

# 常州市政府采购项目 询价通知书

项目名称：教学专用多媒体设备采购项目

项目编号/包号：CWZ2023-083

采购人：常州市新北区浦河实验学校

采购代理机构：江苏春为全过程工程咨询有限公司

# 目 录

第一章	采购邀请 .....	2
第二章	供应商须知 .....	4
第三章	评审程序和评定成交的标准 .....	13
第四章	采购需求 .....	18
第五章	拟签订的合同文本 .....	23
第六章	响应文件格式 .....	26

# 第一章 采购邀请

## 一、项目基本情况

- 1.项目编号/包号：CWZ2023-083
- 2.项目名称：教学专用多媒体设备采购项目
- 3.采购方式：询价
- 4.项目预算金额（最高限价）：15万元
- 5.采购需求：

包号	标的名称	采购包预算金额 (万元)	数量	简要技术需求或服务要求
01	教学专用多媒体设备采购项目	15	1	详见“第四章 采购需求”

- 6.合同履行期限：合同签订之日起十日内供货并安装调试。
- 7.本项目是否接受联合体响应：是 否。
- 8.本项目是否接受进口产品响应：是 否。

## 二、申请人的资格要求（须同时满足）

- 1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定以及下列情形：

1.1 未被“信用中国”网站（[WWW.creditchina.gov.cn](http://WWW.creditchina.gov.cn)）或“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://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、政府采购严重失信行为记录名单；

1.2 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（包含法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司），不得参加同一合同项下的政府采购活动。

- 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：

- 3.1 本项目是否接受分支机构参与响应：是 否；
- 3.2 其他特定资格要求：无。

## 三、获取询价通知书

- 1.时间自本公告发布之日起至 2023 年 6 月 9 日，每天上午 9：00 至 11：00，下午 14：00 至 17：00（北京时间，法定节假日除外）。

地点：江苏春为全过程工程咨询有限公司（常州市武进区湖滨南路招商花园城蓝图大厦4楼）

方式：现场获取

获取采购文件时需提供的资料（加盖公章）：

- （1）文件获取登记表（见附件1）
- （2）法定代表人及被授权人身份证复印件

售价：人民币伍佰元整，询价文件售后一概不退。

#### 四、响应文件提交

截止时间：2023年6月13日15点00分（北京时间）。

地点：常州市武进区湖滨南路招商花园城蓝图大厦4楼。

#### 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

无。

#### 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：常州市新北区浦河实验学校

地址：西夏墅镇丽江路21号

联系方式：刘先生 13861000130

##### 2.采购代理机构信息

招标代理机构：江苏春为全过程工程咨询有限公司

地址：常州市武进区湖滨南路招商花园城蓝图大厦4楼-028招标采购

联系方式：蒋女士 0519-68852627

##### 3.项目联系方式

项目联系人：蒋女士

电话：0519-68852627

## 第二章 供应商须知

### 供应商须知资料表

本表是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，均以本资料表为准。标记“■”的选项意为适用于本项目，标记“□”的选项意为不适用于本项目。

条款号	条目	内容
2.2	科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
9.2	报价	报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：_____。
10.1	保证金	免收
11.1	响应有效期	自提交响应文件的截止之日起算 <u>60</u> 日历天。
19.1	确定成交 供应商	采购人是否授权询价小组直接确定成交供应商： <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 成交候选人并列的，按照以下方式确定成交供应商：_____。
22.5	分包	本项目是否允许分包： <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，具体要求： (1) 可以分包履行的具体内容：_____； (2) 允许分包的金额或者比例：_____； (3) 其他要求：_____。
23.1.1	询问	询问送达形式： <u>书面送达</u> 。
23.3	联系方式	接收询问和质疑的联系方式 联系部门： <u>常州市新北区浦河实验学校</u> ； 联系电话： <u>13861000130</u> ； 通讯地址： <u>西夏墅镇丽江路 21 号</u> 。
24.1	代理费	收费对象：_____。 <input type="checkbox"/> 采购人 <input checked="" type="checkbox"/> 成交供应商 收费标准：根据发改价格〔2011〕534 号文件的收费标准计算后打九五折计费，不足三千元按三千元计费。 缴纳时间：由成交供应商领取成交（成交） <u>通知书时支付给招标代理机构</u> 。

# 供应商须知

## 一 说 明

- 1 采购人、采购代理机构、供应商（申请人）、联合体
  - 1.1 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《采购邀请》。
  - 1.2 供应商（也称“申请人”）：指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
  - 1.3 联合体：指两个以上的自然人、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。
- 2 资金来源、科研仪器设备采购
  - 2.1 资金来源为财政性资金和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金。
  - 2.2 是否属于科研仪器设备采购见《供应商须知资料表》。
- 3 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）
  - 3.1 政府采购节能产品、环境标志产品
    - 3.1.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。
    - 3.1.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）。
    - 3.1.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则供应商所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之

内的节能产品认证证书，否则**响应无效**；

3.1.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第三章《评审程序和评定成交的标准》（如涉及）。

3.1.5 依据《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）文件精神，采购人在采购文件中明确政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求的，在政府采购合同中载明对政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求和履约验收相关条款的，中标成交供应商必须严格执行，必要时应按照要求在履约验收环节出具检测报告。

## 3.2 正版软件

3.2.1 依据《财政部 国家发展改革委 信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号），采购无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的，优先采购符合国家无线局域网安全标准（GB 15629.11/1102）并通过国家产品认证的产品。其中，国家有特殊信息安全要求的项目必须采购认证产品，否则**响应无效**。财政部、国家发展改革委、信息产业部根据政府采购改革进展和无线局域网产品技术及市场成熟等情况，从国家指定的认证机构认证的生产厂商和产品型号中确定优先采购的产品，并以“无线局域网认证产品政府采购清单”（以下简称清单）的形式公布。清单中新增认证产品厂商和型号，由财政部、国家发展改革委、信息产业部以文件形式确定、公布并适时调整。

3.2.2 各级政府部门在购置计算机办公设备时，必须采购预装正版操作系统软件的计算机产品，相关规定依据《国家版权局、信息产业部、财政部、国务院机关事务管理局关于政府部门购置计算机办公设备必须采购已预装正版操作系统软件产品的通知》（国权联〔2006〕1号）、《国务院办公厅关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（国办发〔2010〕47号）、《财政部关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（财预〔2010〕536号）。

## 3.3 信息安全产品

3.3.1 所投产品属于《关于调整信息安全产品强制性认证实施要求的公告》（2009 年第 33 号）范围的，采购经国家认证的信息安全产品，否则**响应无效**。关于信息安全相关规定依据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》（财库〔2010〕48 号）。

#### 3.4 政府采购创新产品政策

3.4.1 采购人要将创新要求嵌入采购项目需求，可在采购文件中设定评审规则，优先采购各级政府部门公开发布的有效期内的创新产品、创新服务、首台套、首购首用等《目录》的创新产品，上述《目录》内创新产品，自认定之日起 2 年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。

### 4 响应费用

4.1 供应商应自行承担所有与准备和参加询价采购有关费用，无论询价采购响应的结果如何，采购人或采购代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

## 二 询价通知书

### 5 询价通知书构成

5.1 询价通知书包括以下部分：

- 第一章 采购邀请
- 第二章 供应商须知
- 第三章 评审程序和评定成交的标准
- 第四章 采购需求
- 第五章 拟签订的合同文本
- 第六章 响应文件格式

5.2 供应商应认真阅读询价通知书的全部内容。供应商应按照询价通知书要求提交响应文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对询价通知书做出实质性响应，否则**响应无效**。

### 6 对询价通知书的澄清或修改

6.1 采购人或采购代理机构对已发出的询价通知书进行必要澄清或者修改的，将在原公告发布媒体上以发布更正公告的形式通知所有获取询价通知书的供应商。



- 6.2 澄清或者修改的内容为询价通知书的组成部分，并对所有获取询价通知书的潜在供应商具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，将在提交响应文件截止之日3个工作日前，以更正形式通知所有接收询价通知书的供应商；不足3个工作日的，将顺延提交响应文件的截止之日。

### 三 响应文件的编制

#### 7 响应范围、响应文件中计量单位的使用及响应语言

7.1 本项目如划分采购包，供应商可以对本项目的其中一个采购包进行响应，也可同时对多个采购包进行响应。供应商应当对所投采购包对应第四章《采购需求》所列的全部内容进行响应，不得将一个采购包中的内容拆开响应，否则其对该采购包的响应将被认定为**无效响应**。

7.2 除询价通知书有特殊要求外，本项目响应所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

7.3 除专用术语外，响应文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文解释。供应商提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释响应文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由供应商自行承担。

#### 8 响应文件构成

8.1 供应商应当按照询价通知书的要求编制响应文件。响应文件的部分格式要求，见第六章《响应文件格式》。

8.2 对于询价通知书中标记了“实质性格式”文件的，供应商不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则**响应无效**。未标记“实质性格式”的文件和询价通知书未提供格式的内容，可由供应商自行编写。

8.3 第三章《评审程序和评定成交的标准》中涉及的证明文件。

8.4 对照第四章《采购需求》，说明所提供货物和服务已对第四章《采购需求》做出了响应，或申明与第四章《采购需求》的偏差和例外。如第四章《采购需求》中要求提供证明文件的，供应商应当按具体要求提供证明文件。

8.5 供应商认为应附的其他材料。

## 9 报价

9.1 所有响应均以人民币报价。

9.2 供应商的报价应包括为完成本项目所发生的一切费用和税费，采购人将不再支付报价以外的任何费用。供应商的报价应包括但不限于下列内容，《供应商须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。

9.2.1 响应的货物及标准附件、备品备件、专用工具等的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价）和运至最终目的地的运输费和保险费，安装调试、检验、技术服务、培训、质量保证、售后服务、税费等费用；

9.2.2 按照询价通知书要求完成本项目的全部相关服务费用。

9.3 采购人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

9.4 供应商应当按照询价通知书的规定一次报出不得更改的价格。供应商不能提供任何有选择性或可调整的报价，否则其**响应无效**。

## 10 保证金

根据江苏省和常州市的相关文件规定，免收保证金。

## 11 响应有效期

11.1 响应文件应在本询价通知书《供应商须知资料表》中规定的响应有效期内保持有效，响应有效期少于询价通知书规定期限的，其**响应无效**。

## 12 响应文件的签署、盖章

12.1 询价通知书要求签字的内容（如授权委托书等），供应商应按要求，在规定的地方由供应商法定代表人（或其委托代理人）签字。

12.2 询价通知书要求盖章的内容，供应商应按要求盖章。

# 四 响应文件的提交

## 13 响应文件的提交

13.1 供应商根据询价通知书要求编制、提交纸质响应文件。

13.2 采购人及采购代理机构拒绝接受纸质响应文件以外提交的其他形式响应文件。

## 14 提交响应文件截止时间

14.1 供应商应在询价通知书要求的提交响应文件截止时间前，将密封的响应文件送

达指定地点。

## 15 响应文件的修改与撤回

15.1 提交响应文件截止时间前，供应商对所提交的响应文件可以补充、修改或者撤回，并书面通知招标代理机构。

15.2 供应商对响应文件的补充、修改的内容应当按照询价通知书要求签署、盖章，作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

## 五 评审

### 16 响应文件的开启

16.1 采购人或采购代理机构将按询价通知书的规定，在响应文件提交截止时间的同一时间和询价通知书预先确定的地点开启响应文件。

16.2 本项目不公开报价。

### 17 询价小组

17.1 询价小组根据政府采购有关规定和本次采购项目的特点进行组建，并负责具体评审事务，独立履行职责。

17.2 评审专家须符合相关规定。依法自行选定评审专家的，采购人和采购代理机构将查询有关信用记录，对具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员，拒绝其参与政府采购活动。

### 18 评审程序和评定成交的标准

18.1 见第三章《评审程序和评定成交的标准》。

## 六 确定成交

### 19 确定成交供应商

19.1 采购人将在评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足询价通知书实质性响应要求且报价最低的原则确定成交供应商。成交候选人并列的，由采购人依法确定。

### 20 成交公告与成交通知书

20.1 采购人或采购代理机构自成交供应商确定后2个工作日内，在江苏春为全过程工程咨询有限公司网站公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，成

交公告期限为 1 个工作日。

- 20.2 成交通知书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。

## 21 终止

- 21.1 出现下列情形之一的，采购人或采购代理机构终止询价采购活动的，将发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

21.1.1 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；

21.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

21.1.3 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

## 22 签订合同

- 22.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内，按照询价通知书确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

- 22.2 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

- 22.3 联合体成交的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项向采购人承担连带责任。

- 22.4 政府采购合同不能转包。

- 22.5 采购人允许采用分包方式履行合同的，成交供应商可以依法采取分包方式履行合同。本项目的是否允许分包，见《供应商须知资料表》。政府采购合同分包履行的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包，否则**响应无效**。成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

## 23 询问与质疑

### 23.1 询问

- 23.1.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可依法提出询问，并按《供应商须知资料表》载明的形式送达采购人或采购代理机构。

- 23.1.2 采购人或采购代理机构对供应商依法提出的询问，在 3 个工作日内作

出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

## 23.2 质疑

23.2.1 供应商认为询价通知书、采购过程、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，由供应商派授权代表以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复。

23.2.2 **询价通知书中采购需求以及相关部分（第四章、第五章以及供应商资格要求）由采购人负责制定和管理，对该部分内容有询问或者质疑的，供应商应当向采购人书面提出，由采购人负责接收和回复。**

23.2.3 质疑函须使用财政部制定的范本文件。（下载网址：[http://gks.mof.gov.cn/ztztz/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201\\_2804589.htm](http://gks.mof.gov.cn/ztztz/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201_2804589.htm)）

23.2.4 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。

23.2.5 供应商应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，法定质疑期内针对同一采购程序环节再次提出的质疑，采购人、采购代理机构有权不予答复。

23.3 接收询问和质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《供应商须知资料表》。

## 24 代理费

24.1 收费对象、收费标准及缴纳时间见《供应商须知资料表》。由成交供应商支付的，成交供应商须一次性向采购代理机构缴纳代理费，报价应包含代理费用。

## 第三章 评审程序和评定成交的标准

### 1 响应文件的资格审查和符合性检查

1.1 询价小组将根据《资格审查要求》和《符合性检查要求》中规定的内容，对供应商进行审查，并形成审查结果。供应商《响应文件》有任何一项不符合《资格审查要求》和《符合性检查要求》的，视为**无效响应**。

1.2 《资格审查要求》中对格式有要求的，除询价通知书另有规定外，均为“实质性格式”文件。

1.3 《资格审查要求》见下表：

资格审查要求

序号	审查因素	审查内容	格式要求
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及法律法规的其他规定	具体规定见第一章《采购邀请》	
1-1	供应商资格声明函	提供了符合询价通知书要求的《供应商资格声明函》。	格式见《响应文件格式》
1-2	供应商信用记录	查询渠道：信用中国网站和中国政府采购网（www.creditchina.gov.cn、www.ccgp.gov.cn）； 截止时点：提交响应文件截止时间以后、资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间； 信用信息查询记录和证据留存具体方式：查询结果网页打印页作为查询记录和证据，与其他询价通知书一并保存； 信用信息的使用原则：经认定的被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，其 <b>响应无效</b> 。联合体形式响应的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录。	无须供应商提供，由采购人查询。
2	落实政府采购政策需满足的资格要求	具体要求见第一章《采购邀请》	
2-3	其它落实政府采购政策的资格要求	如有，见第一章《采购邀请》	提供证明文件

序号	审查因素	审查内容	格式要求
3	本项目的特定资格要求	如有，见第一章《采购邀请》	
3-1	是否接受联合体响应	本项目不接受联合体响应时，供应商不得为联合体。	
3-2	其他特定资格要求	如有，见第一章《采购邀请》	提供证明文件

1.4 《符合性检查要求》见下表：

#### 符合性审查要求

序号	审查因素	审查内容
1	响应函、营业执照、法定代表人资格证明和政府采购供应商信用承诺书	按询价通知书要求提供响应函、营业执照复印件加盖公章、法定代表人资格证明和政府采购供应商信用承诺书；
2	响应完整性	未将一个采购包中的内容拆开响应；
3	响应报价	响应报价未超过询价通知书中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价；
4	报价唯一性	响应文件未出现可选择性或可调整的报价（询价通知书另有规定的除外）；
5	响应有效期	响应文件中承诺的响应有效期满足询价通知书中载明的响应有效期的；
6	签署、加盖公章	按照询价通知书要求签署、加盖公章的；
7	实质性格式	标记为“实质性格式”的文件均按询价通知书要求提供；
8	★号条款响应	响应文件满足询价通知书第五章《采购需求》中★号条款要求的；
9	分包承担主体资质（如有）	分包承担主体具备《供应商须知资料表》载明的资质条件且提供了资质证书（如有）；
10	分包意向协议（如有）	按询价通知书规定签订并提供分包意向协议原件；（如有）
11	报价的修正（如有）	不涉及报价修正，或响应文件报价出现前后不一致时，供应商对修正后的报价予以确认；（如有）
12	进口产品（如有）	询价通知书不接受进口产品响应的内容时，供应商所投产品非进口产品的；
13	国家有关部门对供应商的响应产品有强制	国家有关部门对供应商的响应产品有强制性规定或要求的（如相应技术、安全、节能和环保等），供应商的响应产品应符合相应规定或要求，并提供证明文件；

	性规定或要求的	<p>1) 采购的产品若属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品，则供应商所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书；</p> <p>2) 响应产品如涉及计算机信息系统安全专用产品的，须提供公安部颁发的计算机信息系统安全专用产品销售许可证；</p> <p>3) 响应产品如有属于开展国家信息安全产品认证产品范围的，须提供由中国网络安全审查技术与认证中心（原中国信息安全认证中心）按国家标准认证颁发的有效认证证书等）；</p> <p>4) 国家有特殊信息安全要求的项目，采购产品涉及无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的，响应产品须为符合国家无线局域网安全标准（GB 15629.11/1102）并通过国家产品认证的产品；</p>
14	公平竞争	<p>供应商遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他供应商的竞争行为，不存在损害采购人或者其他供应商的合法权益情形的；</p>
15	串通响应	<p>不存在《政府采购货物和服务招标响应管理办法》视为供应商串通响应的情形：（一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；（二）不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜；（三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；（四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；（五）不同供应商的响应文件相互混装；（六）不同供应商的响应保证金从同一单位或者个人的账户转出；</p>
16	附加条件	<p>响应文件未含有采购人不能接受的附加条件的；</p>
17	其他无效情形	<p>供应商、响应文件不存在不符合法律、法规和询价通知书规定的其他无效情形。</p>

## 2 响应文件有关事项的澄清、说明或者更正

- 2.1 评审过程中，询价小组会以书面形式要求供应商对其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，作出必要的澄清、说明或者补正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式。供应商的澄清、说明或者补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。澄清文件将作为响应文件内容的一部分。
- 2.2 报价须包含询价通知书全部内容，如分项报价表有缺漏视为已含在其他各项报价中，将不对响应总价进行调整。询价小组有权要求供应商在评审现场合理的时间对此进行书面确认，供应商不确认的，视为将一个采购包中的内容拆开响应，其**响应无效**。
- 2.3 响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：



2.3.1 询价通知书对于报价修正是否另有规定：

有，具体规定为：\_\_\_\_\_

无

2.3.2 响应文件中报价一览表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价一览表为准；

2.3.3 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

2.3.4 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价一览表的总价为准，并修改单价；

2.3.5 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。

2.3.6 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经供应商书面确认后产生约束力，供应商不确认的，其**响应无效**。

2.4 落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《供应商须知》3.2 条规定情形的，可以享受中小企业扶持政策，用扣除后的价格参加评审；否则，评审时价格不予扣除。

2.4.1 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定（如涉及）：\_\_\_\_\_。

2.4.2 关于无线局域网认证产品政府采购清单中的产品，优先采购的具体规定（如涉及）：\_\_\_\_\_。

2.4.3 其他为落实政府采购政策实施的优先采购（如涉及）：无。

2.5 询价小组在询价过程中，不得改变询价通知书所确定的技术和服务等要求、评审程序、评定成交的标准和合同文本等事项。

### 3 评定成交的标准与确定成交候选人名单

3.1 询价小组应当从质量和服务均能满足询价通知书实质性响应要求的供应商中，按照报价（如有按本章节进行算术修正或政策调整的，以修正或调整后的最后报价计算）由低到高的顺序提出不少于 3 名成交候选人，并编写评审报告。

3.2 询价小组要对评审结果进行复核，特别是对排名第一的、响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

### 4 报告违法行为

4.1 询价小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行

为时，有向采购人、采购代理机构或者有关部门报告的职责。

## 第四章 采购需求

### 一、采购项目交货时间、地点

1、**交货时间：**成交供应商必须在公示结束后三日内签订合同，合同签订之日起十日内供货并安装调试。如成交供应商因自身原因未按时签订合同或签订合同后未按期履约的，采购人有权取消其成交资格或解除合同。

2、**交货地点：**采购人指定地点

### 二、采购清单

序号	项目	规格、型号	单位	数量
1	智能交互平板	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ★整机采用≥86英寸LED液晶屏，4K高清，显示比例16:9，物理分辨率：≥3840*2160。（提供白皮书、彩页等相关证明材料）</li> <li>2. ★整机具备高色准，支持色彩空间可选，包含标准模式和sRGB模式，在sRGB模式下可做到高色准<math>\Delta E \leq 1.5</math>，画面色彩呈现更加丰富准确（提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告）。</li> <li>3. ★支持Windows系统中红外40点触控，安卓系统下32点触控。（提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告）</li> <li>4. 整机具备至少6个前置按键，可实现老师开关机、调出中控菜单、音量+/-、护眼、录屏的操作。</li> <li>5. 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）&lt;50%，低蓝光保护显示不偏色、不泛黄。</li> <li>6. ★护眼模式：整机支持纸质护眼模式，可以在任意通道任意画面任意软件所有显示内容下实现画面纹理的实时调整；支持纸质纹理：牛皮纸、素描纸、宣纸、水彩纸、水纹纸；支持透明度、色温调节（提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告）。</li> <li>7. 人眼视觉舒适度（VICO）测试结果不低于A+级（提供中国标准化研究院出具的测试报告）。</li> <li>8. 整机具备前置物理按键一键录屏功能，可将屏幕中显示的课件及其批注、多媒体等内容与老师人声同步录制，一键快速制作微课。</li> <li>9. 提供前置输入接口：支持同时在Windows及Android系统下被读取的USB3.0≥1个；标准Type-c输入接口（非转接）≥1个，均能被Windows及Android系统识别，防止老师误操作；</li> <li>10. ★整机内置非外接的高清摄像头，支持远程巡课应用，摄像头像素数≥1600万，；整机支持输出摄像头视场角≥135度且水平视场角≥120度画面，可用于远程巡课及AI识别人像，支持人脸识别、快速点人数、随机抽人，可识别所有学生，显示标记，然后随机抽选（提供具有CMA或CNAS机构认可的国家级检测报告复印件并加盖厂商公章）</li> <li>11. ★整机内置2.2声道扬声器，额定总功率不低于60W，采用缝隙发声技术，顶置前朝向发声，声域覆盖更广；前朝向10W高音扬声器不少于2个，20W中低音扬声器不少于2个，全教室课堂音频立体声清晰真实呈现（提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告）。</li> <li>12. 整机支持高级音效设置，可以调节左右声道平衡；在中低频段125Hz~1KHz，高频段2KHz~16KHz分别有-12dB~12dB范围的调节功能；且支持标准、听力、观影三种音效模式调节（提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告）。</li> <li>13. ★嵌入式系统版本不低于Android 11，内存≥2GB，存储空间≥8GB（提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告）。</li> <li>14. ★无线网络和蓝牙功能：支持Wi-Fi及AP热点频段2.4GHz/5GHz，Wi-Fi制式支持802.11 a/b/g/n/ac/ax；支持版本Wi-Fi6（提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告）。</li> <li>15. ★蓝牙模块：整机支持蓝牙Bluetooth 5.2标准，支持主动发现蓝牙外设从而连接，无需整机进入发现模式，支持连接外部蓝牙音箱播放音频（提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告）。</li> </ol>	台	4

16. ★NFC 功能：整机支持搭配具有 NFC 功能的手机、平板，通过接触 NFC 标签，接触即可实现手机与大屏的连接并同步画面，无需其它操作设置，支持不少于 4 台手机、平板同时连接并显示（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告）。

17. 整机任意通道下，可快速调出多项快捷小工具：计算器、倒计时、日历；实现十笔批注、手势擦除、截图、快捷白板、任意通道放大、快捷小工具等功能，方便配合实物展台等外接设备进行辅助教学；

18. ★支持学生终端通过扫描设备生成二维码加入班级，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（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告）。

19. ★整机关机状态下，通过长按电源键进入设置界面后，可点击屏幕选择故障检测、系统还原功能，系统还原可单独还原 PC 系统，单独还原整机系统。（提供具有 CMA 或 CNAS 机构认可的国家级检测报告复印件并加盖厂商公章）

20. ★整机全通道侧边栏快捷菜单中可以随时调起切换智能息屏、经典护眼模式、纸质护眼模式；并可支持快捷调节音量、亮度，支持自动亮度模式，支持点击静音按钮快速静音。（提供具有 CMA 或 CNAS 机构认可的国家级检测报告复印件并加盖厂商公章）

21. ★整机安卓和全部外接通道（HDMI、Type-c）下侧边栏支持通过扫描二维码加入班级，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。全通道下可支持通过自定义按键调出该功能。（提供具有 CMA 或 CNAS 机构认可的国家级检测报告复印件并加盖厂商公章）

22. 设备支持 5 个自定义前置按键，“设置”、“音量-”，“音量+”，“录屏”“护眼”按键，可通过自定义设置实现前置面板功能按键一键启用任一全局小工具（批注、截屏、计时、降半屏、放大镜、倒数日、日历）、快捷开关（节能模式、纸质护眼模式、经典护眼模式、自动亮度模式）。（提供具有 CMA 或 CNAS 机构认可的国家级检测报告复印件并加盖厂商公章）

23. 整机支持蓝牙 Bluetooth 5.2 标准，固件版本号 HCI11.20/LMP11.20；Wi-Fi 制式支持 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax；支持版本 Wi-Fi6

## 二、可插拔电脑模块

1. PC 模块可抽拉式插入整机，可实现无单独接线的插拔，采用按压式卡扣，无需工具就可快速拆卸电脑模块。

2. ★PC 模块和整机的连接采用万兆级接口，传输速率 $\geq 10\text{Gbps}$ （提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告）。

3. 采用 Intel 酷睿系列 不低于 i5 10 代 CPU，配置 DDR4 8GB 内存。配置 SSD 256GB 硬盘

4. 具有独立非外扩展的视频输出接口： $\geq 1$  路 HDMI 。

5. 具有独立非外扩展的电脑 USB 接口： $\geq 3$  路 USB。

具有标准 PC 防盗锁孔

## 三、白板软件

1. 教学软件平台需为教师提供可扩展，易于学校管理，安全可靠的云存储空间，支持扩展升级至不小于 200G 的个人云空间。

2. ★教学软件支持一键开课，教师可通过一键开课生成海报，学生可通过扫描海报微信二维码加入直播课堂，无需额外安装 APP。（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告）

3. ★教学软件的直播功能可支持远程课件互动，教师可指定授权学生远程互动，并且互动学生可在课件画面进行书写、移动、擦除、参与远程互动，操作内容实时同步给班级其他学生，且可支持最少五位学生同时参与远程互动。（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告）

4. 支持在微课录制、编辑中插入图片、视频、答题板、课堂活动，增加微课互动性和趣味性。

5. 提供互动式教学课件资源，包含学科教育各学段各地区教材版本如苏教版等学科教学全部教学章节、专题教育多个主题教育、特殊教育三大分类的交互式课件。课件支持直接预览并免费下载，下载时课件可同步至教师个人云课件存储空间；课件支持教师在线评分。

6. 教学软件中自带云教案功能，与云课件可一对多关联绑定，产生绑定后，在课件页和教案页均支持在同一面板打开关联的云课件或云教案预览，便于老师备课时相互对照

7. ★AI 智能纠错：软件内置 AI 智能语义分析模块，可对输入的英文文本的拼写、句型、语法进行错误检查，并支持一键纠错。（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告）

8. 集体备课功能：研讨发起人在研讨过程中支持在线发起多人语音研讨在线讨论，构建线上多现场同步研讨，研讨内容自动形成语音记录，将音频技术与集体备课、主题研讨等常规教研活动深度融合。支持查看集备研讨中/未研讨中的状态，支持查看参备老师的在线状态，方便参备人及时参与语音集备，快速了解集备进度（提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测

		<p>机构出具的检测报告)</p> <p>9. 可对集中备课中多稿的课件/教案/胶囊进行内容的横向对比, 支持批注研讨过程数据对比回溯。</p> <p>10. 智能摘要: 根据集体备课内容生成摘要和词云内容, 支持参会成员快速掌握集体备课要点, 提高集体备课效率。</p> <p>11. ★电子化听评课: 支持在授课模式中发起授课评价, 根据课程和评课表生成二维码, 评课人通过扫码即可参与评课并获取课件。可查看历史评价记录。支持导出评课报告文档。(提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告)</p> <p>12. 直播听评课: 支持通过实时 音视频技术, 将课堂教学现场进行实况直播, 实现异地听课、评课, 直播听评课结束后生成直播回放。(提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告)</p>		
2	壁挂式视频展台	<p>1. 壁挂安装, 无锐角无锋利边设计, 可有效防止师生碰伤、划伤, 具有防盗防破坏设计。</p> <p>2. <math>\geq 800</math> 万像素, 支持拍摄 A4 画幅。</p> <p>3. 清晰度: 中心 <math>\geq 1000</math> 线, 四周 <math>\geq 800</math> 线。</p> <p>4. 1080P 动态视频预览达到 30 帧/秒。</p> <p>5. 支持对展台画面进行放大、缩小、旋转、自适应、冻结画面等操作。</p> <p>6. 展台摄像头部分带保护镜片密封, 防止灰尘沾染摄像头, 防护等级达到 IP4X 级别。</p> <p>7. 支持二维码扫码功能: 打开扫一扫功能后, 将书本上的二维码放入扫描框内即可自动扫描, 并进入系统浏览器获取二维码的链接内容, 帮助老师快速获取电子教学资源。展台应用带有扫描文件功能, 可以当扫描仪用。</p>	台	4
3	推拉式组合绿板	<p>1. 面板、背板四边折边, 流水线作业, 保证产品一致性, 尺寸误差 <math>\leq 0.2\text{mm}</math>, 对角线误差 <math>\leq 0.3\text{mm}</math>; 活动板、固定板四边无铝合金边框, 不仅更美观, 且增加书写面积。</p> <p>2. 大框(轨道): 采用银白色高档铝合金, 表面经氧化、磨砂涂层处理, 模具一次成型; 双层铝合金管状结构, 上框规格 <math>\leq 20\text{mm} \times 70\text{mm}</math>, 壁厚 <math>\geq 1.0\text{mm}</math>; 下框一体化设计, 规格 <math>\leq 84 \times 12\text{mm}</math>, 壁厚 <math>\geq 1.0\text{mm}</math>。</p> <p>3. 包角采用 ABS 工程塑料, 模具注塑一次成型, 银灰色, 长 <math>\leq 150\text{mm}</math>, 不接受拼接, 采用内插式设计</p> <p>4. 每块活动板上、下安装四个 <math>\geq 50\text{mm}</math> 增强改性尼龙滑块模组; 上 T 型正向吊装, 厚度 <math>\geq 5\text{mm}</math> 滑动设计; 下滑块模组采用单轨限位设计, 活动板晃动 <math>\leq 0.5\text{mm}</math>、无噪音。</p> <p>5. 粘接剂甲醛释放量符合国家规定(提供国家认可的检测机构的检测报告)。</p> <p>6. 采用防潮吸音塑料蜂窝板, 厚度 <math>\leq 10\text{mm}</math>; 黑板上框内隐形安装 4 块 <math>\geq 50 \times 20 \times 8\text{mm}</math> 硅胶缓冲块。</p> <p>7. 采用黑色彩涂板, 厚度 <math>\geq 0.25\text{mm}</math>; 托架优质钢板一体冲压成型, 尺寸 <math>\leq 130 \times 45 \times 80</math>, 有加强槽更牢固, 整体镀锌防锈, 数量 <math>\geq 7</math> 个。</p> <p>8. 拉手 ABS 工程塑料注塑成型, 尺寸 <math>\leq 100 \times 18</math> 银白色拉手,</p> <p>9. 产品符合 GB28231-2011《书写板安全卫生要求》; 提供国家认可检测机构出具的产品检测报告。</p> <p>10. 书写板颜色: 墨绿色。</p> <p>11. 面板采用优质烤漆钢板, 基板厚度 <math>\geq 0.30\text{mm}</math>, 丙烯酸树脂漆, 漆面细腻平整, 整板无拼接。</p> <p>12. 硬度: 涂层硬度 <math>\geq 5\text{H}</math>。(提供国家认可检测机构出具的产品检测报告。)</p> <p>13. 光泽度: 光泽度在 7 光泽单位以下, 没有明显眩光。(提供国家认可检测机构出具的产品检测报告。)</p> <p>14. 板面书写流畅, 笔记均匀, 字迹清晰, 易擦拭。</p>	套	4
4	全彩色 LED 显示屏	<p>LED P3 表贴室内全彩显示屏:</p> <p>1、模组参数: 模组结构: 表贴三合一; 像素间距: 3mm; 红管: 晶元; 绿管: 三安; 蓝管: 三安; 管芯品牌配色比例: 3:6:1; 物理密度: 111111P/M<sup>2</sup>; 像素组成: 1R1G1B smd2121;</p> <p>2、显示模块尺寸(mm): 192x192; 显示模块分辨率(点): 4096; 模块基板材质: PC+玻纤原料</p> <p>3、显示框架材质: 热镀锌钢材、5mm 铝板装饰;</p> <p>4、屏体参数: 屏体净显示面积: 长 6.144 米 <math>\times</math> 高 3.264 米, 平均功耗: 450 W/m<sup>2</sup>; 最大功耗: 800 W/m<sup>2</sup>;</p> <p>5、屏体性能参数:</p> <p>(1) 光学性能亮度: 校正前 <math>\geq 1300 \text{ cd/m}^2</math>, 白平衡 <math>\geq 1000 \text{ cd/m}^2</math>; 视角: 水平 <math>\geq 140^\circ</math>, <math>\geq</math> 垂直 <math>130^\circ</math>; 对比度: <math>\geq 1000:1</math>; 合适的观看距离: 3 米 ~ 200 米显示内容清晰完整; 色温: 3000-8000k 可调; 亮度均匀性: 一致;</p> <p>(2) 电性能刷新频率: <math>\geq 3840\text{hz/s}</math>; 帧频: 120 帧/s; 占空比: 60%; 灰度等级: RGB 各 1024 级; 显示颜色 <math>\geq 16.7\text{m}</math>;</p>	m <sup>2</sup>	12.9

		(3) 机械性能拼装精度：任意相邻像素间 $\leq 0.1\text{mm}$ ；显示模块拼接间隙 $\leq 1\text{mm}$ ；整屏拼接精度： $\leq 1\text{mm}$ ； (4) 安全性能防护功能：防水、防潮、防盐雾、防腐蚀、防霉变、防高低温、防静电，防电磁干扰；防风、防尘、防工业干扰、抗震、阻燃；保护功能：电器运行方面具有过流、短路、断路、过压、欠压等防护措施；		
5	全彩发送卡	1、单台带载高达 65 万像素单网口输出； 2、HDMI/DVI 视频输入； 3、支持亮度校正和色度校正； 4、支持互联网远程集群控制播放。	块	1
6	全彩接收卡	1、集成标准 HUB75 接口； 2、单卡输出 RGB 数据 24 组； 3、支持配置文件回读；支持程序复制； 4、支持温度监控； 5、支持网线通讯状态检测；支持供电电压检测； 6、支持高灰度高刷新；支持逐点亮色度校正； 7、支持接收卡预存画面设置。	块	20
7	视频处理器	1、支持多路高清、标清、模拟和数字视频输入可截取输入画面的任一部分且把它输出显示到任意区域无缝切换、淡入淡出切换；输入信号无缝切换 2、 $\geq 8$ 路 DVI 输出，实现四屏、八屏显示，预存 16 种场景，一键调用任意画中画（PIP）、画外画（POP）显示，高清字幕图标叠加；完全独立的行、场缩放处理；HDMI 1.3a（带 HDCP）全数字高清 1080p 输入；SDI / HD-SDI / 3G-SDI（1080p）输入帧同步技术，各输出图像间无错位和延迟；单机最高支持水平 $\geq 23040$ 像素点或垂直 $\geq 14400$ 行，多机并联驱动无限 LED 屏幕点阵，完成最巨型 LED 屏幕的拼接显示 $\geq 10$ 比特数字图像处理 $\geq 64$ 级输出亮度快速调整； 3、支持多路高清、标清、模拟和数字视频输入： $\geq 4x$ SDI/HD-SDI； $\geq 1x$ HDMI（1.3a with HDCP）； $\geq 4x$ DVI； $\geq 4x$ VGA； $\geq 4x$ CVBS； $\geq 1x$ DP（DisplayPort）	套	1
8	配电	功率 $\geq 18\text{KW}$ ，多路分别独立控制，温度、湿度等设备智能监控、报警灯功能 1、手、自一体，可手动控制、远程时控控制及远程自动智能控制； 2、能分步上电、分步断电功能，有防雷、过流、短路保护； 3、有过热、过欠压保护功能； 4、可加 WM-608（2km）与电脑远程通讯，对 PLC 设定、控制； 5、可加光纤收发器（半双工），20km 远程通讯，对 PLC 设定、控制； 6、可加 GPRS 模块，无距离限制远程通讯，对 PLC 设定、控制； 7、如果加 RTU，RS-485 板后，可与第三方控制中心通讯；	套	1
9	钢结构	国标热镀锌方钢制作，下方及包边 5mm 铝板装饰包边；需对原有部分舞台设备位置调整改装，使其舞台设备协调、统一	$\text{m}^2$	14
10	安装辅材	含电子屏预埋底座等；电缆 5 芯 6 平方国标电缆、线管、六类网线、各类接插件等	批	1
<p>项目要求：★1、本项目报价应包括新设备以及相关的辅材、备件、专用工具、软件、安装、调试、数据迁移、技术培训及技术资料、劳务、运输、保险、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。</p> <p>★2、设备安装：成交供应商按照采购人的要求免费安装和调试。</p> <p>★3、本项目质保期：叁年。质保期内免费安装调试及培训；接到报修电话需在 4 小时内到达现场，如 8 小时不能解决问题，需在免费提供备用设备到位，质量问题无理由退货和更换，供应商报价时应予以充分考虑相关费用。</p> <p>★4、合同签署前，供应商应各提供一台智能交互平板和一块显示屏模组供采购人根据询价文件的技术参数进行逐一核对，若发现参数不满足的，取消成交资格，由第二成交候选人成交，以此类推。</p> <p>以上打★部分为必须满足项，否则作无效报价处理。</p>				

1、付款方式：本项目无预付款，无进度款，设备安装调试完毕，验收合格通过后付相应合同价款的 90%，余款一年后付清。

2、注意事项：

(1) 本项目响应文件中所投的技术参数与询价文件中的技术参数有偏离的（包括正偏离和负偏离），均应在《技术响应偏离表》（详见附件）中列出，未在此表中列出的视

同完全响应要求。如技术条款完全响应要求无任何偏离，需在响应文件中《技术响应偏离表》偏离内容一栏中注明“技术条款均响应响应文件要求，无任何偏离”。

(2) 若所供设备经产品质量检测机构检测认定质量不合格，造成的损失和后果由该供应商负全责。

(3) 相关问题咨询：（联系人：刘先生，联系电话：13861000130）。

## 第五章 拟签订的合同文本

甲方：\_\_\_\_\_ 合同编号：

乙方：\_\_\_\_\_ 签订地点：常州市新北区浦河实验学校

签订时间：2023 年\_\_月\_\_日

甲、乙双方根据江苏春为全过程工程咨询有限公司于 2023 年\_\_月\_\_日对\_\_\_\_\_ 询价采购（CWZ2023-083）的评标结果，并经双方协商一致，自愿按下述条款和条件签订本合同：

一、乙方按甲方要求提供下列商品：

单位：元

商品名称	规格型号	数量	单价	总金额	交货地点及期限
合计		***	**	***	*****
合计（人民币大写）					

注：采购价为买断价（包括能使其正常使用的相关设备和一切费用，含运送、安装、调试、技术培训、保险等费用）。一切安全责任由成交供应商负责。

二、质量要求：

乙方提供的所有设备必须是全新（包括零部件）的原装（行货）品牌产品，符合国家检测标准以及该产品的出厂标准。乙方必须向采购人提供设备的质保书、说明书等相关资料、备品备件。

三、乙方承诺：

所供设备按质保书提供维修保养期，保养期内非因采购人的人为原因出现的质量问题，由乙方负责包修、包换或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。若不能修理和不能调换，按不能交货处理。成交价包括能使其正常使用的相关设备和一切费用，含运送、安装、调试、培训、保险等费用，免费维修保养期为验收合格后 3 年保修。

四、交货方式：

乙方按照本项目询价文件要求验收回执上的采购人、联系人、联系电话，将设备于规定时间前送到指定地点，并负责安装调试。

五、验收标准：



1、乙方提供的所有货物在交接过程中都须进行严格的检验和试验。所有检验、试验必须有正式的记录文件，这些记录文件作为技术资料的组成部分应送达甲方。

2、如有任何货物经检验和试验不符合技术规范的要求，甲方可以拒收。乙方应更换被拒收的货物，使之符合技术规范书的要求，供方承担由此发生的一切费用。

3、货物运达目的地后，甲方通知供方派员赴现场共同清验交收。

4、清验中，若发现货物由于非甲方原因（包括运输）发生任何损坏、缺陷、缺少或与合同规定的质量标准 and 规范不符，应做好记录，并由双方代表签字，各执一份，作为甲方向供方提出更换、索赔的依据。

5、若乙方代表未按约定时间赴现场参加验收，甲方有权自行开箱清点检验，其检验结果和记录对双方同样有效，并作为甲方向供方索赔的有效证据。

6、乙方如对甲方提出的更换、索赔要求有异议，应在接到甲方书面通知后3天内提出，并在该时间内自费派代表赴现场同甲方代表共同复验。

7、双方代表在工程现场会同检验中对检验记录不能取得一致意见时，可由双方委托权威的第三方检验机构或双方权威检验机构联合进行检验。检验结果对双方都有约束力，检验费用由责任方负担。

8、乙方在接到甲方按本合同规定提出的索赔通知后，应尽快更换或补发短缺部分，由此产生的运费及保险费均由乙方负担。上述索赔，甲方从付款中扣除。

上述各项检验仅是现场的到货检验，尽管没有发现问题或供方已按索赔要求予以更换均不能被视为乙方应承担的质量保证责任的解除。

#### 六、结算方式及期限：

乙方凭注明采购发票、采购合同、厂方质量承诺及验收合格回执到甲方结算货款。

付款方式：本项目无预付款，无进度款，设备安装调试完毕，验收合格通过后付相应合同价款的90%，余款一年后付清。

#### 七、违约责任：

采购人无正当理由拒收采购货物，甲方向乙方偿付货款总额10%的违约金。

乙方所交物货的品种、型号、质量不符合合同规定标准的，甲方有权拒收，乙方向甲方偿付货款总额10%的违约金。乙方不能交付货物的，乙方向甲方支付货款总额10%的违约金。乙方逾期交付货物的，乙方向甲方每日偿付货款总额5%的违约金。

八、本合同发生争议，甲、乙双方协商解决。如协商不能达成一致，因此而产生的诉讼由合同签订所在地人民法院管辖。

九、本合同壹式伍份，甲方贰份，乙方贰份，代理机构壹份，均具同等效力。

甲 方（章）：

乙 方（章）：

单位地址：

单位地址：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：

见 证 方（章）：江苏春为全过程工程咨询有限公司

联系人：

注：以上是合同的简易模版，仅供甲乙双方签订合同时参考，具体条款详见询价文件中所对应的采购需求，其余条款按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》、其他有关法律、行政法规以及省、市、区规范性文件规定，由甲乙双方协商一致后自拟合同。

## 第六章 响应文件格式

### 供应商编制文件须知

- 1、供应商按照本部分的顺序编制响应文件，编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。
- 2、对于询价通知书中标记了“实质性格式”文件的，供应商不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则**响应无效**。未标记“实质性格式”的文件和询价通知书未提供格式的内容，可由供应商自行编写。
- 3、全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。
- 4、响应文件必须按要求加盖公章、签字、签章或印鉴。

响应文件封面（非实质性格式）

# 响 应 文 件

项 目 名 称： \_\_\_\_\_  
项 目 编 号： \_\_\_\_\_  
供 应 商 名 称： \_\_\_\_\_  
日 期： \_\_\_\_\_

1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及法律法规的其他规定

1-1 供应商资格声明函（实质性格式）

## 供应商资格声明函

致：江苏春为全过程工程咨询有限公司

（采购人名称）

按照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和询价通知书的规定，我单位郑重声明如下：

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

二、我单位未被“国家企业信用信息公示系统”列入经营异常名录或者严重违法企业名单。

三、我单位具有良好的商业信誉（指供应商经营状况良好，无本资格声明第十条情形）和健全的财务会计制度。

四、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

五、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力，并具有履行合同的良好记录。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\_\_\_\_\_

六、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年内，在经营活动中，未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。其中较大数额罚款是指：达到处罚地行政处罚听证范围中“较大数额罚款”标准的；法律、法规、规章、国务院有关行政主管部门对“较大数额罚款”标准另有规定的，从其规定。

（供应商如在参加政府采购活动前3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。)

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

八、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下（如无此情形的，填写“无”）：

1、与我单位的法定代表人（单位负责人）为同一人的其他单位如下：\_\_\_\_\_

2、我单位直接控股的其他单位如下：\_\_\_\_\_

3、与我单位存在管理关系的其他单位如下：\_\_\_\_\_

九、我单位不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

十、我单位无以下不良信用记录情形：

1、在“信用中国”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；

2、在“中国政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；

3、不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

供应商：（加盖公章）

法定代表人(或单位负责人)签字或盖章：

日期： 年 月 日

说明：供应商承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。

## 2 响应函（实质性格式）

# 响应函

致：（采购人或采购代理机构）

我方参加你方就\_\_\_\_\_（项目名称，项目编号/包号）组织的政府采购活动，并对此项目进行响应。

1. 我方已详细审查全部询价通知书，自愿参与响应并承诺如下：

（1）本响应有效期为自提交响应文件的截止之日起 60 个日历日。

（2）除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应询价通知书的全部要求。

（3）我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。

（4）如我方中标，我方将在法律规定的期限内与你方签订合同，按照询价通知书要求提交履约保证金，并在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

2. 其他补充条款（如有）：\_\_\_\_\_。

与本响应有关的一切正式往来信函请寄：

地址\_\_\_\_\_ 传真\_\_\_\_\_

电话\_\_\_\_\_ 电子函件\_\_\_\_\_

供应商名称（加盖公章）\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 3 法定代表人资格证明书（实质性格式）

## 法定代表人资格证明书

单位名称：

地址：

姓名：            性别：            年龄：            职务：

系（供应商名称）的法定代表人。为参与（项目名称）的政府采购活动，签署、澄清确认、递交、撤回、修改上述项目的响应文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

附：法定代表人（单位负责人）有效期内的身份证正反面复印件。

--	--

供应商：（加盖公章）

法定代表人签字、签章或印鉴：

日期：            年            月            日

说明：

1. 若供应商为事业单位或其他组织或分支机构（仅当询价通知书注明允许分支机构响应的），则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。
3. 供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。



#### 4 政府采购供应商信用承诺书（实质性格式）

### 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”、江苏春为全过程工程咨询有限公司网站。

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。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

5 报价一览表

## 报价一览表

项目编号/包号： \_\_\_\_\_ 项目名称： \_\_\_\_\_

序号	供应商名称	报价	
		大写	小写

注：1.此表中，每包的报价应和《分项报价表》中的总价相一致。  
2.本表必须按包分别填写。

供应商名称（加盖公章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

6 分项报价表

## 分项报价表

项目编号/包号：\_\_\_\_\_ 项目名称：\_\_\_\_\_ 报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌 商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价	合价
1								
2								
3								
4								
5								
...								
...								
合 计								

- 注：1.本表应按包分别填写。  
 2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应询价通知书。  
 3.本表行数可以按照项目分项情况增加。  
 4.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

7 合同条款偏离表

## 合同条款偏离表

项目编号/包号：\_\_\_\_\_ 项目名称：\_\_\_\_\_

<b>对本项目合同条款的偏离情况（请进行勾选）：</b> <input type="checkbox"/> 无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可） <input type="checkbox"/> 有偏离（如有负偏离，则须在本表中对负偏离项逐一系列明）					
序号	询价通知书条目号 (页码)	询价通知书要求	响应文件内容	偏离情况 (据实填写)	说明

注：

1. 对合同条款中的所有要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

8 采购需求偏离表

## 采购需求偏离表

项目编号/包号: \_\_\_\_\_ 项目名称: \_\_\_\_\_

序号	询价通知书 条目号(页 码)	询价通知书要求	响应内容	偏离情况 (据实填写)	说明

注:

1. 对询价通知书中的所有商务、技术要求,除本表所列明的所有偏离外,均视作供应商已对之理解和响应。此表中若无任何文字说明,内容为空白,则**响应无效**。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

供应商名称(加盖公章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

9 项目实施方案等，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。

10 参加本项目人员一览表

### 参加本项目人员一览表

项目编号： \_\_\_\_\_

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。

供应商名称（加盖公章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

11 相关业绩案例一览表

### 相关业绩案例一览表

项目编号： \_\_\_\_\_

项目时间	项目甲方单位	项目名称	合同金额	单位地址	联系电话

供应商名称（加盖公章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日