

常州市西林实验学校交互式一体机采购项目询价公告

项目编号：ZYJS-SX2023009

受常州市西林实验学校的委托，常州中宇建设工程有限公司就其所需常州市西林实验学校交互式一体机采购项目进行询价采购，欢迎合格的供应商参加。

一、项目概况：

本项目为常州市西林实验学校交互式一体机采购项目，包括相应产品供货前的准备、产品设计、制造、采购、运输、装卸、安装、调试、质保期及维保服务等全部内容。

项目控制价：人民币 3.2 万元，供应商的报价不得高于最高限价，否则作为无效响应处理。

详细情况见询价文件。

二、供应商资格要求

- 1、具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供有效的营业执照副本；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；资产运营良好，不存在因借贷、担保等可能影响供应商履行本招标项目的情况，具有良好的经营业绩，有提供优质服务的能力；
- 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、未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、中国政府采购网站（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重失信行为记录名单；
- 6、参加招标活动前三年内，在经营活动中无重大违法记录或无不良行为记录（如该记录对禁止参与招投标活动有明确规定的，则从其规定）；
- 7、无其他法律、行政法规规定的禁止参与招投标活动的行为；
- 8、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招标公正性的法人、其他组织，不得参加投标；

9、本项目不接受联合体形式。

三、询价文件发布信息及报名要求

1. 本询价公告在“常州中宇建设工程管理有限公司”网站上发布，**报名时间自 2023 年 08 月 25 日至 08 月 29 日 17: 00 时（节假日除外），逾期不予受理。**

2. 符合报名条件且有意参加询价的单位，请在常州中宇建设工程管理有限公司网站 www.czzyjsgc.cn “资料下载”栏下载或向采购代理机构索要报名申请表，并按表格要求填写。

3. 供应商可至常州中宇建设工程管理有限公司财务室（地址：常州钟楼区大仓路 65 号(博济五星智造园)8 号楼 2 楼常州中宇财务室,电话:0519-85782855)现场购买询价文件或通过银行缴纳询价文件费用，询价文件售价人民币 300 元/份。

户 名：常州中宇建设工程管理有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司常州勤德支行

账 号：1105052609000510202

4. 询价文件售后一概不退。供应商一经报名，不得更改单位名称。

四、响应文件接收信息

响应文件接收截止时间：2023 年 08 月 30 日下午 2: 30（北京时间）

五、询价有关要求

询价开始时间：2023 年 08 月 30 日下午 2: 30（北京时间）

询价地点：常州钟楼区大仓路 65 号（博济五星智造园）8 号楼 2 楼常州中宇招标中心

六、保证金有关事项

1、保证金专用帐户：

户 名：常州中宇建设工程管理有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司常州勤德支行

账 号：1105052609000510202

2、保证金到账截止时间：同响应文件递交截止时间

3、保证金金额（人民币）：0元（汇款时备注所投项目编号）

4、报名单位须在第 2 条规定截止时间前将保证金从企业账户缴入保证金专用账户，拒绝以其它方式缴纳，禁止第三方代缴保证金。供应商应充分考虑保证金在途时间，确保保证金在到账截止时间前到达保证金专用帐户。

5、未按上述 4 条要求提交保证金的将被视为无效响应，其响应文件将被询价小组拒绝。

七、特别说明

参加询价的供应商若认为询价函的资格要求和技术要求有倾向性或不公正性，可在询价响应文件递交截止期 2 日前以书面形式向我公司提出。对于没有提出澄清要求又参与了该项目的供应商将被视为完全认同该询价函，询价响应文件递交截止期后不再受理针对询价函的相关质疑和投诉。

八、本次采购联系事项：

采购人：常州市西林实验学校

地 址：常州市西林路蒋家村 96 号

采购代理机构：常州中宇建设工程管理有限公司

地址：常州钟楼区大仓路 65 号（博济五星智造园）8 号楼 2 楼 209 室

项目联系人：蒋鹏飞

电 话/传真：0519-85785155、0519-85782055

财务室电话：0519-85782855

公司网址：www.czzyjsgc.cn

公司邮箱：zhongyuzhaobiao111@163.com

常州中宇建设工程管理有限公司

2023 年 08 月 23 日

常州市西林实验学校交互式一体机采购项目询价函

项目编号：ZYJS-SX2023009

受常州市西林实验学校委托，常州中宇建设工程有限公司就其所需常州市西林实验学校交互式一体机采购项目进行询价采购，欢迎合格的供应商参加。

(一) 采购清单：

序号	名 称	数量	单 位
1	交互式一体机	2	套

(二) 技术参数：

序号	设备名称	技术参数
1	电容触控一体机	<p>★1、显示屏：86 英寸，显示比例：16:9，分辨率：3840X2160，4K UHD 超高清。屏幕亮度：$\geq 450\text{cd/m}$，均匀性：$\geq 90\%$。（提供技术白皮书或彩页等相关证明材料加盖原厂公章）</p> <p>★2、采用先进电容触控技术，支持跳频，应对复杂电磁噪声环境，触控性能稳定。手指、触控笔轻触、实现多点互动、多人同时流畅书写。（投标时需提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>★3、采用广视角真空全贴合技术，液晶显示屏四周边缘不得有可视贴合间隙。触控无偏离、书写无隔空感，侧视文字、图标无重影。确保教室前排二侧学生清晰观看。（投标时需提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>★4、前置不少于 1 路 HDMI 及触控 USB 接口；前置不少于 3 路 USB 接口；前置功能按键为电容触控式，防水、防尘。（投标时需提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>★5、护眼：前置护眼按键，一键打开护眼功能，有效去除蓝光危害，保护师生视力。（投标时需提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>★6、录屏：前置录屏按键，可将屏幕显示的课件内容、音频及师生人声同步录制，方便制作教学视频。（投标时需提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>★7、前置按键可一键打开教学软件的书写界面，方便师生及时书写。（投标时需提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>★8、具有触摸中控菜单，可进行信号源切换，并可操作：护眼、录屏、移动授课、视频展台等，在任意信号通道下均可通过手势在屏幕上调取中控菜单。（投标时需提供具有 CMA 或 CNAS 认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p>

		<p>9、确保产品及师生安全，书写面钢化玻璃必须采用卡嵌式固定方式，确保钢化玻璃永不脱落。</p> <p>★10、书写面钢化玻璃通过SGS国际权威检测机构的RoHS检测，确保：镉、铅、汞、六价铬等有害重金属含量符合限额值要求，保护师生健康。（投标时需提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>11、书写面钢化玻璃通过防火试验（A级）检测。书写面钢化玻璃通过耐热冲击性能测试，通过霰弹袋冲击测试。通过耐静压性能：2400Pa静压不破坏测试。</p> <p>二、配套教学软件</p> <p>1、配套4K超高清教学白板软件与4K超高清液晶屏点对点匹配显示。</p> <p>2、提供普法类游戏互动功能，可在教学白板软件内一键开启，游戏内容包括案例说法、法律法规汇集、法律歌集，漫画说法等，通过法律大转盘的形式展现，增强学生法律意识。</p> <p>3、含有语文、数学、英语、化学、物理、地理、生物分学科工具。</p> <p>三、移动授课软件：</p> <p>★1、前置移动授课按键，一键：移动授课软件自动打开，显示二维码，提示扫码连接。（投标时需提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>★2、支持Android及IOS与智慧屏实现无线连接。（投标时需提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>3、实时传输移动设备摄像头拍摄的画面，并能够进行实时批注。</p>
2	OPS单元模块	<p>1、CPU主频$\geq 2.9\text{G}$，核心数≥ 6，线程数≥ 12，三级缓存$\geq 12\text{M}$；内存$\geq 16\text{G}$(DDR4)；硬盘$\geq 240\text{G}$(SSD)。</p> <p>2、不小于6个USB接口（其中至少包含4路USB3.0）；1路HDMI；内置Wi-Fi；内置网卡10M/100M/1000M。</p> <p>★3、工控级全铝主动散热式机壳，散热翼板式上盖厚度$\geq 9\text{mm}$。（投标时需提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p>
3	推拉黑板	<p>1、整体尺寸：长$> 4200\text{mm}$、宽$> 1100\text{mm}$、厚$< 90\text{mm}$（包括推拉板），颜色：绿色或黑色。</p> <p>★2、推拉黑板与电容触控一体机组合安装，推拉书写板闭合后，电容触控一体机的前置智慧按键及功能接口外露，方便操作。（投标时需提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>★3、左右侧板与电容触控一体机平面拼接。电容触控一体机表面覆盖二块推拉书写板，使用电容触控一体机时，二块推拉书写板可移动至左右二侧，推拉书写板与电容触控一体机的表面段差$< 10\text{mm}$。（投标时需提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p>

		<p>★4、设置有高精度光电位置传感器，传感信息实时传输给电容触控一体机，当推拉书写板闭合时电容触控一体机自动息屏，节能降耗；当推拉书写板分别滑移至左右二侧时，自动亮起。（投标时需提供具有CMA或CNAS认证的检测机构出具的检测报告加盖原厂公章）</p> <p>5、推拉书写板采用精密法兰滑块与钢制直线导轨，滑动顺畅，可靠。推拉书写板打开及闭合时都设置有锁定装置。</p> <p>6、左右侧板及推拉书写板表面不仅可粉笔书写，且具有磁吸附功能，可吸附软磁材料教具，方便教学。</p> <p>7、左右侧板及推拉书写板为实心结构，要求能抗笔及尖锐物体“戳击”，不会产生凹坑或瘪塘。</p>
4	视频展台	<p>1、不小于800万像素；输出分辨率：不小于3264*2448；清晰度：中心超过1200线。</p> <p>2、支持动态视频展示，视频画面可360度无极旋转与缩放功能。画笔状态下支持流畅标注。</p> <p>3、软件支持动态视频与多张静态图片任意同屏对比。</p> <p>4、软件带画中画功能，可支持双摄像头同屏展示。</p>
5	集控系统	<p>1、采用B/S架构。</p> <p>2、可以使用电脑、平板、手机登录系统进行控制。</p> <p>3、可对一体机做任意的分组管理。</p> <p>4、控制系统可添加多个用户，并可对用户进行权限设置，可设置每个用户管理的一体机分组。</p> <p>5、可批量对选定的一体机进行发布消息，有预置消息模版，并且可以自定义消息模版。</p> <p>6、可批量对选定的一体机进行播放视频、音频、图片操作，进行播放PPT。</p> <p>8、可批量对选定的一体机进行多媒体混合发布，可以将图片或视频、音频、文本消息组合在一起发布。</p> <p>9、可批量对选定的一体机进行定时操作，包括定时发布信息、定时打铃、定时播放音频、视频、图片。</p> <p>10、所有的定时操作可实现单次、每日循环、每周循环、每月循环的定时控制。</p> <p>11、支持一体机内存、硬盘占用过高自动告警。</p>
6	拆除安装布线	满足项目和采购单位要求

（三）交货期：自合同签订之日起5个日历天内完成交货安装并通过采购人验收。

（四）交货地点：采购人指定地点。

（五）质保期：项目验收合格后五年。

（六）承包及付款方式

1. 承包方式：**固定总价包干**

2. 交付甲方验收合格后，乙方向甲方开具正规发票，甲方收到发票后一次性付清货款。

二、对询价供应商的基本要求：

1. 具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供有效的营业执照副本；

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；资产运营良好，不存在因借贷、担保等可能影响供应商履行本招标项目的情况，具有良好的经营业绩，有提供优质服务的能力；

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

6. 参加招标活动前三年内，在经营活动中无重大违法记录或无不良行为记录（如该记录对禁止参与招投标活动有明确规定的，则从其规定）；

7. 无其他法律、行政法规规定的禁止参与招投标活动的行为；

8. 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招标公正性的法人、其他组织，不得参加投标；

9. 本项目不接受联合体形式。

三、报价要求：

1. 报价响应对所有采购内容进行报价，报价应包括本项目中列出的全部物品、软件系统和服务以及为完成上述服务的人工、机械、运输、装卸、仓储、保险、劳保、各种税费、专利技术及质保期间等一切费用。

2. 成交供应商在领取成交通知书时按询价函第十四条规定向常州中宇建设工程管理有限公司支付代理服务费。

3. 项目控制价：人民币 3.2 万元，供应商报价时总价不得高于控制价，否则作为无效响应处理。

四、响应文件的制作要求：

(一)参加此次询价项目的供应商应根据本询价通知要求,须提交以下文件:

- ★ 1. 营业执照副本(三证合一)
- ★ 2. 法定代表人身份证复印件
- ★ 3. 报价一览表(格式详见附件1)
- ★ 4. 分项报价表(附件2)
- ★ 5. 偏离表(附件3)

本询价函中所有带“★”的内容均为必须提供,如供应商递交的询价响应文件中未提供以上文件之一的,将作为无效响应文件处理。

上述文件均应**加盖单位公章、装订成册**,并进行密封,封口处应有供应商的公章。封皮上应注明响应单位名称,联系人,联系地址,联系电话以及本询价通知书编号。响应函、承诺函、供应商情况表、《报价明细表》格式见附件。

(二)《报价明细表》总价小写与大写不一致时,以大写为准。

(三)询价响应文件共**提供叁份,正本壹份,副本贰份**。

(四)供应商应保证所提供的上述资料的真实性和合法性。

五、询价响应评审办法:报价在控制价以下的为有效报价。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。本项目采用最低评标价法,即在满足询价函实质性要求,并符合采购需求、质量和服务相等的前提下,以提出最低报价的供应商作为成交供应商。

六、采购失败

在采购过程中,出现下列情况之一的,应宣布询价失败:

- 1. 因情况变化,不再符合规定的询价采购方式适用情形的;
- 2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- 3. 询价供应商的报价均超过了采购预算,采购方不能支付的;
- 4. 因重大变故,采购任务取消的。

采购人取消采购后,采购人将把取消的理由通知所有询价供应商。

七、确定预成交供应商原则

采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内,在评标报告确定的成交供应商候选人名单中按顺序确定成交供应商。采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的成交供应商候选人顺序确定成交供应商,又不能说明合理理

由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的成交供应商候选人为成交供应商。采购人也可以事前授权评委会直接确定预成交供应商。

八、预成交结果及公示

8.1 供应商认为询价文件、采购过程、中标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七个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出，并必须在上述规定期限内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，同时出具相关必要证明（证据）材料。

8.2 提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目招标活动的供应商。

8.3 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：

- （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。

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、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章，不得加盖合同专用章、投标专用章等各种形式的专用章。

供应商可以委托代理人进行质疑，应当提交供应商签字盖章的授权委托书，授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

8.4 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。

8.5 供应商未在第 10.1 条规定的时限内向招标代理机构提出质疑、质疑不符合第 10.1 至第 8.4 条规定的将被视为无效质疑，采购代理机构不予受理。

8.6 在有效质疑期内，若质疑仅是对询价文件设置的资质、条件、技术要求、商务条款、评标办法（评分标准）等内容的，因该等质疑的设置已在本章节第 7 条（询价文件的澄清）中予以设定，此时不再作为有效质疑被审查。

8.7 提出质疑的供应商及被质疑的供应商的投标保证金在质疑处理期间，暂不予退还。

8.8 采购代理机构将在收到询价供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

8.9 被质疑的供应商应当配合招标代理机构对质疑内容调查取证，并提供所需的相关资料，否则，视同质疑成立。

8.10 在有效质疑期内，如有参加询价的供应商提出有效质疑，并因此可能对成交结果产生影响，而最终被取消成交的，采购代理机构对成交单位不承担任何责任。

8.11 若异议供应商对采购代理机构答复不满意的，双方应通过友好协商解决；协商不成的，可向常州仲裁委员会申请仲裁。

8.12 供应商提出书面质疑必须有理、有据，不得恶意质疑或提交虚假质疑。否则，一经查实，采购代理机构有权依据规定报请行业监管部门对该供应商进行相应的处罚，并有权按本询价函第十六条规定进行处理。

九、成交通知书

1. 公示期结束后，采购代理机构将以书面形式向成交供应商发出成交通知书。
2. 成交通知书将成为合同的组成部分。
3. 采购代理机构及采购单位对未成交供应商不承担解释未成交原因的义务。

十、采购代理机构服务费

1. 供应商应自行承担所有与参加询价有关的费用，无论询价过程中的做法和结果如何，采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

2. 服务费收费标准

成交供应商须按人民币 2000 元缴纳项目服务费用。

3. 本次招标按 2.1 条内容计算中标服务费，成交供应商在成交通知书发出之日起五个工作日内向采购代理机构缴纳，否则采购代理机构有权直接从其询价保证金中扣除该项费用。

十一、合同的签订

1. 采购货物的合同签订时间：成交通知书发出后 30 天内签订合同。
2. 成交供应商应按成交通知书中规定的时间和地点与采购单位签订合同，否

则按放弃处理。

3. 签订合同及合同条款应以询价文件和成交供应商的询价响应文件及其澄清文件为依据。

4. 成交供应商未按期签订采购合同的，采购人可以与排在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订采购合同或重新委托进行招标。

(1) 成交供应商因不可抗力导致无法按期签订采购合同的，应当在不可抗力发生之日起5日内提出，并提供书面证据，采购人及成交供应商互不承担任何责任及损失。

(2) 成交供应商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。

十二、违约责任

1. 参加询价供应商有下列情形之一的，其所交保证金将不予退还，已经成交的，取消其成交资格，并列入本采购代理机构不良行为记录名单予以公布，一至两年内不得参与本采购代理机构组织的项目。已经签约的，所签订的合同无效，同时采购人及采购代理机构不承担任何责任：

(一) 供应商提供虚假材料谋取中标（成交）的；

(二) 供应商采取不正当手段诋毁、排挤或串通他人的；

(三) 供应商扰乱开标、评标现场、影响评审或办公秩序的；

(四) 捏造事实、提供虚假材料、以非法手段取得证明材料或者未按规定程序进行质疑、投诉、诉讼，影响项目正常进行的；

(五) 提出不当要求，向采购代理机构或采购人进行恶意敲诈的；

(六) 成交供应商在规定期限内未交纳成交服务费或不缴纳履约保证金的。

(七) 中标（成交）后，无正当理由拒不签订合同或者合同签订后未能履行又不按约赔偿的；

(八) 向评审专家、采购人、其他项目参与人或招标工作人员行贿或者提供其他不正当利益的。

2. 成交供应商违反上述条款规定，并且导致成交无效的，采购人可以与排在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订采购合同或重新委托进行招标，并有权要求原成交供应商承担相应损失（包括但不限于以下损失）：

- (一) 原采购活动产生的合理费用；
- (二) 如最终成交价高于原成交价的，原成交供应商应当以成交价的差价对采购人进行赔偿。

十三、采购代理机构：

采购代理机构：常州中宇建设工程管理有限公司

地址：常州钟楼区大仓路 65 号（博济五星智造园）8 号楼 2 楼常州中宇招标中心

项目联系人：蒋鹏飞

电话/传真：0519-85785155、0519-85782055

财务室电话：0519-85782855

公司网址：www.czzyjsgc.cn

公司邮箱：zhongyuzhaobiao111@163.com

常州中宇建设工程管理有限公司

2023 年 08 月 23 日

附件1:

报价一览表

供应商（加盖公章）：

项目名称：常州市西林实验学校交互式一体机采购项目

项目编号：ZYJS-SX2023009

项目报价	
大写：	
小写：	（人民币）
交货期：	
质保期：	

法定代表人（签字或盖章）：

日期： ____年__月

日

注：报价一览表必须加盖供应商公章，由法定代表人或授权代理人签字或盖章（复印件无效）。

附件 2:

分项报价表

项目名称		常州市西林实验学校交互式一体机采购项目					
项目编号		ZYJS-SX2023009					
序号	货物名称	品牌型号	技术参数	单价	数量	小计	备注
合计							--
项目总价		大写： 小写：(人民币)					

供应商（加盖公章）：

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

注：

- 1、如供应商的报价明显低于成本价，涉嫌恶性竞争，扰乱市场秩序的，供应商将自行承担由此而产生的任何法律责任。招标代理机构对此不承担任何责任。
- 2、行数不够，可自行添加，格式内容可根据项目情况自行调整。

附件 3:

偏 离 表（商务和技术条款）

供应商应对询价文件中规定的商务（如质保期、交货期、付款方式）及技术部分给予充分的考虑。

1. 为了评审的需要，供应商须本项目要求带★号逐条列出并注明“符合、正偏离或负偏离”，带★号参数指标为实质性条款，负偏离即视为无效响应。
2. 为了评审的需要，供应商对本项目要求技术条款中指标如有偏离，应在本表中详细列出，如无偏离，请在本部分写“完全响应本项目所有技术要求，无偏离”。
3. 商务条款如无偏离，请在商务条款部分写“完全响应商务条款要求，无偏离”，并按格式要求盖章签字附在响应文件中。

项目编号：ZYJS-SX2023009

货物名称或商务条款类别	询价文件具体要求	响应货物参数或响应内容	符合、正偏离或负偏离	相关证明材料的所在页码
供应商须本项目要求带★号逐条列出并注明“符合、正偏离或负偏离”，带★号参数指标为实质性条款，未提供材料或材料无效的做负偏离即视为无效响应。				
供应商对本项目要求技术条款中指标如有偏离，应在本表中详细列出，如无偏离，请在本部分写“完全响应本项目所有技术要求，无偏离”。				
商务条款如无偏离，请在商务条款部分写“完全响应商务条款要求，无偏离”。				

带★号按要求提供相关证明材料，并提供相关证明材料的所在页码。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

年 月 日

本询价函的最终解释权归常州中宇建设工程管理有限公司所有。

（全文完）