

贞丰县教育局（贞丰县电商物流园幼儿园）教学设施设备采购项目

采购文件

项目名称：贞丰县教育局（贞丰县电商物流园幼儿园）教学设施设备采购项目

项目编号：ZDYR-QXNZ2021ZC-005

采购方式：竞争性谈判 采购类别：货物类

采购人：贞丰县教育局

详细地址：贞丰县珉谷街道办公园路 127 号

联系人：黄 建 联系电话：13508593294

代理机构：中鼎誉润工程咨询有限公司

详细地址：兴义市体育中心印象兴义写字楼 5 栋 1102 号

联系人：杨 梅 联系电话：0859-3918911

★ 敬告：投标前请认真阅读本采购文件！ ★

目 录

第一章 采购公告.....	3
第二章 谈判须知前附表.....	7
第三章 谈判须知.....	12
一、总则.....	12
二、采购文件.....	13
三、报价说明.....	14
四、投标保证金.....	14
五、投标文件的编制（谈判申请人）.....	15
六、投标文件的递交.....	17
七、开标.....	18
八、评标.....	18
九、无效投标资格.....	21
十、废标条款.....	22
十一、谈判文件的澄清与补充.....	22
十二、公示.....	22
十三、询问、质疑、投诉.....	22
十四、合同的授予.....	24
第四章 采购需求及技术、商务要求.....	25
一、说 明.....	26
二、采购清单.....	27
三、技术参数及要求.....	29
四、商务要求.....	53
第五章 合同款项.....	55
第六章 合同格式（货物类）.....	61
第七章 投标文件范本.....	64

供应商注意事项

1、本次谈判活动所有的信息发布、谈判文件的澄清和修改、其他事项的变更，均可在贵州省政府采购网查询。

2、谈判文件中做出的材料要求提供原件的必须提供原件，要求提供复印件的复印件幅面必须清晰并加盖供应商公章。供应商提供任何一项虚假材料都**将被取消投标资格**。

3、供应商应提交本企业的资格证明文件，凡具有法人资格的经销企业不得以集团公司或他人的资格证明文件代替，否则**招标代理机构**不予受理。

4、提交谈判文件的截止时间后送达的，或因供应商递交谈判文件的地点发生错误，而延误投标时间的，**将被视为无效文件而拒收**。

5、**招标代理机构**、**采购人**将为供应商提交的材料保密，但不退还。

6、本次谈判的最终解释权归**招标代理机构**和**采购人**。

本采购文件随本次谈判工作的结束自行失效

中鼎誉润工程咨询有限公司

2021年02月23日

第一章 采购公告

项目概况

贞丰县教育局（贞丰县电商物流园幼儿园）教学设施设备采购项目招标项目的潜在投标人应在中鼎誉润工程咨询有限公司（兴义市体育中心印象兴义写字楼5栋1102号）获取招标文件，并于2021-03-01 14:30:00（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目名称：贞丰县教育局（贞丰县电商物流园幼儿园）教学设施设备采购项目

项目编号：ZDYR-QXNZ2021ZC-005

采购方式：竞争性谈判

项目序列号：ZDYR-QXNZ2021ZC-005-01

采购主要内容：详见采购文件“第四章 采购需求及技术、商务要求”内容

采购数量：1 批

预算金额：1,600,000.00 元

最高限价：1,600,000.00 元

本项目（是/否）接受联合体投标：否

二、申请人的资格要求

（1）一般资格要求

1) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

A、具有独立承担民事责任的能力：提供有效“统一社会信用代码”的营业执照；

B、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供第三方审计机构出具的2019或2020年度财务审计报告（注：新注册成立未满一年的企业以营业执照公司成立时间为准，提供本企业2021年1月份的财务报表（财务报表应包括：资产负债表、损益表、现金流量表））；

C、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供具有履行合同所必需

的设备和专业技术能力的承诺函（自行书面承诺，格式自拟）；

D、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供 2020 年第四季度依法缴纳税收的完税证明和社会保障资金缴纳证明【注：1）因未开展业务未有纳税记录的提供未纳税声明函（格式自拟）；2）对已运用“互联网+”推行参保人员社保证明电子化的地方，可以根据当地人力资源和社会保障局的规定要求允许的方式打印社保电子证明，不用再加盖人力资源和社会保障局的红色公章】；

E、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：提供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的书面声明函（自行书面声明，格式附后）；

F、法律、行政法规规定的其他条件：中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）严重违法失信行为记录名单中未被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内）；信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站中未被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单中的供应商；

（2）特殊资格要求

无

三、获取采购文件

时间：2021 年 02 月 24 日至 2021 年 02 月 26 日，每天上午 09:00 至 12:00，下午 12:00 至 17:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：中鼎誉润工程咨询有限公司（兴义市体育中心印象兴义写字楼 5 栋 1102 号）

方式：现场购买获取（现场获取《采购文件》须提供如下材料：有效的“统一社会信用代码”的营业执照副本原件及复印件加盖鲜章一份；2020 年第四季度依法缴纳税收的完税证明和社会保障资金缴纳证明原件及复印件加盖鲜章一份；“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”政府采购严重违法失信行为记录名单中未被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内），网页截图加盖鲜章一份；“信用中国（www.creditchina.gov.cn）”网站中未被列入失信被执行人及重大税收违法案件当事人名单的供应商网页截图加盖鲜章一份；法定代表人身份证明书及其身份证原件或授权委托书原件及被授权人身份证原件一份（注：前来购买采购文件的授权人须为投标单位在职人员，

提供投标单位为其缴纳的社会保障资金证明原件一份))

售价：300.00 元人民币（售后不退）

投标保证金额（元）：20,000.00 元

投标保证金交纳时间：2021-02-24 09:00:00 至 2021-03-01 14:30:00

投标保证金交纳方式：银行转账（须从供应商基本账户转出）

开户单位名称：中鼎誉润工程咨询有限公司黔西南州分公司

开户银行：贵阳银行股份有限公司兴义桔山支行

开户账号：38920123670001631

汇入行号：313707038924（此行号用于汇款时查询准确的开户行）

特别说明：投标保证金入款方式支持柜台转账，网银转账；供应商汇款时必须是在转（汇）款附言栏（摘要、备注、用途等）中填写本项目的“项目编号（建议供应商填写内容有且仅有编号不要填写汉字或者文字）”，否则因款项用途不明导致投标保证金无效等后果由供应商自行承担；建议投标保证金在交纳截止时间前 1 个工作日汇款，以便保证金及时到账（投标保证金到账情况以采购代理机构打印出的电子凭证（电子回单）为准。

四、响应文件提交

截止时间：2021-03-01 14:30:00（北京时间）（从磋商文件开始发出之日起至供应商提交首次响应文件截止之日止不得少于 10 日；从谈判文件开始发出之日起至供应商提交首次响应文件截止之日止不得少于 3 个工作日；从询价通知书开始发出之日起至供应商提交响应文件截止之日不得少于 3 个工作日）

地点：中鼎誉润工程咨询有限公司（兴义市体育中心印象兴义写字楼 5 栋 1102 号）

五、开启

时间：2021-03-01 14:30:00

地点：中鼎誉润工程咨询有限公司（兴义市体育中心印象兴义写字楼 5 栋 1102 号）

六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日

七、其他补充事宜

采购项目需要落实的政府采购政策：已落实

PPP 项目：否

简要技术要求、服务和安全要求：详见采购文件

交货地点或服务地点：采购人指定的具体交货、安装地点

其他事项（如样品提交、现场踏勘等）：无

交货时间和服务时限：成交供应商在与采购人签订供货合同后 15 日内完成供货及安装调试完毕

八、凡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：贞丰县教育局

联 系 人：黄 建

地 址：贞丰县珉谷街道办公园路 127 号

联系方式：13508593294

2、代理机构信息（如有）

代理全称：中鼎誉润工程咨询有限公司

联 系 人：杨 梅

地 址：兴义市体育中心印象兴义写字楼 5 栋 1102 号

联系方式：0859-3918911

3、项目联系方式

联 系 人：黄 建

电 话：13508593294

中鼎誉润工程咨询有限公司

2021 年 02 月 23 日

第二章 谈判须知前附表

说明：本表是对谈判须知的具体概况补充和修改，如有差异，应以本表为准。

序号	名称	内容
1	基本信息	项目名称：贞丰县教育局（贞丰县电商物流园幼儿园）教学设施设备采购项目 项目编号：ZDYR-QXNZ2021ZC-005 采购单位：贞丰县教育局 项目性质：货物类
2	预算金额	1,600,000.00 元
	最高限价	1,600,000.00 元
3	供应商资格要求	（1）一般资格要求 1) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； A、具有独立承担民事责任的能力：提供有效“统一社会信用代码”的营业执照； B、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供第三方审计机构出具的 2019 或 2020 年度财务审计报告（注：新注册成立未满一年的企业以营业执照公司成立时间为准，提供本企业 2021 年 1 月份的财务报表（财务报表应包括：资产负债表、损益表、现金流量表））； C、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函（自行书面承诺，格式自拟）； D、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供 2020 年第四季度依法缴纳税收的完税证明和社会保障资金缴纳证明【注：1）因未开展业务未有纳税记录的提供未纳税声明函（格式自拟）；2）对已运用“互联网+”推行参保人员社保证明电子化的地方，可以根据当地人力资源和社会保障局的规定要求允许的方式打印社保电子证明，不用再加盖人力资源和社会保障局红色公章】； E、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：提供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的书面声明函（自行书面声明，格式附后）； F、法律、行政法规规定的其他条件：中国政府采购网

		<p>(www.ccg.gov.cn)严重违法失信行为记录名单中未被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内）；信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站中未被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单中的供应商；</p> <p>(2) 特殊资格要求 无</p>
4	投标报价	<p>1、投标报价：<u>全费用总价包干</u>；</p> <p>2、投标报价应包括：<u>设备的采购、运输、安装、调试及相关税金等全部费用。投标人可有两次报价，第一次报价为投标文件报价，第二次报价为通过资格及符合性审查后在谈判现场当场报价（最终报价）。</u></p> <p>注：第二次最终报价不得高于第一次报价，否则按废标处理。</p> <p>3、投标货币：<u>人民币</u>；</p> <p>注：投标报价超过最高投标限价的为无效报价，按废标处理。</p>
5	投标保证金	<p>投标保证金金额：20,000.00 元。</p> <p>投标保证金交纳形式：<u>银行转账（须从供应商基本账户转出）</u>；</p> <p>投标保证金在投标有效期截止 <u>90</u> 天内有效；</p> <p>投标保证金缴纳到账截止时间：<u>2021 年 03 月 01 日 14 时 30 分（北京时间）前以到帐时间为准。</u></p> <p>单位名称：中鼎誉润工程咨询有限公司黔西南州分公司 开户银行：贵阳银行股份有限公司兴义桔山支行 帐 号：38920123670001631 汇入行号：313707038924（此行号用于汇款时查询准确的开户行）</p> <p>特别说明：投标保证金入款方式支持柜台转账，网银转账；投标单位汇款时必须在转（汇）款附言栏（摘要、备注、用途等）中填写本项目的“项目编号（建议投标人填写内容有且仅有编号不要填写汉字或者文字）”，否则因款项用途不明导致投标保证金无效等后果由投标供应商自行承担；建议投标保证金在交纳截止时间前 1 个工作日汇款，以便保证金及时到账（投标保证金到账情况以招标代理机构打印出的电子凭证（电子回单）为准。</p>
6	文件递交时间及地点	<p>开标时间截止之前供应商到<u>中鼎誉润工程咨询有限公司（兴义市体育中心印象兴义写字楼 5 栋 1102 号）</u>开标现场签到并递交投标文件。</p> <p>1、投标有效期：<u>自投标文件递交截止时间起 90 天。</u></p> <p>2、投标文件的份数：纸质投标文件正本 <u>壹</u> 份，副本 <u>贰</u> 份，密</p>

		封提交。 3、投标文件递交地点： <u>中鼎誉润工程咨询有限公司（兴义市体育中心印象兴义写字楼5栋1102号）</u> 4、投标截止期： <u>2021年03月01日14时30分（北京时间）</u> 注： 投标截止时间前半小时内接收投标文件，逾期送达或未密封将予以拒收。	
7	开标	时 间	2021年03月01日14时30分（北京时间）
		地 点	中鼎誉润工程咨询有限公司（兴义市体育中心印象兴义写字楼5栋1102号）
8	评标	评标方法	最低评标价法
		评标标准	以价格为主要因素确定成交候选供应商的评标方法
9	供货地点及时间	地点：采购人指定的具体交货、安装地点 时间：成交供应商在与采购人签订供货合同后15日内完成供货及安装调试完毕	
10	付款方式	前期无任何预付款，货物全部到达采购人指定具体地点经安装、调试、设备能正常使用，甲方组织人员对采购设备进行逐一核查。验收合格后付款（具体付款方式按双方签订的合同中约定的具体支付方式执行），验收不合格的，供应商将自行承担一切经济损失及责任。 注： 款项支付时，供应商需提供符合国家财税法规定制度的正规税务发票并打印发票查验明细单。	
11	履约保证金	成交供应商在签订书面合同之日起3个工作日内缴纳成交总价 <u>10%</u> 的履约保证金到采购方指定的账户，验收合格后履约保证金自动转为质量保证金，一年质保期内无任何质量问题后一次性无息退还给成交供应商。	
12	供应商在参加谈判时的符合性验证，需要单独提供的证明文件	身份验证： 1、法定代表人本人参加的，提供法定代表人身份证明书及身份证原件； 2、授权他人参加的，提供针对本项目的授权委托书及被委托人身份证原件； 资格审查： 1、有效“统一社会信用代码”的营业执照；（提供原件或加盖 供应商公章的复印件 ） 2、第三方审计机构出具的2019或2020年度财务审计报告（注：新注册成立未满一年的企业以营业执照公司成立时间为准，提供本企业2021年1月份的财务报表（财务报表应包括：资产负债表、	

		<p>损益表、现金流量表))； (提供原件或加盖供应商公章的复印件)</p> <p>3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函 (自行书面承诺, 格式自拟)； (提供加盖供应商公章的承诺函)</p> <p>4、2020 年第四季度依法缴纳税收的完税证明和社会保障资金缴纳证明【注: 1) 因未开展业务未有纳税记录的提供未纳税声明函 (格式自拟)； 2) 对已运用“互联网+”推行参保人员社保证明电子化的地方, 可以根据当地人力资源和社会保障局的规定要求允许的方式打印社保电子证明, 不用再加盖人力资源和社会保障局的红色公章】； (提供原件或加盖供应商公章的复印件)</p> <p>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的书面声明函 (自行书面声明, 格式附后)； (提供加盖供应商公章的书面声明函)</p> <p>6、中国政府采购网 (www.cccp.gov.cn) 严重违法失信行为记录名单中未被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商 (处罚决定规定的时间和地域范围内) 网页截图 (格式附后)； (单独提供加盖供应商公章的网页截图一份)</p> <p>7、信用中国 (www.creditchina.gov.cn) 网站中未被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单中的供应商网页截图 (格式附后)； (单独提供加盖供应商公章的网页截图一份)</p> <p>注: 在谈判时必须单独提交以上所有证件若未提供或提供不全的, 取消其投标资格。</p>
13	小微企业	<p>根据中华人民共和国《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)相关规定, 在技术、商务等均满足采购需求的前提下, 本项目对中小企业小型和微型企业产品给予6%的价格扣除 (监狱企业视同中小企业), 即: 评标报价=投标总价×(1-6%), 扣除后的价格为评标价。</p> <p>中小企业划分标准依照工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合下发的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)执行。</p> <p>价格扣除只针对谈判报价未超过财政控制值的供应商有效。扣除后的价格只作为竞争性谈判价格评审依据, 成交供应商的公告价格为供应商最后报价。</p> <p>注: 1、填写前请认真阅读《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)和《政府采购促进中小企业</p>

		<p>发展管理办法》（财库〔2020〕46号）相关规定。</p> <p>2、残疾人福利性单位应当同时满足一下条件并提供相应的证明材料复印件盖单位公章：</p> <p>①安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%(含 25%)，并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；</p> <p>②依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；</p> <p>③为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；</p> <p>④通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；</p> <p>⑤提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括适用非残疾人福利性单位注册商标的货物）；</p>
14	成交服务费	<p>1、成交供应商须支付本项目的代理服务费：<u>人民币大写壹万柒仟元整（¥17,000.00 元）</u></p> <p>2、本项目代理服务费由成交供应商承担。</p> <p>3、成交供应商应在领取《中标（成交）通知书》时向采购代理机构一次性支付代理服务费，若未支付代理服务费的，则视为自动放弃成交资格。</p>
15	中标结果公示	<p>在<u>贵州省政府采购网</u>上公示成交结果，公示期为<u>1</u>个工作日。</p>
16	其它事项	/
17	解释：	本招标文件的解释权属于招标采购单位。

第三章 谈判须知

一、总则

1、使用范围

本谈判文件使用于本次采购项目。

2、定义

2.1 “甲方”系指本次采购的采购人。

2.2 “乙方”系指向**招标代理机构**提交投标文件的供应商。

2.3 “服务”系指投标文件规定乙方须承担的服务承诺和其他类似的义务。

3、资格条件

3.1一般资格要求

3.1.1 有效“统一社会信用代码”的营业执照；

3.1.2 第三方审计机构出具的 2019 或 2020 年度财务审计报告；

3.1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函（自行书面承诺，格式自拟）；

3.1.4 2020 年第四季度依法缴纳税收的完税证明和社会保障资金缴纳证明；

3.1.5 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的书面声明函（自行书面声明，格式附后）；

3.1.6 法律、行政法规规定的其他条件；

3.1.7 本项目不接受联合体投标；

3.2 特殊资格要求：无；

4、谈判费用

4.1 谈判申请人应承担其编制投标文件与递交投标文件所涉及的一切费用。不管结果如何，甲方对上述费用不负任何责任。各种费用谈判申请人全部自理。

5、竞争性谈判要求

5.1 各参与竞争性谈判的供应商必须完全实质性响应本谈判文件的要求制作投标文件。在投标的服务承诺上，参与竞争性谈判的供应商语言的表述与文字记载有差别的，以文字的为准，在该供应商的谈判结束之前，谈判代表有权更改投

标文件中的文字和数据。

二、采购文件

6、采购文件构成

6.1 “采购文件” 是用以阐明所采购项目的要求、服务情况以及相应的合同条款。本次“采购文件” 由下述部分组成：

第一章 采购公告

第二章 谈判须知前附表

第三章 谈判须知

第四章 采购需求及技术、商务要求

第五章 合同款项

第六章 合同格式（货物类）

第七章 投标文件范本

7、供应商在提交投标文件截止时间 2 日前，采购人以书面形式发出的对采购文件的澄清或修改内容，均为采购文件的组成部分。

8、供应商获取采购文件后，应仔细检查采购文件的所有内容，如有残缺等问题应于谈判截止时间至少 2 日前向采购人提出，否则，由此引起的损失由供应商自己承担。供应商同时应认真审阅采购文件中所有的事项、格式、条款和规范要求等，若供应商的投标文件没有按采购文件要求提交全部资料，或投标文件没有对采购文件做出实质性响应，其风险由供应商自行承担，并根据有关条款规定，该谈判将被拒绝。

9、采购文件的澄清

9.1 供应商若对采购文件有疑问，应于谈判截止时间至少 2 日前书面提出。采购代理机构将于谈判截止时间 2 日前以书面形式在网上予以澄清公布，该澄清作为谈判文件的组成部分，具有约束作用。

9.2 供应商未提出澄清要求，或供应商对采购文件漏看或误解，导致废标或成交后发生的一切后果均由供应商负责。

10、采购文件的修改

10.1 采购文件发出后，在提交投标文件截止时间2日前，采购代理机构可对采购文件进行必要的澄清或修改。

10.2 采购文件的修改将以书面形式的在网上发送给所有供应商。采购文件的修改内容作为采购文件的组成部分，具有约束作用。

10.3 采购文件的澄清、修改、补充等内容均以书面形式明确的内容为准。当采购文件与采购文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的书面文件为准。

10.4 为使供应商在编制投标文件时有充分的时间对采购文件的澄清、修改、补充等内容进行研究，采购代理机构可以酌情延长提交投标文件的截止时间，具体时间将在采购文件的修改、补充通知中予以明确。

三、报价说明

11、谈判前准备

11.1 供应商应仔细阅读采购文件的所有内容，按文件的要求提供相应文件资料，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其对文件作出实质性响应。

11.2 投标报价为：全费用总价包干；

11.3 投标报价应包括：设备的采购、运输、安装、调试及相关税金等全部费用。投标人可有两次报价，第一次报价为投标文件报价，第二次报价为通过资格及符合性审查后在谈判现场当场报价（最终报价）。

注：第二次最终报价不得高于第一次报价，否则按废标处理。

11.4 投标货币：人民币；

11.5 谈判方只能接受一个最终报价。

12、谈判申请人应保证响应谈判文件中所指的被授权人为合法代表人，并代表公司全权处理本次竞争性谈判项目的具体工作，不因授权人或授权的改变而失效。

四、投标保证金

13、保证金金额

13.1 投标供应商按“第二章 谈判须知前附表”第5条要求提交保证金；作为其投标文件的一部分，有效期为投标截止后90日内，保证金缴纳截止时间为

2021年03月01日14时30分（北京时间）前。

投标保证金金额：**20,000.00元**

单位名称：中鼎誉润工程咨询有限公司黔西南州分公司

开户银行：贵阳银行股份有限公司兴义桔山支行

帐号：38920123670001631

13.2 保证金是为了保护招标人和招标代理机构免遭因供应商的行为而蒙受损失。招标人和招标代理机构可根据本须知第 **15** 条的规定不退还供应商的保证金。若中标公示期间发生质疑和投诉，与质疑和投诉有关的供应商的投标保证金有效期将延长，待质疑、投诉完毕后予以处理。

13.3 保证金提交方式：银行转账（须从供应商基本账户转出）。

13.4 凡没有根据本须知第13.1和13.3条的规定交纳保证金的供应商，应视为非响应投标。

14、投标供应商的保证金统一退还，未成交供应商在“中标（成交）通知书”发出后 **5** 个工作日内进行退还，成交供应商在签订采购合同之日起 **5** 个工作日内进行退还。退还时实行“原路返回”方式。

注：保证金退还时间为每周一至周五，9：00~17：00（北京时间）。

15、下列任何情况之一发生时，将没收供应商保证金：

15.1 供应商不在规定的时间内提交投标文件或在谈判前撤回其报价的；

15.2 成交供应商在法定期限内未与采购人签订合同的；

15.3 供应商将成交项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经招标人同意，将成交项目分包给他人的。

15.4 供应商拒绝履行合同义务的。

15.5 供应商在投标截止时间未准时到达开标地点，且未在开标前二日内递交书面放弃投标材料说明的。

15.6 供应商有串标、提供虚假资料等影响采购公正的违法、违规行为的。

五、投标文件的编制（谈判申请人）

16、投标文件的格式

16.1 投标文件须按“第七章 投标文件范本”提供的统一格式和要求填写、签署和加盖公章，不符合的有可能被废标。

16.1.1 投标供应商可以在格式内容之外另行说明和增加相关内容，作为投标文件的组成部分。另行说明或自行增加的内容、以及按投标文件格式在空格（下划线）由投标人填写的内容，不得与采购文件的强制性审查标准和禁止性规定相抵触。

16.1.2 按投标文件格式在空格（下划线）由投标供应商填写的内容，确实没有需要填写的，可以在空格中用“/”标示，也可以不填（空白）。但采购文件中另有规定的从其规定。

16.1.3 投标文件应对采购文件提出的所有实质性要求和条件作出实质性响应，并且实质性响应的内容不得互相矛盾。

16.1.4 投标文件应内容完整，字迹清晰可辨。投标文件（不包括所附证明材料）字迹或印章模糊导致无法确认关键技术方案、关键工期、投标价格的，其投标被否决。

16.1.5 投标文件所附证明材料应内容完整并清晰可辨，若不完整或字迹、印章模糊的，评标委员会可以要求投标人提供原件核验。

16.2 投标文件的有效期

16.2.1 投标文件的有效期为90天，有效期自开标日起计算。投标有效期不足的为无效投标。

16.2.2 在特殊情况下，在原投标有效期截止之前，应采购人要求，招标代理公司可要求投标人延长投标文件的有效期，这种要求的提出和投标人的答复都应以书面（含传真）的形式进行。

16.3 投标人应按招标文件第七章中提供的“投标文件范本”填写“投标函”、“投标货物数量及分项报价表”、及“技术、商务偏离表”等内容。

17、投标文件的份数和签署

17.1 供应商应准备纸质投标文件正本壹份、副本贰份。

17.2 投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并由供应商的法定代表

人或经其正式授权的代表在投标文件上签字并加盖单位印章。授权代表需持有书面的“法定代表人授权委托书”（标准格式附后），并将其附在投标文件中。如对投标文件进行了修改，则应由供应商的法定代表人或经其正式授权的代表在修改的每一页上签字。投标文件的副本可采用正本的复印件，并加盖公章。

17.3 投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商自行承担。

六、投标文件的递交

18、投标文件的密封及标记

18.1 投标供应商应将纸质投标文件正本和副本装入投标文件袋加以密封。

18.2 投标文件袋封面按下列格式

18.2.1 纸质投标文件外包封套按下列格式：

纸质投标文件
项目名称： _____
项目编号： _____
（注：开标时间以前不得开启）
供应商名称： _____ （盖章）
法定代表人或法定代表授权委托人： _____ （印章或签字）
日期： ____年__月__日

18.2.3 外层封套上应清楚的标明供应商名称、项目名称、项目编号的字样。

18.3 投标供应商若未按采购文件要求进行密封的，则招标代理机构将不予接收该投标文件，作无效标处理。

18.4 纸质投标文件应该打印，字迹清楚、印章明晰，无涂改和增删并胶装成册。在投标之前如发现有错漏必需修改，在涂改或增删之处必须旁注有投标人授权代表的签字或盖有投标单位公章。否则，评标委员会将不接受该修改。在投标文件的正本和副本封面应盖有公章并标有“正本、副本”字样。在开标现场面交采购代理机构。

19、投标文件的递交与截止期

19.1 投标截止时间载明在“第一章 采购公告”中，拒绝接收在投标截止时间以后寄达和送达的投标文件。

19.2投标文件必须由专人按照甲方注明的地址送达。

19.3用特快专递、电话、传真形式送达谈判文件的、概不接受。

19.4甲方将拒绝接受在截至时间后递交的“投标文件”。

七、开标

20、谈判会将在“采购文件”指定地点、时间召开，由(招标代理机构)主持，并由相关部门领导现场进行监督。

21、竞争性谈判顺序根据谈判申请人递交投标文件的先后顺序，参加竞争性谈判的谈判申请人代表应签名报到，以证明其出席竞争性谈判会议。

22、开标程序：

22.1宣读开标会议纪律；

22.2介绍参加谈判会议的相关单位；

22.3 由监督人员及采购人员验证各投标供应商的合法身份和有效证件：

验证合法身份和有效证件内容为：

序号	验证内容	验证标准	备注
1	法定代表人本人参加的，提供法定代表人身份证明书及身份证原件；	有效/无效	单独提交
2	授权他人参加的，提供针对本项目的授权委托书及被委托人身份证原件；	有效/无效	单独提交

注：须单独提交一份若未提供或提供不全的，取消其投标资格。

22.4采购人或采购代理机构在谈判文件要求提交投标文件截止时间前收到投标文件，按照谈判文件进行密封和标记检查。

八、评标

23、评标方法：

23.1本项目采用**最低评标价法**进行评审。

最低评标价法，是指以价格为主要因素确定中标候选供应商的评标方法，即在全部分满足谈判文件实质性要求前提下，依据统一的价格要素评定最低报价，以提出最低报价的投标人作为中标候选供应商或者中标供应商的评标方法。

23.2成交采购价包括：**招标范围内容和工作要求的直接或间接发生的一切费**

用。

23.3成交供应商在运输途中出现安全事故均由中标供应商自行承担,采购方均不承担任何责任。

24、组建谈判小组

24.1按照《中华人民共和国政府采购法》和国家相关法规规定,依法组建谈判小组,在贵州省综合评标专家库中随机抽取有关技术、经济方面的专家3人,共3人组成,其中技术、经济等方面的专家不少于谈判小组总成员的 2/3。

24.2谈判由谈判小组负责,与供应商有利害关系的人不得进入谈判小组。

24.3谈判小组名单在中标结果公布之前保密。

25、资格性、符合性审核

25.1资格性审查:谈判工作开始后,谈判小组须对各投标文件所提供的资格证明文件是否符合谈判文件的要求进行审查。

“资格审查合格条件标准”

序号	审查因素	审查标准	备注
1	有效“统一社会信用代码”的营业执照;(提供原件或加盖供应商公章的复印件)	有效/无效	单独提交
2	第三方审计机构出具的2019或2020年度财务审计报告(注:新注册成立未满一年的企业以营业执照公司成立时间为准,提供本企业2021年1月份的财务报表(财务报表应包括:资产负债表、损益表、现金流量表));(提供原件或加盖供应商公章的复印件)	有效/无效	单独提交
3	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函(自行书面承诺,格式自拟);(提供加盖供应商公章的承诺函)	有效/无效	单独提交
4	2020年第四季度依法缴纳税收的完税证明和社会保障资金缴纳证明【注:1)因未开展业务未有纳税记录的提供未纳税声明函(格式自拟);2)对已运用“互联网+”推行参保人员社保证明电子化的地方,可以根据当地人力资源和社会保障局的规定要求允许的方式打印社保电子证明,不用再加盖人力资源和	有效/无效	单独提交

	社会保障局的红色公章】；（提供原件或加盖供应商公章的复印件）		
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的书面声明函（自行书面声明，格式附后）；（提供加盖供应商公章的书面声明函）	有效/无效	单独提交
6	中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）严重违法失信行为记录名单中未被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内）网页截图（格式附后）；（单独提供加盖供应商公章的网页截图一份）	有效/无效	单独提交
7	信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站中未被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单中的供应商网页截图（格式附后）；（单独提供加盖供应商公章的网页截图一份）	有效/无效	单独提交

注：在谈判时必须单独提交以上所有材料若未提供或提供不全的，取消其投标资格。

26、确定成交候选人

26.1本次谈判比照最低评审价法确定成交供应商，即在符合采购需求、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。

26.2谈判小组各评审专家将根据技术谈判承诺、商务谈判承诺以及最终报价情况按顺序推荐 1-3 名报价人作为成交候选人。

26.3采购人按照谈判小组推荐的成交候选人，排序第一且报价最低的成交候选人即为成交人；采购人不得在成交候选人之外确定成交人。如果在成交结果公示期间内出现任何来自供应商或利害关系人的有效投诉，谈判小组应协助监督机构或其它单位处理好投诉。

27、评标过程的保密

27.1竞争性谈判结束后，凡属于对竞争性谈判文件的审查、澄清、评价和比较的有关资料及与评标有关的其他任何情况均应严格保密。

27.2在评标期间，谈判申请人不得向评委询问评标情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。

27.3为保证评标的公正性，在评标过程中，谈判小组中任何成员不得与谈

判申请人私下交换意见。在竞争性谈判工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人，不得也不应将评标情况扩散出评标委员会人员之外。

27.4在谈判文件的评审和比较、成交公司的确定以及授予合同的过程中，谈判申请人如有试图向甲方和谈判小组施加影响公正的任何行为，都将会导致其本次谈判被拒绝。

27.5最终以发放成交通知书、授予合同为准，招标代理机构和采购人不对未成交公司就评标过程情况以及未能成交原因作任何解释。未成交的公司不得向谈判小组或其他有关人员获取评标过程的情况和材料。

九、无效投标资格

28、投标供应商不符合以下要求其中之一的将取消其投标资格

28.1谈判文件未按本谈判文件要求按时送达的。

28.2供应商法定代表人或委托代理人未按本谈判文件规定时间参加谈判会议的。

28.3谈判文件的组成、包封、标记未按本谈判文件要求的。

28.4未按谈判文件中资格验证要求提供原件或复印件的。

28.5供应商参会代表按本谈判文件规定应出示的证件不全或证件无效的。

28.6供应商参会期间未经采购人及监督人代表同意无故离开会议现场的。

28.7供应商自身原因导致投标文件无法解密或者解密失败的。

28.8报价书无供应商公章、法定代表人或其法定授权代表的印章或签字的，或谈判文件的签字人无法定代表人有效授权书的

28.9供应商在涂改处未加盖供应商公章和法定代表人或其授权委托人签字的。

28.10供应商提交两份（含两份）以上内容不同的谈判文件未说明哪一个有效，或者在一份谈判文件中对同一谈判项目有两个（含两个）以上报价未说明哪一个有效的。

28.11供应商以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取成交或以虚假资料投标的。

十、废标条款

29、在谈判采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

29.1符合专业条件的供应商或者对谈判文件作实质响应的供应商不足三家的；

29.2出现影响采购公正的违法、违规行为的；

29.3成交供应商拒绝签订政府采购合同的（且拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对本项目的重新开展的采购活动）；

29.4因重大变故，采购任务取消的。

30、废标后，采购人或采购代理机构应当将废标理由通知所有供应商。

十一、谈判文件的澄清与补充

31、竞争性谈判开始后，为了有助于对谈判文件的审查、质疑、评估和比较，谈判小组可以要求谈判申请人澄清其谈判文件中含糊不清的问题，并可对谈判文件中的问题向谈判申请人进行询问。

32、接受谈判的谈判申请人必须按(招标代理机构)通知的时间、地点，由法人代表或委托代理人进行解答或澄清。

33、竞争性谈判中涉及与原谈判文件中的服务承诺及价格的变更，最后要以书面形式递交(招标代理机构)和甲方采购人（由接受谈判的谈判申请人法人代表或委托代理人签字认可）。

十二、公示

34、本次采购结果在确定供应商后2个工作日内（节假日顺延）在贵州省政府采购网上进行公示，为期1个工作日。公示结束后由(招标代理机构)同时向成交供应商发出《成交通知书》。

十三、询问、质疑、投诉

35、询问

35.1 供应商对政府采购活动事宜有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问。采购人或采购代理机构将在3个工作日内作出答复。

36、质疑

36.1 供应商认为采购文件、采购过程和中标、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

向采购人或采购代理机构提出质疑。质疑时间按下面规定时间确定。

36.2 关于采购文件的质疑，应从获取招标文件之日起7个工作日内提出（须提供报名及购买标书成功的证明材料加盖公章）。

36.3 关于采购过程的质疑，应在采购程序环节结束之日起7个工作日内提出。

36.4 关于中标、成交结果的质疑，应在中标、成交结果信息发布7个工作日内提出。

36.5 供应商所提出的质疑，必须有认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的利益受到损害的事实依据，对与采购活动无关的供应商或者没有提出使自己的利益受到损害的事实和依据的质疑，可不予受理。

36.6 质疑必须以书面形式提出并署名，质疑人为法人或其他组织的，质疑书应当加盖质疑单位公章，以口头形式提出的，可不予受理。

36.7 质疑文件递交要求

36.7.1 质疑须以书面形式提出，列明质疑事宜及相关依据，联系人、联系电话、传真、邮编等基本信息。质疑函一式两份，加盖公章后，一份送至本项目代理机构，一份送至采购人处。

36.7.2 质疑文件递交地点：

采 购 人：贞丰县教育局

详细地址：贞丰县珉谷街道办公园路127号

联 系 人：黄 建 联系电话：13508593294

代理机构：中鼎誉润工程咨询有限公司

详细地址：兴义市体育中心印象兴义写字楼5栋1102号

联 系 人：杨 梅 联系电话：0859-3918911

36.8 采购人或采购代理机构将在收到质疑函之日起7个工作日内作出书面答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关的投标人。

37、投诉

37.1 提出质疑的供应商对采购人或代理机构的答复不满意或采购人、采购代理机构在规定的时间内未作出答复的，可在收到答复之日起或答复期满后15

个工作日内向采购人同级政府采购监督部门投诉。

十四、合同的授予

38、成交供应商的确定，甲方根据在谈判中报价最低且全部相应谈判文件的供应商，由谈判小组推荐为预成交供应商。经(招标代理机构)公示且发给《成交通知书》的，成为最终成交供应商。

39、有关合同中的结算单位确定，持有《成交通知书》的供应商，为本次采购合同的授予供应商。竞争性谈判的最终价格应为最终成交价。结算单位为人民币“元”。

40、合同的签订

40.1在(招标代理机构)的《成交通知书》发出后，成交供应商与甲方(采购人)须在三十日内签订合同，超出三十日未签合同，取消其成交资格。

40.2谈判文件与成交公司的谈判文件以及谈判后的最终相关资料等，均为签订合同的依据。

40.3合同中应包括以下内容：价格、供货时间、承诺的服务条款、结算方式、甲方的权利和义务、谈判申请人的权利和义务等等。

41、合同的履行

41.1甲乙双方签订的合同对甲方(采购人)和乙方(成交供应商)均具有法律效力。甲方改变成交结果或者成交公司放弃成交都应承担法律责任。成交公司应当按照合同履行权利和义务，不得向其他未成交供应商转让成交项目，也不得将成交项目肢解后分别向其他供应商转让。

注：中小企业报价扣除

根据中华人民共和国《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的精神，投标人被认定为小型或微型企业，对小微型企业投标价给予6%的扣除（监狱企业视同中小企业），即：评标报价=投标总价×（1-6%），扣除后的价格为评标价。

“价格分值计算表”

序号	供应商名称	一次书面报价（元）	是否超过采购预算价	二次现场报价（元）	是/否为中小企业	中小企业给予6%价格扣除后报价（元）
1						
2						
3						

注：中小企业价格扣除仅对投标报价未超过采购预算价的供应商有效。本评标办法的最终解释权归招标人和招标代理单位。

中小企业划分标准依照工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合下发的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）执行。价格扣除只针对投标报价未超过财政控制值的有效。

中小企业须提供中小企业声明函且声明函所载内容必须真实，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消中标资格、投标保证金不予退还等。

第四章 采购需求及技术、商务要求

一、说明

- 1、投标人必须详细描述投标货物及部件的品牌、技术指标等内容。
- 2、投标人应注意投标的风险，认真阅读和理解招标文件，选择符合或优于标书要求的产品参与投标。
- 3、如所供产品存在技术偏离，投标人应如实填写技术规格偏离表，若评标时评标委员会掌握了确切事实说明投标人没有如实填写技术规格偏离表或有欺诈行为，该投标将被视为无效投标。
- 4、若用户验收时发现某一货物中存在虚假应标情况，应拒绝支付合同货款，并追究相应的法律责任。

二、采购清单

序号	货物名称	单位	数量	备注
1	幼儿桌椅	套	110	
2	水杯柜	台	9	
3	幼儿午睡床(中小班)	张	70	
4	幼儿午睡床(大班)	张	50	
5	电子钢琴	台	9	
6	65寸幼教一体机	套	9	
7	86寸交互智能平板	套	1	
8	移动脚架	个	2	
9	巡课记录仪	台	1	
10	热水器	台	10	
11	空气消毒机	台	1	
12	8kw凹式台炉	台	1	
13	幼儿专用饮水机	台	9	
14	空调	台	12	
15	教师办公桌	张	20	
16	办公椅	张	20	
17	会议桌	套	2	
18	活动自由组合会议桌	套	80	
19	木质三门文件柜	个	10	
20	木质二门文件柜	个	10	
21	计算机	台	10	
22	笔记本	台	1	
23	多功能打印一体机	台	5	
24	彩色复印打印一体机	台	2	
25	多功能教室LED屏	台	1	
26	全频扬声器	只	6	
27	扩声功放	台	3	
28	电源管理器	台	1	
29	调音台	台	1	

30	无线会议话筒（一拖四）	套	1	
31	音箱挂件	副	3	
32	航空机柜	个	1	
33	线材	批	1	
34	调音台	台	1	
35	无线手持麦克风	套	1	
36	HPA系列功放	台	1	
37	全频扬声器	只	2	
38	航空机柜	个	1	
39	线材	批	1	
40	攀爬网组合	套	1	

三、技术参数及要求

序号	货物名称	技术参数及要求
1	幼儿桌椅	<p>1、桌子：优质橡木，可坐4人，方桌规格：1100mm×600mm×500mm（共108张）。</p> <p>2、椅子：优质橡木，规格：高540mm，座面290mm×290mm，座高280mm（1张桌子配4张椅子，共432张）。</p> <p>3、需上三道环保水漆，桌面采用橡胶木，不易开裂不变形，桌面边缘厚度为1.6cm。</p> <p>4、桌腿采用橡胶木加工而成，无毛刺。</p> <p>5、整体采用榫卯结构，坚固而耐用。</p> <p>6、油漆采用环保清漆，甲醛等各项指标均符合国家标准，聚氨酯类涂料，面漆光泽≥80；手感光滑。</p>
2	水杯柜	<p>1、规格：630mm×100mm×770mm；7层42格（不带门，每小格85mm）；</p> <p>2、材质：木质，板材厚度1.8mm；</p> <p>3、油漆：采用环保油漆型聚脂漆，正面涂层平整光滑，光泽柔和，亮光工艺，光滑耐磨，手感好。外表面和内表面以及儿童手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺以及小五金部件露出的锐利尖锐；</p> <p>4、口杯底座：630mm×220mm×300mm，木质。</p>
3	幼儿午睡床 (中小班)	<p>1、规格：1400mm×650mm×1500mm；</p> <p>2、一拖三，底部一层带滑轮，上面一二层固定，确保床与床之间的高度不小于1.4米，一层配置滑轮，滑轮高度5mm，一层高度40mm，二至三层高度80mm，围栏高度30mm。</p> <p>3、床板横木采用橡木600mm×600mm；</p> <p>4、油漆采用环保清漆，甲醛等各项指标均符合国家GB18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有毒有害物质限量》标准，聚氨酯类涂料，面漆光泽≥80；二层比三层宽5mm，使梯步有斜面。</p>
4	幼儿午睡床 (大班)	<p>1、规格：1450mm×600mm×1500mm；</p> <p>2、一拖三，底部一层带滑轮，上面一二层固定，确保床与床之间的高度不小于1.4米，一层配置滑轮，滑轮高度5mm，一层高度40mm，二至三层高度80mm，围栏高度30mm。</p> <p>3、床板横木采用橡木600mm×600mm；</p>

		4、油漆采用环保清漆，甲醛等各项指标均符合国家 GB18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有毒有害物质限量》标准，聚氨酯类涂料，面漆光泽 ≥ 80 ；二层比三层宽 5mm，使梯步有斜面。
5	电子钢琴	1、规格：1375mm \times 470mm \times 940mm；立式、88 键； 2、音色数：200 种以上，节奏数 150 种以上； 3、产品执行 QB/T1477-2012 标准，安全环保。
6	65 寸幼教一体机	<p>一、整体设计</p> <p>1、金属外观，圆角设计，符合幼儿设备安全规范。</p> <p>2、整机屏幕采用 65 英寸 LED 液晶屏，全高清 1080P 分辨率，显示比例 16:9,具备防眩光效果。</p> <p>3、整机屏幕采用钢化玻璃，使用 1.04kg 钢球，在 2m 处自由落体撞击整机液晶显示屏幕的钢化玻璃，产品无损伤破裂，功能无异常。</p> <p>4、电源要求：AC100V\sim240V。</p> <p>5、为了更好地记录教学场景，具备家园沟通的素材，系统需支持拍照和录像功能，可通过语音或屏幕按键，快速拍摄课堂瞬间的照片和视频。</p> <p>6、整机符合浪涌（冲击）抗扰度、静电放电抗扰度、射频电磁场辐射抗扰度、电快速瞬变脉冲群抗扰度、射频场感应的传导抗扰度等要求，确保整机使用安全。</p> <p>7、机身具备防盐雾锈蚀特性，且满足 GB4943.1-2011 标准中的防火要求。</p> <p>8、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>9、整机在 0$^{\circ}$C—40$^{\circ}$C 环境下可正常工作，在-20$^{\circ}$C—60$^{\circ}$C 的环境下可正常贮存且贮存后功能无损。</p> <p>10、支持一键黑屏节能 70%，且整机符合 GB21520-2008 的能源效率等级 1 级限值要求。</p> <p>★11、整机电视开关、电脑开关和节能待机键三合一，操作便捷。长按电源键，可同时关闭内置电脑和内置系统，无需分开操作（投标文件中提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测合格报告原件扫描件加盖供应商公章）。</p> <p>12、设备可通过遥控器一键锁定/解锁触摸、按键，也可通过前置组合按键的形式锁定/解锁触摸和按键，防止课间学生操作。</p>

	<p>13、系统需支持语音操控功能，包括快速打开或关闭白板软件、大小屏互动工具、幼教课程软件、关机、黑屏及唤醒。</p> <p>14、系统需支持软件快捷打开入口，已下载软件可以通过桌面图标快速打开；未下载软件，可通过桌面图标进入下载界面。</p> <p>15、整机经过产品可靠性检验，MTBF 大于 80000 小时。</p> <p>二、电视系统</p> <p>1、屏幕图像分辨率达 1920×1080，显示性能满足 FHD 高清点对点要求。</p> <p>2、屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶以上，保证画面显示效果细腻。</p> <p>3、输入端子：≥1 路 VGA；≥1 路 PC Audio IN；≥1 路 AV；≥1 路 Mini YPbPr；≥1 路 HDMI；≥1 路 TV RF。</p> <p>4、输出端子：≥1 路耳机；≥1 路音频同轴输出。</p> <p>5、有至少 3 路 USB2.0 接口，其中至少 2 路为前置接口。</p> <p>6、有至少 1 路 USB 触摸端口。</p> <p>7、视频解码：支持 HDMI 3D 格式解码、3D 图像运动降噪、3D 运动自适应梳状滤波等。</p> <p>8、图像制式：PAL/SECAM/NTSC。</p> <p>9、喇叭输出功率：8 瓦×2。</p> <p>三、触摸系统</p> <p>★1、采用红外触控技术，支持在 Windows 中进行十点触控及十点书写（投标文件中提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测合格报告原件扫描件加盖供应商公章）。</p> <p>2、书写方式：手指或笔触摸。</p> <p>3、触摸响应时间<15 毫秒。</p> <p>4、触摸有效识别≥6 毫米。</p> <p>5、定位分辨率：32767×32767。</p> <p>6、红外触摸屏系统通讯端口：USB。</p> <p>7、为保证触摸书写流畅度，书写延迟时间需控制在 90ms 以内。</p> <p>8、触摸框内部通道切换速度小于 1 秒，外部通道切换小于 4 秒，切换后即达到可触摸状态。</p> <p>★9、触摸框免驱：支持 Windows XP、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Linux、Mac Os 系统外置电脑操作系统</p>
--	--

	<p>接入时，无需安装触摸框驱动（投标文件中提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测合格报告原件扫描件加盖供应商公章）。</p> <p>四、内置电脑</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、采用模块化电脑方案，抽拉内置式，采用 80pin 或以上接口，实现无单独接线的插拔。 2、采用双 WiFi 天线，增强无线网络信号。 3、处理器：Intel Atom J1900 CPU，双核双线程。 4、内存：4G DDR3L 笔记本内存或以上配置。 5、硬盘：256G 或以上 SSD 固态硬盘。 6、内置双频 WiFi：IEEE 802.11ac 标准。 7、内置网卡：10M/100M/1000M。 8、具有独立非外扩展的电脑 USB 接口：电脑上至少 3 个 USB 接口。 9、具有独立非外扩展的视频输出接口：≥1 路 HDMI。 10、具有标准 PC 防盗锁孔，确保电脑模块安全防盗。 <p>五、幼教教学系统功能设计要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、系统资源严格依据《3-6 岁儿童学习与发展指南》与《幼儿园指导纲要》编制而成，资源内容涵盖健康、语言、社会、科学、艺术等五个领域。 2、系统主要分为资源和应用两大特色教学功能： <ol style="list-style-type: none"> 2.1 资源包括：儿童普通读物动画和视频列表（300 个以上）和动画视频资源列表（2600 个以上），须提供全部资源列表。 2.2 应用包括：“主题课程、特色课堂、电子白板、工具”等。 3、系统提供相对成体系的课程，不仅仅是课件，老师授课一键调用资源及其方便简单。 4、系统提供的主题课程，可支持电子书、动漫课堂，并具有活动目标、活动建议、快乐课堂和主题拓展。 5、系统提供的特色课堂，可支持电子书、动漫课堂，并具有活动目标、活动建议、表演、诵读和拓展。 6、系统提供的电子白板支持白板软件教学，可调整笔的粗细和九种以上字体颜色自定义，且可保存、撤销白板教学内容和发布到班级。 7、系统提供：主题绘本，礼仪与安全，国学经典，幼儿
--	--

		<p>才艺，剑桥主题英语，剑桥互动英语，经典童话故事，行为习惯故事，汉字速学速记，多元主题活动，潜能互动课程，手指操，蒙氏快乐阅读 13 类五大领域教育资源。</p> <p>8、提供配套的纸质绘本和电子课件，可以满足不同幼儿园教学需求。</p> <p>9、系统资源涉及到 flash、swf、jpg、png、mp3、mp4 共计 6 种媒体类型。幼教系统包含 2900 条以上 1080P 高清视频和高清动画资源，资源大小在 45GB 以上。</p> <p>10、软件具有白板软件功能，可以进行书写、擦除、重点标注等，且在重要知识点配备教参指导功能，方便老师教学。</p> <p>11、软件应为单机安装版本，在无网情况下能正常使用。软件安装便捷，可以一键式安装，用户完全可以实现自行安装。</p>
7	86 寸交互智能平板	<p>一、触控一体机：</p> <p>1、整机采用一体设计，外部无任何可见内部功能模块连接线。</p> <p>2、整机屏幕采用 86 英寸 UHD 超高清 LED 液晶屏，显示比例 16:9，屏幕图像分辨率 3840*2160，具备防眩光效果。</p> <p>3、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。</p> <p>4、侧置输入接口具备 1 路 HDMI、1 路 RS232、1 路 TypeC；侧置输出接口具备 1 路音频输出、1 路触控输出 USB；前置输入接口具备 1 路 TypeC、2 路 USB3.0。</p> <p>5、采用红外触控技术，支持 Windows 系统中进行 20 点或以上触控，支持红外笔书写。</p> <p>6、整机内置 2.1 声道扬声器，额定总功率 50W，前朝向 2*15W 中高音，背朝向 20W 低音。</p> <p>7、书写高度不超过 2mm，即触摸物体距离玻璃外表面高度不超过 2mm 时，即可识别到触摸操作，当距离超过 2mm 时，不会被识别到触摸操作；保证书写时，触摸物体离开玻璃外表面超过 2mm 时，即可开始下一笔画的书写。</p> <p>8、整机采用零贴合技术，钢化玻璃和液晶显示层间隙 < 1mm，减少显示面板与玻璃间的偏光、散射，画面显示更加清晰通透、可视角度更广。</p> <p>9、整机采用简洁化设计，独立物理按键通过轻按按键实</p>

	<p>现节能熄屏/唤醒，长按按键实现关机。</p> <p>10、内置无线传屏接收器，无需外接接收部件，无线传屏发射器与整机匹配后即可实现传屏功能，将外部电脑的屏幕画面通过无线方式传输到整机上显示。</p> <p>11、整机内置无线网络模块，PC 模块无任何外接或转接天线、网卡可实现 Wi-Fi 无线上网连接和 AP 无线热点发射。</p> <p>12、Wi-Fi 和 AP 热点均支持双频 2.4G & 5G，满足 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 标准。</p> <p>13、Wi-Fi 和 AP 热点工作距离不低于 12 米。</p> <p>14、整机内置非独立的高清摄像头，FOV（对角线视场角）≥ 120 度，内置摄像头像素 ≥ 800 万。</p> <p>15、支持远程巡课应用。</p> <p>16、整机内置非独立外扩展的阵列麦克风，可用于对教室环境音频进行采集。</p> <p>17、内置摄像头、麦克风，无外接线材连接，无可见模块化拼接，未占用整机设备端口。</p> <p>18、外接电脑设备通过机外 TypeC 线连接至整机 Type-C 口，可直接调用整机内置的摄像头、麦克风、扬声器，在外接电脑可拍摄教室画面。</p> <p>19、支持课堂简易录播（轻录播）功能，录制屏幕及整机半径 4 米内课堂现场音频。</p> <p>20、内置蓝牙模块，蓝牙版本不低于 4.2，能连接外部蓝牙音箱播放音频，也能接收外部手机通过蓝牙发送的文件。</p> <p>21、支持护眼模式，可通过触摸菜单按键启用护眼模式，减滤蓝光。</p> <p>二、电脑模块</p> <p>1、机身采用热浸镀锌金属材质，采用智能风扇低噪音散热设计，模块主体尺寸不小于 22cm\times17cm\times3cm 以预留足够散热空间，确保封闭空间内有效散热。</p> <p>2、采用抽拉内置式模块化电脑，抽拉内置式，PC 模块可插入整机，可实现无单独接线的插拔。</p> <p>3、CPU：\geqIntel 第八代 I5；内存：DDR4 4G；固态硬盘：256G。</p> <p>4、具有硬件自检功能，可联动自身部件级硬件埋点自检且通过接口传递一体机自检数据。</p>
--	--

	<p>5、采用按压式卡扣，确保 PC 模块安装固定到位，同时无需工具就可快速拆卸电脑模块。</p> <p>6、PC 模块的 USB 接口须为冗余备份接口，在正常使用整机的内置摄像头、内置麦克风功能时，USB 接口不被占用，确保教师有足够的接口外接存储设备及显示设备。</p> <p>7、具有标准 PC 防盗锁孔，确保电脑模块安全防盗。</p> <p>三、教学白板软件</p> <p>1、备授课一体化，具有备课模式及授课模式，且操作界面根据备课和授课使用场景不同而区别设计，符合用户使用需求。</p> <p>2、支持课件云同步，课件上的所有修改、操作均可实时同步至云端，无需单独保存上传，确保多终端调用同个课件均为最新版本。</p> <p>3、支持一对多分享云课件，用户可在软件中通过生成课件链接/二维码，分享给其他用户，接收方可点击链接/扫描二维码，通过网页方式浏览课件并体验课件互动功能，方便快捷。同时接收方可在网页版课件页面点击课件下载，登陆软件即可获取课件。</p> <p>4、支持用户在软件中打开 pptx 格式文件，且用户可在软件中自由编辑原文件中的图片、文字、表格等元素，并支持修改原文件中的动画。方便老师利用软件互动功能在原有 PPT 基础上修改课件。</p> <p>5、音频播放：支持音频文件导入到白板软件中进行播放，并可设置多种播放方式，包括单次播放、循环播放、跨页面播放和自动播放等，适合不同教学场景。可设置音频播放到指定页面自动停止。</p> <p>6、分组竞争游戏：支持创建分组竞争游戏，教师可设置正确项/干扰项，让两组学生开展竞争游戏。系统提供不少于 3 种难度、10 种游戏模版选择，且模版样式支持自定义修改。</p> <p>7、数学函数图像绘制：①包含一次函数、二次函数、幂函数、指数函数、对数函数、三角函数等，覆盖小学、初中、高中的常见函数类型。可缩放函数图像与坐标轴，可显示坐标网格，函数图生成后可重新编辑。②支持输入函数表达式后，即时生成对应的函数图像，软件自带专业函数输入键盘，包含数学学科常用的各类函数符号，如 sin、</p>
--	---

	<p>cos、tan、log、ln、e、π、根号、绝对值符号等。③支持同时绘制6个及以上函数表达式，可显示函数与函数图像彼此相交、函数与坐标轴相交的交点坐标。/</p> <p>8、数学画板功能：①支持在白板上插入在线画板，授课时可以一键打开，方便老师配合课件内容进行讲解。②提供超过500个数学画板资源，覆盖小学、初中、高中学段数学学科主要知识点，并按照知识点分类，便于老师查找。③画板资源互动性强，利于老师讲解抽象知识点，如小学阶段的四边形互相转换资源，可支持点击，动态切换四边形形态；中学阶段的平方差公式资源，可支持图形展示平方差公式计算原理，并可改变数值，重复演示。④支持老师创建个人画板，除了点、线、面等基础元素以外，画板还可提供线段中点、椭圆焦点、极坐标方程等数十种数学常用工具，保证老师日常备授课所需。创建完成后，老师可一键将画板插入白板，与课件无缝连接。</p> <p>9、图表：①支持老师插入图表，并提供柱状图、扇形图、折线图3种图表形式，且每种形式提供不少于5种样式供老师选择。②支持图表二维及三维展示形式任意切换，且三维图表支持旋转，方便老师多角度展示数据变化。③支持图表添加超链接，可连接至课件其他页面、网页、软件自带小工具等地方。在授课模式下，支持图表克隆功能，可克隆出多个相同图表，方便老师进行对比观察。</p> <p>10、思维导图工具：提供思维导图、鱼骨图及组织结构图编辑功能，可轻松增删或拖拽编辑内容节点，并支持在节点上插入图片、音频、视频、网页链接、课件页面链接。支持思维导图逐级、逐个节点展开，并可任意缩放，满足不同演示需求；</p> <p>11、化学方程式编辑器：支持化学方程式快速编辑，当输入一个化学元素时，软件界面将自动显示出和该元素相关的多个常用化学反应方程式，老师可直接选择使用。插入后的化学方程式可重新编辑。</p> <p>12、课堂小测：提供不少于40000道初中数学试题。①老师可根据所使用教材版本自由选择人教新版、苏科新版、北师大版、北京课改新版等不同版本试题。②试题按照教学进度分类，精确到每一章每一节，方便老师查找。③试题按照使用场景分类，分为课堂小测、课时练习、课后基</p>
--	---

	<p>础、课后提高等，方便老师在不同场景下选择。④题目已根据老师使用需要，组成套题，老师可一键批量选择；同时也支持老师自由组题，形成个性化套题。</p> <p>13、3D 星球模型：提供 3D 立体星球模型，包括地球、太阳、火星、水星、木星、金星、土星、海王星、天王星，支持 360° 自由旋转、缩放展示。</p> <p>14、地球教学工具：提供立体地球教学工具，清晰展现地球表面的六大板块、降水分布、气温分布、气候分布、人口分布、表层洋流、陆地自然带、海平面等压线等内容，且支持三维、二维切换展示，方便地理学科教学。</p> <p>15、以上所有功能操作需在同一软件平台上实现，且需保证教学白板软件与交互智能平板设备为同一品牌，以保证软件稳定性。</p> <p>四、在线备授课一体化软件</p> <p>1、备授课一体化软件须为教师提供对应的移动应用平台，实现备授课过程多终端多场景一体化。</p> <p>2、移动平台应支持市面上主流移动终端，兼容 Android 5.0 及以上、iOS 9.0 及以上系统版本的移动终端。</p> <p>3、移动平台智能识别授课端登录状态，授课端处于登录状态时，移动应用平台自动连接移动端与授课端，无需人为操作。</p> <p>4、课件预览保留课件对象拖拽移动、克隆复制、置顶、删除等互动功能，并可通过移动端进行思维导图、课堂互动游戏的触控交互操作，并支持显示课件备注内容。</p> <p>5、移动平台可将教师的课件通过微信、朋友圈、云空间帐号、二维码、公开链接、加密链接等方式进行分享，分享有效期支持教师自定义。</p> <p>6、移动平台可以上传手机相册中的照片和视频到资料夹，且支持调用系统相机拍摄照片并直接上传。教师可以在备课端选择资源插入课件。</p> <p>7、在局域网环境下，可将移动端屏幕实时同步至授课显示端，同屏窗口、全屏显示方式根据移动端界面自动适配。</p> <p>8、在局域网环境下提供直播功能，移动端拍摄画面实时同步至授课显示端，直播窗口、全屏显示方式根据移动端拍摄自动适配，直播画质根据网络状况自动调节。</p> <p>9、提供二维码扫码功能，将课本、试卷上的二维码放入</p>
--	--

	<p>扫描框内即可快速获取二维码对应的电子教学资源。</p> <p>★10、为保证在线备授课一体化软件与备授课一体化软件兼容性及操作性，需保证备授课一体化软件与教学触摸一体机为同一品牌。</p> <p>五、移动授课软件</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持 Android 4.0 及 IOS 7.0 以上版本系统。 2、可与交互智能平板实现无线连接，可对连接的设备进行密码的权限管理。 3、客户端热点具备智能开启功能，打开软件状态下，可自动判断当前网络条件，若无网络可自动开启热点。 4、支持 Office、WPS 及白板软件课件远程同步，可通过移动端对智能平板上的课件实现页面预览、远程翻页、双向批注、激光笔、聚光灯等功能，其中批注功能支持 3 种或以上颜色。 5、图片拍摄支持普通、文档及彩图三种模式，采用文档或彩图模式拍摄时，软件可自动执行对应的优化处理，包括亮度对比度优化、色彩饱和度增强、图片边框动态识别、图片剪裁与拉伸等，提升所拍摄课本、试卷内容的展示效果。 6、具备本地文件智能管理功能，可对移动终端上的图片、视频自动分类，方便快捷找到相应文件，并支持一键上传到交互智能平板中并打开。 <p>★7、以上所有功能操作需在同一软件平台上实现，且需保证移动授课软件与交互智能平板设备为同一品牌，以保证软件稳定性。</p> <p>六、班级管理软件</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持教师使用学生行为评价系统手机客户端，扫码登录学生行为评价系统 PC 客户端或 PC 网页端，减少教师登录操作。 2、学校管理中心功能：支持查看学校内的班级列表信息，方便管理员进行汇总查看。支持查看学校内某个班级的详细信息，并支持导出数据，方便管理员进行分析查看。 3、根据评价得分情况，对应小组或学生的头像装饰会升级变化，以游戏化方式激励学生积极参与课堂互动。 4、为提高课堂趣味性，软件支持随机抽选学生进行评价。 5、支持课堂分数重置，从而开始新一轮的课堂评价。
--	---

		<p>6、支持考勤功能，可将学生状态设定为出勤、迟到、缺勤、请假等。</p> <p>7、软件系统公告内提供亲子教育课程，家长可随时点击查看。</p> <p>8、支持成绩报告功能：支持按 EXCEL 模板填写上传考试成绩，可自动生成班级成绩单，包括学生排名、学生姓名、学生总分，并可查看每个学生的每科得分情况。支持将学生的成绩报告发送给对应的家长。</p> <p>★9、以上所有功能操作需在同一软件平台上实现，且需保证班级管理软件与交互智能平板设备为同一品牌，以保证软件稳定性。</p> <p>七、教学数据分析平台</p> <p>1、学校教师注册后，管理员可通过 PC 端及手机端进行登录查看数据，可统计全校老师软件活跃数据、课堂点评及课件上传等数据。</p> <p>2、管理员可在平台首页内对基本数据进行查看与分析，覆盖教师活跃度、班级管理活跃度及校园多媒体电子课件数量。</p> <p>3、校园数据分析管理：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。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。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>4、班级管理数据：支持管理员查看全校各班级点评数据，并可根据数据类别、数据统计进行排名展示。</p> <p>5、软件激活率：支持管理者查看白板软件、行为评价系统等不同教学软件在全校的使用比例，同时支持查看每位老师已激活使用的教学软件，掌握全校信息化设备的使用情况。</p>
8	移动脚架	脚架移动灵活，承重强。

9	巡课记录仪	<p>1、存储要求：$\geq 32G$。</p> <p>2、操作方便要求：为方便执法操作，设备摄像键单独前置。</p> <p>3、电池工作结构：采用内置可更换电池供电结构，在更换一次电池条件下，存储的信息未丢失。</p> <p>功能参数要求：</p> <p>4、基本要求：设备的音频采样频率不应低于 48 kHz，设备的音频码率不应低于 128 kbps。</p> <p>5、外形尺寸要求：长$\leq 72mm$，宽$\leq 55mm$，高$\leq 36mm$；</p> <p>6、设备质量（外接设备除外）$\leq 135g$；</p> <p>7、外壳防护等级：$\geq IP68$；</p> <p>★8、续航时间：采用内置可更换电池供电设计，在更换一次电池的条件下，支持 1920×1080、30 帧/s 连续摄录时间$\geq 12h$（投标文件中提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测合格报告原件扫描件加盖供应商公章）。</p> <p>9、本机浏览与回放：设备应具有以时间等方式浏览和回放本机存储的视音频、音频、照片等信息的功能。</p> <p>10、数据安全：设备应对存储的数据加以保护，存储的数据不应被本机或未经授权的设备删除和覆盖。编码视频流应有防篡改、防非法复制等认证措施（如：水印叠加），以保证原始数据的完整性。设备在出现异常问题时应能重启，重启后已保存的数据不应丢失或损坏。</p> <p>11、连接对讲机：设备可连接对讲机，为对讲机提供拾音器和扬声器。</p> <p>12、夜视功能：设备应具有夜视功能，在开启夜视功能后，有效拍摄距离应$\geq 5m$，有效拍摄距离处应能看清人物面部特征。</p> <p>13、视场角：设备摄像头的水平视场角在生产厂声明的所有分辨率条件下均应大于或等于 127°。</p> <p>14、显示屏：设备应具有彩色显示屏，显示屏对角线尺寸应≥ 2.0 英寸。</p> <p>15、屏幕亮度：显示全场白测试信号时的最大亮度$\geq 680cd/m^2$；</p> <p>16、对比度要求：全场白和全场黑测试信号亮度值的比应大于或等于 520:1。</p> <p>17、几何失真：在生产厂商声明的所有分辨率条件下\leq</p>
---	-------	--

	<p>16%。</p> <p>18、视音频预录：设备应能在标称最大分辨率下预录触发前$\geq 15s$的视音频信息；</p> <p>19、重点文件标记：设备在摄录过程中应能通过一键操作的方式对重点文件进行标记，标记方式应为原文件名中包含“IMP”；</p> <p>20、拍照图像：拍照照片最高像素不低于8000×4500，且在此分辨率下，照片分辨力≥ 1200线；在生产厂声明的所有像素下，照片分辨力均≥ 1100线。</p> <p>21、视频性能：设备在视频分辨率为1920×1080时，分辨力≥ 1000线；在视频分辨率为1280×720时，分辨力≥ 700线。</p> <p>22、驱动程序要求：设备应随机配备驱动程序，驱动程序应符合GA/T 947.4-2015中的5.4的要求；</p> <p>23、异常报警：设备应具有电池欠压、存储溢出报警功能，外接摄像头的设备应有视频丢失报警功能。电池欠压报警后电池剩余容量应能保证设备正常摄录不少于5min，但不超过30min；</p> <p>24、开机时间：设备开机时间$\leq 3s$；</p> <p>25、电池充电：设备应能通过执法数据采集设备、随机配备的充电设备(需配备专用适配器和车载充电器)进行充电，并有明显的充电及完成状态指示；</p> <p>26、计时误差：设备的时间与标准时的计时误差应$\leq 3s/$天；</p> <p>27、最大时间间隔：设备采用自动分段记录方式记录时，相邻两段间最大记录间隔时间应$\leq 0.05s$；</p> <p>28、自由跌落：水泥地跌落高度2000mm，6个面各5次，共30次，试验后功能应正常；</p> <p>29、屏幕亮度调节功能：设备应具有显示屏亮度调节功能，可设置高、中、低。</p> <p>30、情景模式设置功能：设备具有室外、室内、车巡三种情景模式切换设置功能。</p> <p>31、智能电源切换功能：设备摄录过程中更换电池时，智能识别切换样机内部备用电池，10分钟内设备不断电、数据不丢失。</p> <p>32、数字变倍功能：设备最高具有$\times 128$数字变倍功能。</p>
--	---

		33、低温试验：在工作状态下，在温度（-30±3）℃时，试验时间≥4h 后功能应正常。
10	热水器	<p>1、规格：950mm×450mm×450mm；</p> <p>2、采用水旋风技术，避免冷热水直接混合，增加热水输出量；</p> <p>3、搪瓷内胆，防腐防压，持久保温，聚氨酯整体发泡层，全方位包裹，持久保温；</p> <p>4、防电墙：解决漏电隐患，一但出现漏电隐患，自动将电压从 220V 转化成 5V 远低于人体电压 36V；</p> <p>5、功率：2100W。</p>
11	空气消毒机	<p>1、额定功率：2.3KW；</p> <p>2、额定电压：220V 50Hz；</p> <p>3、风量≥1200m³/h；</p> <p>★4、主要消毒技术：磁电矩阵空气消毒技术（投标文件中提供产品彩页加盖厂家公章）；</p> <p>★5、四面环绕进出风，错层矩阵结构设计，风阻极低，覆盖面积广，适用餐厅、候车厅等室内大空间公共场所（投标文件中提供产品彩页加盖厂家公章）；</p> <p>★6、采用磁电矩阵空气消毒技术，高效灭杀细菌、病毒（投标文件中提供第三方检测机构出具的依据《消毒技术规范》（2002 版）进行的空气模拟现场消毒试验，30min 和 60min 对大肠杆菌及黑曲霉的杀灭率均大于 99.9%的检验合格的检测报告复印件加盖厂家公章。）。</p> <p>★7、空气消毒效率高（投标文件中提供第三方检测机构出具的依据 GB/T18801-2015 微生物去除率（15 分钟去除率≥89%，30 分钟去除率≥99%）检验合格的检测报告复印件加盖厂家公章）。</p> <p>8、采用优质风机，大风量，可靠耐用；</p> <p>9、多种工作模式可供选择，风速可调节，开关机时间预置，免去人工手动调节，开餐前自动启动，用餐后自动关闭，节省人力能源；</p> <p>10、智能提醒功能，滤网清洗提醒，维护管理更简便。</p> <p>11、人机共存：消毒过程中不产生有毒有害物质，消毒时人员无需离场；</p> <p>12、优质全不锈钢外壳，耐腐蚀、抗氧化，坚固耐用；</p>
12	8kw凹式台	1、规格：500mm×600mm×310mm；

	炉	<p>2、单相电输入宽电压工作，额定功率 8KW；5 档火力控制；</p> <p>3、采用明火仿真控制技术，抛锅持续功率输出，抛锅高度 60~80mm；</p> <p>4、全不锈外壳，专利结构设计，安全可靠；</p> <p>5、采用 TOP 开关电源供电，功耗低输出功率大，功率输出持续稳定；</p> <p>6、特有锅具干烧保护，防止锅具干烧着火并保护设备可靠运行；</p> <p>★7、控制系统自我诊断程序，多重保护及故障提醒功能（投标文件中提供第三方检测机构出具的符合 GJB 151B-2013 《设备和分系统电磁发射和敏感度要求与测量》检验合格报告复印件加盖厂家公章）。</p> <p>8、旋钮式五档火力轻松调节，人性化设计，操作简单方便，火候掌控更精确。</p>
13	幼儿专用饮水机	<p>1、规格：600mm×430mm×1210mm；</p> <p>2、自动恒温；</p> <p>3、供水量：80L/H；</p> <p>4、额定功率：2KW；</p> <p>5、出水：二温；</p> <p>6、水胆容量：18L；</p>
14	空调	<p>1、空调类型：柜式空调；</p> <p>2、适用面积：45-65m²；</p> <p>3、额定制冷功率：4700W；额定制热功率：4200W；最大输入电流：48A；最大输入功率：9660W；</p> <p>4、控制方式：遥控/智能；</p> <p>5、循环风量：2000m³/h；</p> <p>6、额定制冷量：12000W，额定制热量：13600W；</p> <p>7、制冷剂：新冷媒 R410a；</p> <p>8、特色功能：自动清洁、智能除霜、WIFI 智能控制、8℃保温模式，回温快、独立除湿、缺氟保护设计、宽电压设计。</p>
15	教师办公桌	<p>1、规格：1600mm×750mm×750mm；</p> <p>2、材质：采用环保中密度纤维板，含水率≤12%，甲醛释放量≤1.5mg/100g；采用优质木皮贴面，耐腐蚀、纹理清晰；</p>

		<p>3、胶水：采用热熔胶，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验；</p> <p>4、油漆：采用优质底漆和面漆，符合国家环保标准；</p> <p>5、五金配件：采用优质五金连接件，均经过酸洗磷洗等防锈处理，表面镀层没有剥落现象。</p>
16	办公椅	<p>1、规格：530mm×600mm×750mm；</p> <p>2、椅身：采用一体成型注塑PP尼龙塑料背筐；</p> <p>3、材质：采用专业办公网布，弹性十足、透气性好；</p> <p>4、海绵：采用35-40密的高密度阻燃发泡海绵，柔软加厚，回弹力好不变形；</p> <p>5、脚架：采用一级加厚钢管，管壁厚度≥2.0mm，表面为喷涂技术处理。</p>
17	会议桌	<p>1、规格：3600mm×1200mm×750mm；</p> <p>2、材质：橡胶木；含水率≤12%，甲醛释放量≤1.5mg/100g；采用优质烤漆，耐腐蚀、纹理清晰；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验；</p> <p>4、油漆：采用底漆和面漆，符合国家环保标准；</p> <p>5、五金配件：采用五金连接件，均经过酸洗磷洗等防锈处理，表面镀层没有剥落现象。</p>
18	活动自由组合会议桌	<p>1、规格：1200mm×400mm760mm；两人位，加厚40mm台面，可以自由组合的，拼接桌面无痕，耐磨耐刮，轻松易清洁；</p> <p>2、材质：采用环保中密度纤维板，含水率≤12%，甲醛释放量≤1.5mg/100g；采用木皮贴面，耐腐蚀、纹理清晰；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验；</p> <p>4、油漆：采用底漆和面漆，符合国家环保标准；五金配件：采用五金连接件，均经过酸洗磷洗等防锈处理，表面镀层没有剥落现象。</p>
19	木质三门文件柜	规格：2400mm×400mm×2000mm；采用环保板材，金属配件，实用结实，不易生锈，0.6mm玻璃门框，高密度板，表面贴木皮，边缘光滑细致打磨工艺，采用卯榫结构，连接紧密，粘合牢固，长期使用无松动，晃动、颤动、裂纹、脱榫等现象，板面光洁。
20	木质二门文	规格：1600mm×400mm×1900mm；采用环保板材，金属配件，

	件柜	实用结实，不易生锈，0.6mm 玻璃门框，高密度板，表面贴木皮，边缘光滑细致打磨工艺，采用卯榫结构，连接紧密，粘合牢固，长期使用无松动，晃动、颤动、裂纹、脱榫等现象，板面光洁。
21	计算机	<ol style="list-style-type: none"> 1、商用台式电脑； 2、CPU: 功能不低于 Intel 酷睿 i5-8500(六核 3.0GHz)； 3、内存: 4G DDR4 2133, 双内存插槽； 4、硬盘: 1TB, SATA 接口 7200 转； 5、主板芯片组: 不低于 B365 主板芯片组； 6、显卡: 高性能集成显卡； 7、光驱: DVD-RW 光驱； 8、端口: ≥ 8 个 USB 接口(至少 4 个 USB 3.1 Gen1 接口)、2 个 PS/2 接口、1 个串口, 主板集成 2 个视频接口(其中至少 1 个 VGA) ≥ 1 个 PCI-E$\times 16$, ≥ 1 个 PCI-E$\times 1$； 9、安全: 原厂 USB 屏蔽技术, 开启后仅识别 USB 键鼠, 无法识别 USB 读写设备(优盘、移动硬盘), 有效管理学生机房设备, 防止非法安装软件； 10、随机应用: 原厂集成硬盘还原及网络同传功能, 支持对传输数据进行加密； 11、电源: 不低于 310W 防雷电源； 12、机箱: 标准 MATX 立式机箱, 机箱尺寸 $\geq 15L$, 机箱原厂内置音响；
22	笔记本	<ol style="list-style-type: none"> 1、商用笔记本, 14 英寸 HD 显示屏； 2、CPU: 功能 \geq 英特尔第八代处理器 I5-8265u； 3、内存: 8G DDR4 2400, 最大支持 32GB； 4、硬盘: SSD 固态硬盘 256G M2 PCIe NVMe Value； 5、重量: ≤ 1.5 公斤； 6、显卡: \geq AMD R530 GDDR5 2G 独立显卡； 7、接口: 1 个 USB 3.1 Type-C 端口; 2 个 USB 3.1 端口; HDMI 接口； 8、电池: 41Whr 长寿命电池； 9、安装直观、易用、易操作的正版操作系统。
23	多功能打印一体机	<ol style="list-style-type: none"> 1、产品类型: 商用喷墨一体机； 2、打印速度: 黑彩同速 35ppm； 3、复印速度: 黑 30ppm, 彩 27ppm； 4、首页输出时间: 黑白 9 秒, 彩色 10 秒；

		<p>5、打印分辨率：4800×1200dpi；</p> <p>6、月负荷：25000 页/月；</p> <p>7、打印幅面：最大 A4（无边距）；</p> <p>8、内存：128M；</p> <p>9、打印语言：PCL 3 GUI,PCL 3 Enhanced；</p> <p>10、自动双面打印：标配，速度黑白 12ipm/彩色 10ipm；</p> <p>11、自动双面扫描：支持（单面扫描 8ipm，双面扫描 4ipm）；</p> <p>12、自动双面复印：支持；</p> <p>13、移动打印：无线直连，自动无线连接，eprint,Mopria 认证，Airprint，Android OS,手机 QQ 打印；</p> <p>14、传真速度：4 秒/页；</p> <p>15、传真内存：100 页；</p> <p>16、传真特性：垃圾传真过滤，彩色传真，双面传真，PC 传真。</p> <p>17、自动双面复印：标配；</p> <p>18、显示屏：2.65 寸彩色图形触摸屏；</p> <p>19、网络接口：有线/802.11n 无线；</p> <p>20、前置 USB：标配，可存储到 U 盘，支持直接打印证件照；</p> <p>21、ADF 容量：50 页双面；</p> <p>22、纸盒容量：250 页进纸盒；</p> <p>23、接口：1 个 USB 2.0；1 个主机 USB；1 个以太网接口；1 个无线 802.11b/g/n；2 个 RJ-11 调制解调器端口；</p>
24	彩色复印打印一体机	<p>A3 彩色数码多功能一体机，打印、复印、扫描（传真可选）</p> <p>首页输出时间；（A4，就绪模式）：黑白 9 秒，彩色 11.7 秒；</p> <p>（A4，睡眠模式）：黑白/彩色 23 秒；打印语言：HP PCL 6、HP PCL 5c、HP PS3 仿真、PDF(v1.7)、与 AirPrint 兼容；</p> <p>内存：4.25G，最大 6.25G；处理器：1.2GHz；输入：100 页多用途进纸盒、2x520 页进纸盒，100 页 ADF；双面打印：自动双面打印；接口：2 个高速 USB 2.0 主机端口；1 个高速 USB 2.0 设备端口；1 个千兆位以太网 10/100/1000T 网卡；1 个硬件集成接口；工作负荷：高达 80,000 页/月；</p> <p>推荐月打印量：20,000 页；打印速度：22PPM；打印分辨率：最高 1200x1200dpi；标配 2 块 16GeMMC 硬盘；复印速度：22PPM（A4）；复印首页输出时间：黑白 8 秒，彩色</p>

		<p>9.7 秒；复印分辨率：600dpi；复印缩放比例：25%到 400%；扫描分辨率：600dpi；扫描模式：正常模式，A4：高达 46 页/分钟(黑白)19 面/分钟；自动扫描张数：100 页；显示屏：8.0 英寸（20.3 厘米）触摸屏，SVGA 彩色图形显示屏（CGD），支持安全启动、白名单、入侵检测、安全硬盘等防护技术。耗材型号：W9100MC 管理型黑色硒鼓(约 25,000 页)，W9101MC 管理型青色硒鼓(约 20,000 页)W9102MC 管理型黄色硒鼓(约 20,000 页)，W9103MC 管理型品红色硒鼓(约 20,000 页)W9044MC 管理型成像鼓(约 100,000 页)，W9048MC 管理型废碳粉容器(约 33,700 页)</p>
25	多功能教室 LED屏	<p>规格：约 15 个平方；</p> <p>1、室内 PH2.0：像素间距：2.5mm；点密度：160000 点/m²；像素点组成：1R1G1B；模组尺寸：320mm×160mm×15mm；亮度：≥600cd/m²可调；视角：140° /130°（水平视角/垂直）；平整度：≤0.1mm；盲点率：<0.0003，出厂时为 0；亮度均匀性：≥95%；色度均匀性：±0.003 Cx,Cy 之内；对比度：5000:1；防护等级：IP50；信号颜色处理位数：红、绿、蓝在 12-14bit；驱动方式：恒流驱动；扫描方式：1/32 扫描；刷新率：≥3840Hz；换帧频率：≥60Hz；屏体色温：3000K~18000K 可调；每平方单元板最大功率：≤457W/m²；平均无故障工作时间：≥10000 小时；低灰高亮：亮度为 20%时，信号处理等级达到 14bit；离散失控率 <0.0001，出厂时为 0；运行环境温度：-20℃~40℃；防火阻燃功能：防火阻燃必须达到 V-0 等级；电磁兼容功能：LED 显示屏的电源端子传到骚扰电压平均值不得超过 60dB μV，其骚扰辐射的极限值不得超过 40dB（μV/M），达到 A 级标准；噪音标准：LED 显示屏 NR-10 在 60Hz 的时候，噪声标准为 ≤35dB，达到 NR-10 的标准；抗电强度标准：对在电源插输入端与外壳裸露金属部件之间施加 AC1500V,1min 时间不出现电弧击穿和飞弧现象；</p> <p>2、卡莱特：集成 HUB320，无需再配转接板，更方便，成本更低；减少接插连接件，减少故障点，故障率更低；单卡支持 32 组 RGB 信号并行输出；单卡最大带载 512×384 像素点；支持色度、亮度一体化逐点校正；支持低亮高灰以及色温调节；支持修缝技术；支持任意抽行抽列抽点；快速升级和快速发送校正系数；支持网线检测；支持 1~1/64</p>

		<p>扫之间的任意扫描类型，支持 595 等串行译码扫描；支持任意抽点，支持数据偏移，可轻松实现异型屏、球形屏等创意显示屏；支持 DC3.3V~6V 超宽工作电压；</p> <p>3、控制系统软件：支持多种视频格式、图片、动画、Office 文件、文字、时钟、走马灯、天气、计时、温湿度、流媒体、网页、采集卡、摄像头、Rss 简讯；丰富的媒体属性：包括透明、背景颜色、背景图片、透明度、音量、显示比例、出入场特效、特效速度、文字颜色、炫彩效果、字体、风格等；</p>
26	全频扬声器	<p>选用 8 吋大动态、长冲程专业低音单元和进口复合膜高音单元，电路采用两分频设计；箱体采用优质中纤板，表面采用咖啡色撒点喷漆，铁网前面贴一层黑色透声网；额定阻抗：8Ω；额定功率：155W；峰值功率：680W；有效频率范围：50Hz-20KHz；灵敏度：94dB；连续声压级：116dB；最大声压级：122dB；辐射角度：（-6dB）H×V:80° * 50°；单元规格 LF：8" ×1；HF：1" ×1；</p>
27	扩声功放	<p>1、内置 DSP 音箱处理器，专设 RS485 网络接口；</p> <p>2、输出功率：2X400W/8Ω，2X600W/4Ω，1X1200W/8Ω 桥接；</p> <p>3、频率响应：20Hz—20KHz，±0.5dB；</p> <p>4、信噪比：1KHz，0.775V 输入，>105dB；</p> <p>5、输入灵敏度：0.775V；</p> <p>6、总谐波失真：<0.1%；</p> <p>7、阻尼系数：正常工作条件，63Hz，>300；</p> <p>8、声道分离度：1KHz，0.775V 输入，>75dB；</p> <p>9、功放保护功能：直流、短路、超温、过载、电源软启动；</p> <p>10、尺寸：89×483×280mm（2U）；</p>
28	电源管理器	<p>1、额定输出电压：交流 220V.50Hz；</p> <p>2、可控制电源：8 路外加 2 路输出辅助通道，10chs；</p> <p>3、每路动作延时时间：0-999 秒；</p> <p>4、供电电源：AC220V 50/60Hz 30A；</p> <p>5、状态显示：2 寸彩色液晶实时显示当前电压，日期，时间，每路开关状态；</p> <p>6、单路额定输出电流：13A；</p> <p>7、额定总输出电流：30A；</p>

		8、定时器功能：有；
29	调音台	<p>1、机架式调音台，上 19 英寸标准机柜；</p> <p>2、12 路独立平衡线路输入，1 组立体声输入，1 组立体声输出；</p> <p>3、2 路主输出加 2 编组输出，一路辅助输出；</p> <p>4、支持 USB 接口和操作界面，可直接播放 WMA、MP3 双格式音乐；</p> <p>5、频率响应：不劣于 20Hz-20KHz；</p> <p>6、总谐波失真：20Hz-20KHz 时为+14dbu；</p> <p>7、幻象电源：48V；</p> <p>8、输入均衡：HIGH:12KHz, MID:2.5KHz, LOW:80Hz；</p> <p>9、内部数字效果器：16 种模式；</p> <p>10、LED 电平表：2×12 点 LED 电平表。</p>
30	无线会议话筒（一拖四）	<p>1、系统参数：频率范围：740.0-787.0MHz；调制方式：宽带 FM；信道数目：188；信道间隔：250KHz；频率稳定度：±0.005%以内；动态范围：100dB；最大频偏：±45KHz；音频响应：80Hz-18KHz；综合信噪比：≥100dB；综合失真：≤0.5%；工作温度：-10℃-+40℃；</p> <p>2、接收机参数：接收机方式：二次变频超外差；中频频率：第一中频：110MHz，第二中频 10.7MHz；无线接口：BNC/50Ω；灵敏度：12 dBμV (80dB/S/N)；杂散抑制：≥75dB；最大输出电平：+10 dBV；接收机供电方式：DC 12V, 1200mA；</p> <p>3、发射器指标：天线路程：会议话筒采用内置螺旋天线；输出功率：高功率 30mW，低功率 3mW；杂散抑制：-60dB；发射器供电方式：LR6 AA（五号）碱性电池（两节）；使用时间：30mW 时大于 10 个小时, 3mW 时大于 15 小时；</p>
31	音箱挂件	高强度的金属材料，表面耐磨哑光黑色烤漆；全方位的声场方向调节；标准 36mm 的插杆。
32	航空机柜	可同时放置电脑机箱、调音台、话放等多种专业音频设备，两侧均有把手，底部有可自由调节运动方向的滚轮，9mm 夹板外贴 PVC，全新五金件，铝合金包边，4 个三寸工业轮（两个固定轮，两个万向轮），拉手 2 个。
33	线材	护套绞形扬声器线缆，2×1.5mm ² ，采用优质高纯度（OFC）无氧铜丝绞合，聚氯乙烯绝缘，灰色聚氯乙烯护套；外径：6.7mm；2 芯绞合加护套，导体截面积：1.5mm ² ，导体：48/0.20mm 黄铜丝；导体直流电阻：1.2Ω/100m。

34	调音台	<p>1、功能特点：8路输入（(4MIC+LINE)+2路立体声 x2）；+48V 幻想电压；一组立体声输出；2组编组输出；一路效果输出；AUX1, AUX2 输出；一组录音输出；一路返回；支持蓝牙接收功能；支持双解码播放格式 WAV、MP3；支持 USB, SD 卡；内置效果器；支持录音；支持 SUB 声卡；低噪声设计；可将 MP3 的信号发送到立体声总线、辅助、编组；</p> <p>2、技术参数：输入灵敏度：MIC -50DB； LINE： -50DB；输出电压：R L： +15DB；信噪比： >85DB；失真度：(THD) <%0.03 (@1kHz)；频率响应：20Hz-20kHz ±1DB；均衡参数：HF: 10KHz ±12db ;MF: 1KHz ±12db;LF: 20Hz ±12db；耳机输出；2v 58 Ω；功耗： <10W；供电电压： AC220V/50Hz；</p>
35	无线手持麦克风	<p>1、采用金属机箱，具有坚固的结构、散热及隔离谐波干扰极佳的专业质量。</p> <p>2、RF 高动态范围及第三代中频电路，大幅提升互不干扰的频道数及抗干扰特性。</p> <p>3、第 1-4 组预设 16 个互不干扰频率，第 5—8 预设 24 个互不干扰频率，第 U 组为用户自定义组，最多可提供 2000 频率供客户自定义选择使用。</p> <p>4、采用天线分集式接收及数字导音，杂音锁定双重静音控制，接收距离远，消除接收断音及不稳的缺失。</p> <p>5、黑色金属面板，LED 段码显示器，可同时显示群组、频率、电池电量、静音位准、电子音量等相关信息；LED 灯柱显示 RF/AF 强度。</p> <p>6、采用飞梭旋钮取代传统复杂的按键，操作快速方便。</p> <p>7、天线接口采用 50 Ω /TNC，保持天线可靠连接的同时，并支持天线环路输出，支持 8 套同型产品射频级联。</p> <p>8、各频道可单独或混合输出，可切换两段输出的音量，具高音量动态范围、高传真特性。</p> <p>9、天线座提供强波器偏压，可以连接天线系统，增加接收距离及稳定的接收效果。</p> <p>10、100-240V, 内置 AC 电源板。保持系统稳定，且支持 AC 电源环路输出。</p> <p>11、接收频道：双通道接收。</p> <p>12、机箱规格：EIA 标准 1U 金属机箱。</p> <p>13、面板显示：LED 段码显示器，可同时显示群组、频率、电池电量、静音位准、电子音量等相关信息；LED 灯</p>

		<p>柱显示 RF/AF 强度。</p> <p>14、预设频率数：第 1-4 组预设 16 个无条件限制的互不干扰频率，第 5-8 组预设 24 个互不干扰频率，第 U 组为用户自定义组，最多可提供 2000 频率供客户自定义选择使用。</p> <p>15、接收方式：天线分集式接收。</p> <p>16、操作方式：采用飞梭旋钮与按键相结合的方式，方便各项功能操作。</p> <p>17、振荡模式：PLL 相位锁定频率合成。</p> <p>18、载波频段：UHF530-690.000MHZ。</p> <p>19、单机频带宽度：50 MHz。</p> <p>20、单机频道数量：2000 个。</p> <p>21、频率间隔：25KHz。</p> <p>22、音频灵敏度：-48±3dB。</p> <p>23、综合 S/N 比：>100dB(A)。</p> <p>24、综合 T. H. D. : <0.5%@1kHz。</p> <p>25、综合频率响应：70Hz-15kHz。</p> <p>26、最大声压级：109dBA@1KHz, THD 1%。</p> <p>27、静音控制模式：数字导音，杂音锁定双重控制，SQ 值 7-45 dBuV 可调节。</p> <p>28、最大输出电压：+10dBV, 可通过电子音量调整输出大小。</p> <p>29、天线：50 Ω /TNC, 支持天线环路输出。</p> <p>30、输出插座：2 个独立的 XLR 平衡插座；1 个混合的 XLR 平衡插座；1 个混合的 6.35MM 插座。</p> <p>31、电源供应：100-240V, 内置 AC 电源板，支持 AC 电源环路输出具有 MIC/LINE。</p> <p>32、输出开关：LINE 比 MIC 输出约大 10dBu。</p> <p>33、消耗功率：约 8W。</p>
36	HPA系列功放	<p>1、开机软启动，有效防止浪涌冲击。</p> <p>2、标准 XLR+TRS1/4” 输入接口。</p> <p>3、智能控制强制散热设计。</p> <p>4、两声道功放有三档输入灵敏度选择。</p> <p>5、智能削峰限幅器。</p> <p>6、额定功率：2×450W/8 Ω 2×700W/4 Ω 1400W/8 Ω 桥接。</p>

		<p>7、频率响应：20Hz-20KHz ±1dB。</p> <p>8、额定输入灵敏度：-4dB/0dB/+4dB。</p> <p>9、输入阻抗：平衡 20KΩ，非平衡 10KΩ。</p> <p>10、失真度：≤0.5%。</p> <p>11、信噪比（A 计权）：≥98dB。</p> <p>12、额定电源电压：交流 220V/50Hz。</p>
37	全频扬声器	<p>1、15 英寸轻量化大功率 Ferrite 低音驱动单元。</p> <p>2、1.75 英寸钛膜压缩高音单元。</p> <p>3、ABS 号角、280mm x 210mm、90° x 60° 覆盖角设计。</p> <p>4、分频器具有高频保护电路。</p> <p>5、箱体采用 18mm 优质中密度纤维板，采用环保水性漆，防滑、耐磨。</p> <p>6、采用 1.5mm 钢质防护网，内衬专业声学透声网。</p> <p>7、额定/峰值功率：360W/1440W。</p> <p>8、额定阻抗：8Ω。</p> <p>9、特性灵敏度：99dB/W/m。</p> <p>10、连续声压级：124 dB/W/m。</p> <p>11、最大声压级：130 dB/W/m。</p> <p>12、额定频率范围：45~20000Hz。</p> <p>13、覆盖角度 H×V：90°×60°。</p>
38	航空机柜	<p>可同时放置电脑机箱、调音台、话放等多种专业音频设备，两侧均有把手，底部有可自由调节运动方向的滚轮，9mm 夹板外贴 PVC，全新五金件，铝合金包边，4 个三寸工业轮（两个固定轮，两个万向轮），拉手 2 个。</p>
39	线材	<p>纯铜音响线材无氧铜音箱线喇叭线透明金银发烧音频连接线（如 300 支金银线）。</p>
40	攀爬网组合	<p>1、规格：6000mm×1500mm×2000mm。</p> <p>2、主体承重结构为防腐木，不退色、不变形，经久耐用，符合国标。</p> <p>3、攀爬网组合：有攀爬、爬网、上刀山组合、荡桥吊桩组合等；</p> <p>4、能够按照不同幼儿园场地要求进行灵活的组装；</p> <p>5、出口配安全垫。</p> <p>6、造型、材料使用符合幼儿园需求。</p>

四、商务要求

1、交货时间及交货地点

交货时间：成交供应商在与采购人签订供货合同后 15 日内完成供货及安装调试完毕

交货地点：采购人指定的具体交货、安装地点

2、付款方式

前期无任何预付款，货物全部到达采购人指定具体地点经安装、调试、设备能正常使用，甲方组织人员对采购设备进行逐一核查。验收合格后付款（具体付款方式按双方签订的合同中约定的具体支付方式执行），验收不合格的，供应商将自行承担一切经济损失及责任。

3、履约保证金

成交供应商在签订书面合同之日起 3 个工作日内缴纳成交总价 10% 的履约保证金到采购方指定的账户，验收合格后履约保证金自动转为质量保证金，一年质保期内无任何质量问题后一次性无息退还给成交供应商。

4、投标有效期

自投标文件递交截止时间起 90 天。

5、质保期

5.1 质保期为设备安装验收后 12 个月。质保期内，免费服务及提供损坏配件（投标文件中提供承诺函加盖供应商公章，未提供做无效标处理）。

5.2 供货方应负责维护维修。在用户提出维修要求 2 小时内应答，应答后 24 小时内到达现场（不可抗拒原因除外），及时帮助客户解决问题（投标文件中提供承诺函加盖供应商公章，未提供做无效标处理）。

6、货物要求

6.1 投标人必须严格按照本招标文件要求提供成熟的全新原厂产品和技术支持及技术服务；

6.2 投标人所投产品的质量、规格及技术要求、特征必须符合国家标准、规范；

6.3 投标人保证用户在使用投标人提供的任何产品时不受第三方提出侵犯专利权、商标或工业设计权等的指控。如果任何第三方提出侵权指控，投标人须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律责任和费用以及由此给用户带来的损失。

7、质量标准和包装、安装及调试

7.1 中标人应保证合同设备是全新未曾使用过的，其质量、规格及技术要求特征必须符合标准、规范及招标文件的要求，与投标货物一致。

7.2 货物的包装均有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐、及防碰撞的措施，凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。

7.3 中标人负责合同项下的货物安装调试，须选派专门安装队伍，根据用户实际情况，完成现场安装调试等工作，一切费用由中标人负责。

7.4 中标人安装时必须对各安装场地内的其他设备、设施有良好的保护措施。

8、验收要求

8.1 验收按国家有关规定、规范进行，验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其他不符合招标文件规定之情形者，用户单位应做出详尽的现场记录，或由用户单位与中标人双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的有关费用由中标人承担。

8.2 所有货物验收由采购人组织专家或委托第三方验收，所产生的验收费用由中标人支付（包含重复验收所产生的费用）。

8.3 如验收时中标货物达不到规定要求，对采购人造成一定的影响，由中标人承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

9、其他要求

9.1 中标人若不能按时完成采购人交付的工作任务或为采购人提供的产品存在不按时、不规范、质量不高，达不到要求时，视为一方违约，应承担因其工作失误（或其他原因）给采购人造成的一切损失责任。

9.2 中标人无正当理由放弃中标项目的，或未按约定期限签订合同的，除了要赔偿采购人和本代理机构在本次招标活动中产生的一切费用外，本代理机构还将报请政府采购监督管理部门按相关法律法规规定对中标人追究相应的经济和法律責任。

9.3 其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

第五章 合同款项

定义

1. 本合同下列术语应解释为：

1.1 “合同”是指采购人与供应商双方签署的、合同格式中载明的采购人与供应商双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所构成合同的文件。

1.2 “合同价”系指根据本合同规定供应商在正确地完成履行合同义务后来采购人应支付给供应商的价格。

1.3 “货物”系指供应商根据本合同规定须向采购人提供的货物。

1.4 “服务”系指根据本合同规定供应商承担与供应设备有关的辅助服务，如运输、保险和合同中规定供应商应承担的其它义务。

1.5 “合同条款”系指本合同条款。

1.6 “采购人”系指所在合同条款资料表中指明的购买货物和服务的采购人。

1.7 “供应商”系指在合同条款资料表中指明的提供本合同项货物和服务的供应商。

1.8 “天”、“日”指日历天数。

2. 适用性

2.1 本合同下交付的货物应符合技术规格所述的标准。如是没有提及适用标准，则应符合国家有关机构发布的最新版本的标准。

3. 使用合同和资料

3.1 没有买方事先书面同意，卖方不得将由买方或代理机构提供的有关合同或任何合同条文、规格、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其它人。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同必须的范围。

3.2 没有买方事先同意，除了履行本合同之外，卖方不应使用合同条款 3.1

条所列举的任何文件和资料。

3.3 除了合同本身以外，合同条款 3.1 条所列举的任何文件是买方的财产。如果买方有要求卖方在完成合同后应将这些文件及全部复制给买方。

4. 知识产权

4.1 卖方应保证，采购单位在使用该货物、服务及其任何一部份时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或工业设计权的起诉。任何第三方如提出侵权指控，卖方须与第三方交涉并承担由此引起的一切法律责任和费用。

5. 包装

5.1 供应商应提供货物运至合同条款资料表中规定的最终目的地所需要的包装，以防止货物在转运中损坏。这类包装应采取防潮及防损坏的必要保护措施，从而保护货物能够经受多次搬运、装卸和长途运输。供应商应承担由于其包装或保护措施不妥而引起货物损坏和丢失的责任和费用。

5.2 包装箱内应附有详细装箱单，包装箱外应附有发货清单。

6. 交货方式

6.1 交货方式为项目指定地点现场交货：卖方负责办理运输、保险和储存，将货物运抵现场。有关运输和保险的一切费用由卖方承担。所有货物抵现场的日期为交货日期。

6.2 卖方应在合同规定的交货期前 2 天以传真形式将合同号、货物名称、数量、备妥交货日期通知对方。

6.3 卖方装运的货物必须符合合同规定的货物种类数量。否则，一切后果均由卖方承担。

6.4 如果由于卖方的责任，合同货物需要补充或更换，则货物须由卖方交到现场且到达现场前的一切风险和费用应由卖方负担。

6.5 如果由于卖方的责任导致合同货物在运输途中丢失或损坏，卖方有责任

及时补充供应丢失或损坏的货物，全部费用由卖方负担。

7. 伴随服务

7.1 卖方应提供“技术参数及要求”中规定的所有的服务。为履行要求的服务的报价包括在合同价中。

8. 保证

8.1 符合“技术参数及要求”的要求。

9. 检查和验收

9.1 买方或其授权代表应有权检验货物，以确认货物是否符合合同货物数量及品种要求。

9.2 检验在货物的交货地点进行。检验人员应能得到全面合理的设施和协助，买方不应承担由此而产生的相关费用。

9.3 如果任何被检验的结果不能满足规格的要求，买方可以拒绝接受该货物，卖方应更换被拒绝的货物，以满足规格的要求。

9.4 货物抵达现场后，买方将责成项目单位（最终用户）对货物的质量、数量进行检验，并分别向买方和卖方同时出具交货后的检查书（签字确认）。

9.5 如果发现货物的质量或数量与合同要求不符，或货物被证实有缺陷，买方有权向卖方提出索赔。

10. 索赔

10.1 如果供应商对偏差负有责任而采购人在合同条款第 11 条或合同的其他条款规定的质量等问题提出了索赔，供应商应按照采购人同意的下列方式来解决索赔事宜：

供应商同意退货物并用合同规定的货币将货物采购合同退款还给采购人，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、运费以及为看管和保护退回货物所需的其它必要费用。

10.2 如果在采购人发出索赔通知后三十（30 天），供应商未作答复，上述索赔应视为已被供应商接受。如供应商未能在采购人发出索赔通知（30 天）内或采购人同意延长期限内，按照采购人同意的上述规定的方法解决索赔事宜，采购人将从未付货物款中扣回索赔金额。

11. 付款

11.1 付款方式：略

12. 违约赔偿

12.1 如果卖方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，买方可要求卖方支付违约金。

12.2 如果买方没有按照合同规定时间或数额支付货款，卖方可要求买方支付违约金。违约金具体数额经由双方商定。

13. 不可抗力

13.1 如果双方中任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行时受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间。

13.2 受事故影响的一方应在不可抗力的事故发生后尽快书面形式通知另一方，并在事故发生后的 7 天内，将有关部门出具的证明文件送达另一方。

13.3 不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商在 3 日内达成进一步的履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

14. 税费

14.1 与本合同有关的一切税费均适用中华人民共和国法律的相关规定。

15. 合同争议的解决

15.1 合同实施与合同有关的一切争端通过双方友好协商解决。如果友好协商不能解决，报政府采购管理部门协调解决，仍不能解决应提交仲裁委员会进行仲裁，直至人民法院。

15.2 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，本合同其它的部分应继续执行。

16. 违约解除合同

16.1 在卖方出现下列违行为的情况下，买方可向卖方发出书面通知，部分或全部终止合同。同时保留向卖方追诉的权利。

16.1.1 卖方未能在合同规定的期限或买方同意延长的期限内，提供全部或部分货物按合同第 12.1 的规定可以解除合同的。

16.1.2 卖方未能履行合同规定的其它主要义务导致合同目的不能实现的。

16.1.3 在本合同履行过程中有腐败和欺诈行为的。

16.1.3.1 “腐败行为”和“欺诈行为”定义如下：

16.1.3.1.1 “腐败行为”是指提供/给予/接受或索取任何有价值的东西来影响买方在合同签订、履行过程中的行为。

16.1.3.1.2 “欺诈行为”是指为了影响合同签订、履行过程，以谎报事实的方法，损害买方的利益行为。

16.2 在买方根据上述第 16.1 条规定，全部或部分解除合同之后，应当遵循诚实信用的原则，全部或部分购买与未交付的货物类似的货物或服务，卖方应承担买方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同，卖方应继续履行合同中未能解除的部分。

17. 转让和分包

17.1 本项目不允许转让和分包

18. 破产终止合同

18.1 如果卖方破产导致合同无法履行时，买方可以书面形式通知卖方，单方终止合同而不给卖方补偿。该合同的终止将不损害或不影响买方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权利。

19. 合同修改

19.1 买方和卖方都不得擅自变更本合同，但合同继续履行将损害国家和社会公共利益的除外。如必须给合同条款进行修动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充。

20. 通知

20.1 本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面形式发送，而另一方也应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

21. 计量单位

21.1 除技术范围中另有规定外，计量单位均使用国家法定计量单位。

22. 适用法律

22.2 本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

23. 合同生效和其它

24.1 采购合同内容的确定应以招标文件和投标文件为基础，不得违背其实质性内容。合同将在双方签字盖章后生效。

24.2 本合同一式伍份，具有同等法律效力。

24. 合同生效及其它

25.1 本合同应在双方签字后当日生效。

25.2 下述合同附件为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等效力：供货范围及分项价格表、技术规格、交货时间及交货批次、服务承诺。

第六章 合同格式（货物类）

注：本格式只作参考，可由中标人与采购人自行拟定。

（封面）

合同编号：_____

项目名称：_____

货物名称：_____

买 方：_____

卖 方：_____

签署日期：_____

政府采购合同（参考格式）

合同编号：

甲方（买方）：

乙方（卖方）：

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》，本着平等互利的原则，经友好协商后于____年____月____日签定本合同，承诺共同信守。

甲方通过**竞争性谈判**方式（项目编号： ）获取以下货物和伴随服务（见合同条款一），并接受了乙方以总金额（大写）：_____元整提供上述货物和服务的报价（以下简称“合同价”）。

一、制作物料名称、数量和规格：

单 位：人民币元

序号	货物名称	材料	规格	数量	单价	合计	备注
1							
2							
总 计：RMB ¥							

与交货有关的费用（包括但不限于运输费、包装费、保险费等）标准伴随服务的费用快慢包含在合同中。

二、验收和测试

1. 验收地点（交货地点）：_____。

2. 甲方授权的验收代表为_____。

3. 验收注意事项：乙方必需当场拆封合同项的所有货物的包装，在货物清点完毕后请甲方验收，并将发票原件、质保卡等交甲方验收。验收合格后甲乙双方在《验收报告》签字盖章。

4. 验收过程中如产生争议，甲乙双方应采取有效措施保护现场。通过双方友

好协商解决。也可以向有关部门申请调解。

三、结算方式

乙方按甲方要求在规定时间内严格按报价工艺完成相关物料的成品制作并交甲方进行验收。在甲方验收合格后，甲方凭乙方等额正式发票付清合同款项。

四、双方权利及义务：

1、甲方出具的样品、报价单、价格表、订单确认等文件资料的打印、书写或其他的错漏，可以更正，且甲方对此类错误不承担任何责任。

2、如甲方按乙方提出的要求制作的成品不符合乙方要求，乙方有权要求甲方重做，并由甲方承担重做费用；

3、甲方经两次重做后仍不符合乙方要求，乙方有权解除合同，甲方应将已收款返还给乙方，由此造成的损失由甲方承担。

五、因履行本合同产生的任何争议，由双方友好协商解决，协商不成，双方应向乙方所在地法院提起诉讼。

六、本合同一式份，甲方执份，乙方执份，从双方签字盖章之日起生效。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

地址：

地址：

甲方法定代表人

乙方法定代表人

或授权委托人（签章）：

或授权委托人（签章）：

联系人：

联系人：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

账号：

签定日期： 年 月 日

签定地点：

第七章 投标文件范本

请在此位置标
明“正本”或
“副本”字样

(封面)

投标文件

项目名称： _____

项目编号： _____

投标企业： _____ (公章)

法定代表人： _____

授权代表人： _____

联系电话： _____

目 录

一、报价文件

(一) 投标函.....	00
(二) 投标货物数量及分项报价表.....	00

二、资格文件

(一) 一般资格.....	00
1、供应商基本情况表.....	00
2、具有独立承担民事责任的能力.....	00
3、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度.....	00
4、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力.....	00
5、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录.....	00
6、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.....	00
7、法律、行政法规规定的其他条件.....	00
(二) 法人代表人身份证明或授权委托书.....	00

三、技术文件

(一) 技术偏离表.....	00
(二) 技术材料.....	00
1、采购文件中要求提供的产品检测报告或证明材料.....	00
2、供应商认为需要提供的技术材料(如有).....	00

四、商务文件

(一) 商务偏离表.....	00
(二) 商务材料.....	00

1、供货服务方案.....	00
2、供应商认为需要提供的商务材料(如有).....	00
3、中小企业声明及证明材料.....	00
(三) 其他商务材料	
1、虚假应标承担责任声明.....	00
2、服务费支付承诺书.....	00
3、同意招标文件条款声明.....	00
4、投标保证金退还说明.....	00
5、其他材料.....	00

一、报价文件

(一) 投标函

一、谈判报价

1. 我公司就_____（项目名称）的谈判总报价为（大写）：_____，小写：_____元。本谈判报价为验收合格的总价及一切成本费用。本报价在谈判有效期内固定不变，并在合同有效期内不受利率波动的影响。

2. 交货期：_____。

3. 交货地点：_____。

4. 投标有效期：_____。

二、递交谈判资料

投标文件正本壹份，副本_____份。

三、相关承诺

1. 本谈判报价在法律法规及竞争性谈判文件规定的谈判有效期内有效。

2. 我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 我公司已详细审查全部竞争性谈判文件及有关的澄清/修改文件，完全理解和同意，并保证遵守竞争性谈判文件有关条款规定。

4. 保证在成交后忠实地执行与采购人所签署的合同，并承担合同规定的责任义务。保证在成交后按照竞争性谈判文件的规定支付成交服务费。

5. 承诺应贵方要求提供任何与该项目谈判有关的数据、情况和技术资料。

6. 承诺与为采购人采购本次采购的产品进行设计、编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构无任何直接或间接的关联。

7. 本响应性文件提供的报价、资格、技术、商务等文件均真实、有效、准确。若有违背，我方愿意承担由此而产生的一切后果。

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权代表：_____（签字或盖章）

谈判日期：_____年 月 日

(二) 投标货物数量及分项报价表

项目名称：_____

项目编号：_____

序号	货物名称	规格型号	品牌产地	单价(元)	数量	单位	合计(元)	备注
交货日期								
交货地点								
投标总价合计（大写/人民币）		人民币大写：_____（小写：_____）						

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

谈判日期：_____年 月 日

注：1、请根据“第四章 采购需求及技术、商务要求”所列举的清单进行分项报价。如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

2、如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应投标文件。

3、全部投标总金额应等于“投标函”中的投标总价合计：如总价与“投标函”不符以“投标函”为准。

现场二次报价表

项目名称： _____

项目编号： _____

类别	现场二次报价金额（元）	备注
报价金额大写：		
报价金额小写：		
交货日期：		
交货地点：		

注：现场二次报价表按要求加盖公司公章，报价金额须现场填写并装入已盖好公司公章的密封套内。

投标人名称： _____（盖章）

法定代表人或授权委托人： _____（签字或盖章）

谈判日期： _____年 _____月 _____日

二、资格文件

(一) 一般资格

1、供应商基本情况表

投标供应商基本情况表

投标人名称					
注册地址					
法定代表人姓名		技术职称		电话	
技术负责人姓名		技术职称		电话	
营业执照号			注册资 本 金		
基本账户银行			账 号		
联系方式	联系人		电 话		
	传 真		电子信箱		
经营范围					
备 注					

2、具有独立承担民事责任的能力

有效“统一社会信用代码”的营业执照

3、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

第三方审计机构出具的 2019 或 2020 年度财务审计报告

注：新注册成立未满一年的企业以营业执照公司成立时间为准，提供本企业 2021 年 1 月份的财务报表（财务报表应包括：资产负债表、损益表、现金流量表）

4、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

(自行书面承诺，格式自拟)

5、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

2020年第四季度依法缴纳的税收证明和社会保障资金缴纳证明

注：1) 因未开展业务未有纳税记录的提供未纳税声明函（格式自拟）；

2) 对已运用“互联网+”推行参保人员社保证明电子化的地方，可以根据当地人力资源和社会保障局的规定要求允许的方式打印社保电子证明，不用再加盖人力资源和社会保障局的红色公章；

6、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

**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的
书面声明函**

致：_____（采购人名称）

我公司承诺，在参加（_____项目名称）政府采购活动近三
年内在经营活动中无重大违法记录。

我公司所承诺内容真实、有效，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消
成交资格、投标保证金不予退还等。

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权代表：_____（签字或盖章）

日期：_____年 月 日

7、法律、行政法规规定的其他条件

“中国政府采购网”严重违法失信行为记录名单中未被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内）网页截图

财政部唯一指定政府采购信息网络发布媒体 国家级政府采购专业网站 服务热线：400-810-1996

中国政府采购网
中国政府采购服务信息平台
www.ccgp.gov.cn

首页 政采法规 购买服务 监督检查 信息公告 GPA专栏 PPP频道

当前位置：首页 » 政府采购严重违法失信行为记录名单 »

政府采购严重违法失信行为信息记录

企业名称： 统一社会信用代码： 企业地址： 严重违法失信行为的具体情形： 处罚结果： 处罚依据： 处罚日期： 公布日期： 执法单位：

没有找到该企业的相关记录

本次查询的企业：

本次查询的时间：

提示：本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》（财办库[2014]626号）发布，如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2020 中华人民共和国财政部

“信用中国”网站中未被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单中的供应商网页截图

The screenshot shows the '信用中国' (Credit China) website interface. At the top, there is a navigation bar with '信用信息' (Credit Information) selected. Below it is a search bar with the placeholder text '请输入主体名称或统一社会信用代码' (Please enter the entity name or unified social credit code). A red navigation bar contains various menu items such as '首页' (Home), '信用动态' (Credit Dynamics), '政策法规' (Policies and Regulations), '标准规范' (Standards and Specifications), '信息公示' (Information Disclosure), '信用服务' (Credit Services), '联合奖惩' (Joint Rewards and Penalties), '专项治理' (Special Governance), '诚信文化' (Integrity Culture), '行业信用' (Industry Credit), '城市信用' (City Credit), '校园诚信' (Campus Integrity), '信用研究' (Credit Research), '信用刊物' (Credit Publications), '个人信用' (Personal Credit), and '网站导航' (Website Navigation).

The main content area shows the breadcrumb path: '您所在的位置：首页 > 信用服务 > 失信被执行人查询' (Your current location: Home > Credit Services > Default Judgment Debtor Search). Below this is a section titled '失信被执行人查询' (Default Judgment Debtor Search) with a search input field and a '查询' (Search) button. A table header is visible with columns: '主体类型' (Entity Type), '统一社会信用代码' (Unified Social Credit Code), and '记录次数' (Record Count). Below the table is a large icon of a document with a magnifying glass, and the text '很抱歉，没有找到您搜索数据' (Sorry, we did not find the data you searched for).

The footer contains the following information: '版权所有：信用中国 | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图' (Copyright © Credit China | Website Statement | About Us | Sitemap); '主办单位：国家公共信用信息中心 网站标识码：bm04000009 京ICP备05052393号-5 京公网安备 11010202007696号' (Organizing Unit: National Public Credit Information Center, Website Identification Code: bm04000009, ICP License: 京ICP备05052393号-5, Public Security License: 京公网安备 11010202007696号); '指导单位：国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持：国家信息中心 中经网' (Guiding Unit: National Development and Reform Commission, People's Bank of China, Technical Support: National Information Center, Zhongjing Network).



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码



- 首页
- 信用动态
- 政策法规
- 标准规范
- 信息公示
- 信用服务
- 联合奖惩
- 专项治理
- 诚信文化
- 行业信用
- 城市信用
- 校园诚信
- 信用研究
- 信用刊物
- 个人信用
- 网站导航

您所在的位置：首页 > 信用服务 > 重大税收违法案件查询

重大税收违法案件当事人名单查询

主体类型	统一社会信用代码	记录次数
------	----------	------



很抱歉，没有找到您搜索数据



©版权所有：信用中国 | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图

主办单位：国家公共信用信息中心 网站标识码：bm04000009 京ICP备05052393号-5 京公网安备 11010202007696号

指导单位：国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持：国家信息中心 中经网

(二) 法定代表人身份证明或授权委托书

1、法定代表人身份证明

法定代表人身份证明

单位名称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____

经营期限：_____

姓 名：_____性 别：_____

年 龄：_____职 务：_____

系_____（供应商单位名称）的法定代表人。

特此证明。

法定代表人身份证复印件

正面

（身份证复印件需清晰可辨认）

法定代表人身份证复印件

反面

（身份证复印件需清晰可辨认）

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年 月 日

2、授权委托书

授权委托书

致：_____（采购人名称）

我_____（姓名）系_____（投标单位全称）法定代表人，兹委派我单位职工（全权代表姓名）参加贵方组织的_____招标项目（编号：_____）活动，全权代表我单位处理本次招投标活动中的一切事务，本公司承担由此带来的一切责任，本授权书于签字盖章后生效，特此声明。

（授权人无转委托）

附全权代表情况：

姓 名：_____性 别：_____身份证号码：_____

部 门：_____职 务：_____

通讯地址：_____

邮政编码：_____电 话：_____

授权代表：（签字）_____

法定代表人身份证复印件 正面 (身份证复印件需清晰可辨认)	被授权人身份证复印件 正面 (身份证复印件需清晰可辨认)
法定代表人身份证复印件 反面 (身份证复印件需清晰可辨认)	被授权人身份证复印件 反面 (身份证复印件需清晰可辨认)

投标单位（盖章）

法定代表人（签字或盖章）

_____年 月 日

_____年 月 日

注：1、请严格按此格式填写，另外单独准备一份，作为开标时验证投标授权代表身份。

2、如未按此格式填写和未按此格式正确粘贴身份证，作无效标处理。

三、技术文件

(一) 技术偏离表

项目名称：_____

项目编号：_____

序号	货物名称	招标文件要求	投标文件响应情况	偏离情况	说明

注：无论供应商递交的投标文件与采购文件技术条款的要求是否有偏离，
均应逐条列在技术偏离表中。

投标人名称：_____ (盖章)

法定代表人或授权委托人：_____ (签字或盖章)

谈判日期：_____年____月____日

(二) 技术材料

- 1、采购文件中要求提供的产品检测报告或证明材料

2、供应商认为需要提供的技术材料（如有）

四、商务文件

(一) 商务偏离表

项目名称：_____

项目编号：_____

序号	商务条款	采购文件要求	投标文件响应情况	偏离情况	说明
1	交货时间及交货地点				
2	付款方式				
3	履约保证金				
4	投标有效期				
5	质保期				
6	货物要求				
7	质量标准和包装、安装及调试				
8	验收要求				
9	其他要求				
10	……				

注：无论供应商递交的投标文件与采购文件商务条款的要求是否有偏离，
均应逐条列在商务偏离表中。

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

谈判日期：_____年_____月_____日

(二) 商务材料

1、供货服务方案

服务方案内容：（供应商应根据实际情况，结合采购文件要求，自行编制，内容必需详细）

1、货物质量

2、售前服务内容

3、售后服务内容

4、免费项目

5、其他服务承诺

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

谈判日期：_____年_____月_____日

2、供应商认为需要提供的技术材料（如有）

3、中小企业声明及证明材料

中小企业声明函（货物）

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. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）；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¹，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）；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。

企业名称（盖章）：

日期：

注：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。

中小企业或监狱企业产品声明函

致：_____（采购人名称）

本公司郑重声明，本次投标中本公司所投（全部/部分）产品为小、微型、监狱企业或监狱企业生产产品，产品信息见下表：

序号	产品名称	数量/单位	制造商名称	品牌	产品型号	单价	小计
属小、微型企业产品合计							

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

谈判日期：_____年____月____日

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。

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

谈判日期：_____年 月 日

(三) 其他商务材料

1、虚假应标承担责任声明

虚假应标承担责任声明

致：_____（采购人名称）

我公司承诺所提供的投标文件（包括一切技术资料、技术承诺、商务承诺等）均真实有效，若在项目招标过程中（包括中标公示过程）及履行合同期间（包括验收、使用过程）发现我公司产品（或服务）与投标文件不一致，或发现我公司提供了不真实的投标文件（虚假材料），我公司愿意承担一切法律责任并认可采购人或采购代理机构作出的取消中标资格、罚没保证金等决定。

特此声明！

投标人名称：_____（公章）

投标人地址：_____

邮 箱：_____

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

电 话：_____

传 真：_____

谈判日期：_____年 月 日

2、服务费支付承诺书

服务费支付承诺书

致：_____（采购人名称）

我公司_____（投标人名称）郑重承诺，我方参加本次_____（项目名称和项目编号）项目的采购活动如有幸成为本项目的中标供应商，我公司将严格按照招标文件规定向招标代理单位支付相关服务费（招标代理服务费、项目入场交易服务费及评审费），在领取中标通知书时以现金或转账方式足额支付，如未按要求及时支付相关费用所产生的的一切后果，均由我公司自行负责。

特此承诺。

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

投标人地址：_____

谈判日期：_____年 月 日

注“服务费支付承诺书”为投标文件的附件请一同放入投标文件中。

3、同意招标文件条款声明

同意谈判招标文件条款声明

致：_____（采购人名称）

为响应你方组织的_____采购项目的供货和招标及相关服务的招标，项目编号为：_____，我方在参与投标前以详细研究了谈判招标文件的所有内容，包括修改文件（如果有的话）和所有提供的参考资料以及有关附件，我方已完全明白并认为此谈判招标文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在投标人的内容，我方并同意招标文件的相关条款。

投标人名称：_____（盖章）

投标人地址：_____

邮 箱：_____

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

电 话：_____

传 真：_____

日 期：_____年 月 日

4、投标保证金退还说明

投标保证金退还说明

致：中鼎誉润工程咨询有限公司

我方就_____项目名称（项目编号：_____）提

交的保证金_____元，按招标文件的规定退还时请划入下列账户：

收款单位	收款单位名称	
	收款单位地址	
	开户银行	
	开户账号	

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

投标人地址：_____

谈判日期：_____年 月 日

5、其他材料

其他材料

(供应商认为需提供其他证明材料)