

# 竞争性谈判文件

编 号：ZJ-竞 2021001

采购单位：常州市新北区小河中心小学

采购内容：小河中心小学智能广播系统

常州中金招投标有限公司

二〇二一年五月



## 前附表

供应商应仔细阅读本谈判文件的所有内容（包括答疑、补充、澄清以及修改等），按照谈判文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则其一切后果自负。

项号	内容规定
1	项目名称：小河中心小学智能广播系统 项目编号：ZJ-竞 2021001 质保期：两年（如货物质保期不止两年的按说明书执行） 响应文件的有效期：自投标当日起 60 天内。
2	响应文件份数：胶装成册，正本 1 份、副本 2 份 响应文件的密封、签署、盖章要求：见第一章
3	谈判保证金：本项目无需缴纳保证金。
4	谈判文件发售时间：2021 年 5 月 11 日至 2021 年 5 月 14 日上午 8:30 至 11:30，下午 13:00 至 17:00（北京时间，法定节假日除外） 谈判文件费用：500 元/份
5	现场勘察： <input type="checkbox"/> 组织 <input checked="" type="checkbox"/> 不组织（自行勘察） 本项目不召开标前答疑会。供应商对谈判文件如有疑问，请将疑问于 2021 年 5 月 17 日上午 11:00 前以书面形式（加盖公章）向常州中金招投标有限公司提出。
6	响应文件递交截止暨开标时间：2021 年 5 月 19 日下午 2: 00（北京时间） 响应文件接收时间：2021 年 5 月 19 日下午 1: 45 至 2: 00（北京时间） 响应文件递交及谈判地点：常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼开标室
7	资格审查内容及要求：详见“第四章”。
8	评审办法：最低评标价法（即质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商）
9	报价次数：二次
10	履约保证金： <input type="checkbox"/> 需要提供：合同价的___%，由采购人自行收取。 <input checked="" type="checkbox"/> 不需要提供
11	成交服务费：详见第一章“采购代理机构服务费”条款



# 目录

前附表.....	1
竞争性谈判公告.....	3
第一章 谈判供应商须知.....	9
第二章 采购内容及要求.....	14
第三章 响应文件的组成.....	15
第四章 资格审查材料.....	16
第五章 响应文件格式.....	17
第六章 采购合同格式.....	32
第七章 评标方法.....	35
友情提示.....	36



## 小河中心小学智能广播系统竞争性谈判公告

### 项目概况

小河中心小学智能广播系统的潜在供应商应在常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼获取谈判文件，并于 2021 年 5 月 19 日下午 2:00(北京时间)前递交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号:ZJ-竞 2021001

项目名称:小河中心小学智能广播系统

预算金额:人民币 50 万元

最高限价:人民币 50 万元

采购需求:小河中心小学智能广播系统，详见采购文件。

质保期:两年（如货物质保期不止两年的按说明书执行）

本项目不接受联合体投标。

### 二、申请人的资格要求:

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，且必须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商；
2. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的采购活动；与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织，不得参加投标；
3. 落实政府采购政策需满足的资格要求:无
4. 本项目的特定资格要求:无

### 三、获取谈判文件

时间:2021 年 5 月 11 日至 2021 年 5 月 14 日，上午 8:30 至 11:30，下午 13:00 至 17:00(北京时间，法定节假日除外)

地点:常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼

方式:现场获取或邮件送达

售价:人民币 500 元/份（现金、微信或支付宝），谈判文件售后一概不退。

### 四、提交响应文件截止时间、开标时间和地点

递交截止暨开标时间:2021 年 5 月 19 日下午 2:00(北京时间)

地点:常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼开标室



## 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. 报名时需提供资料:

- (1) 报名申请表（加盖公章，格式后附）
- (2) 企业营业执照（复印件加盖公章）

以上资料齐全、符合要求的由代理机构发放谈判文件。

2. 本项目不召开标前答疑会。供应商对谈判文件如有疑问，请将疑问于 2021 年 5 月 17 日上午 11:00 前以书面形式（加盖公章）向常州中金招投标有限公司提出。

3. 有关本次采购的事项若存在变动或修改，常州中金招投标有限公司将通过补充或更正形式在网站上发布，因未能及时了解相关最新信息所引起的失误责任由供应商自负。

### 4. 响应文件制作份数及要求

- (1) 正本份数:1 份，副本份数:2 份，胶装成册, 未提供完整的视为无效投标。
- (2) 正本和副本合并密封或独立密封，由供应商根据实际情况自行确定。
- (3) 不论供应商成交与否，响应文件均不退回。

### 5. 关于疫情期间的其他要求

(1) 疫情期间参与政府采购活动的当事人应严格按照疫情期间管理要求，服从佩戴口罩、测量体温、健康信息登记等各项疫情防控规定。进场后请保持安全距离，分散等候，不得扎堆聚集，事完即走。自觉服从安保及引导人员的指挥和管理。

(2) 疫情期间谈判现场每家供应商数不得超过 2 人，对于参与开标活动的法定代表人或授权代表，应如实填报《疫情期间参与采购活动开评标人员健康信息登记表》并加盖单位公章，开标当日凭表格入场。

## 七、对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名称:常州市新北区小河中心小学

### 2. 采购代理机构信息

名称:常州中金招投标有限公司

地址:常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼

联系人:王先生

联系方式:0519-85958666



### 3. 项目联系方式

项目联系人:王先生

电话:0519-85958666



## 报名申请表

项目名称：

编号：

供应商（盖章）：

现委托\_\_\_\_\_参与常州中金招投标有限公司此项目的报名工作。项目招投标过程中答疑补充等相关文件都须供应商在相关网站上下载，本单位会及时关注相关网站，以防遗漏，并承诺不以此为理由提出质疑。

法定代表人（签字或盖章）：

被授权人姓名：

联系电话：

第二代身份证号码：

接收谈判文件指定电子邮箱：

注：本表以上内容填写均需打印，以下内容需由被授权人本人在代理机构报名时现场填写

报名时间：

被授权人签字：

\*注：供应商应完整填写表格，并对内容的真实性和有效性负全部责任。



## 疫情期间参与采购活动开评标人员健康信息登记表

姓名		身份证号码	
单位名称			
单位地址			
个人住址			
单位电话		个人手机	
人员身份	<input type="checkbox"/> 采购人代表 <input type="checkbox"/> 供应商代表 <input type="checkbox"/> 评标专家		
参加: <input type="checkbox"/> 开标 <input type="checkbox"/> 评标			
项目名称			
<b>个人健康情况</b>			
有无发热、乏力、干咳、气促情况 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无			
近 14 天内是否来自（或途径）疫情重点地区和高风险地区？ <input checked="" type="radio"/> 否 <input type="radio"/> 是，到达时间为：			
近 14 天内是否离开过常州？ <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是			
离开常州往		返常日期	
途径（换乘）		途径日期	
近 14 天内是否有与来自疫情重点地区和高风险地区的人员接触情况？ <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，接触时间为：			
<p>本人承诺以上信息真实准确。如有不实，愿承担由此引起的一切后果及法律责任。</p> <p>申报人（签名）：  单位（公章）</p> <p style="text-align: right;">日期：</p>			

注：存在瞒报或审查不严的企业，一经发现将严肃处理，在诚信体系中予以记录，并报有关部门依法追究  
责任。





## 政府采购供应商信用承诺书

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的供应商形象，本单位在参与政府采购活动中，自愿作出以下承诺：

一、严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、本单位已经阅读并充分理解《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》，自愿按照《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》规定，发生失信行为将记录并公开到“信用常州”、常州市政府采购网。

三、本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责。

四、严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任。

五、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益。

七、承诺本单位在信用中国（江苏）网站中无违法违规、较重或严重失信记录。

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则。

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺。

十、承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示，违背承诺约定行为将作为失信信息，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（负责人）：

年 月 日



# 第一章 谈判供应商须知

## 1. 投标应遵循的依据及原则

1.1 《政府采购法》、《政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性谈判采购方式管理暂行办法》、《财政部关于政府采购竞争性谈判采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》、《政府采购供应商质疑和投诉办法》、《江苏省政府采购供应商监督管理暂行办法》；

1.2 其他有关法律、行政法规以及省、市、区规范性文件规定。

## 2. 供应商的义务

2.1 应当认真阅读谈判文件，完全明了采购项目之名称、用途、数量、质量和交货日期，及应具备的资格条件。

2.2 应当按照谈判文件的要求编制响应文件，且应对谈判文件提出的实质性要求和条件作出完全响应并在指定的时间内将密封的响应文件送达指定地点。

2.3 应自行承担其编制、提交响应文件以及参加谈判采购活动所产生的一切费用。无论谈判采购活动中的做法和结果如何(包括采购人决定取消采购的)，采购人和代理机构对上述费用不负任何责任。

2.4 不得相互串通响应报价，不得排挤其他供应商的公平竞争，损害采购人或者其他供应商合法权益。不得与采购人串通，损害国家利益，公共利益或者他人的合法权益。

## 3. 谈判文件的澄清、修改

3.1 在响应截止时间前无论出于何种原因采购人可对谈判文件进行澄清或修正，根据具体情况，可酌情延长响应截止时间。

3.2 如需对谈判文件进行澄清或修正，变更内容将通过补充或更正的形式在网站上发布，因未能及时了解相关最新信息所引起的失误，责任由供应商自负。该变更或补充公告作为谈判文件的一部分，与谈判文件具有同等约束力。

3.3 公告以常州中金招标投标有限公司网站所发布的为准。

## 4. 响应文件的组成、编制、密封与递交

4.1 响应文件按第三章《响应文件的组成》要求组成。

4.2 所有文件、往来函件均应使用简体中文(规格、型号辅助符号例外)。响应文件由供应商按给定格式如实填写(编写)，须有法定代表人或授权代表签字(盖章)，方为有效。

4.3 供应商一律以人民币为结算货币，结算单位为“元”。

4.4 响应文件共一式叁份(正本壹份、副本贰份)，在每一份响应文件上要标明“正本”或“副本”字样，一旦正本和副本有差异，以正本为准，正本、副本应分别胶装成册并密封。

**\*4.5 响应文件密封口须加盖供应商公章、法定代表人或授权代理人签字或盖章，封袋上写明项目编号、项目名称、供应商名称。未按上述要求递交的响应文件将被拒收。**

4.6 法定代表人或授权委托代理人须携带响应文件、身份证原件、健康信息登记表、信用承



诺书,按本次谈判文件规定的时间准时参加,并递交响应文件。迟于响应文件递交截止时间的,采购代理机构将有权拒绝接收其响应文件。

**\*4.7 资格审查和谈判文件要求的相关各种资格、资质、证书、证明、业绩合同等材料需在谈判现场及时提交。**

## **5. 谈判保证金（如无需缴纳，此条可忽略）**

\*5.1 按谈判公告要求提交保证金。

5.2 成交单位的谈判保证金,在成交单位签订合同（合同须由采购代理机构备案）后,5个工作日内予以无息退还。未成交的供应商以及购买谈判文件并已交纳谈判保证金但未参与投标的供应商的谈判保证金,在成交通知书发出后5个工作日内无息退回。

5.3 如供应商在响应截止时间后撤回响应文件或其他违反政府采购相关法律、法规或规范性文件的,则谈判保证金将作为违约金不予退还。

## **6. 报价（编制）要求的说明**

6.1 本项目报价应包括为完成该项货物和服务所涉及的一切相关费用。除非因特殊原因并经买卖双方协商同意,供应商不得再要求追加任何费用。同时,除非合同条款中另有规定,否则,供应商所报价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动。

\*6.2 供应商应对谈判文件内所要采购的全部内容进行报价,只投其中部分内容者,其响应文件将被拒绝。一项内容只允许一个报价,不接受任何有选择性的报价或附条件的报价。

## **7. 响应文件的修改和撤回**

7.1 供应商在递交响应文件后,可以修改或撤回其响应文件,但这种修改和撤回,必须在规定的响应截止时间前,以书面形式通知代理机构。修改或撤回文件应按规定进行编制、密封、标记和递交,并应在封袋上加注“修改”或“撤回”字样。修改文件必须在响应截止时间前送达谈判地点,在响应截止时间之后,供应商不得对其响应文件作任何修改。

7.2 谈判小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

## **8. 无效响应文件的确认**

8.1 供应商的法定代表人授权代表,无法定代表人授权委托书的;

8.2 响应文件未加盖公章或无法定代表人（法定代表人授权代表）签名或盖章的;

8.3 联合体参与谈判未附联合体各方共同谈判协议的;

8.4 响应文件未按谈判文件规定的格式、内容和要求填写的;

8.5 响应文件关键内容字迹模糊不清、无法辨认的;

8.6 响应文件中有多多个报价且未声明以哪一个为准的;



- 8.7 供应商的最终报价超过最高限价（总价最高限价及单价最高限价）或预算价的；
- 8.8 响应文件载明的采购项目的完成期限超过谈判文件规定的期限；
- 8.9 响应文件背离谈判文件中规定的必要技术功能要求；
- 8.10 响应文件附有采购人不能接受的商务条件；
- 8.11 各响应文件之间出现不应有的相似、相同、错误；
- 8.12 提供虚假材料（包括工商营业执照、财务报表、资格证明文件等）；
- 8.13 不符合国家法律法规及谈判文件中规定的其他实质性要求及无效响应要求；

## 9. 谈判流程

**9.1 成立谈判小组：**根据有关法律法规，结合本谈判项目的特点组建谈判小组，谈判小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不少于谈判小组成员总数的2/3。

**9.2 谈判签到：**按谈判文件的规定，在响应文件提交截止的同一时间及地点组织谈判。谈判由采购人或采购代理机构主持，参加谈判的供应商代表（法定代表人或授权代表）应签名报到以证明其出席。

**9.3 检查响应文件密封情况：**由供应商代表检查自己的响应文件密封情况，如有异议须当场示意提出。

**9.4 供应商在检查完响应文件密封情况后即可，在会议室等候并做好正式谈判准备。**

**9.5 响应文件的拆封及初审：**谈判小组对响应文件进行拆封，依据谈判文件规定对响应文件进行资格性检查和符合性检查，审查每份响应文件是否实质上响应了谈判文件的要求。

**9.5.1 资格性检查：**依据法律法规和谈判文件的规定，对响应文件中的资格证明文件、谈判保证金等进行审查，以确定供应商是否具备参加谈判的资格。格式及要求详见第四章、第五章。

**9.5.2 符合性检查：**依据谈判文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否对谈判文件的实质性要求作出响应。

**9.6 谈判及最终报价：**供应商填写最终报价（仅报总价），除谈判时另有约定外，单价及小微企业优惠报价部分均按总价同比例下调，如供应商在响应文件中未承诺小微企业优惠报价，则无价格优惠扣除。除因谈判文件修改导致成本增加，最终报价不得超过第一次报价，否则视为无效响应报价。最终报价如出现大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

**9.7 评审：**谈判小组根据供应商的承诺、响应程度和最终报价按谈判文件规定的评审办法进行评审并给出评审意见，签署评审报告。谈判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。评审报告应当由谈判小组全体人员签字认可。谈判小组成员对评审报告有异议的，谈判小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的谈判小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由谈判小组书面记录相关情况。谈判小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。



## 10. 响应文件的评审、定标方法

10.1 谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出 3 名以上成交候选人，采购人从谈判小组提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。

10.2 对于小微企业提供本企业或者其他小微企业制造的产品进行价格扣除：对小型和微型企业产品的价格给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。属于残疾人福利性单位、监狱企业的视同小微企业，给予价格扣除。小微企业提供大中型企业制造的货物的，视同为大中型企业，不给予价格扣除。供应商需按照谈判文件的要求提供相应的《企业声明函》，否则不予价格扣除。

## 11. 成交结果公告及成交通知书

11.1 采购人或者采购代理机构应当自成交单位确定之日起 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果，成交通知书将同时发出，成交公告期限为 1 个工作日。

11.2 成交通知书发出后，采购人放弃采购结果或者成交单位放弃中标，均应当承担相应的法律责任，且不影响成交服务费的支付。

11.3 采购代理机构及采购人对未成交单位不承担解释未成交原因的义务。

## 12. 采购失败

12.1 在评标采购中，出现下列情况之一的，应予废标：

12.1.1 符合专业条件的供应商或者对谈判文件做出实质性响应的供应商不足三家的；

12.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

12.1.3 供应商的报价均超过采购预算（最高限价），采购人不能支付的；

12.1.4 因重大变故，采购任务取消的。

## 13. 采购代理机构服务费

本项目代理费由采购单位支付，代理服务费率按成交金额\*标准收费费率进行计算。成交单位应在合同签订前将成交服务费付至常州中金招投标有限公司指定账户。

采购代理服务收费标准

费 率	服 务 类 型	货物招标
中标金额（万元）		
100 以下		1.5%
100-500		1.1%
500-1000		0.8%
1000-5000		0.5%





5000-10000	0.25%
.....	.....

采购代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某项目采购代理业务成交金额为 200 万元，计算采购代理服务收费额如下：

100 万元×1.5%=1.5 万元

(200-100) 万元×1.1%=1.1 万元

合计收费=1.5+1.1=2.6 (万元)

最终收费=合计收费\*服务年限

代理服务收费按上述计算方法不足人民币3000元的，按人民币3000元收取。

#### 14. 合同的签订

14.1 成交单位应当自成交通知书发出之日起三十日内，按成交通知书中规定的时间和地点与采购人签订合同，并由成交单位交至常州中金招投标有限公司备案，否则按放弃处理。

14.2 签订合同及合同条款应以谈判文件和成交单位的响应文件及其澄清文件为依据。

14.3 成交单位无正当理由未按期签订采购合同的，视为自动放弃中标资格，并承担违约责任。

14.4 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或服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交单位协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不超过原合同金额 10%。

#### 15. 供应商质疑的提出和答复

15.1 供应商认为谈判文件、采购过程、成交或者成交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7个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑。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。

15.2 供应商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：

(一) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

(二) 质疑项目的名称、编号；

(三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(四) 事实依据；

(五) 必要的法律依据；

(六) 提出质疑的日期。

(七) 如是代理人提交质疑函的，还需提供身份证明和授权委托书。

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

15.4 质疑函应按照财政部《政府采购供应商质疑函范本》格式和要求制作，网址：  
[http://www.mof.gov.cn/gp/xxgkml/gks/201802/t20180201\\_2804587.html](http://www.mof.gov.cn/gp/xxgkml/gks/201802/t20180201_2804587.html)



## 第二章 采购内容及要求

### 一、项目概况：小河中心小学智能广播系统

项目预算:人民币 50 万元

最高限价:人民币 50 万元

### 二、采购内容及要求：小河中心小学智能广播系统

清单如下：

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	智能融合信息终端	<p>基本配置：</p> <p>★1. 内置电脑：专业的节能型 OPS 集成主板；intelI5 CPU；DDR3/4G 内存；128G 固态硬盘；电脑接口模块。电脑接口模块：2 路 FFC 接口，2 路双排针接口，1 路 USB 接口。</p> <p>2、采用 32 位 ARM 处理器，嵌入式操作系统。一键上课下课功能，联动控制投影开关、电脑开关、系统供断电、信号切换和音量控制。信号切换：VGA:3*2（内置电脑 1 路），HDMI:1*1，AUDIO:3*1。1 路 MIC，与线路声音自动混音。音量控制：加大，减小。</p> <p>★3. 壁挂式防爆钢结构，一体化超薄设计，厚度≤65mm，可内嵌入黑板中。机体采用斜面设计，双门双锁构造，烤漆工艺。下面托盘采用双保险拉锁磁铁结构，杜绝气压杆，以防拽拉冲击。</p> <p>5. 功能借口：USB≥6，电源插座≥1，VGA≥3，AUDIO≥3，MIC≥1，HDMI≥1、NET 网络接口≥2 路。USB2.0 接口≥2 路。AC220V10A 输出接口≥3 路。外置音箱输出凤凰接口≥2 组。天线≥1 路控制面板采用铝拉丝面板，不锈钢机械按键≥9，经久耐用。</p> <p>★6、显示设备控制拨码开关≥4 路，内置 RS232 代码，无需电脑软件就可以设置设备代码。系统拨码开关≥2 路，可以设置联动方式和系统的开启方式。</p> <p>★7、真正的模块化设计：网络中控+高清视频+工控电脑+高拍仪+环境运维终端；中控模块和电脑模块之间除电源线外，采用 FFC 排线和 HDMI 线连接，杜绝其他连线。（投标时需提供实物图片，加盖厂家公章，以便验收项目时使用）设备维修不需要拆卸整机，只要打开门锁即可更换内部模块。</p> <p>8. 终端自带高清解码芯片，通过管理平台可以实现点对点，点对多点以全高清格式发布至终端，全高清解码输出；所有终端均可进行预先模式设定、远程管理，对来自服务器的音视频均可实时强制接收或者选择接收，</p>	台	17



		<p>9. 终端集成物联模块,可接收 2.4G 天线、空调管理模块、灯光控制器;</p> <p>10、运维管理模块自带数据交换功能,只需一路网络信号接入,即可满足壁挂一体机内所有功能模块所需的网络数据交换功能。</p> <p>11、折叠式高清展示台,内嵌入箱体;下翻式保护门,打开后形成展示托盘,双保险拉锁磁铁结构;采用高清自动聚焦镜头,像素≥500 万色点,图像扫描≥25 帧率,拍摄尺寸≥A4 纸(210*297mm),图像色彩≥24 位,图片格式: JPG、PDF、BMP、TGA,文档格式: PDF、WORD、TXT,视频格式: ASF、AVI、WMV,接口≥USB2.0,光源: 自然光+LED 灯。图像控制: 亮度调整、曝光时间调整、90 度旋转、镜像、正负片、放大缩小。OCR 识别功能,智能悦控制补光,定时拍摄,视频拍摄;</p> <p>12、资质部分:</p> <p>★1、所投智能教学一体机通过中央电化教育馆 2018 年“数字校园综合解决方案”送测产品物理检测证书(提供证书复印件,加盖厂商公章)</p> <p>★2、所投智能教学一体机内置中控提供具有不小于 2 万小时无故障检验合格证书及有国家电子计算机质量监督检验中心检测报告;(提供证书及检测报告复印件,加盖厂商公章)</p> <p>★3、所投智能教学一体机(内置中控)须提供省级或以上工业和信息产品监督检验院出具的检测报告;(提供检测报告复印件,加盖厂商公章)</p> <p>★4、所投智能教学一体机具有 5 万小时无故障检验合格证书及国家电子计算机质量监督检验中心检测报告;(提供证书及检测报告复印件,加盖厂商公章)</p> <p>5、所投壁挂多媒体一体机整机通过交变湿热试验合格报告;(提供检测报告复印件,加盖厂商公章)</p> <p>6、所投壁挂多媒体一体机整机通过抗盐雾腐蚀检测合格报告(提供检测报告复印件,加盖厂商公章)</p> <p>★7、所投智能教学一体机产品具备中国节能产品认证证书。(提供证书复印件,加盖厂商公章)</p> <p>★8 为保证产品质量、供货进度及将来便利维护,本次投标商所投智能教学一体机必须为原厂产品,内置中控、运维终端系统须和智能教学一体机的制造与生产为同一厂家。要求智能教学一体机 CCC 证书的申请人、制造商、生产厂为同一企业。(提供相关国家强制性 3C 认证证书并加盖原厂公章)</p>		
2	多媒体音箱	1、独立 DC12V 供电;(±5mm)。内置 IP 广播模块、数字功放模块、全音域音箱、蓝牙无线模块、自动切	对	17





		<p>换模块和运维智能控制模块。智能切换功能：广播优先第一，蓝牙话筒第二，多媒体声音第三，自动切换，切换速度小于 1S。</p> <p>2、音响功能：数字功放功率 2*60W,全音域 3 英寸扬声器；信噪比 65dB，音频范围 65Hz-20kHz。内置 4 路全音域扬声器，左右声道，立体声，无失真。</p> <p>★3、大屏（投影机）控制功能：，内置投影机（大屏）RS232 代码，可以移动控制投影机（大屏）开关功能。智能切换广播、话筒和本地音源，切换时间小于 1 秒。</p> <p>4、环境管理功能：可控制空调和灯光等。</p> <p>5、IP 广播功能：采用固定静态的 IP 地址，当网络发生改变时地址不会丢失，工作稳定；音质达到 CD 级（音频文件位速为 128kbps）并能播放高音质发烧级别的音频文件（音频文件位速 320kbps）；支持实时、定时播放音乐、打铃和英语听力；设置定点、分组、分区和全部广播。音乐管理功能，可以设置优先级管理模式。语音合成功能，可以把文字自动转换成语音广播。采样音频硬件编码，MP3 格式。支持互动功能。支持移动式 APP 管理广播功能，可以设置多个分部广播点，方便老师对所在班级的语音广播和教学应用。</p> <p>6、其他功能：蓝牙模块支持无线语音对讲功能，无线蓝牙话筒同时实现一机多用。支持无线 AP 热点功能，手机无线对接，调试音量、IP 地址和其他参数设置。</p> <p>★必须在投标时提供针对本项目的原厂二年质保</p>			
3	运维管理终端	<p>★1、支持对多媒体教室设备自动检测、自动报修、自动控制等运维管理功能；方便管理者对设备运行管理和维护维修。在后台可以实现对多媒体教室设备远程控制、运行状况、使用时间次数、维护维修的状态监控，实现自动报修、报修统计、报修分析等大数据的应用和管理。</p> <p>2. 跨外网控制功能：总控制室电脑与互联网相联，即可实现教师在家里通过互联网对教室的控制，管理系统软件提供身份认证和三级权限管理，只要有权限并联上互联网，可以实现随时随地的监控，设备状态显示。同时可以控制多媒体设备系统可以实现自动搜索 IP 地址功能；支持断线重连功能；</p> <p>3、系统支持 win 系统和 Android 系统。支持 PC 控制和移动终端控制和管理。通过手机 WiFi/3G/4G 进行远程控制各个教室设备。既可以单独控制，也可以集中全部控制。</p> <p>4、接口：1 路 12V 电源输入接口，，4 路 RS232 端口，2 路 IO 端口，1 路 DC12V 输出端口，1 个 RJ45 接口，</p>	套	17	



		<p>1 个 USB 接口, 3 路 ID 拨码;</p> <p>5、运维终端模块可内置安装于壁挂一体机内, 与其无缝对接;</p> <p>6、提供运维终端模块国家强制性 3C 认证证书 (提供证书复印件, 加盖厂商公章)</p>		
4	超短焦投影机	<p>★1. 纯激光光源, 内嵌式内反射镜技术; 光源寿命 <math>\geq 25000</math> 小时;</p> <p>★2. 亮度 ISO <math>\geq 3800</math> 流明, 标准显示分辨率 1024 <math>\times</math> 768; 对比度 <math>\geq 50000:1</math>;</p> <p>★3. 投射比 <math>\leq 0.276</math>, 即 80 寸白板镜头到画面的距离 <math>\leq 48\text{cm}</math>;</p> <p>4. 镜头居中设计, 可投射画面: 80~120 英寸;</p> <p>5. 终端接口: VGA <math>\times 2</math>; 视频 <math>\times 1</math>; S-视频 <math>\times 1</math>; HDMI <math>\times 2</math>; RS232 <math>\times 1</math>; RJ-45 网络接口 <math>\times 1</math>; 音频 <math>\times 1</math>; 麦克风 <math>\times 1</math>; USB <math>\times 1</math>;</p> <p>★6. 整机功耗 <math>\leq 235\text{W}</math>, 噪音 <math>\leq 28\text{dB}</math>; 自动梯形校正, 支持数码变焦, 画面翻转功能;</p> <p>7. 菜单、操作面板、接口端面板、遥控器均为全中文标注;</p> <p>★8. 资质: (1)须提供原厂商官网参数截图加盖原厂公章; (2)原厂针对本项目投标设备满足参数要求的应标承诺书; (3)打星号的重要技术指标均须提供检测报告并加盖原产公章; (4)平均无故障运行时间 (MTBF) <math>\geq 5</math> 万小时证书。</p>	台	1
5	白板	<p>硬件技术:</p> <p>★1. 白板尺寸 <math>\geq 86</math> 寸, 感应面积(长*宽): 1691mm*1211mm; 显示比例: 4:3; 分辨率: 48000*36000。</p> <p>★2. 板面快捷键: 双边各不少于 18 个物理快捷键功能键, 配彩色图片, 有中文、英文标识, 支持每一个快捷键自定义, 快捷键功能直观, 方便老师使用。</p> <p>3. 触摸耐久性: 6000 万次触摸。</p> <p>4. 触摸及书写特性: 支持 10 点触控技术, 10 笔同时画线; 支持 HID 免驱, 投影机光线被遮挡不影响连续书写, 支持边写边擦功能。</p> <p>软件功能:</p> <p>★1. 软件图标配中文标识: 软件上的大多数按钮和图标都配有标识 (不是鼠标移上去才显示的方式), 以方便用户迅速、直观地理解按钮或图标的含义, 增强软件易用性。</p> <p>★2. 批注状态切换明确: 软件提供明确的、突出的、并且唯一的图标或按钮来指示用户书写</p>	块	1



		<p>和鼠标两种状态的一键切换，方便教师快速上手。</p> <p>3. 书写标注功能：提供至少包括普通笔、工具笔、荧光笔、强调笔、毛笔、排笔、钢笔、纹理笔、竹笔在内至少 10 种笔 可以实现探照灯、放大镜、智能画图功能。</p> <p>4. 菜单隐藏、锁定和跟随功能：支持一键收起和展开菜单面板，支持点击屏幕左右任一端的软件快捷键，实现白板软件即刻跟随到同一端，方便老师左右快捷调取软件功能。</p> <p>5. 教学工具：软件应提供常用教学工具，应提供包括探照灯、屏幕录制、放大镜、计算器、随机点名、量角器（双游标）等教学展示的辅助工具，</p> <p>6. 专用学科工具：能按学科分类，涵盖语文、数学、英语等学科，内容包括：汉字描红工具、汉语拼音、成语词典、英语词典等。</p> <p>7. 教学背景：提供丰富的学科背景，包括田字拼音、汉语拼音、数学簿、中式英语簿、作文簿、五线谱等在内的不少于 16 种的学科背景，支持自定义添加本地教学背景。</p> <p>8. 图片素材：提供人物、动物、通信、艺术、自然、科学、地图等教学常用素材图片，至少 3000 幅；支持对素材库中图片进行删除或添加。</p> <p>9. 配套教学资源：配备 6G 以上单机精品教学资源库，以树状知识点结构作为展现形式，知识点结构要求细化到学科、年级、章节并与主流教材保持同步。小学可提供至少科学、数学、语文等教学资源。</p> <p>10. 配套实验软件：提供仿真实验软件，配备有小学科学实验。</p> <p>11. 网络教学资源：提供厂家网上教学资源中心、国家中央电化教育馆教学资源库，并通过白板软件一键登陆。</p> <p>12. 脱板使用功能：无需连接白板和注册即可试用白板软件，方便老师备课和学生练习。</p> <p>★13. 大小屏互动功能：白板一体机支持手机或平板设备（支持 IOS\Android\Windows 设备）在不需要安装第三方应用软件或 APP 软件的情况下，可以扫描二维码连接白板一体机，实现对白板一体机的触控、批注、擦除、新建页面、PPT 和 PDF 等常用 OFFICE 文件的翻页、上传图片 and 文件并即时展示等控制功能。方便教师实现在课室内走动教学。支持自动生成热点功能。</p>			
--	--	---	--	--	--



		移动终端对大屏的连接请求应提供相关的安全认证模式，例如填写密码认证或在大屏端点击确认等模式。必须在投标时提供针对本项目的原厂二年质保。		
6	推拉黑板	1240mm（高）×4000mm（长）×100mm（厚）2、面板采用书写专用搪瓷绿板。中间镶嵌数码电子交互版，两边推拉	块	1
7	电视机	75寸	台	2
8	高密无线 AP	<p>★采用三路双频设计，一个 2.4GHz/5GHz 可变射频卡，两个 5GHz 射频卡，支持 2.4G+5G+5G 和 5G+5G+5G 两种模式，提供官网截图及链接，加盖原厂公章</p> <p>★支持 802.11ac wave2 标准、支持 802.11ac 2×2 MIMO，提供官网截图及链接</p> <p>★整机最大 6 条空间流，且全部支持 MU-MIMO</p> <p>★5GHz 单射频最大接入速率≥867Mbps；2.4GHz 单射频最大接入速率≥400Mbps、整机最大接入速率≥2600Mbps，提供官网截图及链接</p> <p>★2 个 10/100/1000Base-T 以太网上联端口，其中一个支持 IOT 扩展，一个全尺寸 USB 接口</p> <p>★支持蓝牙 4.0，支持苹果 iBeacon 协议，可扩展摇一摇等丰富的蓝牙应用，可应用于蓝牙定位应用，提供官网截图及链接</p> <p>★最多可承载不低于 150 个终端同时流畅播放高清视频(720P)，需提供国家电子信息产品质量监督检验中心检测报告关键页复印件，加盖原厂公章。</p> <p>设备可支持不小于 32 个虚拟 AP。</p> <p>支持胖/瘦 AP 两种工作模式的切换，在瘦 AP 工作模式时，AP 与控制器之间采用国际标准的 CAPWAP 协议通信</p> <p>支持 IPv6 技术，包括 IPv6 报文透传，IPv6 终端接入认证，保留测试权利</p> <p>★提供无线电发射设备型号核准证复印件</p>	台	1
9	信号放大器主机	<p>UHF 载波频率范围</p> <p>SWB: 470-952MHz</p> <p>分配输出电平（增益）</p> <p>型号 SWB</p> <p>3.5dB 典型值，从天线输入的 2.0dB 到 5.0dB（输出端口 1-4）</p> <p>0.5dB 典型值，从天线输入的-1.0dB 到 2.0dB（级联端口）</p> <p>型号 US、UK 和 E:</p>	台	2



		<p>3dB 典型值, 从天线输入的 0dB 到 3.5dB (输出端口 1-4)</p> <p>1dB 典型值, 从天线输入的-1.6dB 到+1.8dB (级联端口)</p> <p>输出接头隔离度</p> <p>大于 25dB</p> <p>三阶截取点 (30IP)</p> <p>典型值 24dBm</p> <p>输入/输出交流线电压</p> <p>100 到 240 伏交流, 50/60 赫兹, 无开关切换</p> <p>直流输出电压</p> <p>12 伏直流, 4 个接头</p> <p>从直流输出获得的最大供电电流为: 1.1 安培</p> <p>阻抗: 50 Ω</p> <p>工作温度范围: -7°C (+20°F) 到 49°C (+120°F)</p> <p>整体尺寸: 44.5 毫米高×482.6 毫米宽×295.3 毫米长</p> <p>净重: 3.32 公斤 (7 磅, 5 盎司)</p>		
10	定向天线	<p>输入/输出天线接头类型</p> <p>BNC-型</p> <p>交流耗电</p> <p>每设备 15W (典型值)</p> <p>提供的附件: 2 英尺同轴天线延长线</p>	只	2
11	安装吊架	定做万向吊架	台	2
12	音响	<p>型号类型: CA-12</p> <p>组件: Components LF 1×12" (300mm)</p> <p>HF 1×1.75" (44.4mm)</p> <p>额定功率: 300W</p> <p>频率响应: 60Hz-18kHz±3dB</p> <p>标称阻抗: 8 Ω</p> <p>灵敏度(dB/1m/1w): 98 dB</p> <p>连续声压级 (dB/1m/1w): 121 dB</p> <p>最大声压级 (dB/1m/1w): 126dB</p> <p>辐射角度 (H×V): 80×50</p> <p>吊装系统: 三点吊挂系统</p> <p>输入接口: Neutrik NL4MP×2</p> <p>尺寸(高×宽×深): 640×390×395 (mm)</p>	只	4
13	纯后级功放	<p>型号: TA-350</p> <p>频率响应: 20Hz-20kHz(±0.7dB)</p> <p>输出增益: 32dB/40dB</p> <p>输入阻抗: 20K Ω 平衡/10K Ω 不平衡</p> <p>额定功率: 8 Ω 350W×2</p> <p>4 Ω 700W×2</p> <p>信噪比: &gt;90dB (A 计权)</p>	台	2



		<p>阻尼系数: &gt;300@1Khz  总谐波失真: &lt;0.05%  保护: 短路, 直流输出, 过温, 过流, 输入过载, 软启动, 可恢复过载开路保护  电 源: AC220V±10%50-60Hz  机箱尺寸: 560*560*160mm 2U</p>		
14	电源时序器	<p>技术参数:  额定输出电压:交流 220V. 50Hz  可控制电源:8 路  每路动作延时时间:1 秒  供电电源:VAC 50/60Hz 25A  每路输出带指示灯  锁匙开关控制电源  单路额定输出电源:20A</p>	台	1
15	数字音频处理器	<p>3 进 6 出的全数字音箱处理器。本机功能: 宽电压输入, 开机音量渐出, 30dB RMS 压限功能, 输入五段输出七段参量均衡, 贝塞尔和切比雪夫滤波器, 每个输入与输出端 7 个 LED 电平显示, 每通道有独立的静音和编辑按键。具有批量修改与编辑参数功能。机器可设定的参数项目为: 高通滤波器, 低通滤波器, 延时时间 (0-850ms), 限幅方式, 相位, 参量均衡, 密码保护等。所有设置的状态可保存在记忆中, 并且有关机自动保存设置功能。有多个用户自定义设置状态。通过在本机上设定, 可由 RS232, USB, 485 端口与 PC 相连。可由 PC 控制本机, 在 PC 控制软件上做所有的预设</p>	台	1
16	调音台	<p>12 通道调音台: 6 个话筒 / 12 个线路输入 (4 个单声道 + 4 个立体声) / 2 编组母线 + 1 立体声母线 / 2 AUX (包括 FX)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 通道调音台</li> <li>• 6 个话筒 / 12 个线路输入 (4 个单声道 + 4 个立体声)</li> <li>• 2 编组母线 + 1 立体声母线</li> <li>• 2 AUX (包括 FX)</li> <li>• “D-PRE” 话放, 带有倒向晶体管电路。</li> <li>• 单旋钮压缩器</li> <li>• 效果器: SPX, 含 24 组预置效果器</li> <li>• 24-bit/192kHz 2 进/2 出 USB 音频功能</li> <li>• 通过 Apple iPad Camera Connection Kit / Lightning to USB Camera Adapter (连接适配器) 与 iPad (2 或更高版本) 连接工作</li> <li>• Cubasis LE (iPad 版) 可通过 App Store 下载</li> </ul>	台	1



		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 含 Cubase AI DAW 下载版软件</li> <li>• 单声道输入通道上的 PAD 开关</li> <li>• +48V 幻象供电</li> <li>• XLR 平衡输出</li> <li>• 世界通用的内部全局供电</li> <li>• 可选购安装套件 RK-MG12</li> <li>• 金属机身</li> <li>• 外观尺寸(W×H×D): 308 mm x 118 mm x 422 mm (12.1" x4.6" x16.6")</li> <li>• 净重: 4.2 kg (9.3 lbs.)</li> </ul>		
17	调音台	<p>内置莱斯康 24 比特效果器 观察信号电平的 LED, 监控信号电平状态 精密的 GB30 话筒前置放大器 为电容话筒提供真正专业的 +48V 幻像电源 外置效果处理的插入点 调音台输入通道规格 8 路 AUX 发送全部可切换到推子前或推子后 FX 发送 内置世界通用供电电源</p>	台	1
18	无线手持话筒	<p>载波频段: UHF660~960MHz 频点数目: 400 频率稳定度: ±0.005% 动态范围: 100dB 最大频偏: ±45KHz 音频回应: 80Hz-18KHz (±3dB) 综合信噪比: &gt;105dB 接收机方式: 双天线自动选讯 无线接口: BNC/50 灵敏度: 12dBuV (80dBS/N) 灵敏度调节范围: 12-32dBuV 杂散抑制: ≥75dB 最大输出电平: +10dBV</p>	台	2
19	机柜	1.2 米	只	1
20	音响壁架		只	4
21	网络室外防水音柱	<p>1、一体化壁挂式设计, 铸铝音柱, 精致美观, 工艺考究, 做工精湛。 2、集 IP 网络音频解码、功放、音箱于一体, 音频采用硬解码形式, 可接收来自服务器远程传送的音乐进行实时播放, 同时能接收单向广播呼叫功能。 3、采用高速工业级双核 (ARM+DSP) 芯片, 启动时间≤1 秒。 4、内置功率放大器, 输出功率: 100W, 音质达</p>	只	8



		<p>到 CD 级。</p> <p>5、具有 1 路 RJ45 10/100M 网络接口，直接接入网络即可使用。</p> <p>6、能通过 IP 网络广播软件对音量进行远程任意调节。</p> <p>7、内置 6.5 寸低音+高音喇叭单元。</p> <p>8、有以太网口的地方即可接入，支持跨网段和跨路由。</p> <p>专业室外一体化壁挂式网络音频解码音柱，内置网络解码模块、数字立体声定阻功率放大器和扬声器。</p> <p>可作室内、外使用，直接接入网络即可使用，每个音柱可做为一个独立的分区，适合公园、大型校园等处。</p> <p>227*125*1180mm</p>		
22	辅材及人工		批	1

### 三、付款及结算方式：

本项目在双方约定工期内完成任务，货物运送至现场（甲方指定地点）后，由甲乙双方派员共同清验交收，确认无误后，支付合同总额的 40%；安装调试培训完毕后，由甲方组织专家组验收合格后，付至合同总额的 95%；余款 5%质保金自验收合格交付使用之日起满一年后付清（无息）。

### 四、其他要求：

- 1、为保证设备质量与品质以上项目打“★”为必须满足的重要指标，须提供证明材料，不满足视为无效标；未加★号的非关键性指标低于采购文件要求累计超过 2 项的，按重大负偏离处理，作无效标处理。
- 2、中标单位与采购单位签订合同前需按照招标文件参数要求，提供相应的技术指标参数证明文件并加盖原厂公章交于甲方存档，同时采购单位有权要求中标单位，按照招标文件对所投主要设备进行功能测试和演示，如发现虚假应标的情况，甲方有权对该单位追究相应责任。

### 五、报价要求：详见报价明细表。





## 第三章 响应文件的组成

- (一) 响应文件封面
- (二) 资格审查响应对照表
- (三) 谈判响应函
- (四) 报价一览表
- (五) 报价明细表
- (六) 技术要求响应及偏离表
- (七) 项目实施方案、服务承诺书等
- (八) 资格、资信证明文件
- (九) 其他评审相关材料



## 第四章 资格审查材料

- \*1、营业执照副本（“三证合一”的营业执照副本）或事业单位法人证书复印件加盖公章。
- \*2、法定代表人身份证明书或授权委托书原件。
- \*3、上一年度的财务状况资料复印件加盖公章。【供应商成立不满一年的不需提供】
- \*4、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明。
- \*5、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。

**注意：**以上加“\*”材料若不符合资格要求（或资料不齐全、资料不合格），则资格审查不通过。



## 第五章 响应文件的格式

# 响 应 文 件

(正/副本)

编号：

项目名称：

供应商（盖章）：

法人或授权委托人（签字或盖章）

二〇二一年 月 日



附 1:

## 资格审查响应对照表

序号	资格审查响应内容	是否响应 (填是或者否)	响应文件中的 页码位置
<b>通用资格条件 (资料不齐全或不合格, 则资格审查不通过)</b>			
1	营业执照副本		
2	.....		
3			
4			
5			
6			
<b>特定资格条件</b>			
7	供应商资格要求涉及的其它证明材料 (如有)		
8	.....		
<b>其他资格条件</b>			
9	谈判响应函		
10	.....		
11			
12	.....		

(仅纸质文件提供)



附 2:

## 法定代表人资格证明书（法定代表人使用）

本人（姓名）系（单位）的法定代表人。在项目采购的活动中，以我单位的名义领取谈判文件、资格审查、签署响应文件、与采购人协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。特此证明。

供应商（盖章）：

法定代表人签名或盖章：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证复印件：



骑缝公章





附 3:

### 授权委托书（代理人使用）

本授权委托书宣告：本人（姓名）系（单位）的法定代表人，现授权委托（姓名）为我单位代理人，该代理人有权在项目采购的活动中，以我单位的名义领取谈判文件、资格审查、签署响应文件、与采购人协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。

代理人在其权限范围及代理期限内签署的一切有关合同、协议和文件，我单位均予以认可并愿承担相应的法律责任。

委托期限：至本项目结束或新的授权委托书送到之日。代理人无转委托权。

授权代表签名或盖章：

供应商（盖章）：

法定代表人签名或盖章：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证复印件：



骑缝公章



授代表人身份证复印件：



骑缝公章



**备注：**

- 1、法定代表人参加投标的，提供法人资格证明和本人身份证原件。
- 2、委托代理人参加投标的，提供授权委托书和本人身份证原件。



附 4:

## 谈判响应函

致：常州中金招标投标有限公司

我方收到贵单位 \_\_\_\_\_ 项目谈判文件，经仔细阅读和研究，我们决定参加该项目的谈判，承诺如下：

1. 按谈判文件规定的各项要求，向买方提供所需货物、服务。
2. 我们已详细审核全部谈判文件及其有效补充文件，我们知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。
3. 我们同意从规定的响应文件接收截止时间起遵循本响应文件，并在规定的谈判有效期期满之前均具有约束力。
4. 如果在响应文件接收截止时间后规定的谈判有效期内撤回响应文件或成交后拒绝签订合同，我们的谈判保证金可被贵方没收。
5. 同意向贵方提供贵方可能另外要求的与谈判采购有关的任何证据或资料，并保证我方已提供和将要提供的文件是真实的、准确的。
6. 一旦我方成交，我方将根据谈判文件的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证在谈判文件规定的时间完成项目，交付买方验收、使用。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

电话：

传真：

地址：

邮编：

开户名称：

开户银行：

开户账号：



附 5:

## 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

我单位郑重声明：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单位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：

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 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

我单位郑重声明：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。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日





附 6:

## 报价一览表

单位（元）：人民币

项目编号	
项目名称	
总价 (人民币：元)	小写： _____ 元 大写： _____ 元

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：



附 7:

## 报价明细表

单位（元）：人民币

序号	名称	详细说明	单位	数量	单价	总价
1						
2						
3						
4						
	...					
合计（人民币：）		小写：				元
		大写：				元

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：

注：1、本报价明细表的“项目总价之和”应与“报价一览表”投标总价一致。

2、各供应商应根据此表格式按项目分别填写报价详细清单。



附 8:

### 供应商情况表

一、公司基本情况

1. 公司名称: \_\_\_\_\_ 电话号码: \_\_\_\_\_
2. 地址: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_
3. 注册资金: \_\_\_\_\_ 经济性质: \_\_\_\_\_
4. 公司开户银行名称及账号: \_\_\_\_\_
5. 营业注册执照号: \_\_\_\_\_

二、供应商获得国家有关部门颁发的资质:

证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期

我/我们声明以上所述是正确无误的，您有权进行您认为必要的调查。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表(签名或盖章)：

日期:



附9:

### 参加本项目小组成员一览

序号	姓名	性别	年龄	毕业学校和学历	专业	职称	专业培训及证书	责任或分工	项目经历或主要工作业绩

注：参加本项目人员须是供应商正式职工。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：



附 10:

### 相关业绩一览表

年度	服务单位	项目名称	服务周期	合同金额	联系电话

注：1、本表后附同复印件，并加盖公章，否则不予认可。

2、本表可按同样格式扩展。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：





附 12:

### 基本服务承诺书

一、我单位确保按中标结果确定价格及时提供服务。

二、承诺的服务：（质保期、交货日期、质保期满以后维保报价表、质保期满以后配件报价表、备品备件、易损件一览表、是否响应付款方式等，格式自拟）

-----  
-----  
-----

三、要求采购人提供的配合：

-----  
-----  
-----

四、对谈判文件内容有不同意见的偏离说明：（若无，表示同意全面按照谈判文件的所有要求执行）

-----  
-----  
-----

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

日期：



附 13:

## 项目实施方案等

应当包括但不限于如下主题:

- 1) 项目组织实施方案;
- 2) 项目管理方案;
- 3) 拟达到的标准, 配备的人员、设备配置等;
- 4) 培训方案、技术支持等方案;
- 5) 优惠条款或承诺;
- 6) 其他。





附 14:

## 中小企业声明函(工程、服务)

本公司(联合体)郑重申明,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\_\_\_\_\_ (采购人名称)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\_\_\_\_\_ (谈判文件中明确的所属行业),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\_\_\_\_\_ (谈判文件中明确的所属行业),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型企业的情形,也不存在与大型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(盖章):

日期: 年 月 日

注: 1、从业人员、营业收入和资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、对于符合本办法规定的小微企业报价给予 10%的扣除,用扣除后的价格参加评审。

3、中小企业划型标准规定参考《工信部联企业[2011]300号》。

注: 供应商如属于以上情形的请提供。如不提供此声明函及附表的,价格将不做相应扣除。



## 第六章 采购合同（格式）

### 项目合同

甲方：\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_  
 乙方：\_\_\_\_\_ 签订时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

根据常州中金招投标有限公司进行的\_\_\_\_\_号采购，甲、乙、代理采购机构三方就乙方中标的（\_\_\_\_\_号）\_\_\_\_\_项目，本着平等互利的原则，通过共同协商，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关法律法规，就相关事宜达成如下合同。

#### 一、总则

乙方按甲方要求，为甲方提供的（\_\_\_\_\_号）项目服务；合同金额为人民币大写：\_\_\_\_\_元整，小写：\_\_\_\_\_。

项目的具体服务要求见代理采购机构的谈判文件。

#### 二、合同文件

下列文件是构成合同不可分割的部分，并与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- 1、（\_\_\_\_\_号）项目谈判文件。
- 2、乙方提交的响应文件。
- 3、乙方提交的其他资料及承诺。

#### 三、服务内容：

#### 四、服务期（质保期）：

#### 五、交货期：

#### 六、付款及结算方式：

#### 七、履约保证金

履约保证金为人民币\_\_\_\_\_元整，交甲方保管。合同履行期内如无货物质量问题，履约期满后1个月内，原额无息退还乙方履约保证金。

#### 八、服务承诺

1、乙方必须在合同签订后按甲方要求送货至甲方指定地点（合同价包含货运、卸车吊装、搬运等所有费用），乙方提供免费安装、调试。

2、安装完毕后，在调试过程中，乙方为客户指派的管理和操作人员实施系统的工厂培训，培训使受训人员能最有效地管理和操作其设施运行。培训内容包括各岗位上的人员进行日常操作所必备的有关设备的安装、操作、维护、检测和监管的认识体会，以及其他必要的培训项目。

3、在使用期内提供7\*24小时售后服务，出现故障问题时，要求1小时内响应，24小时内到场维护，确保设备能正常使用；

4、乙方承诺满足设备各项精度要求，并在设备安装调试过程中全力配合甲方对设备的改装升级。

#### 九、违约责任

1、任何一方出现违约，由此造成的直接经济损失均由违约方负责赔偿。



2、乙方若逾期交付，迟延履行违约金以逾期部分价款总额每7日千分之五计算。不足7天按7天计。罚金总额不能超过合同总金额的5%。

3、甲方若逾期付款，违约金按每天赔偿逾期付款部分的0.2%计算，但违约金额最高不超过合同总价的5%，一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可考虑终止合同。

#### 十、其他约定

1、谈判文件、响应文件、“承诺书”等为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。其他未尽事宜或遇不可抗力因素，由甲、乙双方协商解决。

#### 十一、违约终止合同

1、在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，甲方可向乙方发出终止部分或全部合同的书面通知书。

2、乙方在收到甲方发出的违约通知后20天内，或经甲方书面认可的延长的时间内未能纠正其过失；

3、如果乙方未能履行合同规定的其他义务。

#### 十二、不可抗力

1、如果任何一方由于自然灾害、战争、类似于战争的情况、禁令、骚乱、罢工、封锁和其他不可预见和不受控制的意外事故，而不能履行或迟延履行本合同的义务，则该方不应对另一方承担任何责任。

2、如果发生了不可抗力，受影响方应在不可抗力发生后的7天内及时通知另一方，并在不可抗力发生后的15天内提交由当地相关部门印发的用于证明不可抗力发生的文件材料。双方当事人应当协商并形成最佳解决方案，用于解决因不可抗力而导致的对本合同的迟延和中断履行。如果不可抗力持续严重影响本合同项下重要义务的履行达3个月之久，则任何一方均有权以书面形式提前30天通知终止本合同。

#### 十三、税费

甲方验收合格前发生的一切税费均由乙方负担。

#### 十四、合同纠纷处理

甲乙双方通过友好协商，解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始10个工作日内仍不能解决，双方可将争端提请诉讼。在协商或诉讼期间，本合同不涉及争议部分的条款，双方仍需履行。管辖法院为甲方所在地的法院。

#### 十五、转让

除甲方事先书面同意外，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

#### 十六、合同生效

本合同自甲乙双方盖章签字及见证方盖章签字之日起生效，如有变动，必须经三方协商一致后，方可更改。本合同一式伍份，甲方执贰份，乙方执贰份，见证方执壹份。

见证方仅对甲乙双方签订采购合同的事实进行见证，不代表任何承诺或保证，该合同的履行等相关情况均与见证方无任何关系。其他未尽事宜，参照相关法律，双方协商解决。

甲方：

单位名称（章）：

单位地址：

法定代表人：

委托代理人：



经办人:

乙方:

单位名称（章）:

单位地址:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

开户银行:

银行账号:

行号:

代理采购机构: 单位名称（章）: 常州中金招标投标有限公司

法定代表人:

委托代理人:

经办人:

电话:

**\*以上合同模板仅供参考**



## 第七章 评标方法

1、本次谈判采用最低评标价法，在满足谈判文件实质性要求，并符合采购需求、质量和服务相等的前提下，以提出最低报价的谈判单位作为预成交供应商。报价在采购预算价格以下的，为有效报价。超出此范围的报价为无效报价。无效报价的响应文件不进行评审，也不得成交。

2、谈判小组各成员独立对每个有效谈判单位的谈判响应文件技术部分进行评审和评价。

3、报价相同的，按技术方案优劣顺序排列。谈判小组认为，排在前面的成交候选谈判单位的最低报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，应当要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，谈判小组可以取消该谈判单位的成交候选资格，按顺序排在后面的成交候选谈判单位递补，以此类推。

本谈判文件的最终解释权归常州中金招投标有限公司所有。

（全文完）



## 友情提醒

各供应商：

您好！

为了提高贵公司的标书有效性，减少不必要的废标，特友情提醒注意以下几点：

1、请谨记谈判文件上表述的**各项事宜时间节点**，特别是**开标时间和地点**，迟到的将一律不能进入开标室。涉及到投标项目的所有原件均需在开标截止时间前到达谈判现场。

2、谈判保证金一定要**供应商从公司账户**按谈判文件规定的方式和时间缴至**指定帐户并到帐**，拒绝以其它方式缴纳，**禁止第三方代缴保证金**。成交公示结束后我们也只会将谈判保证金返还到您的公司账户。（如无需缴纳，此条可忽略）

3、响应文件**密封并在封袋骑缝处加盖供应商公章**。资格证明材料提供复印件的一定要加盖公章，有要求提供原件的必须提供原件。

4、需要提供样品的，请严格按谈判文件要求的规格、时间提供。同时注意密封、隐蔽标签的相关要求。

5、设定**最高限价**的，超过限价一律按无效响应处理。

6、如有疑问，请按谈判文件要求进行询疑。

我单位十分欢迎您对我单位招标组织工作提出宝贵意见和建议。电话：0519-85958666

最后祝您投标成功！