暗装插销，备选品牌： 樱花、 斯力高、 坚朗、顶固；5、部位做法按设计6、成品门送样确认 | m2 | 2.64 |  |  |
|  | 011500000 | 其他装饰工程 |  |  |  |  |
| 20 | 010810001001 | 窗帘 | 1、窗帘材质:布艺2、窗帘高度、宽度:高度7.0m3、送样确认4、工程量是轨道延长米 | m | 15.6 |  |  |
| 21 | 010810005001 | 窗帘轨 | 1、窗帘轨材质、规格:控制电机、轨道2、送样确认3、工程量是轨道延长米 | m | 15.6 |  |  |
| 22 | 050305009001 | 会议桌椅 | 1、桌子:尺寸：1200\*400\*750mm木板：三聚氰胺板面板厚度25MM脚管：冷轧钢管（壁厚1.2MM）书网：冷轧钢管（壁厚1.0MM)上托：冷轧钢板经冲压折弯（壁厚2.0MM)台架整体表面采用高温静电喷涂处理脚轮：PVC，万向带刹车轮2、椅子:高级弓形椅3、一桌配套两把椅子4、送样确认 | 套 | 150 |  |  |
| 23 | 050305009002 | 主席台桌椅 | 1、桌子:①材质：E1级环保板材，桌面厚度20mm②尺寸：1400\*600\*750mm2、西皮会议椅3、一桌配套2张椅子4、送样确认 | 套 | 4 |  |  |
| 1 | 011701003001 | 里脚手架 | 自行考虑 | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 011703001001 | 垂直运输 | 自行考虑 | 项 | 1 |  |  |
|  |  | 电气 |  |  |  |  |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | 1、名称:配电箱AX22、安装方式:挂墙安装3、含全套元器件，详见图纸 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 030411003001 | 桥架 | 1、名称:强电桥架2、规格:200\*1003、类型:槽式桥架4、接地方式:按设计 | m | 19.03 |  |  |
| 3 | 030413001001 | 铁构件 | 1、名称:桥架支架2、材质:钢3、含刷漆 | kg | 10.97 |  |  |
| 4 | 030411001001 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC324、配置形式:吊棚内暗敷设 | m | 51 |  |  |
| 5 | 030411001002 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC324、配置形式:砖、混凝土结构暗配 | m | 12.26 |  |  |
| 6 | 030411001003 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC254、配置形式:吊棚内暗敷设 | m | 121.9 |  |  |
| 7 | 030411001004 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC254、配置形式:砖、混凝土结构暗配 | m | 91.81 |  |  |
| 8 | 030411001005 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC204、配置形式:砖、混凝土结构暗配5、含开槽及补槽 | m | 14.05 |  |  |
| 9 | 030411001006 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC204、配置形式:吊棚内暗敷设 | m | 206.31 |  |  |
| 10 | 030413002001 | 凿（压）槽 | 1、名称:配管砖墙刨沟2、规格:DN203、填充（恢复）方式:开槽及填补 | m | 14.05 |  |  |
| 11 | 030413002002 | 凿（压）槽 | 1、名称:配管砖墙刨沟2、规格:DN25~DN323、填充（恢复）方式:开槽及填补 | m | 104.07 |  |  |
| 12 | 030413001002 | 铁构件 | 1、名称:线管支架2、材质:钢3、含刷漆 | kg | 85 |  |  |
| 13 | 030411004001 | 配线 | 1、名称:电气配线2、配线形式:管内穿线3、规格:WDZ-BYJ6 | m | 640.9 |  |  |
| 14 | 030411004002 | 配线 | 1、名称:电气配线2、配线形式:管内穿线3、规格:WDZ-BYJ4 | m | 1307.2 |  |  |
| 15 | 030411004003 | 配线 | 1、名称:电气配线2、配线形式:管内穿线3、规格:WDZ-BYJ2.5 | m | 1172.1 |  |  |
| 16 | 030412004001 | 装饰灯 | 1、名称:圆形筒灯2、规格:12W，4000K3、安装形式:嵌入式安装4、含下挂金属软管 | 套 | 88 |  |  |
| 17 | 030412005001 | 荧光灯 | 1、名称:方形LED灯盘2、型号:600\*6003、规格:32W，5700K4、安装形式:嵌入式安装5、含下挂金属软管 | 套 | 2 |  |  |
| 18 | 030412004002 | 装饰灯 | 1、名称:LED线性灯带2、规格:7W/m3、含下挂金属软管 | m | 247.7 |  |  |
| 19 | 030412004003 | 装饰灯 | 1、名称:LED专业影视灯2、规格:200W3、安装形式:轨道安装 | 套 | 12 |  |  |
| 20 | 030412004004 | 轨道 | 1、名称:灯具磁吸轨道2、含金属软管 | m | 16 |  |  |
| 21 | 030412004005 | 装饰灯 | 1、名称:发光软膜灯箱2、规格:内配LED贴片灯带，6500K | 套 | 2 |  |  |
| 22 | 030404035001 | 插座 | 1、名称:单相五孔插座带安全门2、规格:10A3、安装方式:暗装 | 个 | 40 |  |  |
| 23 | 030404035002 | 插座 | 1、名称:地插2、规格:10A3、安装方式:暗装 | 个 | 8 |  |  |
| 24 | 030411006001 | 接线盒 | 1、名称:接线盒2、材质:PVC3、安装形式:暗装 | 个 | 122 |  |  |
| 25 | 030411006002 | 接线盒 | 1、名称:开关盒2、材质:PVC3、安装形式:暗装 | 个 | 48 |  |  |
|  |  | 弱电 |  |  |  |  |
| 26 | 030411005001 | 接线箱 | 1、名称:网络机柜2、规格:600\*1200\*20003、安装形式:落地安装 | 个 | 1 |  |  |
| 27 | 030411003002 | 桥架 | 1、名称:弱电桥架2、规格:200\*1003、类型:槽式桥架4、接地方式:按设计 | m | 24.16 |  |  |
| 28 | 030413001003 | 铁构件 | 1、名称:桥架支架2、材质:钢3、含刷漆 | kg | 13.16 |  |  |
| 29 | 030411001007 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC204、配置形式:吊棚内暗敷设 | m | 173.7 |  |  |
| 30 | 030411001008 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC204、配置形式:砖、混凝土结构暗配 | m | 204.47 |  |  |
| 31 | 030413002003 | 凿（压）槽 | 1、名称:配管砖墙刨沟2、规格:DN203、填充（恢复）方式:开槽及填补 | m | 73.9 |  |  |
| 32 | 030502005001 | 双绞线缆 | 1、名称:超五类网线2、敷设方式:管内敷设 | m | 1052 |  |  |
| 33 | 030502012001 | 信息插座 | 1、名称：单口信息面板2、规格：单口3、安装方式：暗装 | 个 | 11 |  |  |
| 34 | 030411006003 | 接线盒 | 1、名称:开关盒2、材质:PVC3、安装形式:暗装 | 个 | 11 |  |  |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 031302007001 | 施工超高增加费 |  | 项 | 1 |  |  |
|  |  | 主LED显示屏 |  |  |  |  |
| 1 | 030507014001 | 显示设备 | LED屏1.像素间距：≤1.25mm；屏幕像素密度≥640000点/m2；2.功率：要求LED显示屏峰值功耗240W/㎡，平均功耗116W/㎡，在600nits亮度下；3.对比度：≥10000: 1 ；4.可视角度（水平/垂直）：≥175°/ 175°；5.灰度等级：16Bit; 6.刷新率（Hz）：38400Hz 可调；7.★接插件要求：采用镀金工艺，镀层厚度≥1um；8.★灯珠附着力测试：用2块灯板做对比测试，给LED灯珠施加侧向推力，测试灯珠在一定的侧向推力的情况是否会从PCB板上脱落，或者灯珠壳破损，具备6KG的侧向推力。9.防蓝光：蓝光辐射功率≤0.11W/㎡·sr·nm；10.★处理能力：具备NTSC、PAL、EBU、DCI-P3、SRGB等不同色域标准的图像处理能力，具备12位4：4：4 超高清视频源画质处理能力，具备HDR、HDR10、HDR10+ 等高动态色彩处理能力，具备YUV、RGB、sRGB、Adobe RGB、XYZ等色彩空 | m2 | 30.04 |  |  |
|  |  |  | 间定义的不同颜色格式转换显示的能力； 11.GAMMA校正技术：具备GAMMA校正技术； 12.电磁兼容性：符合GB9254-2008，Class B标准。13.抗电强度：电源插头或电源引入端与GND之间，施加DC2500V 测试1min，无击穿和飞弧现象。电源输入端与可触及的部件之间：施加DC4000V，测试1min，无飞狐、无击穿14.盐雾测试：置于温度35℃、PH值6.5~7.2、盐雾浓度5%，48小时连续喷雾的环境下，符合盐雾10级要求；15. 为保证货物的运输稳定性需通过震动试验：在振动频率5Hz-55Hz-5Hz，振幅0.9mm的条件下，一次扫描5min，互相垂直的二个轴各扫描二次，试验后外观无划痕，模组安装无松动破裂；16.LED表面硬度测试：具备HRC3级硬度。 17.★LED面泼水防水：表面具备浸水防水，液体水泼洒到LED表面不会对显示产生影响；正面X7级防水； |  |  |  |  |
| 2 | 030507014002 | 钢结构 | 1、钢结构：钢架构件（含接合板）采用Q235B钢制作，结构用钢应符合《GB50017-2003钢结构设计规范》规定的Q235要求，保证其抗拉强度、伸长率、屈服点，碳、硫、磷的极限含量；2、焊条：手工焊：Q235连接用E43系列焊条；3、自动焊：Q235连接用H08系列焊条；4、要求：抗震7级，抗风8级；5、包边：不锈钢包边； | m2 | 30.04 |  |  |
| 3 | 030507014003 | 显示设备 | 视频处理器1.最大1920X1200@60Hz 输入分辨率2.最大带载780万像素，12路千兆网口输出3.最宽8192像素点或最高4096像素点4.支持4路信号输入:3xHDMI1.4，1xDVI5.支持单机或双机冗余备份6.支持1路独立音频输入，1路独立音频输出7.支持3画面显示，位置、大小可自由调节8.支持视频信号任意切换，裁剪，拼接，缩放9.支持HDCP高带宽数字内容保护技术10.支持亮度和色温调节11.支持低亮高灰，能有效地保持低亮下灰阶的完整显示 | 台 | 1 |  |  |
| 4 | 030501003001 | 电脑 | 1.主机配置：CPU：Intel i7 12代；2.内存：16GB内存；硬盘：512GB 固态硬盘；电源：≥600W；3.配件：含全套设备及鼠标键盘 | 台 | 1 |  |  |
| 5 | 030507014004 | 箱体间内部连接线缆，接收卡等全部配套材料 |  | 项 | 1 |  |  |
|  |  | 副LED显示屏\*2 |  |  |  |  |
| 6 | 030507014005 | 显示设备 | 海信LED屏1.像素间距：≤1.25mm；屏幕像素密度≥640000点/m2；2.功率：要求LED显示屏峰值功耗240W/㎡，平均功耗116W/㎡，在600nits亮度下；3.对比度：≥10000: 1 ；4.可视角度（水平/垂直）：≥175°/ 175°；5.灰度等级：16Bit; 6.刷新率（Hz）：38400Hz 可调；7.★接插件要求：采用镀金工艺，镀层厚度≥1um；8.★灯珠附着力测试：用2块灯板做对比测试，给LED灯珠施加侧向推力，测试灯珠在一定的侧向推力的情况是否会从PCB板上脱落，或者灯珠壳破损，具备6KG的侧向推力。9.防蓝光：蓝光辐射功率≤0.11W/㎡·sr·nm；10.★处理能力：具备NTSC、PAL、EBU、DCI-P3、SRGB等不同色域标准的图像处理能力，具备12位4：4：4 超高清视频源画质处理能力，具备HDR、HDR10、HDR10+ 等高动态色彩处理能力，具备YUV、RGB、sRGB、Adobe RGB、XYZ等色彩空 | m2 | 9 |  |  |
|  |  |  | 间定义的不同颜色格式转换显示的能力； 11.GAMMA校正技术：具备GAMMA校正技术； 12.电磁兼容性：符合GB9254-2008，Class B标准。13.抗电强度：电源插头或电源引入端与GND之间，施加DC2500V 测试1min，无击穿和飞弧现象。电源输入端与可触及的部件之间：施加DC4000V，测试1min，无飞狐、无击穿14.盐雾测试：置于温度35℃、PH值6.5~7.2、盐雾浓度5%，48小时连续喷雾的环境下，符合盐雾10级要求；15. 为保证货物的运输稳定性需通过震动试验：在振动频率5Hz-55Hz-5Hz，振幅0.9mm的条件下，一次扫描5min，互相垂直的二个轴各扫描二次，试验后外观无划痕，模组安装无松动破裂；16.LED表面硬度测试：具备HRC3级硬度。 17.★LED面泼水防水：表面具备浸水防水，液体水泼洒到LED表面不会对显示产生影响；正面X7级防水； |  |  |  |  |
| 7 | 030507014006 | 钢结构 | 1、钢结构：钢架构件（含接合板）采用Q235B钢制作，结构用钢应符合《GB50017-2003钢结构设计规范》规定的Q235要求，保证其抗拉强度、伸长率、屈服点，碳、硫、磷的极限含量；2、焊条：手工焊：Q235连接用E43系列焊条；3、自动焊：Q235连接用H08系列焊条；4、要求：抗震7级，抗风8级；5、包边：不锈钢包边； | m2 | 9 |  |  |
| 8 | 030507014007 | 显示设备 | 视频处理器1.最大1920X1200@60Hz 输入分辨率2.最大带载780万像素，12路千兆网口输出3.最宽8192像素点或最高4096像素点4.支持4路信号输入:3xHDMI1.4，1xDVI5.支持单机或双机冗余备份6.支持1路独立音频输入，1路独立音频输出7.支持3画面显示，位置、大小可自由调节8.支持视频信号任意切换，裁剪，拼接，缩放9.支持HDCP高带宽数字内容保护技术10.支持亮度和色温调节11.支持低亮高灰，能有效地保持低亮下灰阶的完整显示 | 台 | 1 |  |  |
| 9 | 030501003002 | 电脑 | 1.主机配置：CPU：Intel i7 12代；2.内存：16GB内存；硬盘：512GB 固态硬盘；电源：≥600W；3.配件：含全套设备及鼠标键盘 | 台 | 1 |  |  |
| 10 | 030507014008 | 箱体间内部连接线缆，接收卡等全部配套材料 |  | 项 | 1 |  |  |
|  |  | 会议系统 |  |  |  |  |
| 11 | 030506001001 | 扩声系统设备 | 主扩音响1.阻抗≤8Ω2.频响等同或优于45Hz~20KHz3.额定功率≥450W4.灵敏度≥100dB/W/M5.水平覆盖角≥80°，垂直覆盖角≥60°6.高音≥1.73"压缩高音单元×17.低音≥15"低音×1 | 台 | 2 |  |  |
| 12 | 030506001002 | 扩声系统设备 | 辅助音箱1.阻抗≤8Ω2.频响等同或优于55Hz~20KHz3.额定功率≥300W4.灵敏度≥98dB/W/M5.水平覆盖角≥80°，垂直覆盖角≥60°6.高音≥1.4"压缩高音单元×17.低音≥10"低音×1 | 台 | 4 |  |  |
| 13 | 030506001003 | 扩声系统设备 | 返听音箱1.阻抗≤8Ω2.频响等同或优于60Hz-20KHz3.额定功率≥300W4.灵敏度≥98dB/W/M5.水平覆盖角≥80°，垂直覆盖角≥60°6.高音≤1.4"压缩高音单元×1；低音：10"低音×1 | 台 | 2 |  |  |
| 14 | 030506001004 | 扩声系统设备 | 专业功放1.标准≤1U机柜式设计；采用PFC+开关电源+D类数字功放设计方案；输出功率：立体声@8Ω：≥700W×2；立体声@4Ω：≥1000W×2；桥接@16Ω：≥1400W；桥接@8Ω：≥2000W。2.开关电源采用LLC谐振电源短路保护电路和D类数字功放一体模块化设计，保证半桥LLC开关电源稳定性和可靠性。3.支持开机软启动功能，软启动过程中电源需求缓慢上升，减少对电网和其他电子设备的电流冲击。4.开关电源内置EMI电路，有效的抑制电源谐波，达到欧盟绿色电源标准。5.数字功放核心的调制和匹配电路技术，让功放还原真实原声。6.整机转换效率达到85%以上。7.数字功放电源自适应音频调整节能功能，实现智能削峰限幅器，控制功率模块及扬声器系统在安全范围内工作。 8.MONO /STEREO/BRIDGE三种模式可选择切换。9.开机软启动，防止开机时向电网吸收大电流，干扰其它用电设备。10.内置六大保护 | 台 | 4 |  |  |
|  |  |  | 电路模块，为功放的可靠性保驾护航，具有：过压保护，欠压保护，过流保护，直流保护，输出短路保护，温控风扇等功能。 |  |  |  |  |
| 15 | 030506001005 | 扩声系统设备 | 智享音频处理器1.后面板具有≥8路线路音频凤凰端子平衡输入接口（具有48V幻象供电）、≥8路线路音频凤凰端子平衡输出接口、≥1个拨码开关、≥1个RJ45接口、≥1个RS232接口、≥1个RS485接口、≥8个可编程GPIO控制接口、≥1个接地柱；前面板具有≥2.0英寸 IPS 真彩显示屏、≥1个编码旋钮、≥1个USB存储设备接口VN.WC44970D。▲2.输入通道支持前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、均衡器（≥12段参量均衡、可选10/15/31段图示均衡器可调，图示均衡器可用于单独调节带宽）、闪避器、AGC自动增益、AM自动混音功能（门限式、增益共享式）、AFC自适应反馈消除、AEC回声消除、ANC噪声消除、音频矩阵；输出通道支持均衡器（≥12段参量均衡、可选10/15/31段图示均衡器可调，图示均衡器可用于单独调节带宽）、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器；基于啸叫检测门限更新法，具有移频+陷波组合反馈抑制，可以使用≥24个可编程陷波点，可自由分配动态/静态点，自动/手动切 | 台 | 1 |  |  |
|  |  |  | 换。3.具有矩阵增益调节功能，每个输入通道参与混音的增益可调，增益调节范围等同或优于-72db到12db。▲4.音频处理器具有跨平台软件，可运行的操作系统版本≥8种，包括Windows7/10/11、银河麒麟桌面操作系统（兆芯版）、银河麒麟桌面操作系统（飞腾版）、macOS系统、统信UOS、Ubuntu桌面版操作系统。5.产品具有PC客户端、手机移动端、安卓平板端不同控制方式，可以通同时登入APP软件、PC客户端同时连接设备，并实现多端数据的同步。6.设备具有编码旋钮和IPS屏幕，可用于控制和配置设备静音，增益，场景；IPS屏幕能够显示IP地址，输入和输出通道的实时电平。7.具有设备定位功能，客户端一键定位局域网内同类设备，被定位的设备会显示定位信息。8.设备具有统一集中控制功能，支持≥65535台设备通过软件集中控制。▲9.音频处理器软件可融入会议音频综合管理平台实现音频设备统一管理，平台可扫描数字会议主机、音频处理器、混音器、抑制器、功放类产 |  |  |  |  |
|  |  |  | 品在线情况，同款产品多台在线设备也可扫描，并显示设备硬件名称、硬件IP地址、在线、离线状态信息；具备一键上传配置信息至云端或保存本地进行备份和一键还原配置信息功能。 |  |  |  |  |
| 16 | 030506001006 | 扩声系统设备 | 数字反馈抑制器数字反馈抑制器采用2英寸液晶显示屏，显示给参数状态。支持回声消除+噪声消除+反馈抑制功能；2路输入2路独立输出.线路输入卡隆接口，采用自适应环境啸叫抑制算法，采用高速浮点数字音频处理器和先进的子带降噪消除技术，可快速自动完全消除啸叫和背景噪声..内置自适应动态噪声滤波器，可滤掉现场环境的背景噪声但不影响语音信号传送。系统智能双向电平控制技术，可以获的到清晰、持续的、大小均匀语音输出，保持讲话声调的连贯和语音清楚，听感上的舒适，可以提升增益达8-15dB.话筒拾音距离0.5-1.2米内置24BitA/D、D/A转换；24位DSP处理器，96KHz高速采样。采用高速浮点运算一键智能免人工调试，无论房间环境中位置、温度、湿度、装饰的改变，系统安装都无需进行声场调试。键盘上锁功能：当管理员将设备调试完后，再将面板按键锁住，防止非管理员进行操作。菜单可以中英文切换适用场所：会议室、体育场、多功能厅、多媒体教 | 台 | 1 |  |  |
|  |  |  | 室、等场所。技术参数：2-XLR和2-TRS：平衡或非平衡输入方式输入阻抗：平衡：22KMIC最大输入电平：140mv（RMS）智能关闭线路输入：0.775V(RMS)输出阻抗：平衡：150欧，非平衡：300欧最大输出电平：4.5V（RMS）动态范围：>100dB（A计权）失真度：＞-92dBu频率响应：+/-1dB（直通频响30Hzto20kHz4.反馈抑制频响50Hz~18KHz)底噪声：<1mV电源：AC90-240V/50-60Hz电源消耗：<20W体积（宽X深X高）：480\*220\*44MM毛重：3.8KG |  |  |  |  |
| 17 | 030506001007 | 扩声系统设备 | 8路调音台★8路通道多功能调音台具有8路幻像供电开关的MIC输入接口，每个接口具有6.35与卡侬多种输入方式。每通道3段均衡，MUTE静音开关，60MM平滑推子衰减器。1组辅助发送+效果发送+辅助返回。★内置99种DSP数字效果器。每路48V幻像电源。UCB独立播放通道 。超薄式设计（可选配支架装机柜）。主控七段均衡。★MP3播放带USB连接电脑录音，蓝牙播放。 | 台 | 1 |  |  |
| 18 | 030506001008 | 扩声系统设备 | 电源时序器8路可编程电源时序器采用黑色金属面板；2英寸显示屏可显示电压工作状态。8+2通道可编程电源时序器支持顺序开启逆序关闭。PASS键可全通道同时打开、自由通道顺序打开与关闭。内置RS232外控接口。 | 台 | 2 |  |  |
| 19 | 030506001009 | 扩声系统设备 | 全数字会议系统主机(迅笛）1.支持≥4096台有线会议单元和≥300台无线会议单元同时接入管理使用；支持≥4396台会议单元同时参与会议议程（签到、表决、服务）以及发言控制。2.主机兼容同时连接有线与无线会议单元，二者可并行使用；采用跨域音频同步技术，有线与无线会议单元音频的音频无缝混音输出。3.设备采用分段压缩混音处理技术和时钟同步传输技术，会议单元拾音到主机输出延时≤5ms。4.设备具有≥1个USB接口；后面板具有≥2路RS-232接口、≥1路RS-485接口、≥4路RJ45通讯接口；具有≥1路RCA输入、≥1路卡侬输入、≥2路凤凰端子输入接口；≥1路RCA输出、≥1路卡侬输出、≥16路凤凰端子输出接口；≥1个拨码开关、≥1个接地柱。5.前面板具有≥5个状态指示灯，可显示有线无线会议单元使用状态；其中≥4个有线会议发言单元通讯指示灯，有线会议单元正常通讯使用为闪烁状态；其中≥1个为无线会议发言单元通讯指示灯，接上无线收发器正 | 台 | 1 |  |  |
|  |  |  | 常使用进入闪烁状态；未接入设备时不亮，可快速检测链路使用状态。6.具有≥16路音频输出通道，通过扩展可实现≥272个音频输出通道，音频输出通道可配置为有线角色分离输出模式、无线角色分离输出模式、同传输出模式；每个音频输出通道都能独立调节音频参数，包括≥30级音量调节、≥10段均衡器调节、≥100级延时器调节功能。7.主机具有≥16通道音频分组输出接口；采用会议分区相控技术，可拆分≥16个独立的会议系统使用，也可以组成一个大型的会议系统使用，实现多种方式的会议室合并/拆分。8.支持主机U盘和客户端软件两种录音方式；搭配会议话筒和录音盒可以录制单个会议单元发言音频和录制所有会议单元混音发言音频。▲9.具有C/S、B/S管控架构，包括客户端、WEB端、本机全彩触摸屏、安卓手机/平板控制方式；通过客户端、WEB端可调节音频矩阵参数（包括EQ、音量、延时器、会议单元灵敏度）、≥16通道输出模式切换、开关会议单元、中英俄法四种语言切换、控制角色分离主机功能；使用本机全 |  |  |  |  |
|  |  |  | 彩触摸屏可调节会议模式、有线/无线会议单元开麦数量、编ID、主机/从机设置、中英俄法四种语言切换、显示亮度/输出音量调节、显示剩余使用天数、输入注册码进行主机注册功能；使用安卓手机/平板可控制会议单元开关、开启签到、投票、表决、接收会议服务信息、一键关闭无线会议单元功能，免PC操作。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料）10.WEB管理端具有切换个性化主题风格功能，可切换≥4种风格，可选简约主题、政务主题、时尚主题、活力主题，不同主题提供不同UI界面背景颜色。11.超大数据处理能力：系统支持≥24台会议单元同时发言，其中支持≥16台有线会议单元和≥8台无线会议单元同时发言；具有自定义会议单元发言人数功能，有线会议单元发言人数范围可设置为等同或优于1至16之间的任意数量；无线会议单元发言人数范围可设置为等同或优于1至8之间的任意数量。12.具有≥3种备份机制；支持主机双机热备功能，可设置一台设备为主 |  |  |  |  |
|  |  |  | 机，另一台设置为从机，当主机出现故障时，可自动切换至从机运行，实现双备份功能；支持环形双链路功能，确保在其中的一条网线断开或者单元出问题时，会议能继续正常进行；支持T型链路备份功能，链路中即使多台会议单元出现故障，其他会议单元不受影响，保障会议正常进行。13.采用会议系统多环路检测及网络补给技术，实现会议单元手拉手链路出现故障时快速恢复，环路恢复时间≤5ms。▲14.具有C/S、B/S架构管理软件，客户端、WEB端软件均可运行的操作系统版本≥8种，包括Windows7/10/11、银河麒麟桌面操作系统（兆芯版）、银河麒麟桌面操作系统（飞腾版）、macOS系统、统信UOS、Ubuntu桌面版操作系统。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告和软件界面截图作为该技术参数证明材料）15.支持搭配会议话筒处理器使用，主机与话筒处理器之间通过网线连接方式传输音频，可以同时传输≥16路有线会议单元和≥8路无线会议单元发言的音频信 |  |  |  |  |
|  |  |  | 号，并提供反馈抑制、智能混音以及自动增益音频调节处理功能。▲16.会议主机软件融入音频综合管理平台实现音频设备统一管理，平台可扫描数字会议主机、音频处理器、混音器、抑制器、功放类产品在线情况，同款产品多台在线设备也可扫描，并显示设备硬件名称、硬件IP地址、在线、离线状态信息；具备一键上传配置信息至云端或保存本地进行备份功能和一键还原配置信息功能。 |  |  |  |  |
| 20 | 030506001010 | 扩声系统设备 | 发射器1.遵从Wi-Fi 6协议标准（IEEE 802.11ax），向下兼容802.11a/b/g/n/ac/Wave2，支持MU-MIMO，允许AP同时接收多个终端发送数据，整机最大传输速率可达1.601Gbps2.支持OFDMA空间复用技术和1024QAM调制解调算法。3.支持中文SSID，可指定最长包含≥31个字符的SSID，也可以使用中英文混合的SSID4.支持WPA3安全协议。5.支持等同或优于80/160MHz的高带宽频段。 | 台 | 1 |  |  |
| 21 | 030506001011 | 扩声系统设备 | 充电箱1.充电箱具有≥10个USB接口，支持使用USB线充电，提供5V/9V供电。一端连接充电器一端连接会议单元,支持≥18W快充。支持同时插满所有USB接口。2.根据设备的耐受电流大小充电器会自动匹配合适的电流大小给设备充电，同时有过流保护功能。3.智能自动电路保护，所有USB插口均具有短路保护功能和自恢复功能。 | 台 | 1 |  |  |
| 22 | 030506001012 | 扩声系统设备 | 会议主席话筒1.采用心型指向性驻极体麦克风，要求内部具有DSP音频处理；内部具有反馈抑制功能。2.采用≥128位AES加密技术，支持 WPA/WPA2 无线安全技术，防止窃听和非授权访问。3.支持触摸按键签到功能。具备优先权功能，可关闭正在发言的所有代表话筒。具有声控功能。具有发言计时和定时发言功能。4.具备TYPE-C口，可进行升级程序和在线充电，内置容量锂电池，电池容量≥4800mAh，可持续≥15小时发言。5.支持后台≥5段EQ调节功能。6.咪杆长度：≤190mm | 台 | 1 |  |  |
| 23 | 030506001013 | 扩声系统设备 | 会议代表话筒1.采用心型指向性驻极体麦克风，要求内部具有DSP音频处理；内部具有反馈抑制功能。2.采用≥128位AES加密技术，支持 WPA/WPA2 无线安全技术，防止窃听和非授权访问。3.支持触摸按键签到功能。具有声控功能。具有发言计时和定时发言功能。4.具备TYPE-C口，可进行升级程序和在线充电，内置容量锂电池，电池容量≥4800mAh，可持续≥15小时发言。5.支持后台≥5段EQ调节功能。6.咪杆长度：≤190mm | 台 | 5 |  |  |
| 24 | 030506001014 | 扩声系统设备 | U段无线话筒1.基于数字U段的传输技术，pi/4-DQPSK调制方式，采用国产主控芯片，传输距离≥80米，接收机具有≥2路平衡输出、≥1路非平衡混音输出；具有混响、均衡、智能静音、音频加密、功率调节功能。2.具有≥1台接收主机、≥2只手持发射机；频率范围等同或优于470MHz-510MHz、540MHz-590MHz、640MHz-690MHz、807MHz-830MHz四个频段使用。▲3.接收机前面板具有≥2个显示屏、≥2个编码旋钮、≥2个频率扫描实体按键、≥2个红外对频实体按键、≥1个电源开关按键、≥1个二合一指示灯（红外发射管+对频指示灯）；后面板具有≥1个LINE-OUT接口、≥2个XLR-OUT接口、≥2个BNC接口、≥1个DC接口。发射机具有≥1个OLED 显示屏、≥1个开关机/静音按键、≥2个工作状态指示灯。▲4.具有自动静音功能，麦克风跌落、抛掷时，毫秒级自动静音，避免冲击声；实时监测设备姿态，静置≥5秒静音，≥8分钟关机，无需手动干预。▲5.具有多档位混响调节功能，混响效果≥15625个， | 台 | 1 |  |  |
|  |  |  | 效果占比、回响延时、混响幅度调节，三种音效各具有≥25档调节方式。6.具有多频段均衡调节功能，均衡调节≥2197种，麦克风均衡器调节功能，具有高、中、低音三种调节档位，每种效果支持≥13档调节。7.具有长时间续航，发射机使用时长≥10小时。8.具有ID码防串扰功能，采用32位唯一ID码，用于接收和发射配对，收发ID码必须相同才能对码，能够有效防止相同频率的信号相互串台。9.接收机具有≥2个2.2英寸的TFT-LCD显示屏；发射机具有≥0.96英寸OLED显示屏，能够显示频率信息、音频加密状态、功率挡位、静音状态、电量格数信息。 |  |  |  |  |
| 25 | 030506001015 | 扩声系统设备 | 话筒天线1.射频频率范围等同或优于470～950MHz2.驻波比：≤2.03.输入阻抗：≤50Ω4.指向性：≥180度指向 | 台 | 1 |  |  |
| 26 | 030506001016 | 扩声系统设备 | 1、名称:摄像机，CV-620HC | 台 | 1 |  |  |
| 27 | 030501017001 | 软件 | 1、名称:高清视频会议专用摄像头内嵌软件V2.0 | 套 | 1 |  |  |
| 28 | 030411001001 | 配管 | 1、名称:电气配管2、材质:PVC管3、规格:PC204、配置形式:吊棚内暗敷设 | m | 78 |  |  |
| 29 | 030502005001 | 双绞线缆 | 1、名称:音箱线2、规格:WDZN-RVVP-2\*1.53、敷设方式:管内敷设 | m | 157.82 |  |  |
|  |  | LED条形屏 |  |  |  |  |
| 30 | 030507014009 | 显示设备 | 1、名称:P4室内全彩屏 | m2 | 8.14 |  |  |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |
| 1 | 030701003001 | 空调器 | 1、名称:5P风管式室内机2、规格:MDV-D140T3/BP3N1-EF(B)3、隔振垫（器）、支架形式、材质:含安装调试、所有配套附件、电源线接线、控制线安装连接及气密检查、抽真空、充制冷剂 | 台 | 12 |  |  |
| 2 | 030701003002 | 空调器 | 1、名称:28匹空调外机2、规格:MDV-785(28)W/D2SN1-8\*33、隔振垫（器）、支架形式、材质:含安装调试、所有配套附件、电源线接线、控制线安装连接及气密检查、抽真空、充制冷剂、支架 | 台 | 2 |  |  |
| 3 | 031001006001 | 塑料管 | 1、介质:冷凝水2、名称:UPVC排水管DN323、连接形式:管件安装4、压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗 | m | 84 |  |  |
| 4 | 031001006002 | 塑料管 | 1、介质:冷凝水2、名称:UPVC排水管DN253、连接形式:管件安装4、压力试验及吹、洗设计要求:压力试验、冲洗 | m | 12 |  |  |
| 5 | 031208002001 | 管道绝热 | 1、绝热材料品种:B1级20mm加厚保温2、绝热厚度:20mm | m | 96 |  |  |
| 6 | 030801014001 | 低压铜及铜合金管 | 1、材质:脱氧亚磷无缝铜管2、规格:φ9.53、焊接方法:焊接4、压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验、吹扫与清洗5、含B1级20mm加厚保温 | m | 60.98 |  |  |
| 7 | 030801014002 | 低压铜及铜合金管 | 1、材质:脱氧亚磷无缝铜管2、规格:φ15.93、焊接方法:焊接4、压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验、吹扫与清洗5、含B1级20mm加厚保温 | m | 59.48 |  |  |
| 8 | 030801014003 | 低压铜及铜合金管 | 1、材质:脱氧亚磷无缝铜管2、规格:φ19.13、焊接方法:焊接4、压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验、吹扫与清洗5、含B1级20mm加厚保温 | m | 30.3 |  |  |
| 9 | 030801014004 | 低压铜及铜合金管 | 1、材质:脱氧亚磷无缝铜管2、规格:φ22.23、焊接方法:焊接4、压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验、吹扫与清洗5、含B1级20mm加厚保温 | m | 15.2 |  |  |
| 10 | 030801014005 | 低压铜及铜合金管 | 1、材质:脱氧亚磷无缝铜管2、规格:φ28.63、焊接方法:焊接4、压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验、吹扫与清洗5、含B1级20mm加厚保温 | m | 13.7 |  |  |
| 11 | 030801014006 | 低压铜及铜合金管 | 1、材质:脱氧亚磷无缝铜管2、规格:φ31.83、焊接方法:焊接4、压力试验、吹扫与清洗设计要求:压力试验、吹扫与清洗5、含B1级20mm加厚保温 | m | 30.3 |  |  |
| 12 | 030804010001 | 低压铜及铜合金管件 | 1、规格:包含所有铜管分歧管、管件 | 项 | 1 |  |  |
| 13 | 031002001001 | 管道支架 | 1、材质:热镀锌型钢 | kg | 265 |  |  |
| 14 | 030404034001 | 空调线控器 | 1、名称:线控器 | 个 | 12 |  |  |
| 15 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | 1、名称:空调送风口、回风口2、形式:配套，具体要求详见图纸 | 个 | 12 |  |  |
| 16 | 030413003001 | 打洞（孔） | 1、名称:包含空调系统所有墙体开孔 | 项 | 1 |  |  |
| 17 | 030702007001 | 复合型风管 | 1、名称:一体式铝箔酚醛保温复合型矩形风管2、形状:矩形3、规格:4000mm以下4、接口形式:法兰连接5、支架形式、材质:热镀锌支架 | m2 | 91.8 |  |  |
| 18 | 030411004001 | 配线 | 1、名称:空调信号线 | m | 220 |  |  |
| 19 | 030704001001 | 通风工程检测、调试 |  | 系统 | 1 |  |  |
| 20 | 031009001001 | 采暖工程和空调水工程系统调试 |  | 项 | 1 |  |  |
| 21 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |
| 22 | 031302007001 | 施工超高增加费 |  | 项 | 1 |  |  |
| 1 | 暂列金（不可竞争费，不得调整） | 项 | 1 | 100000 | 100000 |
| 投标总价 |  |

**备注：**

1、磋商报价采用全费用综合单价的报价方式，报价表中的综合单价为包括但不限于材料费、设备费、人工费、机械费、安全费、利润、管理费、税金、规费、风险费以及完成相应工作内容的措施项目费用等全部费用。

2、以上工程量乘以综合单价等于合价；合价之和等于本页小计；本页小计之和等于投标总价，分项报价表中出现计算错误的作废标处理。

**3、本项目最高限价为 1573586.45元（含暂列金10万元）。投标报价不得高于最高限价，否则按无效投标处理。**

 投标人（加盖CA电子签章）：

 法定代表人或委托代理人（签章）：

 日期： 年 月 日

**附件2**

**投标人符合《政府采购法》第二十二条规定条件的声明函**

我单位参加\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ （项目名称），\_\_\_\_\_\_\_\_\_（项目编号）投标活动。针对《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定做出如下声明：

1.我单位具有独立承担民事责任的能力；

2.我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4.我单位有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.我单位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.供应商在参加政府采购活动前三年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。2.《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条第一款规定的“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。）

6.我单位满足法律、行政法规规定的其他条件。

 承诺人名称（公章）：

 日期： 年 月 日

**附件3**

**法定代表人身份证明**

先生/女士：现任我单位职务，为法定代表人，特此证明。

身份证号码：

**注：注：提供法定代表人的身份证扫描件**（加盖CA电子公章）

**附件4**

**法人授权书**

本授权书声明：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（供应商名称）授权\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（被授权人的姓名）为我方就\*\*\*\*（项目编号） 项目采购活动的合法代理人，以本单位名义全权处理一切与该项目采购有关的事务。

本授权书于\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起生效，特此声明。

被授权人身份证号码：

被授权人联系电话：（手机）

授权单位名称：（加盖CA电子公章）

单位地址：

日期：

注：提供被授权人身份证扫描件（加盖CA电子公章）

**附件5**

**拟派项目负责人无在建工程承诺书**

 ：

我方参加你方的 （以下简称“本工程”）的投标，现我方法定代表人向你方郑重承诺：

我方拟派项目负责人 （姓名） （身份证号码： ）无在建工程，如果我方经本工程评标委员会评定为成交候选人，在公示期间被他人举报并经招标投标监管机构核实，确认拟派项目负责人有在建工程，且不符合江苏省建设厅“苏建规字（2017）1号”《 省住房和城乡建设厅关于改革和完善房屋建筑和市政基础设施工程招标投标制度的实施意见》附件二《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标资格审查办法》第十条第五款的规定，你方即可取消我方成交候选人资格，并同意投标保证金不予退还。

投标人（加盖CA电子签章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件6**

**供应商信用承诺书**

为营造公开、公平、公正的公共资源交易环境，树立诚信守法的投标人形象，本人代表本单位作出以下承诺：

一、本单位对所提交的单位基本信息、单位负责人、项目负责人、技术负责人、从业资质和资格、业绩、财务状况、信誉等所有资料，均合法、真实、准确、有效，无任何伪造、修改、虚假成分；

二、严格依照国家和省、市、县关于政府采购等方面的法律、法规、规章、规范性文件，参加公共资源交易招标投标活动；积极履行社会责任，促进廉政建设；

三、严格遵守即时信息公示规定，及时更新公共资源交易中心主体信息库中信息；

四、自我约束、自我管理，守合同、重信用，不参与围标串标、弄虚作假、骗取中标、干扰评标、违约毁约、恶意投诉等行为，主动维护公共资源交易招标投标的良好秩序；

五、本单位自愿接受政府采购有关行政监督部门的依法检查。如发生违法违规或不良行为或存在其他法律法规对招标投标行为予以限制的情形，自愿接受政府采购有关行政监督部门依法给予的行政处罚（处理），并依法承担相应的法律责任；

六、自觉接受政府部门、行业组织、社会公众、新闻舆论等监督；

七、上述承诺已向本单位员工作了宣传教育；

**如有违反上述承诺的不良行为，本单位同意将其予以上网公示。**

投标供应商全称(加盖CA电子签章)：

法定代表人（签字或盖章）：

时间： 年 月 日

**附件7**

**供应商情况一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 单位优势及特长 |  |
| 单位概况 | 职工总数 | 人 | 上一年主要经济指标 | 营业额 |  | 实现利润 |  |
| 流动资金 | 万元 | 主要产品 | 1. |
| 固定资产（万元） | 原值：净值： | 2. |
| 占地面积 | M2 | 3. |
| 本次投标产品情况 | 本次投标产品名称 | 型 号 | 上年产销量 | 产品技术先进水平 | 曾获何级何种奖励 | 主要用户名称 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 其它 | 近3年完成及正在执行的合同中发生的由于投标人违约或部分违约而引起诉讼和受到索赔的案件具体情况及结果（须如实填写，若对此进行隐瞒，而后又被采购人或采购代理机构发现，或被他人举证成立，其投标资格将被取消）。 | 如有名称变更（非因该单位出现了与资格预审（如果经此程序）时的营业性质的根本改变以至不再满足本次招标的要求），说明原名称因何种原因变更为现名称，并提供由工商管理部门出具的变更证明文件。 |
|  |  |

**附件8**

**商务部分正负偏离表**

（由供应商据实填写，表格不够自行添加）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物或服务名称 | 磋商文件要求的商务条款 | 响应文件响应情况 | 偏离说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

备注：

1. 供应商提交的响应文件中与磋商文件第四章“采购需求”中的商务部分的要求如有偏离的，应逐条填列在偏离表中。如果磋商文件要求提供证明材料，供应商需将证明材料列于该表之下。

2.“偏离说明”一栏选择“正偏离”、“无偏离”、“负偏离”进行填写。未填写的内容视为完全响应本磋商文件要求。正偏离、无偏离的确认和负偏离的是否响应磋商文件，由评委认定。

3.供应商若提供其他增值服务，可以在表中自行据实填写。

供应商全称（加盖CA电子公章）：

日 期：：

**附件9**

**技术部分正负偏离表**

（由供应商据实填写，表格不够自行添加）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物或服务名称 | 磋商文件要求的技术要求 | 响应文件响应情况 | 偏离说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

备注：

1. 供应商提交的响应文件中与磋商文件第四章“采购需求”中的技术部分的要求如有偏离的，应逐条填列在偏离表中。如果磋商文件要求提供证明材料，供应商需将证明材料列于该表之下。

2.“偏离说明”一栏选择“正偏离”、“无偏离”、“负偏离”进行填写。未填写的内容视为完全响应本磋商文件要求。正偏离、无偏离的确认和负偏离的是否响应磋商文件，由评委认定。

3.供应商若提供其他增值服务，可以在表中自行据实填写。

供应商全称（加盖CA电子公章）：

日 期：：

**附件10**

**中小企业声明函（工程）**

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） 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） 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。

供应商全称（加盖CA电子公章）：

日 期：

备注：

1、参照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的第四条，本次采购的 工程 项目，其响应供应商提供的 工程 符合：工信部联企业〔2011〕300号《关于印发中小企业划型标准规定的通知》中的中小企业“建筑业”类的划型标准规定的，将享受中小企业扶持政策。“建筑业”类中小企业划型标准：营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入6000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入300万元及以上，且资产总额300万元及以上的为小型企业；营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

2、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。

3、专门面向中小微型企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，则不能通过资格审查；非专门面向中小微型企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。

4、供应商自行勾选承接企业的企业规模类型。

5、成交供应商的《中小企业声明函》将随成交结果同时公告。供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，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。

**附件11**

**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**采购文件编号**为 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。

备注：

1、专门面向中小微型企业采购的项目，供应商为残疾人福利性单位并提供服务的必须提供此声明函，否则将不能通过资格审查。

2、 非专门面向中小微型企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。

3、成交供应商为残疾人福利性单位的，此声明函将随成交结果同时公告，接受社会监督。

 供应商全称（加盖CA电子公章）：

 日 期：

**附件12**

**监狱和戒毒企业证明材料**

**（格式自拟）**

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），监狱企业参加政府采购活动时，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，供应商属于监狱企业的证明文件。

注：1、专门面向中小微型企业采购的项目，供应商为监狱和戒毒企业如不提供证明材料，则不能通过资格审查；非专门面向中小微型企业采购的项目，供应商如不提供证明材料，价格将不做相应扣除。

2、成交供应商为监狱和戒毒企业的，此证明材料将随成交结果同时公告，接受社会监督。供应商提供证明材料内容不实的，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。

**附件13**

**质疑函范本**

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：邮编：

联系人：联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址：邮编：

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号：包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项2

……

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：公章：

日期：

**质疑函制作说明：**

1.供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。

2.质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应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。

3.质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。

4.质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5.质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

6.质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**附件14**

南通市政府采购履约保证保险政策告知函

各政府采购供应商：

欢迎贵公司参与南通市政府采购活动！

政府采购履约保证保险是南通市财政局、中国银保监会南通监管分局和南通市行政审批局共同支持企业发展，针对企业现金流不足问题推出的一项服务举措。投保履约保证保险后，不影响贵公司在银行的授信额度，也无需提供额外担保和大额现金质押，有助于盘活贵公司现金流。

贵公司若成为本次政府采购项目的中标（成交）供应商，可自愿选择履约保证保险形式替代履约保证金。集中采购项目可线下自主选择或在南通市公共资源交易金融服务平台（http：//ggzyjy.nantong.gov.cn／NTdzbhweb／supermarket／）“履约保证保险”模块在线办理履约保证保险，分散采购项目可线下自主选择符合要求的保险公司办理。保险公司将根据《关于在政府采购领域深入开展南通市履约保证保险业务的通知》（通财购〔2023］23号），按照双方自愿的原则提供履约保证保险服务。

**附件15**

**南通市政府采购线上合同信用融资政策告知函**

各政府采购供应商：

欢迎贵公司参与南通市政府采购活动！政府采购线上合同信用融资是南通市财政局和中国人民银行南通市中心支行共同支持企业发展，针对参与政府采购活动的企业融资难、融资慢、融资贵、融资繁问题推出的一项融资服务举措。贵公司若成为本次政府采购项目的中标（成交）供应商，可持政府采购合同在线向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，金融机构将根据《关于深入开展南通市政府采购线上合同信用融资业务的通知》（通财购〔2022〕68号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。提供贷款的金融机构，可在江苏省政府采购网-“政采贷” 模块查询联系。