

奉化区凤鸣未来学校新建工程触控一体机项目

公开招标招标文件

(电子招投标)

项目编号：FHGQZB(2023)066D

采购人：宁波市奉化区教育发展投资有限责任公司

采购代理机构：浙江凯翔工程咨询管理有限公司

二〇二三年

目 录

第一部分	招标公告
第二部分	投标须知
第三部分	采购需求
第四部分	评标办法
第五部分	拟签订的合同文本
第六部分	应提交的有关格式范例

第一部分 招标公告

项目概况

奉化区凤鸣未来学校新建工程触控一体机项目的潜在供应商应在政采云平台（<https://www.zcygov.cn/>）获取（下载）招标文件，并于2023年04月20日14点00分00秒（北京时间）前递交（上传）投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：FHGQZB(2023)066D

档案编号：KXZJ-2022478

项目名称：奉化区凤鸣未来学校新建工程触控一体机项目

预算金额（元）：2010000.00

最高限价（元）：2010000.00

采购需求：奉化区凤鸣未来学校新建工程触控一体机采购、详见招标文件第三部分采购需求。

合同履行期限：自合同签订生效后开始至双方合同义务完全履行后截止。

本项目接受联合体投标：是，否。

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；未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无；

3. 本项目的特定资格要求：/

4. 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政府采购活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后不得再参加该采购项目的其他采购活动。

三、获取招标文件

时间：2023年03月28日起至2023年04月04日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间）。

地点（网址）：政采云平台（<https://www.zcygov.cn/>）。

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

售价（元）：0

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2023年04月20日14点00分（北京时间）。

投标地点（网址）：政采云平台（<https://www.zcygov.cn/>）。

开标时间：2023年04月20日14点00分。

开标地点（网址）：政采云平台（<https://www.zcygov.cn/>）。

开标地点（线下）：宁波市奉化区公共资源交易中心开标厅三（宁波市奉化区大成东路277号4楼）

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. 供应商认为招标文件使自己的权益受到损害的，可以自获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取招标文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级采购监督管理部门投诉。

2. 其他事项：（1）需要落实的政府采购政策：包括节约资源、保护环境、支持创新、促进中小企业发展等。详见招标文件的第二部分总则。（2）电子招投标的说明：①电子招投标：本项目以数据电文形式，依托“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”进行招投标活动，不接受纸质投标文件；②投标准备：注册账号—点击“商家入驻”，进行政府采购供应商资料填写；申领CA数字证书—申领流程详见“浙江政府采购网—下载专区—电子交易客户端—CA驱动和申领流程”；安装“政采云电子交易客户端”——前往“浙江政府采购网—下载专区—电子交易客户端”进行下载并安装；供应商在开标前应确保成为浙江省政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书办理。完成CA数字证书办理在资料齐全的情况下预计7个工作日左右，请各供应商合理预估时间，及时办理。③招标文件的获取：使用账号登录或者使用CA登录政采云平台；进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取招标文件；④投标文件的制作：在“政采云电子交易客户端”中完成“填写基本信息”、“导入投标文件”、“标书关联”、“标书检查”、“电子签名”、“生成电子标书”等操作；⑤采购人、采购代理机构将依托政采云平台完成本项目的电子交易活动，平台不接受未按上述方式获

取招标文件的供应商进行投标活动；⑥对未按上述方式获取招标文件的供应商对该文件提出的质疑，采购人或采购代理机构将不予处理；⑦不提供招标文件纸质版；⑧投标文件的解密：供应商按照平台提示和招标文件的规定在半小时内完成在线解密。⑨具体操作指南：详见政采云平台“服务中心-帮助文档-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”。

七、对本次采购提出询问、质疑、投诉，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：宁波市奉化区教育发展投资有限责任公司

地址：宁波市奉化区锦屏街道桥西岸路 128-2 号

传真： /

项目联系人（询问）：顾先生

项目联系方式（询问）：0574-88506809

质疑联系人：王先生

质疑联系方式：0574-88506809

2. 采购代理机构信息

名称：浙江凯翔工程咨询管理有限公司

地址：宁波市鄞州区云龙镇云彩路 487 号 218 室

传真： /

项目联系人（询问）：余女士

项目联系方式（询问）：0574-83033198

质疑联系人：陈先生

质疑联系方式：0574-83033198

3. 同级监督管理部门

名称：宁波市奉化区国有资产管理中心

地址：宁波市奉化区大成东路 275 号

传真： 0574-89285446

联系人：竺女士

监督投诉电话： 0574-89285446

若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录政采云 (<https://www.zcygov.cn/>)，点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或

拨打政采云服务热线 400-881-7190 获取热线服务帮助。

CA 问题联系电话（人工）：汇信 CA 400-888-4636；天谷 CA 400-087-8198。

第二部分 投标须知

前附表

序号	事项	本项目的特别规定
1	报价要求	<p>有关本项目实施所需的所有费用（含税费）均计入报价。开标一览表是报价的唯一载体。投标文件中价格全部采用人民币报价。招标文件未列明，而供应商认为必需的费用也需列入报价。</p> <p>投标报价出现下列情形的，投标无效：</p> <p>投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的；</p> <p>投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的； 单价报价不得超出对应的单价最高限价；报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料证明其报价合理性的；供应商对根据修正原则修正后的报价不确认的。</p>
2	投标保证金	无
3	分包	<input checked="" type="checkbox"/> B 不同意分包。
4	供应商应当提供的资格文件	资格证明文件：见招标文件第二部分 9.1。 资格证明文件不全的或者不符合招标文件标明的资格要求的，视为供应商不具备招标文件中规定的资格要求，投标无效。
5	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> A 不组织。
6	样品提供	不要求提供。

7	产品功能演示	A 不组织。
8	是否允许采购进口产品	本项目不允许采购进口产品。
9	项目属性与核心产品	<p>货物类，单一产品或核心产品为：86 寸触屏一体机。</p> <p>多家供应商提供相同品牌产品（单一产品采购项目中的该产品或者非单一产品采购项目的核心产品）且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，报价评审得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分和报价评审得分均相同的，由采购人或评标委员会采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为中标候选人。</p>
10	采购标的对应的中小企业划分标准所属行业	标的： <u>触控一体机设备</u> 等，属于 <u>工业</u> 行业；
11	中标服务费	本项目中标服务费 <u>25000</u> 元，中标人应在本公司发出中标通知书 5 个工作日内向本招标公司支付招标服务费。招标服务费只收现金、银行票汇款、电汇款。

一、总则

1. 适用范围

本招标文件适用于该项目的招标、投标、开标、资格审查及信用信息查询、评标、定标、合同、验收等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”系指招标公告中载明的本项目的采购人。

2.2 “采购代理机构”系指招标公告中载明的本项目的采购代理机构。

2.3 “供应商”系指是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “负责人”系指法人企业的法定负责人，或其他组织为法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人，或自然人本人。

2.5 “电子签名”系指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据；“公章”系指单位法定名称章。

2.6 “电子交易平台”是指本项目采购活动所依托的采购云平台（<https://www.zcygov.cn/>）。

2.7 “▲”系指实质性要求条款，“☑”系指适用本项目的要求，“□”系指不适用本项目的要求。

3. 采购项目需要落实的政府采购政策

3.1 本项目原则上采购本国生产的货物、工程和服务，不允许采购进口产品。除非采购人采购进口产品，已经在采购活动开始前向监管部门提出申请并获得监管部门审核同意，且在采购需求中明确规定可以采购进口产品（但如果因信息不对称等原因，仍有满足需求的国内产品要求参与采购竞争的，采购人、采购代理机构不会对其加以限制，仍将按照公平竞争原则实施采购）。

3.2 支持节能产品

3.3 支持中小企业发展

3.3.1 中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

3.3.2 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

3.3.2.1 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

3.3.2.2 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

3.3.2.3 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

3.3.3 对于未预留份额专门面向中小企业的政府采购货物或服务项目，以及预留份额政府采购货物或服务项目中的非预留部分标项，对小型和微型企业的投标报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的政府采购货物或服务项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的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3%的扣除，用扣除后的价格参加评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

3.3.4 符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；

3.3.5 符合《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）规定的监狱企业并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证明文件的，视同为小型、微型企业。

3.3.6 可享受中小企业扶持政策的供应商应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》，供应商提供的《中小企业声明函》与实际情况不符的，不享受中小企业扶持政策。声明内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交的，依法承担法律责任。

3.3.7 中小企业享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

4. 特别说明

4.1 关于分公司投标

除银行、保险、石油石化、电力、电信等特殊行业外。法人的分支机构由于不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。

4.2 关于知识产权

4.2.1 供应商必须保证，采购人在中华人民共和国境内使用投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任应由供应商承担。

4.2.2 投标报价应包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。

4.2.3 系统软件、通用软件必须是具有在中国境内的合法使用权或版权的正版软件，涉及第三方提出侵权或知识产权的起诉及支付版税等费用由供应商承担所有责任及费用。

4.3 供应商的风险

4.3.1 供应商应详细阅读招标文件中的全部内容和要求，按照招标文件的要求提交投标文件，没有按照招标文件要求提供投标文件和资料导致的风险由供应商承担，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

4.3.2 无论因何种原因导致本次采购活动终止致供应商损失的，相关责任人均不承担任何责任。

5. 询问、质疑、投诉

5.1 供应商询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以提出询问，采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。

5.2 供应商质疑

5.2.1 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。潜在供应商已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。

5.2.2 供应商认为招标文件、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者采购

代理机构提出质疑，否则，采购人或者采购代理机构不予受理：

5.2.2.1 对招标文件提出质疑的，质疑期限为供应商获得招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日起计算。

5.2.2.2 对采购过程提出质疑的，质疑期限为各采购程序环节结束之日起计算。

5.2.2.3 对采购结果提出质疑的，质疑期限自采购结果公告期限届满之日起计算。

5.2.2.4 对同一采购程序环节的质疑，供应商须一次性提出。

5.2.3 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：

5.2.3.1 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

5.2.3.2 质疑项目的名称、编号；

5.2.3.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

5.2.3.4 事实依据；

5.2.3.5 必要的法律依据；

5.2.3.6 提出质疑的日期。

5.2.3.7 对招标文件提出质疑的需要提供在政采云平台获取招标文件的截图。

供应商提交的质疑函需一式三份。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。

质疑函范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

5.2.4 采购人或者采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他与质疑处理结果有利害关系的政府采购当事人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

5.2.5 询问或者质疑事项可能影响采购结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

5.3 供应商投诉

5.3.1 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门提出投诉。

5.3.2 供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

5.3.3 供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

5.3.5 以联合体形式参加政府采购活动的，其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

二、招标文件的构成、澄清、修改

6. 招标文件的构成

6.1 招标文件包括下列文件及附件：

6.1.1 招标公告；

6.1.2 投标须知；

6.1.3 采购需求；

6.1.4 评标办法；

6.1.5 拟签订的合同文本；

6.1.6 应提交的有关格式范例；

6.1.7 附件（如有）。

6.2 与本项目有关的澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

7. 招标文件的澄清、修改

7.1 采购人对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在采购信息发布网站上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少 15 日前发出；不足 15 日的，顺延提交投标文件截止时间。

7.2 更正公告为招标文件的组成部分，一经在网站发布，视同已通知所有招标文件的收受人，不再采用其他方式传达相关信息，若因未能及时了解上述网站上发布的相关信息而导致的一切后果自行承担。

7.3 如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

7.4 已获取招标文件的潜在供应商，若有问题需要澄清，应于投标截止时间前，以书面形式向采购代理机构提出。供应商在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个供应商。

三、投标

8. 投标文件的语言

投标文件及供应商与采购有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

9. 投标文件的组成

9.1 资格文件：

9.1.1 有效的企业法人营业执照（或事业法人登记证）、其他组织（个体工商户）的营业执照或者民办非企业单位登记证书；

9.1.2 符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函（格式见第六部分）；

9.1.3 落实政府采购政策需满足的资格要求（如适用）；

9.1.4 本项目的特定资格要求。

9.2 商务技术文件：

9.2.1 评分索引表

9.2.2 符合性自查表；

9.2.3 投标函；

9.2.4 授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明；

9.2.5 投标人基本情况表；

9.2.6 距采购人最近或者能为本项目提供最优服务的网点情况表；

9.2.7 评标标准相应的商务技术资料；

9.2.8 商务响应表；

9.2.9 技术响应表；

9.2.10 同类业绩情况一览表；

9.2.11 政府采购供应商廉洁自律承诺书；

9.2.12 其他资料（如有）。

9.3 报价文件：

9.3.1 开标一览表；

9.3.2 投标报价明细表；

9.3.3 中小企业声明函（如有）；

9.3.4 残疾人福利性单位声明函（如有）；

9.3.5 监狱企业的证明文件（如有）；

9.3.6 政府采购统计基础信息表；

9.3.7 其他资料（如有）。

10. 投标文件的编制

10.1 投标文件分为资格文件、商务技术文件、报价文件三部分。各供应商在编制投标文件时请按照招标文件第六部分规定的格式进行。未有规定格式的资料，供应商应自行编制，但至少须包含 9. 投标文件组成中的内容。混乱的编排导致投标文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是供应商的风险。

10.2 供应商进行电子投标应安装客户端软件—“政采云电子交易客户端”，并按照招标文件和电子交易平台的要求编制并加密投标文件。供应商未按规定加密的投标文件，电子交易平台将拒收并提示。

10.3 使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领 CA 数字证书，申领流程请自行前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA 驱动和申领流程”进行查阅。

11. 投标文件的签署、盖章

11.1 投标文件按照招标文件第六部分格式要求进行签署、盖章。▲供应商的投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的，其投标无效。

11.2 为确保网上操作合法、有效和安全，供应商应当在投标截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

11.3 招标文件对投标文件签署、盖章的要求适用于电子签名。

12. 投标文件的提交、补充、修改、撤回

12.1 供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。投标截止时间后递交的投标文件，电子交易平台将拒收。

12.2 电子交易平台收到投标文件，将妥善保存并即时向供应商发出确认回执通知。在投标截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回投标文件外，任何单位和个人不得解密或提取投标文件。

12.3 采购人、采购代理机构可以视情况延长投标文件提交的截止时间。在上述情况下，采购代理机构与供应商以前在投标截止期方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长至新的投标截止期。

13. 投标有效期

投标有效期为从提交投标文件的截止之日起 90 天。▲供应商的投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的，投标无效。

四、开标、资格审查与信用信息查询

14. 开标

14.1 采购代理机构按照招标文件规定的时间通过电子交易平台组织开标，所有供应商均应当准时在线参加。供应商不足 3 家的，不得开标。

14.2 开标时，电子交易平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托电子交易平台发起开始解密指令，供应商按照平台提示和招标文件的规定在半小时内完成在线解密。

15. 资格审查

15.1 开标后，采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件的规定，对供应商的资格条件进行审查。

15.2 对未通过资格审查的供应商，采购人或采购代理机构告知其未通过的原因。

15.3 合格供应商不足 3 家的，不再评标。

16. 信用信息查询

16.1 信用信息查询渠道及截止时间：采购代理机构将通过“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 渠道查询供应商投标截止时间当天的信用记录。

16.2 信用信息的使用规则：经查询列入失信被执行人名单、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将被拒绝参与政府采购活动。

16.3 联合体信用信息查询：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，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，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。

五、评标

17. 评标委员会

17.1 本次招标依法组建评标委员会。评标委员会由采购人代表和评审专家组成，评审专家从专家库随机抽取。

17.2 评标原则。评标委员会必须遵循公平、公正、客观、科学的原则和规定的程序进行评标；评标的依据为招标文件和投标文件；评审人员应独立评标，不得带有任何倾向性和启发性影响他人评审；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触，不得向外界透露任何与评标有关的内容。

17.3 评审专家有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该评审专家回避：

17.3.1 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

17.3.2 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

17.3.3 任职单位与参加该采购项目供应商存在行政隶属关系；

17.3.4 曾经参加过该采购项目的进口产品或招标文件、采购需求、采购方式的论证和咨询服务工作；

17.3.5 是参加该采购项目供应商的上级主管部门、控股或参股单位的工作人员，或与该供应商存在其他经济利益关系；

17.3.6 评标委员会成员之间具有配偶、近亲属关系等；

17.3.7 法律、法规、规章规定应当回避以及其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

17.4 评标委员会判断投标文件的有效性、合格性和响应情况，仅依据投标人所递交一切文件的真实表述，不受与本项目无直接关联的外部信息、传言而影响自身的专业判断。

17.5 评委依法独立评审，并对评审意见承担个人责任。评委对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评委应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意。

18. 评标

评标委员会将根据招标文件和有关规定，履行评标工作职责，并按照评标方法及评分标准，全面衡量各供应商对招标文件的响应情况。对实质上响应招标文件的供应

商，按照评审因素的量化指标推荐综合得分排名第一的为中标候选人。

得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，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供应商为排名第一的中标候选人。

详见招标文件第四部分评标办法。

六、定标

19. 确定中标供应商

本项目由评标委员会推荐一个中标候选人，采购人不得在评标委员会推荐的中标候选人以外确定中标候选人。

20. 中标通知与中标结果公告

20.1 自中标人确定之日起2个工作日内，采购代理机构通过电子交易平台向中标人发出中标通知书，同时编制发布采购结果公告。采购代理机构也可以以纸质形式进行中标通知。

20.2 中标结果公告内容包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，中标公告期限以及评审专家名单。

20.3 公告期限为1个工作日。

七、合同授予

21. 合同授予

合同主要条款详见第五部分拟签订的合同文本。

22. 合同的签订

22.1 采购人与中标供应商应当通过电子交易平台在中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件及中标供应商的投标文件确定的事项签订政府采购合同，并在合同签订之日起2个工作日内依法发布合同公告。

22.2 中标供应商按规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。如中标人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表

与采购人代表签订合同。

22.3 如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，列入不良行为记录名单，并给予通报。

22.4 中标供应商拒绝与采购人签订合同的，列入不良行为记录名单，采购人、采购代理机构重新开展政府采购活动。

22.5 采购合同由采购人与中标供应商根据招标文件、投标文件等内容通过政府采购电子交易平台在线签订，自动备案。

23. 投标保证金的缴纳与退还

▲23.1 投标人须按规定提交投标保证金。否则作无效标处理。

23.2 保证金形式：单位网银、转账支票、汇票、汇兑。

23.3 未中标人的投标保证金在中标通知书发出后 5 个工作日内退还。

23.4 中标人应在中标通知书发出后按招标文件规定的时间内与招标人签订合同，并交纳招标文件规定的履约保证金，中标人的投标保证金在合同签订后 5 个工作日内退还。

23.5 保证金不计息。

23.6 投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

23.6.1 投标人在投标有效期内撤回投标文件的；

23.6.2 未按规定提交履约保证金的；

23.6.3 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；

23.6.4 中标人无正当理由不与招标人签订合同的；

23.6.5 其他严重扰乱招投标程序的。

24. 履约保证金

拟签订的合同文本要求中标供应商提交履约保证金的，供应商应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的 1%。鼓励和支持供应商以银行、保险公司出具的保函形式提供履约保证金。采购人不得拒收履约保函。

八、电子交易活动的中止

25. 电子交易活动的中止

采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购代理机构可中止电子交易活动：

- 25.1 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- 25.2 电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
- 25.3 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- 25.4 病毒发作导致不能进行正常操作的；
- 25.5 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

九、验收

26. 验收

26.1 采购人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

26.2 严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组（为社会公众提供的公共服务项目验收时，验收小组成员必须包含部分服务对象），按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

26.3 验收合格的项目，采购人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金、退还履约保证金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的，采购人应当及时报告本级监管部门。

第三部分 采购需求

一、项目背景

奉化区凤鸣未来学校新建工程项目位于奉化区岳林街道，项目总用地面积约 65 亩，总建筑面积约 3.6 万平方米，设计规模 48 个教学班，项目总投资约 2.8 亿元。主要建设内容包括教学楼、实验楼、美艺楼、行政综合楼、食堂及附属工程等，计划 2023 年 9 月投用，学校投用后，可满足城区南部新增适龄学生的入学需要，进一步优化奉化全区教育规划布局，有利于促进优质教育资源的均匀分布。

根据学校新建的规模、投入师资、城区南部新增适龄学生入学需要采购一批教学用触控一体机及其配套设备作为新建校配套设施。

二、采购内容及需求

注：1、投标人须在投标文件中对“采购内容及需求”中的内容进行明确响应，针对采购要求如实描述是否偏离。

采购清单

序号	设备名称	配置	数量	单位
1	86 寸触控一体机	参数要求详见技术参数表	75	台
2	86 寸触控一体机（电容智慧黑板）	参数要求详见技术参数表	10	台
3	无线展台	参数要求详见技术参数表	68	台
4	推拉式绿板	参数要求详见技术参数表	65	套
5	移动支架	参数要求详见技术参数表	9	副
6	系统集成	参数要求详见技术参数表	85	套

1、86 寸触控一体机（75 台）、86 寸触控一体机（电容智慧黑板）（10 台）

技术指标	技术参数要求
整体设计要求 1 (86 寸触控一体机、电容智慧黑板)	86 寸触控一体机（75 台）： 1. 整机采用一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线；整机采用全金属外壳设计，边角采用弧形设计，表面无尖锐边缘或凸起； 2. 整机屏幕边缘采用金属圆角包边防护，整机背板采用金属材质，有效屏蔽内部电路器件辐射；防潮耐盐雾蚀锈，适应多种教学环境； 3. 触控一体机表面使用钢化玻璃，表面硬度≥9H，有效保护教师及学生授课安全； 4. ▲整机采用 UHD 超高清 86 英寸 LED 液晶屏，显示比例 16:9，分辨率 3840*2160 5. 玻璃表面采用纳米材料镀膜环保工艺，书写更加顺滑，防眩光效果更加优异； 6. 整机采用硬件低蓝光背光技术，还原真实教学色彩的同时有效降低蓝光同时保护教师。 86 寸触控一体机（电容智慧黑板）（10 台）： 1. ▲整机采用 UHD 超高清 86 英寸 LED 液晶屏，显示比例 16:9，分辨率

技术指标	技术参数要求
	<p>3840*2160，并采用三拼接平面一体化设计，无推拉式结构及外露整体外观尺寸：宽≥4200mm，高≥1200mm，厚≤115mm；</p> <p>2. 整机屏幕边缘采用金属圆角包边防护，整机背板采用金属材质，有效屏蔽内部电路器件辐射；</p> <p>3. 主屏支持普通粉笔直接书写，整机两侧副屏可支持以下媒介（普通粉笔、液体粉笔、成膜笔）进行板书书写；</p> <p>4. 整机设备副屏自带防眩光、防腐蚀功能，甲醛释放限量应不大于1.5mg/L，符合 GB 28231-2011《书写板安全卫生要求》；</p> <p>5. 符合 GB/T 9286-1998 测试方法，整机设备副屏支持色漆和清漆 漆膜的划格试验，脱漆面积不明显大于 5%，达到 0 级标准；</p> <p>6. 符合 GB/T 6739-1996 测试方法，整机设备副屏支持涂膜硬度铅笔测定法，无塑性变形也无内聚破坏，铅笔硬度≥6H；</p> <p>7. 整机设备副屏支持磁吸附功能，可以满足带有磁吸的板擦等教具进行吸附在副屏上；</p> <p>8. 采用钢化玻璃，表面硬度≥9H，玻璃表面采用纳米材料镀膜环保工艺，书写更加顺滑，防眩光效果更加优异；</p> <p>9. 整机采用硬件低蓝光背光技术，在源头减少有害蓝光波段能量，蓝光占比（有害蓝光 415~455nm 能量综合）/（整体蓝光 400~500 能量综合）< 50%，低蓝光保护显示不偏色、不泛黄，还原真实教学色彩的同时有效降低蓝光。</p>
<p>整体设计要求 2（86 寸触控一体机、电容智慧黑板）</p>	<p>1. ★整机内置音箱顶置朝前发声，2.2 声道扬声器，额定总功率 60W；（提供相关证明材料）</p> <p>2. 整机支持高级音效设置、左右声道平衡、可根据实际需要设置不同频段调节功能，以满足不同课程授课声音还原需求；</p> <p>3. 整机内置非独立外扩展的 4 阵列麦克风，可用于对教室环境音频进行采集，拾音距离≥12m；</p> <p>4. 整机无需外接无线网卡，在 Windows 系统下可实现 Wi-Fi 无线上网连接、AP 无线热点发射和 BT 蓝牙连接功能；</p> <p>5. Wi-Fi 和 AP 热点工作距离≥12m；</p> <p>6. ★触控一体机支持 NFC 投屏功能：可搭配具有 NFC 功能的手机、平板，无需通过软件手机或平板可投屏至一体机，支持至少 4 台同步显示和连接；（提供相关证明材料）</p> <p>7. 整机支持蓝牙 Bluetooth 5.2 标准；</p> <p>8. 整机无需外接无线网卡，在 Windows 系统下接入无线网络，切换到嵌入式 Android 系统下可直接实现无线上网功能，不需手动重复设置；</p> <p>9. 为提升传输速率和降低能耗，整机支持 Wi-Fi6；Wi-Fi 及 AP 热点支持频段 2.4GHz/5GHz；</p> <p>10. 同一电源物理按键完成开机、节能熄屏、关机操作；</p> <p>11. 整机具备前置按键，可实现老师开关机、调出中控菜单、音量+/-、护眼、录屏的操作；</p> <p>12. 支持护眼模式，可通过前置面板物理功能按键一键启用护眼模式；</p> <p>13. 支持录课模式，可通过前置面板物理功能按键一键启用录课模式</p> <p>14. 侧置输入接口具备 2 路 HDMI、1 路 RS232；侧置输出接口具备 1 路音频、1 路触控 USB；前置输入接口 3 路 USB 接口（包含 1 路 Type-C、2 路 USB）；</p> <p>15. 整机具备前置 Type-C 接口，通过 Type-C 接口可实现与外部电脑的触摸信号及音视频输入；</p> <p>16. 整机具备抗振动、防跌落特性，保证整机运输或使用过程中不易受损；</p> <p>17. 整机书写面板采用防眩光全钢化防爆玻璃面板，面板的碎片状态、抗冲击性、霰弹袋冲击性能、耐热冲击性能均通过国家强制玻璃标准，表面应力≥</p>

技术指标	技术参数要求
	<p>100Mpa, 适应学校复杂环境, 保障教学安全;</p> <p>18. 整机可做到高色准$\Delta E \leq 1.5$;</p> <p>19. 整机支持透明度、色温调节及阅读模式的调节, 为保证观看文字类教学资源有更好的视觉体验, 提高观看舒适度, 可通过切换纸质模型或其他方式实现显示内容的纹理实时调整, 包括但不限于水纹纸、牛皮纸、宣纸、素描纸等多种纸类;</p> <p>20. 前置 USB 接口具备防撞挡板设计;</p> <p>21. 设备需提供自定义功能按键, 可通过自定义按键实现通过前置面板按键一键启用多功能, 包括但不限于护眼、录屏、批注、截屏、计时、降半屏、放大镜、倒数日、日历等功能, 快速帮助教师实现功能切换;</p> <p>22. 整机内置非独立摄像头, 拍摄像素数≥ 1300万, 摄像头视场角≥ 135度;</p> <p>23. 整机内置非独立的高清摄像头, 可用于远程巡课, 并且可通过摄像头进行人数统计、随机抽选、环境色温判断等功能。</p>
整机主要功能要求 (86寸触控一体机、电容智慧黑板)	<p>1. 部署单根网线可实现 Android、Windows 双系统有线网络连通;</p> <p>2. 整机可通过前置物理按键快捷进行系统还原, 无需额外工具辅助, 可一键退出该模式;</p> <p>3. 支持外接信号输入时自动唤醒功能, 整机处于关机通电状态, 外接电脑显示信号通过 HDMI 传输线连接至整机时, 整机可智能识别外接电脑设备信号输入并自动开机;</p> <p>4. 整机内置专业硬件自检维护工具 (非第三方工具), 支持对触摸框和 PC 模块进行检测, 并针对不同模块给出问题代码提示;</p> <p>5. 当整机处于黑暗环境中并无人操作, 一分钟后整机将可以自动进入熄屏模式;</p> <p>6. 支持将自定义图片设置为开机画面;</p> <p>7. 整机具备供电保护模块, 能够检测内置电脑是否插好在位, 在内置电脑未在位的情况下, 内置电脑无法上电工作;</p> <p>8. 支持云端在线系统固件升级;</p> <p>9. 支持标准、听力、观影三种音效模式调节;</p> <p>10. 所投产品通过 GB/T36073-2018《数据管理能力成熟度评估模型》认定, 符合该标准要求。(提供相关证明材料)</p>
触摸系统 (86寸触控一体机、电容智慧黑板)	<p>1. 采用红外触控技术, 支持 Windows 系统中进行 20 点或以上触控, 支持在 Android 系统中进行 10 点或以上触控;</p> <p>2. 从内部 Android 通道切换到内部 PC 通道后, 触摸框在 1s 内达到可触控状态。从内部 PC 通道切换到外部通道后, 触摸框在 3s 内达到可触控状态;</p> <p>3. 触摸屏在照度 100K LUX (勒克斯) 环境下仍能正常工作;</p> <p>4. 触摸分辨率$\geq 32768 \times 32768$;</p> <p>5. 触摸响应时间$\leq 4ms$;</p> <p>6. 触摸最小识别物$\leq 3mm$;</p> <p>7. Windows 7、Windows 8、Windows 10、Linux、Mac OS 系统外置电脑操作系统接入时, 无需安装触摸驱动;</p> <p>8. 整机屏幕触摸有效识别高度不超过 3.5mm, 即触摸物体距离玻璃外表面高度不超过 3.5mm 时, 触摸屏识别为点击操作;</p> <p>9. 触摸屏具有防遮挡功能, 触摸接收器在单点或多点遮挡后仍能正常书写。</p>
安卓系统 (86寸触控一体机、电容智慧黑板)	<p>1. 嵌入式系统版本\geqAndroid 11.0, 内存$\geq 2GB$, 存储空间$\geq 8GB$;</p> <p>2. 无 PC 状态下, 嵌入式 Android 操作系统下可实现 windows 系统中常用的教学应用功能, 如白板书写、WPS 软件使用和网页浏览;</p> <p>3. 在嵌入式 Android 操作系统下, 能对 TV 多媒体 USB 所读取到的文件进行自动归类, 可分类查找文档、板书、图片、音视频, 检索后可直接在界面中打</p>

技术指标	技术参数要求
	<p>开；</p> <p>4. 嵌入式 Android 操作系统下，提供学科背景，如：五线谱、信纸、田字格、英文格、篮球和足球场地图；</p> <p>5. 触控一体机具备全通道侧边栏，可显示多项基本信息，包括但不限于实时显示工具、快捷设置、应用软件、亮度/音量调节、教室物联入口等，并可以随时调起切换智能息屏、阅读模式，支持快捷调节音量、亮度；</p> <p>6. 整机全通道侧边栏支持在任意通道、页面使用批注小工具进行批注讲解，可切换书写笔颜色、截屏保存批注内容并可自动保存、快速清屏，可根据手与屏幕的接触面积自动调整板擦工具的大小；</p> <p>7. 整机全通道侧边栏提供包括但不限于秒表、计时、半屏、聚光灯、倒数日、日历、节拍器等小工具，方便教师随时调用使用；</p> <p>8. 整机任意通道（包括但不限于 Windows、安卓、HDMI、type-c 等）下侧边栏支持通过扫码入班，老师设置题型，学生回答后提交，教师查看正确率比例及详细讲解；支持随机抽选、实时弹幕；支持管理当前班级成员；支持导出学生报告；</p> <p>9. 整机设备开机启动后，自动进入教学桌面，支持多种身份识别方式登录，包括但不限于账号登录、手机扫码登录，登录后自动获取教师个人空间的课件列表、并可进入校本资源库获取资源；登录后进入原厂软件无需再次输入账号密码重复登录；</p> <p>10. 教学桌面支持教学常用的教学白板软件、文件管理软件、学生行为评价软件、随机抽选软件的快捷入口；</p> <p>11. 整机设备教学桌面中的文件管理，支持同时显示本地磁盘、移动类存储设备、学校资源库、教师个人云空间的文件资源。</p>
<p>内置电脑 (86 寸触控一体机、电容智慧黑板)</p>	<p>1. 采用模块化电脑方案，抽拉内置式，PC 模块可完全插入整机，保护 PC 模块不易受教室灰尘影响，PC 模块可抽拉式插入整机，可实现无单独接线的插拔；</p> <p>2. PC 和整机的连接采用万兆级接口，传输速率≥10Gbps；</p> <p>3. ★采用按压式卡扣，无需工具即可快速拆卸电脑模块；（提供相关证明材料）。</p> <p>4. 处理器：Intel 10 代酷睿系列 i5 CPU；</p> <p>5. 芯片组：Intel H310；</p> <p>6. 内存：≥8G DDR4 笔记本内存或以上配置；</p> <p>7. 硬盘：≥256G 或以上 SSD；</p> <p>8. 具有独立非外扩展的视频输出接口：≥1 路 HDMI，具有独立非外扩展的电脑 USB 接口：≥3 路 USB；</p> <p>9. 在内置 PC 界面下，当周边外设（如视频展台、智能讲台、智能笔、传屏、音箱）与内置 PC 连接时，提供实时接入反馈提示；当周边外设移除或断开连接时，提供实时断开反馈提示；当麦克风电量过低时，提供低电量提醒反馈。（提供相关证明材料）</p>
<p>教学软件 (86 寸触控一体机、电容智慧黑板)</p>	<p>教学软件：</p> <p>1. 书写：提供硬笔、毛笔、荧光笔、智能笔、激光笔、竹笔、对象笔、纹理笔；</p> <p>2. 板擦：支持点擦除、区域擦除及全部擦除（清页操作），并可支持在选择笔工具状态下直接通过手势识别动作实现擦除；</p> <p>3. 多点支持：支持同时对两个或以上的图片、音视频、图形对象进行多点缩放与旋转功能，支持三点以上同时书写操作；</p> <p>4. 边写边擦：支持两到三个人在选择书写工具的状态下同时书写和擦除，互不影响，方便不同学生在屏幕上同时书写；</p> <p>5. 文本输入：提供键盘输入文本，并可对文本内容统一编辑与排版；</p>

技术指标	技术参数要求
	<p>6.手写识别：支持手写中文与英文自动识别；</p> <p>7.手势操作：在书写状态下，支持多种手势的快捷操作，如选择对象、漫游、擦除等；</p> <p>8.页面无限漫游：支持页面书写区域无限延伸，提供页面缩略图导航，可快速定位书写区域，同时也支持对整个页面或局部进行放大和缩小；</p> <p>9.提供不少于4个通用工具，8个学科工具，支持语文、数学、英语、美术、地理等学科使用，并支持授课端与听课端多方交互触控；</p> <p>10.教学小工具：提供遮幕、日历、时钟、聚光灯、屏幕截图、放大镜、计算器、屏幕录制、板中板、实物展台等教学展示的辅助功能；屏幕截图提供全屏截图、矩形截图、任意区域截图；</p> <p>11.Office集成：提供PPT、Word、Excel文档的嵌入打开，演示、批注，及批注保存功能；</p> <p>12.线上互动教学应用：</p> <p>1) 软件支持微信扫码登录，无需输入账号密码即可实现登录互动课堂；</p> <p>2) 支持按键拨号形式，直接拨号呼叫连接互动课堂，实现远程教学；</p> <p>3) 互动课堂视频界面支持至少两种画面设置，适应不同场景画面布局需求；</p> <p>4) 线上教学应用提供不少于9个学科工具，支持语文、数学、英语等；</p> <p>5) 支持用户在线打开云课件，无需下载，即可在线打开并展示课件及讲授；</p> <p>6)★班级竞赛：支持互动课堂中可对本地班级、听课班级中表现好的班级发送点评奖励，每堂课可统计各班点评总分，并在课上一键展示最高得分的班级进行表扬；（提供相关证明材料）。</p> <p>7)★支持用户无需通过平台，直接创建网络教研，即时生成教研二维码，扫码可进行查看教研简介、发送点评等。（提供相关证明材料）。</p>
<p>智能管控 （集中控制 软件）（86 寸触控一体 机、电容智 慧黑板）</p>	<p>1. 后台控制端采用B/S架构设计，可在Windows、Linux、Android、IOS等多种不同的操作系统上通过网页浏览器登录进行操作，可控制在局域网或互联网内的一体机终端设备；</p> <p>教室受控端：</p> <p>2. 使用校园集控系统的每个学校/区域拥有专属代码，该学校/区域的一体机设备只需接入互联网，并在受控端输入该代码进行连接，管理员即可在后台对设备进行远程管理；</p> <p>3. 可在一体机桌面查看设备基本信息，如：尺寸、分辨率、系统、CPU、安卓版本等信息，方便授课老师管理设备；</p> <p>4. 支持按照一体机安装的年级、班级，设置教室受控端的名称，方便管理员对应管理；</p> <p>校园控制：</p> <p>5. 远程监控：在控制端网页可实时监控已连接的一体机，可远程查看开关机状态、使用状态评估、整机温度，以及系统内存、硬盘空间等设备信息；</p> <p>6. 远程设备控制：在控制端网页可对已连接的一体机进行实时控制，包括开关机、切换通道、更改图像及声音模式、锁屏等功能；</p> <p>7. 锁定时段控制：控制端可远程设置设备锁屏时间段，如“周一至周五中午12点至14点锁屏”，在锁屏时间段内，设备功能按键及触摸均无法使用，方便管理员保证机器在非正常使用时间段内，不被无关人员操作；</p> <p>8. 远程桌面控制：在控制端网页可实时查看已连接并处于开机状态下的一体机桌面，同时可在控制端远程操作桌面内容；</p> <p>9. 任意通道信息发布：可远程对选定的一体机在任意通道下即时发布走马灯文字信息和屏幕常驻信息，可设置播放次数，选择播放位置；</p> <p>10. 数据统计：控制端可根据设备使用情况，生成多个数据报表，包括开机次数、使用人数累计、活跃人数、软件使用次数、学科使用率等，方便管理员检查设备使用情况；</p>

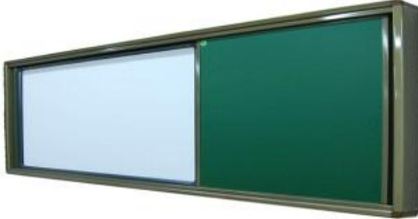
技术指标	技术参数要求
	<p>11. 管理员分组：系统可将管理权限分配给多个管理员，共同管理受控范围内设备；顶级管理员可查看普通管理员进行的操作，并可对普通管理员进行权限管理，根据不同管理员职责开放适当权限；13. 分组管理：顶级管理员可按照年级、楼层等，将一体机控制、监控等权限分配给对应的普通管理员，进行分组管理；</p> <p>12. 为确保采购设备搭载的软件研发迭代能力，要求互智能平板制造商提供通过软件能力成熟度 CMMI5 五级认证； （提供相关证明材料）</p> <p>13. 以上所有功能操作需在同一软件平台上实现，且需保证校园集控系统与交流智能一体机设备为同一厂家，以保证软件稳定性。</p>
<p>数据统计分析系统 （86 寸触控一体机、电容智慧黑板）</p>	<p>1. 学校管理者登录后即可在平台首页查看教师活跃数量、课堂点评数量、校本课件数量等统计数据，方便管理者实时了解教师工作情况；</p> <p>2. 环比统计：各项数据支持一周、半月、全月环比展示，管理者可随时了解不同时间段内数据变化情况，方便了解教师教学状态变化情况；</p> <p>3. 数据排名：支持学校管理者查看不同时间段内数据排名，包括教师活跃排名、课堂点评班级排名、校本课件上传排名，便于管理者激励全校教师；</p> <p>4. 活跃教师：平台可智能抓取教师登录白板软件、行为评价系统等教学常用软件的数据，输出教师活跃数据，管理者可清晰对比不同教师、不同时间的活跃程度；</p> <p>5. 班级氛围：支持统计全校班级的课堂行为评价数据，并根据总分排名展示，方便管理者了解不同班级的课堂行为情况；</p> <p>6. 课件管理：管理者可统一管理教师上传至校本资源库的课件，支持查看更新时间、大小、下载次数等数据；具备审核功能，支持管理者删除已上传的课件。</p>
<p>学生综合素质管理系统 （86 寸触控一体机、电容智慧黑板）</p>	<p>1. 学生行为评价系统，集成四大功能模块：学校管理中心、教师管理中心、课堂表现评价、家校互联互通，功能及操作均在同一软件平台同一账号体系实现；</p> <p>2. 支持 PC 客户端、PC 网页端、安卓手机端、苹果手机端登录使用，且各个端的数据是互通的，方便老师随时随地对学生进行管理与评价；</p> <p>3. 支持邀请家长入班，使家长可查看到自己的孩子在学校的各种表现；</p> <p>4. 为保证硬件与软件系统的兼容性，交互智能平板与学生行为评价系统需为同一制造商生产，具有同一品牌；</p> <p>5. 具有学校管理中心、教师管理中心、课堂表现评价、家校互联互通等功能模块。</p>
<p>教学教研平台 （86 寸触控一体机、电容智慧黑板）</p>	<p>1. 基于数据分析的教研数字化管理平台，支持学校管理教学教研流程，包括教学计划、集体备课、听课评课、班级氛围、校本资源建设，同时收集数据反馈和评价，方便管理者掌握和促进教学教研效果；同时支持教师管理个人教学教研活动并进行数据采集分析，帮助教师提升个人专业发展；</p> <p>2. 采用 Saas 的服务模式，后台应用 B/S 架构设计，支持学校管理者在 Windows、Linux、Android、iOS 等多种不同的操作系统上通过网页浏览器登录进行操作，可统计全校教师软件活跃数据、点评数据及课件上传等数据；</p> <p>3. 多端登录：支持管理员及教师使用网页端、移动端和小程序端登录；移动端支持校本资源的查看和应用，支持进入集体备课、听课评课等教研活动，支持查看教师教研数据、进行学校成员管理和接收教学动态的实时通知。通过教研数字化管理平台公众号可进入小程序端，支持查看数据信息和教师榜单等，并定期推送数据分析报表，量化教师产出，帮助学校检验信息化教学成果；</p> <p>4. 具有数据看板、系统管理、教研管理中心、教研数据中心、教师空间、教研中心等模块。</p>
<p>智能笔</p>	<p>1. 锥形笔头设计，笔头直径$\leq 3\text{mm}$，支持红外高精度书写；</p>

技术指标	技术参数要求
	2. 笔身配置不少于三个物理按键，具备翻页和模拟激光笔功能，兼顾触摸书写以及远程操控的握持姿态； 3. 兼容白板软件、PPT、PDF 等多种演示软件课件的远程翻页控制； 4. 内置高精度陀螺仪，具备模拟激光笔功能，可通过笔身按钮激活陀螺仪模拟激光功能，适用于加载防眩光设计的教学显示设备； 5. 支持笔身翻转矫正，笔身轻微倾斜时，水平移动智能笔，可瞬时矫正识别光标动作为水平移动； 6. 兼容 windows、android 双系统使用，双系统环境下应用软件可远程响应智能笔操作指令； 7. 采用无线连接方式，无线接收距离≥10 米； 8. 无线接收器采用微型 Nano 设计，即插即用； 9. 支持智能休眠节电，智能笔 15 秒内无人使用时自动进入休眠节电模式，按任意按键唤醒智能遥控笔。
键盘鼠标	配备 2.4GHz 无线键盘鼠标套装。

3、无线展台（68 台）

技术指标	技术参数要求
无线展台	1. 可移动无线展台，可灵活的放置在讲台、课桌上，也可固定在三脚架上，无需布线，方便老师、学生展台作业、实验过程、演示； 2. 摄像头臂上下可在 0-90°任意位置弯折悬停、前后可 180°旋转、主机和支架可分离机构设计，能俯拍作业，水平拍摄，手持拍摄，适应各种教学场景； 3. 俯拍情况下，拍摄角度可覆盖 A3 画幅，方便一次性展示更多的内容； 4. 自带屏幕，可将拍摄的范围和画面清晰实时地呈现，方便老师或者学生调整拍摄角度和预览； 5. 支持 5G wifi 无线传输，保证传输的稳定性； 6. 支持最多四台无线展台画面实时对比，方便进行演示、对比教学； 7. 采用 1300W 像素自动对焦摄像头，支持 4K 超高清实时视频流传输； 8. 支持通过双击大屏画面任意位置，即时改变对焦位置，可对立体物体的局部进行精确对焦； 9. 支持二维码扫描快速加入网络、绑定无线网络，保证多台使用时实施的便利性； 10. 展台机身上有四个按键，实现开关机、模式切换、画面旋转、启动功能，可实现一键启动展台画面、画面旋转、拍照、录像等功能，同时也支持在展台软件上进行同样的操作； 11. 为保证兼容性及稳定性，视频展台需与交互智能平板为同一品牌厂家，提供视频展台的 3C 证书复印件。

4、推拉式绿板（65套）

技术指标	技术参数要求
<p>推拉式绿板</p>	<p>1. 结构：双层结构，左右滑动设计，采用两种方案（1）由大框及两块书写板组成，触控一体机在左边或是右边，如图一所示；（2）两块固定书写板，两块滑动书写板，触控一体机在中间，如图二所示。内层固定书写板与触控一体机前端平齐，外层为滑动书写板，滑动板配装嵌入式锁具；</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>(图一)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(图二)</p> </div> </div> <p>2. 基本尺寸：≥4000mm×1100mm，按触控一体机尺寸订制，保证与触控一体机外形尺寸配套；</p> <p>3. 书写板面：采用高温烤漆板面，漆膜硬度≥6H，厚度≥0.32mm，亚光、墨绿色，没有因书写板本身原因产生的眩光，书写流畅字迹清晰、板面表面附有一层透明保护膜；</p> <p>4. 内芯材料：高强度、吸音、双 A 瓦楞纸板或泡沫，书写无吱吱声；</p> <p>5. 背板：采用优质彩基钢板，厚度≥0.2mm，不影响红外线操控的触控一体机；</p> <p>6. 绿板有效书写面积：与触控一体机相匹配，触控一体机是绿板的一半，正好嵌入；</p> <p>7. 滑轨：双 U 型，上轨采用双吊轮（8 个），下轨采用前后平移轮（4 个）。书写板推动时可以自动把槽中粉笔灰清除；</p> <p>8. 安全性：书写板边框内部两侧安装隐形式限位档，保证活动书写板打开时不会碰撞立框或夹手，边框上侧设置散热排风口，方便散热；</p> <p>9. 扩展：书写板左侧边或右侧边预留不少于两个一体机 USB 延长接口，一个 HDMI 输入接口，一个 HDMI 输出接口，并装有硬盘托架； （注：书写板的大小根据实际的安装位置，允许用户做出变更）；</p> <p>10. 包角材料：采用抗老化高强度 ABS 工程塑料注塑成型，双壁成腔流线型设计，边角为圆角；</p> <p>11. 空白填充：电子屏四周空白处按书写板面同色材料填充。</p>

5、移动支架（9副）

技术指标	技术参数要求
移动支架	<ol style="list-style-type: none"> 1. 移动支架通过防倾斜实验，正负 10 度倾斜角度下不能翻倒； 2. 承挂≥100kg，壁挂高度可调；整体高度≥1610mm； 3. 隔板承重 30KG，设置 U 型置物槽，可放置触控笔、遥控器等常用物品； 4. 支撑立杆采用壁厚≥2mm 方通冷轧钢材质； 5. 提供上下双层搁板，均需采用厚度≥1.2mm 冷轧钢材质，承重≥30kg； 6. 支架整体均无尖锐棱角，防止划伤； 7. 脚轮为万向轮，均带脚刹。

6、系统集成（85套）

技术指标	技术参数要求
人工及辅材	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本项目每套多媒体系统集成的所有辅材费用，包括音频线、视频线、数据线、网线、线槽、电源线、控制信号线等所有工程所需辅材；触控一体机等电源线统一连接到空气开关（可统一开关整套设备电源）； 2. 包含项目实施过程中所产生的物流、搬运、安装、打孔、开槽、清理等所有附属开支； 3. 本项目因新建校，需要跟发包人、总包方、监理方等协调工作（墙体硬度、安全性、强弱电设施改进、瓷砖高度等工作），要求项目负责人 1 名； 4. 要求项目进行时驻点服务人员 1 名及以上，7*24 小时服务响应； 5. 包含确保项目按时完工所需的所有工程技术人员劳务费及相关费用支出。
安装调试	<ol style="list-style-type: none"> 1. 承担触屏一体机采购项目涉及的软硬件和系统的安装、调试和配置工作； 2. 提供系统集成安装的配置文件和说明文件等档案资料。

二、商务要求

项目	要求
质保期	三年质保（自验收合格之日起计），在质保期内，应负责对其提供的设备进行现场维修、损坏件更换，不收取额外费用，响应时间必须满足系统正常运行的要求。
产品及服务质量保证	<p>1. 投标人须保证所提供的产品包括相关附件为相应厂家原装正品，软件产品为相关厂家正版软件，符合国家有关规定。投标人须保证所提供产品具有合法的版权或使用权，本项目采购的产品，如在本项目范围内使用过程中出现版权或使用权纠纷，应由中标人负责，采购人和采购机构不承担责任；</p> <p>2. 在所供商品交付时，投标人必须向采购人提供产品说明书、质量证书、保修卡等必须具备的相关资料和必备附件。</p> <p>3. 省教育之江汇教育广场教学助手、醍摩豆智慧助教系统、中国智慧教育云平台，教师常用白板软件等须在内置系统中实现正常安装及使用。</p>
售后技术服务要求	<p>1. 投标人必须为本项目内的产品提供现场售后维护服务、相关系统软件的免费软件升级服务以及提供备品备件服务，售后维护服务时间从验收合格之日起计算；</p> <p>2. 在接到报修通知后，投标人应在 15 分钟内响应。对于影响系统正常运行的严重故障（包括由系统软硬件等原因引起的），投标人必须在 2 小时内赶到现场，查找原因，提出解决方案，并工作直至故障排除完全恢复正常服务为止，一般要求保证系统在 4 小时之内修复；</p> <p>3. 投标人应具备备件供应能力，在硬件损坏时，备品、备件在 12 小时之内到达，更换设备的时间最长一般不超过一天，特殊情况不超过三天；</p> <p>4. 在保修期结束前，须由投标人工程师和招标人进行一次全面检查，任何缺陷必须由投标人负责修理，在修理之后，投标人应将缺陷原因、修理内容、完成修理及恢复正常的时间和日期等报告给招标人，报告一式两份。</p>
交货时间及地点	<p>交货时间：业主指定时间；</p> <p>地点：业主指定地点。</p>
验收标准	<p>由采购人组织验收，按照达到国家、地方质量验收标准相关规定执行；</p> <p>验收程序：按照采购流程执行；</p> <p>验收报告：由采购人出具规则组织验收；</p> <p>组织验收主体：本项目的履约验收工作由采购人依法组织实施。</p>
付款条件	合同签订后 10 个工作日内支付 30%，验收合格后支付合同总金额的 97%，质保期满后支付剩余金额。
履约保证金	<p>履约保证金金额：签约合同价的 1%。</p> <p>履约保证金形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。</p> <p>提交时间：合同签订后 7 个工作日内支付给采购人。</p> <p>履约保证金的退还：履约保证金在中标人完成合同履行后视履行情况不计息退还，但如中标人未履行或未完全履行合同规定的任何义务，给采购人造成损失的，采购人有权在其提交的履约保证金中获得相应赔偿，不足部分采购人有权继续向中标人追偿。</p>
合同终止	<p>1. 未能使合同货物达到合同附件规定的技术性能和指标的；</p> <p>2. 未能在合同规定的期限（或采购人同意延长的最终期限）内提供全部或部分货物的；</p> <p>3. 未能履行合同规定的其他义务。</p>

第四部分 评标办法

评标办法前附表

备注：供应商编制投标文件（商务技术文件部分）时，请按此目录（序号和内容）提供评标标准相应的商务技术资料。请在制作电子投标文件时进行准确定位以便查询。

1. 商务技术分评议表

评分标准	
商务技术 60分	<p>1、技术性能参数（20分）</p> <p>根据招标文件第三部分“采购需求”对投标人响应情况进行评议，所有技术指标均达到采购文件要求的得20分；未★的技术参数，有负偏离的每条扣1分，标★的技术参数为重要参数，有负偏离的每条扣2分。带▲参数不响应或负偏离投标无效。</p> <p>注：对参数中有具体技术支持材料要求的，须提供相关技术证明材料，未按要求提供相关证明材料的视为负偏离；当技术参数出现15项及以上负偏离时，其投标文件作无效标处理，不再进行评审。</p>
	<p>2、设备指标优异性（2分）</p> <p>根据所投触屏一体机内置电脑的主板、CPU、内存、硬盘参数性能优于招标文件的，每一项加0.5分，最多加2分。</p>
	<p>3、项目设计规划（3分）</p> <p>根据投标人对项目需求理解，提供触屏一体机和推拉式绿板安装设计方案及尺寸图纸与安装后的现场效果图能否符合采购人实际进行综合评议，完全满足得3分，部分满足得1.5分，不满足或未提供0分。</p>
	<p>4、根据投标产品（触屏一体机）的可靠性、无故障使用率、规范性（5分）</p> <p>（1）触屏一体机可靠性、视觉健康舒适度进行综合评分（0-3分）（提供相关证明材料）</p> <p>（2）触屏一体机（电脑模块）无故障运行时间（MTBF）100000小时及以上得0.5分；（提供相关证明材料）</p> <p>（3）触屏一体机规范性：为确保后期建设的规范对接，保证建设的兼容性、前瞻性，所投产品制造商参与制定或产品设计生产符合《多媒体教学工程环境建设规范》进行评议，完全满足得1.5分，部分满足得1分，不满足或未提供的不得分。</p>

<p>(提供相关证明材料)</p>
<p>5、教学应用 (2分)</p> <p>根据教学应用实际需求, 所投产品的内置系统能实现与省教育之江汇教育广场教学助手、醍摩豆智慧助教系统、中国智慧教育云平台, 教师常用白板软件等软件 and 平台正常安装及使用, 每提供一项得 0.5 分, 满分 2 分。</p> <p>注: 以上教学应用提供相关支撑资料: 投标时提供清晰可见图文资料及承诺书, 否则不得分。</p>
<p>6、软件信息安全 (2分)</p> <p>根据触屏一体机的软件 (教学软件、学生综合素质管理系统、集中控制软件、数据统计分析系统、教学教研平台) 的软件信息安全性、完整性, 每提供一项得 0.4 分, 满分 2 分。(提供证明文件扫描件否则不得分)</p>
<p>7、综合技术方案 (5分)</p> <p>对奉化区教育局相关数据平台 (智能管控) 陈述、区校触屏一体机数据对接技术方案进行综合评议,</p> <p>1) 方案详实、逻辑清晰, 切实可行的得 5 分;</p> <p>2) 方案详细、思路清楚, 合理可行的得 2.5 分;</p> <p>3) 方案比较简单, 虽存在一些不足, 但基本能满足要求的得 1 分;</p> <p>4) 方案缺陷较多且缺乏可行性或未提供的不得分。</p> <p>注: 以上方案提供相关支撑资料: 近三年内 (或历年) 在平台中图文资料可以作为佐证来进一步说明技术方案, 图片资料应清晰可见、同时具备实用性、可靠性、兼容性等要素, 文字资料应足够详细足够规范。</p>
<p>8、项目组织实施方案 (6分)</p> <p>(1) 项目实施规划方案, 提出合理的项目整体实施、安装、验收方案。根据投标人提供的方案能否满足采购需求进行综合评议。内容完整、措施有效、符合采购人实际, 完全满足得 2 分, 部分满足得 1 分, 不满足或未提供 0 分。</p> <p>(2) 项目实施进度方案, 含有供货进度实施及进度保障实施方案, 能按照项目分解节点, 并可跟踪实施。根据投标人提供的方案能否满足采购需求进行综合评议。内容完整、措施有效、符合采购人实际, 完全满足得 2 分, 部分满足得 1 分, 不满足或未提供 0 分。</p>

<p>(3) 提供完善的培训方案、培训计划、培训内容（须具有线上远程区域性集训内容）并符合采购需求。根据投标人提供的方案能否满足采购需求进行综合评议。内容完整、措施有效、符合采购人实际，完全满足得 2 分，部分满足得 1 分，不满足或未提供 0 分。</p>
<p>9、同类业绩（3 分）</p> <p>自 2019 年 1 月 1 日以来（以合同签订时间为准），投标人具有类似业绩（至少包含触屏一体机）的，每提供一个业绩得 1 分，最多得 3 分。</p> <p>（投标文件中须包含但不限于中标公示截图、中标通知书复印件、采购合同复印件并加盖公章，未提供或提供不全不得分。）</p>
<p>10、人员配备情况（6 分）</p> <p>(1) 对投标人提供的针对本项目负责人具有本科及以上学历的、具有相关职业资格/职称的（有信息系统项目管理师、网络工程师、注册信息安全工程师）、有 5 年以上工作经验的，每符合 1 项得 1 分，最多得 3 分。</p> <p>(2) 对投标人提供的针对本项目团队成员（除项目负责人）都是大专及以上学历的、团队成员都具有相关职业资格/职称的（有信息系统项目管理师、网络工程师、注册信息安全工程师）、团队成员都有 2 年以上工作经验的每符合一项得 1 分，最多得 3 分。</p> <p>注：投标文件中提供相关证书等证明材料复印件并提供投标截止时间前连续三个月社保缴纳证明，否则不得分。</p>
<p>11、认证证书（2 分）</p> <p>投标人具有信息技术服务标准符合性证书、业务连续性管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书的都具有得 2 分，少一个扣 1 分。</p> <p>注：提供有效期内的证书复印件并加盖公章，不提供不得分。</p>
<p>12、售后服务（3 分）</p> <p>(1) 投标人提供的售后服务方案等情况，服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等进行评审。要点内容完整、完全符合采购需求的得 2 分；要点内容与本项目联系较少，部分符合采购需求的得 1 分；不符合或未提供 0 分。</p> <p>(2) 投标人提供满足项目需求的备品备件或可用于项目售后的备品备件清单，备品</p>

	<p>备件清单内容完整、规格产地清楚得 1 分；部分符合得 0.5 分；不符合或未提供 0 分。</p>
	<p>13、政府采购政策加分（1 分）</p> <p>(1) 投标人是少数民族地区企业的加 0.5 分；</p> <p>(2) 投标产品列入中国政府采购网“节能产品政府采购清单”的得 0.25 分；</p> <p>(3) 投标产品列入中国政府采购网“环境标志产品政府采购清单”的得 0.25 分。</p>
<p>报价 40 分</p>	<p>满足采购文件要求且参与评审价格最低为评标基准价，其价格分为满分，其余投标人的价格分以下列公式计算：</p> <p>投标报价得分=（评标基准价/参与评审的价格）×40%×100</p> <p>小微企业的参与评审的价格=投标价格×（1-10%）</p> <p>非小微企业的参与评审的价格=投标价格</p>

一、评标方法

1. 本项目采用综合评分法。综合评分法，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供应商为中标候选人的评标方法。

二、评标标准

2. 评标标准：见评标办法前附表。

三、评标程序

3.1 符合性审查。评标委员会应当对符合资格的供应商的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。不满足招标文件的实质性要求的，投标无效。

3.2 商务技术评审。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。

3.3 汇总商务技术得分。评标委员会各成员应当独立对每个供应商的商务和技术文件进行评价，并汇总商务技术得分情况。

3.4 报价评审。

3.4.1 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.4.1.1 电子交易平台生成的开标记录表（报价表）内容与投标文件中开标一览表（报价表）不一致的，以投标文件中开标一览表（报价表）为准；

3.4.1.2 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；

3.4.1.3 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.4.1.4 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；

3.4.1.5 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；

3.4.1.6 同时出现两种以上不一致的，按照 3.4.1 规定的顺序修正。修正后的报价按照财政部第 87 号令《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供应商确认后产生约束力。

3.4.2 投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的，投标无效。

3.4.3 投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的，投标无效。

3.4.4 评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在 30 分钟内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3.5 编写评标报告。评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

四、评标中的其他事项

4.1 投标澄清、说明或者补正。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需要供应商作出必要的澄清、说明或者补正的，评标委员会和供应商通过电子交易平台交换数据电文，供应商提交使用电子签名的相关数据电文或通过平台上传加盖公章的扫描件。给予供应商提交澄清、说明或补正的时间不得少于半小时，供应商已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。供应商的澄清、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。

4.2 投标无效的情形。

4.2.1 没有响应招标文件实质性要求的投标将被视为无效投标。供应商不得通过修正或撤销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，但经评标委员会认定属于供应商疏忽、笔误所造成的差错，可允许其在评标结束之前进行修改或者补正（可以是复印件、传真件等，原件必须加盖单位公章）。修改或者补正投标文件必须以书面形式进行，并应在中标结果公告之前查核原件。限期内不补正或经补正后仍不符合招标文件要求的，应认定其投标无效。供应商修改、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

4.2.2 在电子开评标时，如发现下列情形之一的，将被视为无效投标文件：

4.2.2.1 电子投标文件解密失败的；

4.2.2.2 投标文件未按招标文件要求加密、签字、盖章的；（投标文件中加盖供应商公章部分均须 CA 签章。）

4.2.3 在资格审查、符合性审查和商务评审时，如发现下列情形之一的，将被视为无效投标文件：

4.2.3.1 资格证明文件不全的或者不符合招标文件标明的资格要求的；

- 4.2.3.2 联合体参加的未提供联合协议；
 - 4.2.3.3 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
 - 4.2.3.4 投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托书身份不符的；
 - 4.2.3.5 投标文件格式不规范、项目不齐全或者内容虚假的；
 - 4.2.3.6 投标文件的实质性内容未使用中文表述、意思表述不明确、前后矛盾或者使用计量单位不符合招标文件要求的（经评标委员会认定并允许其当场更正的笔误除外）；
 - 4.2.3.7 投标有效期、交货时间、质保期等商务条款不能满足招标文件要求的；
 - 4.2.3.8 带“▲”的条款不能满足招标文件要求、未实质性响应招标文件要求或者投标文件有采购人不能接受的附加条件的；
 - 4.2.3.9 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参加同一合同项下的政府采购活动的；
 - 4.2.3.10 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商参加该采购项目的其他采购活动的；
- 4.3. 在技术评审时，如发现下列情形之一的，将被视为无效投标文件：
- 4.3.1 未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；
 - 4.3.2 明显不符合招标文件要求的规格型号、质量标准，或者与招标文件中标“▲”的技术指标、主要功能项目发生实质性偏离的；
 - 4.3.3 允许偏离的技术、性能指标或辅助功能项目发生负偏离达 10 项（含）以上的；
 - 4.3.4 投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的；
 - 4.3.5 与其他参加本次投标供应商的投标文件（技术文件）的文字表述内容差错相同 2 处以上的；
- 4.4 在报价评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：
- 4.4.1 未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；
 - 4.4.2 报价超出最高限价，或者超出采购预算金额的；
 - 4.4.3 投标报价具有选择性的；
 - 4.4.4 投标报价中出现缺项、漏项或被评标委员会认定为有可能影响产品质量或者不能诚信履约的且不能在合理的时间内证明其报价合理性的；

4.4.5 供应商对根据修正原则修正后的报价不确认的。

4.5 其他无效情形：

4.5.1 不同供应商的投标文件出自同一终端设备或在相同 Internet 主机分配地址（相同 IP 地址）进行网上报名、投标的；

4.5.2 法律、法规、规章（适用本市的）及省级以上规范性文件（适用本市的）规定的其他无效情形。

5. 废标。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条之规定，在采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

5.1 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足 3 家的；

5.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

5.3 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

5.4 因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购代理机构应当将废标理由通知所有供应商。

6. 修改招标文件，重新组织采购活动。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，将停止评标工作，并与采购人、采购代理机构沟通并作书面记录。采购人、采购代理机构确认后，将修改招标文件，重新组织采购活动。

7. 重新开展采购。有政府采购法第七十一条、第七十二条规定的违法行为之一，影响或者可能影响中标、成交结果的，依照下列规定处理：

7.1 未确定中标或者中标人的，终止本次政府采购活动，重新开展政府采购活动。

7.2 已确定中标或者中标人但尚未签订政府采购合同的，中标或者成交结果无效，重新开展政府采购活动。

7.3 政府采购合同已签订但尚未履行的，撤销合同，重新开展政府采购活动。

7.4 政府采购合同已经履行，给采购人、供应商造成损失的，由责任人承担赔偿责任。

7.5 政府采购当事人有其他违反政府采购法或者政府采购法实施条例等法律法规规定的行为，经改正后仍然影响或者可能影响中标、成交结果或者依法被认定为中标、成交无效的，依照 7.1-7.4 规定处理。

五. 拟签订的合同文本

甲 方（采购人）：宁波市奉化区教育发展投资有限责任公司

乙 方（中标人）：

根据《中华人民共和国民法典》之规定，经双方充分协商，特订立此合同，以共同遵守。

第一条 产品名称、规格要求、数量、综合单价及供货期限

序号	产品名称	规格要求	数量	综合单价	供货期限
1					
2					
3					
总价（人民币）：_____，大写：					

第二条 合同的组成

- 1、合同及附件（含合同谈判中澄清文件）
- 2、中标通知书（含评标期间供方的澄清文件）
- 3、投标书及投标书附录（含供方在评标期间递交和确认并经招标人同意的对有关问题的补充和澄清文件等）
- 4、招标文件技术规范
- 5、与合同文件相关的其他文件

上述文件应作为一个整体互相进行解释，并互相补充，若有不明确或不一致之处，以上排列次序在先者为准。

第三条 产品技术标准、包装及其他要求：按招标文件（交易登记号 _____）规定执行，招标文件没有规定的，按国家有关规定执行。

第四条 交货地点、交货方法及交货期限

- 1、交货地点：
- 2、交货方法：
- 3、交货期限：

第五条 货款支付

合同签订后 10 个工作日内支付 30%，验收合格后支付合同总金额的 97%，质保期满后支付剩余

金额。

第六条 验收要求

1、货到现场初步验收：产品运抵现场，供方需提供产品检测证书、出厂检验报告、合格证书、产品说明书等，如有不符，供方应在3日内进行补齐或更换，直到需方检验合格为止，由此所产生的一切费用均由供方承担。

2、检验收：需方对到货产品进行抽样检测，若经需方或需方委托的第三方检测机构检验发现产品与招标文件的技术要求不符时：第一次，供方应在3日内更换所有不合格产品并支付违约金人民币壹万元整，该笔款项由供方承担，从履约保证金或质保金中一并扣除。如不合格产品已使用，供方要承担需方因产品更换、返工、维修等各项经济损失，具体损失按实结算，如供方不履行，需方有权从履约保证金或质保金中扣除相应费用并有权终止合同，该扣款不予退还。第二次，供方应在3日内更换所有不合格产品并支付违约金人民币叁万元整，该笔款项由供方承担，需方有权从履约保证金或质保金中扣除相应费用并终止合同。如不合格产品已使用，供方要承担需方因产品更换、返工、维修等各项经济损失，具体损失按实结算，如供方不履行，需方有权从履约保证金或质保金中扣除相应费用并终止合同，该扣款不予退还，由此产生的一切费用均由供方承担。以上因产品不合格造成的损失，如需方从履约保证金或质保金中扣除后仍不足，供方应在10日内银行汇票或电汇方式给需方，该款项不予退还。无论抽检的产品是否合格，在检测过程中对产品产生损坏的损失由供方承担，供方应在3日内重新发送同规格的合格产品到需方指定地点；如检测不合格，则检测费用由供方承担，如检测合格，则检测费用由需方承担。

3、供方协助验收、抽样检测等工作。

第七条 产品质保期及售后服务

1、质保期： ；

2、质保期内，供方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用，质保期外，供方不免除因货物质量问题所引发的相关责任。

3、售后服务：供方向需方供应的产品在质保期内免费提供维修、保养和更换等服务。供方在收到通知后6小时内派人到达现场，并在收到通知后24小时内免费修复或更换产品。如果供方在收到通知后24小时没有修复或更换产品，需方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由供方承担。

4、供方协助安装调试。

第八条 安全条款

产品在正式完成移交手续之前发生的被盗、损毁、运输、装卸机械及装卸人员等一切安全事故等均由供方负责，与需方无关。

第九条 违约责任

1、如果供方没有按照规定的时间交货和提供服务，每延迟一天，违约金为该批次产品总价的1%，违约金上限为合同总价的10%，如果实际损失超过上述金额，以实际损失为准，需方有权单方

面决定终止合同。

2、供方的各规格货物供货量，须按招标文件要求无条件服从需方的安排；合同履行时，若供方存在不服从需方安排的或年度合同履行考核不合格的，将被上报主管部门列入黑名单。

3、供、需双方中的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

第十条 其他

1、本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成，提交当地仲裁委员会仲裁解决。

2、知识产权：供方应保证需方在使用该产品或其任何一部分不受第三方提出侵犯其知识产权的起诉，如发生此类的起诉或索赔，则一切与此有关的损害、赔偿、诉讼费用和其他开支，均由供方负责。

3、合同自双方签字并盖章，且需方收到供方的履约保证金之日起生效。合同履行期间，供、需双方均不得随意变更或解除合同，如有变更需作出书面补充协议。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出书面补充协议。本合同一式 6 份，需方 3 份，供方 3 份。

供方：

需方：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

经手人：

经手人：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

税号：

税号：

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

第六部分 应提交的有关格式范例

资格文件部分

目录

- 1 有效的企业法人营业执照（或事业法人登记证）、其他组织（个体工商户）的营业执照或者民办非企业单位登记证书；
- 2 符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函；
- 3 落实政府采购政策需满足的资格要求；
- 4 本项目的特定资格要求。

一、符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函

(采购人)、(采购代理机构):

我方参与(项目名称)【项目编号: 】政府采购活动,郑重承诺:

(一)具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件:

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

(二)未被信用中国(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

(三)不存在以下情况:

1、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参加同一合同项下的政府采购活动的;

2、为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后再参加该采购项目的其他采购活动的。

法定代表人(签名或印章):

投标人(盖章):

年 月 日

二、落实政府采购政策需满足的资格要求

（根据招标公告落实政府采购政策需满足的资格要求选择提供相应的材料；未要求的，无需提供）

A. 专门面向中小企业，货物全部由符合政策要求的中小企业（或小微企业）制造或者服务全部由符合政策要求的中小企业（或小微企业）承接的，提供相应的中小企业声明函。

B. 要求以联合体形式参加的，提供联合协议和中小企业声明函，联合协议中中小企业合同金额应当达到招标公告载明的比例；如果供应商本身提供所有标的均由中小企业制造或承接的，视同符合了资格条件，无需再与其他中小企业组成联合体参加政府采购活动，无需提供联合协议。

三、本项目的特定资格要求

(根据招标公告本项目的特定资格要求提供相应的材料；未要求的，无需提供)

商务技术文件部分

目 录

- 1 评分索引表
- 2 符合性自查表；
- 3 投标函；
- 4 授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明；
- 5 投标人基本情况表；
- 6 距采购人最近或者能为本项目提供最优服务的网点情况表；
- 7 评标标准相应的商务技术资料；
- 8 商务响应表；
- 9 技术响应表；
- 10 同类业绩情况一览表；
- 11 政府采购供应商廉洁自律承诺书；
- 12 其他资料。

一. 评分索引表

投标单位名称：

序号	评分标准	页码
1	(报价除外)	
2		

二. 符合性自查表

序号	实质性要求	需要提供的符合性审查资料	自查结论	投标文件中的页码位置
1	投标文件按照招标文件要求签署、盖章。	需要使用电子签名或者签字盖章的投标文件的组成部分	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第__页
2	投标文件中承诺的投标有效期不少于招标文件中载明的投标有效期。	投标函	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第__页
3	投标文件满足招标文件的其他实质性要求。	招标文件其它实质性要求相应的材料（“▲”系指实质性要求条款，招标文件无其他实质性要求的，无需提供）	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第__页
4	投标文件没有招标文件中规定的其他无效投标条款的。		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第__页
5	按有关法律、法规、规章不属于投标无效的。		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第__页
			

三.

备注：投标人自查表将作为投标人有效性审查的重要内容之一，投标人必须严格按照其内容及序列要求在投标文件中对应如实提供，对资格性证明文件的任何缺漏和不符合项将会直接导致投标无效！

三. 投标函

(采购人)、(采购代理机构):

我方参加你方组织的_____ (项目名称)【项目编号: FHGQZB(2023)066D】
招标的有关活动, 并对此项目进行投标。为此:

1、我方承诺投标有效期从提交投标文件的截止之日起_____天 (不少于 90 天),
本投标文件在投标有效期满之前均具有约束力。

2、我方的投标文件包括以下内容:

2.1 资格文件:

2.1.1 有效的企业法人营业执照 (或事业法人登记证)、其他组织 (个体工商户) 的营业执照或者民办非企业单位登记证书;

2.1.2 符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函;

2.1.3 落实政府采购政策需满足的资格要求 (如果有);

2.1.4 联合协议 (如果有);

2.1.5 分包意向协议 (如果有);

2.1.6 本项目的特定资格要求 (如果有)。

2.2 商务技术文件:

2.2.1 评分索引表

2.2.2 符合性自查表;

2.2.3 投标函;

2.2.4 授权委托书或法定代表人 (单位负责人、自然人本人) 身份证明;

2.2.5 投标人基本情况表;

2.2.6 距采购人最近或者能为本项目提供最优服务的网点情况表;

2.2.7 评标标准相应的商务技术资料;

2.2.8 商务响应表;

2.2.9 技术响应表;

2.2.10 同类业绩情况一览表;

2.2.11 政府采购供应商廉洁自律承诺书;

2.2.12 其他资料。

2.3 报价文件

2.3.1 开标一览表;

- 2.3.2 投标报价明细表；
 - 2.3.3 中小企业声明函（如有）；
 - 2.3.4 残疾人福利性单位声明函（如有）；
 - 2.3.5 监狱企业的证明文件（如有）；
 - 2.3.6 政府采购统计基础信息表。
- 3、我方承诺除商务技术偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。
- 4、如我方中标，我方承诺：
- 4.1 在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；
 - 4.2 在签订合同时不向你方提出附加条件；
 - 4.3 按照招标文件要求提交履约保证金；
 - 4.4 在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。
- 5、其他补充说明： _____ 。

法定代表人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

年 月 日

四. 授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份 证明

法定代表人身份证明

（法定代表人不来投标的，此表不用）

投标人名称：

单位性质：

地址：

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：

姓名：_____性别：_____年龄：_____周岁 职务：_____

身份证号码：

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（盖单位公章）

_____年_____月_____日

附法定代表人身份证复印件（正反面）：

法定代表人授权委托书

(法定代表人来投标的, 此表不用)

致: _____ (采购单位名称) :

我 _____ (姓名) 系 _____ (投标人名称) 的法定代表人, 现授权委托本单位在职职工 _____ (姓名) 以我方的名义参加 _____ 项目的投标活动, 并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前, 本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权, 特此委托。

被授权人签名: _____

法定代表人签名:

职务: _____

职务:

被授权人身份证号码:

投标人 (盖章):

日期:

附: 法定代表人身份证复印件 (正反面)、授权代表身份证复印件 (正反面):

五. 投标人基本情况表

投标人名称					
注册地址			成立时间		
统一信用代码			注册资金		
投标联系人姓名		电话		手机	
法定代表人姓名		电话		手机	
项目负责人姓名		电话		技术职称	
员工总人数：		其中	高级职称		
			中级职称		
			各类注册人员		
基本账户开户银行					
基本账户账号					
经营范围					
备注					

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

六. 距采购人最近或者能为本项目提供最优服务的网点情况表

服务网点名称			
地址			
注册资本金		其中：投标人出资比例	
员工总人数		其中：技术人员数	
经营期限			
售后服务协议			
售后服务内容			
工作业绩			
服务承诺			
业务咨询电话		传 真	
负责人		联系电话	

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

七. 评标标准相应的商务技术资料

(按招标文件第四部分评标办法前附表中“投标文件中评标标准相应的商务技术资料目录”提供资料)

八. 商务响应表

项目	采购文件要求	是否响应	投标人承诺或说明

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

九. 技术响应表

1. 带▲条款响应一览表

项目名称：

序号	采购文件条款描述	投标人响应描述	差异
.....			

说明：投标人必须对应采购文件“第三部分 采购需求”带“▲”的条款逐条应答并按要求填写上表。条款要求提供的相关证明资料必须一并提供，否则视为不响应。

法定代表人（负责人）或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

2. 一般性条款响应一览表

项目名称：

序号	采购文件条款描述	投标人响应描述	差异
.....			

注：对采购文件“第三部分 采购需求”中具有参数性能指标要求的，投标人必须以所提供设备性能指标的具体参数值据实应答。条款要求提供的相关证明资料必须一并提供，否则视为不响应。

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

十、同类业绩情况一览表

序号	采购单位名称	项目名称	合同金额 (万元)	采购单位联系人及联系电话	合同签订时间
1					
2					
3					
4					
5					

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

十一、政府采购供应商廉洁自律承诺书

(采购人)、(采购代理机构)：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍费、咨询费等好处费；

二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；

三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；

四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；

五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供好处；

六、严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国民法典》等法律法规，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、中标或在建项目的建设资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位进行项目建设或其他经营活动，并通报市财政局。由此引起的相应损失均由我单位承担。

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

报价文件部分

目录

- 1 开标一览表；
- 2 投标报价明细表；
- 3 中小企业声明函（如有）；
- 4 残疾人福利性单位声明函（如有）；
- 5 监狱企业的证明文件（如有）；
- 6 政府采购统计基础信息表；
- 7 其他资料（如有）。

一、开标一览表（报价表）

（采购人）、（采购代理机构）：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成（项目名称）【项目编号： 】的实施。

开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

序号	采购内容	品牌	规格型号	采购量	单价 (人民币：元)	总价 (人民币：元)
1						
2						
...						
投标报价（小写）						
投标报价（大写）						

注：

- 1、投标人需按本表格式填写，不得自行更改。
- 2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣

或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。

3、以上表格要求细分项目及报价，在“规格型号（或服务）”一栏中，货物类项目填写规格型号，服务类项目填写具体服务。

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

二、投标报价明细表

投标人名称：

标 项：

项目编号： _____

金额单位：人民币

(元)

序号	名称	品牌（如有）	规格型号	单位及数量	单价	合计
					
	总报价：					

注：

1. 本表格仅供参考，投标人可根据项目实际情况扩展表格。
2. 投标总价应与开标一览表的投标报价一致。

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日 期：

三、中小企业声明函

[招标公告落实政府采购政策需满足的资格要求为“无”即本项目或标项未预留份额专门面向中小企业时，符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的小微企业拟享受价格扣除政策的，需提供中小企业声明函。]

中小企业声明函（货物）

（对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。声明函中对标的内容填写不全的视为未提供。）

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，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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. 86寸触屏一体机，属于工业行业；制造商为（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（招标文件中明确的所属行业）行业；制造商为（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。

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日 期：

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。

注：符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财

库[2014]68号)的规定,投标人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证明文件的,视同为小型和微型企业。

四、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：

五. 政府采购统计基础信息表

采购人及采购项目名称	
投标单位名称	
投标单位是否为外商投资企业	
投标单位是否为宁波企业	
企业划分标准类型（大型、中型、小型、微型）	
提供的货物是否本企业制造	
货物原产地国别	
提供的货物是否为节能清单产品	
提供的货物是否为环境标志清单产品	
承担的工程或服务是否本企业提供	

备注：请各投标人务必填写此表作为投标文件的组成部分。

法定代表人或其授权委托人（签名或印章）：

投标人（盖章）：

日期：