广西昊达工程咨询有限公司

竞争性谈判文件

(全流程电子化采购)

项目名称:武宣县桐岭镇中心校 2025 年教学设备采购

项目编号:LBZC2025-J1-230062-GXHD

采 购 人:武宣县桐岭镇中心校

采购代理机构:广西昊达工程咨询有限公司

2025年7月

目 录

第一章	竞争性谈判公告	1
第二章	共应商须知	4
第三章	采购需求	19
第四章	评审程序和评定成交的标准	45
第五章	响应文件格式	50
第六音	合同文本	73

第一章 竞争性谈判公告

项目概况

武宣县桐岭镇中心校 2025 年教学设备采购项目的潜在供应商应在"政采云"平台(https://www.zcygov.cn)获取(下载)竞争性谈判文件,并于 2025 年 7 月 25 日 10 时 00 分(北京时间)前提交(上传)响应文件。

一、项目基本情况

项目编号:LBZC2025-J1-230062-GXHD

项目名称:武宣县桐岭镇中心校 2025 年教学设备采购

采购方式:竞争性谈判

预算金额:510000.00元 最高限价:510000.00元

采购需求:

序号	标的的名称	数量	单位	简要技术需求或者货物要求
1	武宣县桐岭镇中心校 2025 年 教学设备采购	1	批	如需进一步了解详细内容,详见竞争 性谈判文件。

合同履行期限:自签订合同之日起20日历日内安装调试完毕并验收合格。

本项目(是/☑否)接受联合体。

二、供应商的资格条件:

- 1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:
- □专门面向中小企业采购的项目(货物制造供应商应为中小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位)。
- ☑非专门面向中小企业采购的项目。
- 3.本项目的特定资格要求:无。

三、获取竞争性谈判文件

时间: 2025 年 7 月 21 日至 2025 年 7 月 24 日,每天上午 0:00 至 12:00,下午 12:00 至 23:59 (北京时间,法定节假日除外)

获取地点:广西政府采购云平台(http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/)

获取方式:网上下载。本项目不发放纸质采购文件,潜在供应商可自行在"政采云"平台(http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/下载采购文件(操作路径:登录"政采云"平台-项目采购-获取采购文件-找到本项目-点击"申请获取采购文件")。电子响应文件制作需要基于"政采云"平台获取的采购文件编制,通过其他方式获取采购文件的,将有可能导致供应商无法在政采云平台编制及上传响应文件。

采购文件售价:0元。

四、响应文件提交

截止时间: 2025年7月25日10点00分(北京时间)

地点:广西政府采购云平台(http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/)

五、开启

时间: 2025年7月25日10点00分(北京时间)

地点:广西政府采购云平台开标大厅

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

1.网上查询地址

www.ccgp.gov.cn(中国政府采购网)、 http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/(广西壮族自治区政府采购网)、http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/wxggzy/(全国公共资源交易平台(广西•武宣))

- 2.本项目需要落实的政府采购政策
- (1)政府采购促进中小企业发展。
- (2)政府采购支持采用本国产品的政策。
- (3)强制采购节能产品;优先采购节能产品、环境标志产品。
- (4)政府采购促进残疾人就业政策。
- (5)政府采购支持监狱企业发展。
- 3.供应商竞标注意事项
- (1)本项目为全流程电子化采购项目,通过"政采云"平台(http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/)实行在线电子竞标,供应商应先安装"政采云电子交易客户端"(请自行前往"政采云"平台进行下载),并按照本项目竞争性谈判文件和"政采云"平台的要求编制、加密后在提交响应文件截止时间前通过网络上传至"政采云"平台(加密的电子响应文件是指后缀名为"jmbs"的文件),供应商在"政采云"平台提交电子响应文件时,请填写参加远程采购活动经办人联系方式。供应商登录"政采云"平台,依次进入"服务中心-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商"查看电子竞标具体操作流程。
- (2)未进行网上注册并办理数字证书(CA认证)的供应商将无法参与本项目政府采购活动,供应商应当在提交响应文件截止时间前,完成电子交易平台上的CA数字证书办理及响应文件的提交(供应商可登录"广西政府采购网",依次进入"办事服务-下载专区"或者登录"政采云"平台,依次进入"服务中心-入驻与配置"中查看CA数字证书办理操作流程。如在操作过程中遇到问题或者需要技术支持,请致电政采云客服热线:400-881-7190)。
- (3) CA 证书在线解密:首次响应文件开启时,需携带制作响应文件时用来加密的有效数字证书(CA 认证)登录"政采云"平台电子开标大厅现场按规定时间对加密的响应文件进行解密,否则后果自负。
- 注:1)为确保网上操作合法、有效和安全,请供应商确保在电子竞标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章,妥善保管 CA 数字证书并使用有效的 CA 数字证书参与整个采购活动。2)供应商应当在提交响应文件截止时间前完成电子响应文件的提交(上传),提交响应文件截止时间前可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的,应当先行撤回原响应文件,补充、修改后重新提交(上传),提交响应文件截

止时间前未完成提交(上传)的,视为撤回响应文件。提交响应文件截止时间以后提交(上传)的响应文件,"政采云"平台将予以拒收。

(4)供应商需要在具备有摄像头及语音功能且互联网网络状况良好的电脑登录"政采云"平台远程开标大厅参与本次谈判,否则后果自负。

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:武宣县桐岭镇中心校

地 址:武宣县桐岭镇桐岭街

项目联系人:何老师

联系方式: 0772-5422107

2. 采购代理机构信息

名 称:广西昊达工程咨询有限公司

地 址:广西来宾市滨江北路 256 号裕达新天地 2 号楼 2101 号

项目联系人: 黄工

联系方式:0772-4279655

第二章供应商须知

供应商须知前附表

条款号	内 容
	1.供应商的资格条件:详见竞争性谈判公告
	2.供应商出现下列情形之一的,不得参加政府采购活动:
	2.1 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一合同项
	下的政府采购活动。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务
3	的供应商,不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。
	2.2 对在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn) 、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)
	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
	及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,不得参与政府
	采购活动。
5.1	是否接受联合体竞标: 详见竞争性谈判公告
	如接受联合体竞标,联合体竞标要求如下:
	1.两个以上供应商可以组成一个竞标联合体,以一个供应商的身份共同参加竞标。联合体竞
	标的,须提供《联合体竞标协议书》(格式后附)。
	2.以联合体形式参加竞标的,联合体各方均须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二
	条第一款规定的基本条件(涉及行政许可范围的内容,联合体各方均应具备相应资质)。本
	项目有特殊要求规定供应商特定条件的,联合体各方中至少有一方必须符合谈判文件规定的
	特定条件。
	3.联合体各方之间必须签订联合竞标协议,协议书必须明确主体方(或者牵头方)并明确约
	定联合体各方承担的工作和相应的责任(各方承担责任与义务的分工必须符合采购需求,否
5.2	则,联合体竞标无效),并将联合竞标协议连同响应文件一并提交采购代理机构。联合体各
	方必须共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
	4.以联合体形式参加政府采购活动的,联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组
	成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
	5.联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的,应当按照资质等级较低的
	供应商确定资质等级。
	6.联合体竞标业绩、履约能力按照联合体各方中较高的一方认定并计算。
	7.供应商为联合体的,可以由联合体中的一方或者多方共同交纳保证金,其交纳的保证金对
	联合体各方均具有约束力。
	8.联合体各方均应按照谈判文件的规定分别提交资格证明文件。
6.2	☑不允许分包
	□允许分包

	分包内容: / 。					
	分包金额或者比例: <u>/ 。</u>					
	提供相同品牌产品(非单一产品采购项目的,指核心产品)的不同供应商最后报价相同时,					
7.1	按照下列方式确定一个供应商获得成交人推荐资格:					
	☑随机抽取;					
	资格证明文件					
	1. 供应商为法人或者其他组织的提供其营业执照等证明文件(如营业执照或者事业单位法人					
	证书或者执业许可证或者登记证书等),供应商为自然人的提供其身份证复印件;(必须提					
	供,否则响应文件按无效响应处理)					
	2. 供应商财务状况报告(2023 或 2024 年度的财务报表复印件,或者基本开户银行出具的					
	资信证明,或者中国人民银行征信中心出具的信用报告(企业竞标的提供企业信用报告,自					
	然人竞标的提供个人信用报告);供应商属于成立时间在规定年度之后的法人或其他组织,					
	需提供成立之日起至响应文件提交截止时间前的月报表或银行出具的资信证明或者中国人民					
	银行征信中心出具的企业信用报告;资信证明应在有效期内,未注明有效期的,银行出具时					
	间至响应文件提交截止时间不超过一年); (必须提供,否则响应文件按无效响应处理)					
1211	3. 供应商直接控股、管理关系信息表(格式后附);(必须提供,否则响应文件按无效处理)					
12.1.1	4. 竞标声明(格式后附);(必须提供,否则响应文件按无效处理)					
	5.《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或属于监狱企业的证明文件;(如有					
	请提供)					
	6.联合体竞标协议书(格式后附);(联合体竞标时必须提供,否则响应文件按无效处理)					
	7. 除谈判文件规定必须提供以外,供应商认为需要提供的其他证明材料;					
	注:					
	1.以上标明"必须提供"的材料属于复印件的,必须加盖供应商电子签章,否则响应文					
	件按无效处理。					
	2.联合体竞标时,第 1-3 项资格证明文件联合体各方均必须分别提供,并由联合体牵头					
	人加盖电子签章,规定签字处签字(或者电子签名),否则响应文件按无效处理。					
	3.分公司参加竞标的,应当取得总公司授权。					
	报价文件					
12.1.2	1.竞标报价表(格式后附);(必须提供,否则响应文件按无效处理)					
	2.供应商认为需要提供的其他有关资料。					
	商务技术文件					
12.1.3	1.无串通竞标行为的承诺函(格式后附);(必须提供,否则响应文件按无效处理)					
12.1.3	2.法定代表人身份证明书及法定代表人有效身份证正反面复印件(格式后附);(必须提供,					
	否则响应文件按无效处理)					

	则响应文件按无效处理)					
	4.商务要求偏离表(格式后附);(必须提供,否则响应文件按无效处理)					
5.售后服务承诺(格式自拟);(必须提供,否则响应文件按无效处理)						
	6.货物配置清单(均不含报价)(格式后附);(必须提供,否则响应文件按无效处理)					
7.技术要求偏离表(格式后附);(必须提供,否则响应文件按无效处理) 8.对应采购需求的技术要求、商务要求提供的其他文件资料(格式自拟);						
	注:以上标明"必须提供"材料复印件的,必须加盖供应商电子签章,否则响应文件按无效					
	处理。					
	竞标报价必须包括供货所需的所有费用,包括采购、运输、劳务、管理、利润、税金、保险、					
15.2	协调、安装、调试、验收、培训、售后服务以及所有的不定因素的风险等。					
16.2	竞标有效期:自首次响应文件提交截止之日起_60_日。					
17.1	☑本项目不收取竞标保证金。					
19	本项目不接受电子备份响应文件					
	响应文件提交截止时间:详见竞争性谈判公告。					
20.1	响应文件提交地点:详见竞争性谈判公告。					
24.1	谈判小组的人数:3_人或以上单数。					
25	首次响应文件开启时间详见"竞争性谈判公告"					
25	首次响应文件解密时间:_30分钟					
	评审价相同时,按照最后报价由低到高顺序依次推荐;最后报价相同时,按节能、环保产品					
	累计金额由高到低顺序依次推荐;节能、环保产品累计金额也相同时,按以下原则确定成交					
	候选人的顺序:					
26	☑带 "▲" 的实质性要求正偏离项数多的优先、均无正偏离或者正偏离项数一致时负偏离项					
20	数少的优先、保修期长优先、交货期短优先、故障响应时间短优先的顺序推荐。					
	□由谈判小组推荐代表随机抽取。					
	商务要求评审中允许负偏离的条款数为0页。					
	技术要求评审中允许负偏离的条款数为0项。					
	☑本项目不收取履约保证金。					
	□本项目收取履约保证金,具体规定如下:					
	履约保证金金额: 合同金额的 2%					
28.1	签订合同前交至指定账户,否则不予签订合同。					
	履约保证金递交方式:银行转账、电汇或网上支付、支票、汇票、本票等非现金方式					
	履约保证金退付方式、时间及条件:成交供应商若不能完全履行合同,履约保证金不返还;					
	成交供应商若完全履行合同,质保期满后,保证金收取单位在收到合格材料后 5 个工作日内					

	ナポルケエはノブリがらり				
	办理退还手续(不计利息)。 				
	履约保证金指定账户:				
	统一社会信用代码:				
	开户名:				
	开户行:				
	账 号:				
	备注:				
	1.根据《广西壮族自治区财政厅关于贯彻落实政府采购优化营商环境百日攻坚行动方案的通				
	知》(桂财采〔2020〕49 号)规定,鼓励采购人在与中小微企业签订政府采购合同时,减				
	少或免于收取履约保证金,有必要收取履约保证金的,收取的履约保证金不得超过政府采购				
	合同金额的 5%。				
	2.履约保证金不足额缴纳的,不予签订合同。				
	签订合同携带的证明材料:				
29.1	委托代理人负责签订合同的,须携带授权委托书及委托代理人身份证原件等其他资格证件。				
	法定代表人负责签订合同的,须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证明材料。				
	接收质疑函方式:以书面形式。				
	质疑联系部门及联系方式:广西昊达工程咨询有限公司,				
31.2	质疑联系人: 黄工 联系电话: 0772-4279655				
	通讯地址:广西来宾市滨江北路 256 号裕达新天地 2 号楼 2101 号				
	业务时间:工作日每天上午8时30分到12时00分,下午15时00分到18时00分。				
	1.采购代理费支付方式:				
	図本项目代理服务费按如下规定由 <u>成交供应商</u> 在领取成交通知书前,一次性向采购代理机构				
	支付。				
	│ │□采购人支付。				
	2.采购代理费收取标准:				
	│ │☑以项目(☑成交金额/□采购预算/□暂定成交金额/□其他)为计费额,按本须知正文第 32.1 │				
32.1	│ │条规定的(☑货物类/□服务类/□工程类)标准采用差额定率累进法计算出收费基准价格,采│				
	 购代理收费以(☑收费基准价格/□收费基准价格下浮%/□收费基准价格上浮 %)收取。				
	□固定采购代理收费: <u>/_</u>				
	3. 采购代理费收取银行账户				
	开户行名称:广西昊达工程咨询有限公司				
	 开户银行:广西北部湾银行南宁市高新东支行				
	银行账号: 8050 1796 9900 001				
	 解释:构成本谈判文件的各个组成文件应互为解释,互为说明;除谈判文件中有特别规定外,				
33.1	 仅适用于竞标阶段的规定,按更正公告(澄清公告)、竞争性谈判公告、供应商须知、采购				
	需求、评审程序和评定成交的标准、响应文件格式、合同文本的先后顺序解释;同一组成文				

件中就同一事项的规定或约定不一致的,以编排顺序在后者为准;同一组成文件不同版本之 间有不一致的,以形成时间在后者为准;更正公告(澄清公告)与同步更新的谈判文件不一 致时以更正公告(澄清公告)为准。按本款前述规定仍不能形成结论的,由采购人或者采购 代理机构负责解释。

- 1.本谈判文件中描述供应商的"公章"是指根据我国对公章的管理规定,用供应商法定主体 行为名称制作的印章,除本谈判文件有特殊规定外,供应商的财务章、部门章、分公司章、 工会章、合同章、竞标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其 他形式印章均不能代替公章。
- 2.本谈判文件所称的"电子签章"、"电子签名", 是指经"政采云"平台认可的 CA 认证 的电子签名数据为表现形式的印章,可用于签署电子响应文件,电子印章与实物印章具有同 等法律效力,不因其采用电子化表现形式而否定其法律效力。
- 3.供应商为其他组织或者自然人时,本谈判文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本 33.2 谈判文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照或者执业许可证等证照上的负责人, 本谈判文件所称自然人指参与竞标的自然人本人,且应具备独立承担民事责任能力,自然人 应当为年满 18 岁以上成年人(十六周岁以上的未成年人,以自己的劳动收入为主要生活来 源的,视为完全民事行为能力人)。
 - 4.本谈判文件中描述供应商的"签字"是指供应商的法定代表人或者委托代理人亲自在文件 规定签署处亲笔写上个人的名字的行为,私章、签字章、印鉴、影印等其他形式均不能代替 亲笔签字。
 - 5.本谈判文件所称的"以上""以下""以内""届满",包括本数;所称的"不满""超 过""以外",不包括本数。

供应商须知正文

一、总则

1. 适用范围

- 1.1 适用法律:本项目采购人、采购代理机构、供应商、谈判小组的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购非招标采购方式管理办法》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。
- 1.2 本竞争性谈判文件(以下简称谈判文件)适用于本项目的所有采购程序和环节(法律、法规另有规定的,从其规定)。

2. 定义

- 2.1 "采购人" 是指依法进行采购的国家机关、事业单位、团体组织。
- 2.2 "采购代理机构" 是指政府采购集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。
- 2.3 "供应商" 是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。
- 2.4 "货物" 是指各种形态和种类的物品,包括原材料、燃料、设备、产品等。
- 2.5 "竞标" 是指按照本项目竞争性谈判公告或者邀请函规定的方式供应商获取谈判文件、提交响应文件并希望获得标的的行为。
- 2.6 "售后服务" 是指包含但不限于供应商须承担的备品备件、包装、运输、装卸、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修和其他类似的义务。
- 2.7 "书面形式"是指合同书、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)等可以有形地表现所载内容的形式。
 - 2.8 "响应文件" 是指:供应商根据本谈判文件要求,编制包含资格证明、报价、商务技术等所有内容的文件。
- 2.9 "实质性要求"是指采购需求中带"▲"的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件按无效处理的条款。
- 2.10 "正偏离",是指响应文件对谈判文件"采购需求"中有关条款作出优于条款要求并有利于采购人的响应情形:
- 2.11 "负偏离" ,是指响应文件对谈判文件"采购需求"中有关条款作出的响应不满足条款要求,导致采购人要求不能得到满足的情形。
 - 2.12 "允许负偏离的条款" 是指采购需求中的不属于 "实质性要求"的条款。
 - 2.13 "首次报价"是指供应商提交的首次响应文件中的竞标报价。

3. 供应商的资格条件

供应商的资格条件详见"供应商须知前附表"。

4. 竞标费用

竞标费用:供应商应承担参与本次采购活动有关的所有费用,包括但不限于获取谈判文件、勘查现场、编制和提交响应文件、参加谈判与应答、签订合同等,不论竞标结果如何,均应自行承担。

5.联合体竞标

- 5.1 本项目是否接受联合体竞标,详见"供应商须知前附表"。
- 5.2 如接受联合体竞标,联合体竞标要求详见"供应商须知前附表"。
- 5.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)第九条第二款及《广西壮族自治区财政厅关于持续优化政府采购营商环境推动高质量发展的通知》(桂财采〔2024〕55 号)的规定,接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目,对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的,采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%-6%的扣除,用扣除后的价格参加评审。

6.转包与分包

- 6.1 本项目不允许转包。
- 6.2 本项目是否允许分包详见"供应商须知前附表",本项目不允许违法分包。允许分包的非主体、非关键性工作,根据法律法规规定承担该工作需要行政许可的,如该工作由供应商自行承担,供应商应具备相应的行政许可,如供应商不具备相应的行政许可必须采用分包的方式,但分包供应商应具备相应行政许可。
- 6.3 供应商根据谈判文件的规定和采购项目的实际情况,拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的,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。

7.特别说明

7.1 提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下竞标的,以其中通过资格审查、符合性审查、谈判且最后报价最低的参加报价评审;最后报价相同的,由采购人或者采购人委托谈判小组按照"供应商须知前附表"规定的方式确定一个供应商获得成交人推荐资格,其他响应文件按无效处理。

非单一产品采购项目,多家供应商提供的核心产品品牌相同的,按前款规定处理。

- 7.2 如果本谈判文件要求提供供应商或制造商的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的,资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为供应商或者制造商所拥有或自身获得。
- 7.3 供应商应仔细阅读谈判文件的所有内容,按照谈判文件的要求提交响应文件,并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。
- 7.4 供应商在竞标活动中提供任何虚假材料,其响应文件按无效处理,并报监管部门查处;签订合同后发现的,成交供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人,且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。
 - 7.5 在政府采购活动中,采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的,应当回避:
 - (1)参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系;
 - (2)参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事;
 - (3)参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人;
 - (4)与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;
 - (5)与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的,可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请,并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员,有利害关系的被申请回避人员应当回避。

7.6 有下列情形之一的视为供应商相互串通竞标,响应文件将被视为无效:

- (1)不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- (2)不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜;
- (3)不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人;
- (4)不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异;
- (5)不同供应商的响应文件相互混装;
- (6)不同供应商的竞标保证金从同一单位或者个人账户转出。
- 7.7 供应商有下列情形之一的,属于恶意串通行为,将报同级监督管理部门:
- (1)供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件;
- (2)供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件;
- (3)供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容;
- (4)属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动;
- (5)供应商之间事先约定一致抬高或者压低报价,或者在政府采购活动中事先约定轮流以高价位或者低价位成交,或者事先约定由某一特定供应商成交,然后再参加竞标;
 - (6)供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交;
- (7)供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间,为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

二、谈判文件

8.谈判文件的构成

- (1)竞争性谈判公告/竞标邀请函;
- (2)供应商须知;
- (3) 采购需求;
- (4)评审程序和评定成交的标准;
- (5)响应文件格式;
- (6)合同文本

9.供应商的询问

供应商应认真阅读谈判文件的采购需求,如供应商对谈判文件有疑问的,如要求采购人作出澄清或者修改的, 供应商尽可能在提交首次响应文件截止之日前,以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

10.谈判文件的澄清和修改

提交首次响应文件截止之日前,采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改,澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,采购人、采购代理机构或者谈判小组应当在提交首次响应文件截止之日3个工作日前,以书面形式通知所有接收谈判文件的供应商,不足3个工作日的,应当顺延提交首次响应文件截止之日。

三、响应文件的编制

11.响应文件的编制原则

供应商必须按照谈判文件的要求编制响应文件,并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件必须对谈判文件作出实质性响应。

12.响应文件的组成

- 12.1 响应文件由资格证明文件、报价文件、商务技术文件三部分组成。
- 12.1.1 资格证明文件:详见"供应商须知前附表"
- 12.1.2 报价文件: 详见"供应商须知前附表"
- 12.1.3 商务技术文件:详见"供应商须知前附表"

13.计量单位

谈判文件已有明确规定的,使用谈判文件规定的计量单位;谈判文件没有规定的,应采用中华人民共和国法定计量单位,货币种类为人民币,否则视同未响应。

14.竞标的风险

供应商没有按照谈判文件要求提供全部资料,或者供应商没有对谈判文件在各方面作出实质性响应可能导致 其响应文件按无效处理,是供应商应当考虑的风险。

15.竞标报价

- 15.1 竞标报价应按谈判文件中"竞标报价表"格式填写。
- 15.2 竞标报价的内容详见"供应商须知前附表"。
- 15.3 竞标报价要求
- 15.3.1 供应商的竞标报价应符合以下要求,否则响应文件按无效响应处理:
- (1)供应商必须就"采购需求"中所竞标的每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价,

不得存在漏项报价;

- (2)供应商必须就所竞标的分标的单项内容作唯一报价。
- 15.3.2 竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的,其响应文件将按无效处理。
- 15.3.3 竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过分项采购预算金额或者最高限价的,其响应文件将按无效处理。

16. 竞标有效期

- 16.1 竞标有效期是指为保证采购人有足够的时间在提交响应文件后完成评审、确定成交供应商、合同签订等工作而要求供应商提交的响应文件在一定时间内保持有效的期限。
 - 16.2 竞标有效期应由供应商按"供应商须知前附表"规定的期限作出响应。
 - 16.3 供应商的响应文件在竞标有效期内均保持有效。

17. 竞标保证金

- 17.1 供应商须按"供应商须知前附表"的规定提交竞标保证金。
- 17.2 竞标保证金的退还

未成交供应商的竞标保证金自成交通知书发出之日起4个工作日内退还;成交供应商的竞标保证金自签订合同之日起4个工作日内退还。

17.3 竞标保证金不计息。

- 17.4 供应商有下列情形之一的, 竞标保证金将不予退还:
- (1)供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的;
- (2)未按规定提交履约保证金的;
- (3)供应商在响应文件中提供虚假材料的;
- (4)除因不可抗力或者谈判文件认可的情形以外,成交供应商不与采购人签订合同的;
- (5)供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
- (6) 法律法规规定的其他情形。

18. 响应文件编制的要求

- 18.1 供应商应先安装"政采云电子交易客户端"(请自行前往"政采云"平台进行下载),并按照本项目谈判文件规定的格式和顺序和"政采云"平台的要求编制并加密。响应文件内容不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的,由此引发的后果由供应商承担。
- 18.2 为确保网上操作合法、有效和安全,供应商应当在提交响应文件截止时间前完成在"政采云"平台的身份认证,确保在电子竞标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。
- 18.3 响应文件须由供应商在规定位置签字、盖章(具体以供应商须知前附表或响应文件格式规定为准), 否则按无效响应处理。
- 18.4 响应文件中标注的供应商名称应与主体资格证明(如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证或者登记证书等)及公章一致,供应商为自然人的,标注的供应商名称应与身份证姓名及签名一致,否则其响应文件按无效响应处理。
- 18.5 响应文件应尽量避免涂改、行间插字或者删除。如果出现上述情况,改动之处应由供应商的法定代表人或者其委托代理人签字(或者电子签名)或者加盖公章或者加盖电子签章。响应文件因涂改、行间插字或者删除导致字迹潦草或者表达不清所引起的后果由供应商承担。

19.电子备份响应文件

电子备份响应文件是指通过"政采云电子投标客户端"在线编制生成且后缀名为"bfbs"的文件,是否接受电子备份响应文件详见在"供应商须知前附表"。

20.响应文件的提交

- 20.1 供应商必须按"供应商须知前附表"规定的时间及地点提交响应文件。电子响应文件应在制作完成后,在提交响应文件截止时间前通过有效数字证书(CA认证锁)进行电子签章、加密,然后通过网络将加密的电子响应文件提交至"政采云"平台。
 - 20.2 未在规定时间内提交或者未按照谈判文件要求加密的电子响应文件 , "政采云"平台将拒收。

21.首次响应文件的补充、修改与撤回

- 21.1 供应商应当在提交响应文件截止时间前完成电子响应文件的提交(上传),提交响应文件截止时间前可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的,应当先行撤回原响应文件,补充、修改后重新提交(上传),提交响应文件截止时间前未完成提交(上传)的,视为撤回响应文件。提交响应文件截止时间以后提交(上传)的响应文件,"政采云"平台将予以拒收。(补充、修改或者撤回方式可登录"政采云"平台,进入"服务中心"中查看 "电子投标文件制作与投送教程")
 - 21.2 在提交响应文件截止时间前,除供应商补充、修改或者撤回响应文件外,任何单位和个人不得解密或

提取响应文件。

22.响应文件的退回

采购人和采购代理机构对已提交的响应文件概不退回。

23.截止时间后的撤回

供应商在响应文件提交截止时间后向采购人、采购代理机构书面申请撤回响应文件的,将根据本须知正文第 17.4条的规定不予退还其竞标保证金。

四、评审及谈判

24.谈判小组成立

24.1 谈判小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成,具体人数详见"供应商须知前附表",其中评审专家人数不得少于竞争性谈判小组成员总数的 2/3。采购人不得以评审专家身份参加本部门或者本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目,或者达到招标规模标准的政府采购工程,竞争性谈判小组应当由 5 人以上单数组成。

24.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。技术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目,通过随机方式难以确定合适的评审专家的,经主管预算单位同意,可以自行选定评审专家。技术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目,评审专家中应当包含1名法律专家。

24.3 采购代理机构应当基于"政采云"平台抽(选)取评审专家。

25. 首次响应文件的开启和解密

采购代理机构将在"供应商须知前附表"规定的时间通过电子交易平台组织响应文件开启,供应商的法定代表人或其委托代理人须携带加密时所用的 CA 锁,按平台提示和谈判文件的规定登录到"政采云"平台电子开标大厅签到,采购代理机构依托"政采云"平台向各供应商发出电子加密响应文件【开始解密】通知,由供应商按"供应商须知前附表"规定的时间内自行进行响应文件解密。供应商未在规定的时间内解密响应文件或者解密失败的,供应商的响应文件作无效处理。

26. 评审程序和评定成交的标准

- 26.1 谈判小组按照"第四章评审程序和评定成交的标准"规定的评审程序对响应文件进行评审,并按照评定成交的标准推荐成交候选供应商。评审价相同时,成交候选供应商推荐顺序见"供应商须知前附表"。
 - 26.2 商务/技术要求允许负偏离的条款数详见"供应商须知前附表"。
- 26.3 谈判小组成员要依法独立评审,并对评审意见承担个人责任。谈判小组成员对需要共同认定的事项存在争议的,按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的谈判小组成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由,否则视为同意。

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

- (1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的;
- (2) 电子交易平台应用或数据库出现错误,不能进行正常操作的;
- (3) 电子交易平台发现严重安全漏洞,有潜在泄密危险的;
- (4)病毒发作导致不能进行正常操作的;
- (5)其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。
- 26.5 出现以上情形,不影响采购公平、公正性的,采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易

活动;影响或可能影响采购公平、公正性的,经采购代理机构确认,报采购人同意后,应当重新采购。采购代理机构必须对原有的资料及信息作出妥善保密处理,并报财政部门备案。

27.确定成交供应商及结果公告

27.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内,将评审报告提出的排名第一的成交候选人确定为成交供应商,也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的,视为确定评审报告提出的排名第一的成交候选人为成交供应商。

27.2 采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内,在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果,同时向成交供应商发出成交通知书。采购人或者采购代理机构发出成交通知书前,应当对成交供应商信用进行查询,对列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,取消其成交资格,并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因上述规定的同样原因被取消成交资格的,采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。以上信息查询记录及相关证据与谈判文件一并保存。成交供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号)规定的中小企业扶持政策的,采购人、采购代理机构应当随成交结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。

27.3 出现下列情形之一的,采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动,发布项目终止公告并说明原因,重新开展采购活动:

- (1)因情况变化,不再符合规定的竞争性谈判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)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,但"第四章评审程序和评定成交的标准"第3.7条规定的情形除外。
- 27.4 在采购活动中因重大变故,采购任务取消的,采购人或者采购代理机构应当终止采购活动,通知所有参加采购活动的供应商,并将项目实施情况和采购任务取消原因报送本级财政部门。

28.履约保证金

- 28.1 履约保证金的金额、提交方式、退付的时间和条件详见 "供应商须知前附表"。成交供应商未按规定提交履约保证金的,视为拒绝与采购人签订合同。
- 28.2 在履约保证金退还日期前,若成交供应商的开户名称、开户银行、账号有变动的,请以书面形式通知履约保证金收取单位,否则由此产生的后果由成交供应商自行承担。

29.签订合同

29.1 签订电子采购合同:成交供应商领取电子成交通知书后,在规定的日期、时间、地点,由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订电子采购合同。如成交供应商为联合体的,由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。

线下签订纸质合同:供应商领取成交通知书后,按"供应商须知前附表"规定向采购人出示相关证明材料, 经采购人核验合格后方可签订合同。

- 29.2 签订合同时间:成交通知书发出之日起 25 日历日内。
- 29.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同(包括但不限于放弃成交、因不可抗力不能履行合同而放弃签订合同),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,也可以重新开展政府采购活动。如采购人无正当理由拒签合同的,给成交供应商造成损失的,成交供应商可追究采购人承担相应的

法律责任。

- 29.4 政府采购合同是政府采购项目验收的依据,成交供应商和采购人应当按照采购合同约定的各自的权利和义务全面履行合同。任何一方当事人在履行合同过程中均不得擅自变更、中止或终止合同。政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当变更、中止或终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任,双方都有过错的,各自承担相应的责任。
- 29.5 采购人或成交供应商不得单方面向合同另一方提出任何谈判文件没有约定的条件或不合理的要求,作为签订合同的条件;也不得协商另行订立背离谈判文件和合同实质性内容的协议。
 - 29.6 如签订合同并生效后,供应商无故拒绝或延期,除按照合同条款处理外,将承担相应的法律责任。
- 29.7 政府采购合同履行中,采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的,在不改变合同其他条款的前提下,可以与供应商协商签订补充合同,但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的 10%。

30.政府采购合同公告

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定,采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内,将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

31. 询问、质疑和投诉

- 31.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的,可以向采购人、采购代理机构提出询问,采购人或者采购代理机构应当在 3 个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复,但答复的内容不得涉及商业秘密。
- 31.2 供应商认为谈判文件、采购过程或者成交结果使自己的合法权益受到损害的,应当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、采购代理机构提出质疑,接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见"供应商须知前附表"。具体质疑起算时间如下:
 - (1)对可以质疑的谈判文件提出质疑的,为获取谈判文件之日;
 - (2)对采购过程提出质疑的,为各采购程序环节结束之日;
 - (3)对成交结果提出质疑的,为成交结果公告期限届满之日。
- 31.3 供应商提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的,采购代理机构应当告知供应商问采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复供应商的询问和质疑。
- 31.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料,针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容(质疑函格式后附):
 - (1)供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
 - (2) 质疑项目的名称、编号;
 - (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
 - (4) 事实依据;
 - (5)必要的法律依据;
 - (6)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,或者其委托代理人签字或者盖章,并加盖公章。

- 31.5 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立,或者成立但未对成交结果构成影响的,继续开展采购活动;认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的,按照下列情况处理:
 - (一)对采购文件提出的质疑,依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的,澄清或者修改采购文件后

继续开展采购活动;否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。

(二)对采购过程或者成交结果提出的质疑,合格供应商符合法定数量时,可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的,应当依法另行确定成交供应商;否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致成交结果改变的,采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

31.6 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意,或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的,可以在答复期满后 15 个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第 94 号)第六条规定的财政部门提起投诉(投诉书格式后附)。

32.其他内容

32.1 代理服务收取标准及缴费账户详见"供应商须知前附表",代理服务费计算标准:

	/	7 1 0-1/10/20 20 71 9	7 T 10 " PE 1
费 率 金额	货物类	服务类	工程类
100万元以下	1.5%	1.5%	1.0%
100~500万元	1.1%	0.8%	0.7%
500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%
1000~5000万元	0.5%	0.25%	0.35%
5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%
1~5亿元	0.05%	0.05%	0.05%
5~10亿元	0.035%	0.035%	0.035%
10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%
50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%
100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%

注:

- (1)按本表费率计算的收费为采购代理的收费基准价格;
- (2) 采购代理收费按差额定率累进法计算。

例如:某货物采购代理业务成交金额或者暂定价为 150 万元, 计算采购代理收费额如下:

100 万元 ×I.5 % = 1.5 万元

(150 - 100)万元 ×1.1% = 0.55 万元

合计收费 = 1.5 + 0.55 = 2.05 (万元)

32.2 代理服务费收取银行账户:

开户行名称:广西昊达工程咨询有限公司

开户银行:广西北部湾银行南宁市高新东支行

银行账号: 8050 1796 9900 001

33. 需要补充的其他内容

- 33.1 本谈判文件解释规则详见"供应商须知前附表"。
- 33.2 其他事项详见"供应商须知前附表"。
- 33.3 本谈判文件所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。在政府采购活动中,供应商提

供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受本谈判文件规定的中小企业扶持政策:

- (1)在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标,不对其中涉及的工程承建商和服务的承接商作出要求;
- (2)在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业,不对其中涉及的货物的制造商和服务的承接商作出要求;
- (3)在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员,不对其中涉及的货物的制造商和工程承建商作出要求。

在货物采购项目中,供应商提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受本谈判文件规定的中小企业扶持政策。以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。

依据本谈判文件规定享受扶持政策获得政府采购合同的,小微企业不得将合同分包给大中型企业,中型企业 不得将合同分包给大型企业。

第三章 采购需求

采购项目技术规格、参数及要求

说明:

- 1. 为落实政府采购政策需满足的要求
- (1)本竞争性谈判采购文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定。
- (2)根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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)和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)的规定,采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注 "★"的,供应商必须在响应文件中提供 所竞标产品的节能产品认证证书复印件(加盖供应商电子签章),否则响应文件按无效处理。如本项目包含的货物属于品目清单内非标注 "★"的产品时,应优先采购,具体详见"第四章 评审程序和评定成交的标准"。
- (3)根据《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》(2024 年 1 号)规定,本项目采购需求中的产品如果包括《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品,供应商在响应文件中应主动列明供货范围中属于网络安全专用产品的竞标产品,并在响应文件(商务及技术文件)中提供由中国网信网(http://www.cac.gov.cn/index.htm)最新发布的《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证和安全检测结果》截图证明材料,不在《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证和安全检测结果》中或不在有效期内或未提供有效的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》的,竞标无效。如属于《网络关键设备和网络安全专用产品目录》中"二、网络安全专用产品"内"产品类别"中的所描述的产品,但不属于所列"产品描述"情形的,应提供相应的说明及证明材料。
- 2. "实质性要求"是指采购需求中带"▲"的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件按无效处理的条款。
- 3.采购需求中出现的品牌、型号或者生产供应商仅起参考作用,不属于指定品牌、型号或者生产供应商的情形。供应商可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产供应商替代。
 - 4.供应商必须自行为其竞标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。
 - 5.本项目采购标的划分标准所属行业:工业(制造业)。

6. 采购预算:详见《第一章竞争性谈判公告》

序号	标的的名称	数量	单位	技术需求
1	86 英寸电容智慧黑板	17	台	▲1、整机采用全金属外壳,三拼接平面一体化设计,屏幕边缘采用金属圆角包边防护,整机背板采用金属材质,有效屏蔽内部电路器件辐射;防潮耐盐雾蚀锈,适应多种教学环境。 无推拉式结构,外部无任何可见内部功龄模块连接线。主副屏过渡平滑,中间无单独边框阻隔。整机设备副屏支持磁吸附功能,可以满足带有磁吸的板擦等教具进行吸附在副屏上。 2、整体外观尺寸:宽≥4200mm,高≥1200mm,厚≤120mm。主屏支持普通粉笔直接书写,整机两侧副屏可支持以下媒介(普通粉笔、液体粉笔、成膜笔)进行板书书写。钢化玻璃表面硬度≥9H。 為3、整机屏幕采用≥86 英寸液晶显示器。采用电容触控技术,整机采用超高清 LED 液晶显示屏,显示比例 16:9。4、侧置输入接口具备≥1 路音频输出、≥1 路略控 USB 输出;前置输入接口具备≥1 路音频输出、≥1 路路控 USB 输出;前置输入接口具备≥1 路音频输出、≥1 路路控 USB 输出;前置输入接口具备≥1 路音频输出、≥1 路路控 USB 输出;前置输入接口具备≥3 路 USB 接口(包含1 路 Type-C、2 路 USB)。5、从内部 PC 通道切换到外部通道后,触摸框在 3s 内达到可触控状态 整机能感应并自动调节屏幕亮度来达到在不同光照环境下的不同亮度显示效果,此功能可自行开启或关闭。6、采用全物理钢化玻璃,有效保护屏幕显示画面,整机采用防眩光玻璃,屏幕支持防眩光功能,玻璃表面采用纳米材料镀膜环保工艺,书写更加顺滑,防眩光效果更加优异。 二、音视频和教学显示功能 ▲1、整机内置 2.2 声道扬声器,位于设备上边框,顶置朝前发声,前朝向 10W 高音扬声器 2 个,上朝向 20W 中低音扬声器 2 个,额定总功率 60W。整机内置非独立外扩展的 8 阵列麦克风,拾音角度≥180°,可用于对教室环境音频进行采集,拾音距离≥12m。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件) ▲2、整机内置扬声器采用缝隙发声技术,喇叭采用槽式开口设计,不大于 5.8mm;整机扬声器在 100%音量下,可做到 1 米处声压级≥88db,10 米处声压级≥79dB。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)

- 4、内置摄像头、麦克风无需外接线材连接,无任何可见外接线材 及模块化拼接痕迹,未占用整机设备端口。
- ▲5、支持标准、听力、观影和 AI 空间感知音效模式, AI 空间感知音效模式可通过内置麦克风采集教室物理环境声音,自动生成符合当前教室物理环境的频段、音量、音效。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- 6、整机色域覆盖率(NTSC)≥72%
- ▲7、整机背光系统支持 DC 调光方式,多级亮度调节,支持白颜色背景下最暗亮度≤100nit,用于提升显示对比度。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)8、灰度等级≥256 级。
- ▲9、整机支持色彩空间可选,包含标准模式和 sRGB模式,在 sRGB模式下可做到高色准△E≤1,整机采用硬件低蓝光背光技术,在源头减少有害蓝光波段能量,蓝光占比(有害蓝光 415~455nm能量综合)/(整体蓝光 400~500能量综合)<50%,低蓝光保护显示不偏色、不泛黄。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- 10、支持标准、多媒体和节能三种图像模式调节。
- 11、支持自定义图像设置,可对对比度、屏幕色温、图像亮度、亮度范围、色彩空间调节设置。
- 12、整机视网膜蓝光危害(蓝光加权辐射亮度 LB)满足 IEC TR 62778:2014 蓝光危害 RG0 级别。
- ▲13、整机全通道支持纸质护眼模式,可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;支持透明度调节;支持色温调节。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- 14、纸质护眼模式下,显示画面各像素点灰度不规则,减少背景干扰。
- 三、多媒体教学功能
- ▲1、三合一电源按键,同一电源物理按键完成整机设备的开机、 节能熄屏、关机操作;关机状态下按按键开机;开机状态下按按键 实现节能熄屏/唤醒,长按按键实现关机。(投标时须提供国家认 可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- 2、整机具备至少 6 个前置按键,可实现开关机、调出中控菜单、 音量+/-、护眼、录屏操作。
- ▲3、支持经典护眼模式,可通过前置面板物理功能按键一键启用经典护眼模式。设备支持通过前置面板物理按键一键启动录屏功能,可将屏幕中显示的课件、音频内容与人声同时录制。整机支持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)。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的 关于该功能检测报告复印件)
- 4、整机无需外接无线网卡,在整机设备可实现 Wi-Fi 无线上网连接、AP 无线热点发射和 BT 蓝牙连接功能。
- ▲5、整机内置传屏接收模块,整机不需要连接任何附加设备,可实现外部电脑、手机设备的音视频信号实时传输到整机上;当使用外部电脑传屏时,支持触摸回传,在屏幕上部显示传屏工具栏,可以进行触摸回传控制、勿扰模式、暂停投屏功能;开启勿扰模式时,不允许其他人再进行传屏;投屏时可以选择过滤特定应用窗口,如邮件应用等窗口。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- 6、整机 PC 端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。
- 7、整机内置双 WiFi6 无线网卡(不接受外接),在整机设备下,可实现 Wi-Fi 无线上网连接、AP 无线热点发射。
- ▲8、整机上边框内置非独立式摄像头,采用一体化集成设计,摄像头数量≥4个,像素值均大于800万。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- ▲9、整机上边框内置非独立式广角高清摄像头,视场角≥142度 且水平视场角≥121度;整机上边框内置非独立的广角高清摄像 头,在距离整机1.7米情况下,且拍摄范围可以覆盖摄像头垂直法 线左右距离大于等于4米,可以实现教室拍摄。(投标时须提供 国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- ▲10、整机上边框内置非独立式摄像头,视场角≥141 度且水平视场角≥139 度,可拍摄≥1600 万像素的照片,支持输出8192×2048分辨率的照片和视频,支持画面畸变矫正功能。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)四、教学小工具
- 1、支持 Windows 7、Windows 8、Windows 10、Windows 11、 Linux、Mac Os、UOS 和麒麟系统外置电脑操作系统接入时,无 需安装触摸驱动。
- 2、触摸分辨率 32768×32768。触摸最小识别物≤3mm。
- 3、支持智能板擦功能,系统可根据触控物体的形状自动识别出实物板擦,可擦除电子白板中的内容,无需依赖外部电子设备。
- 4、外接电脑设备连接整机且触摸信号连通时,外接电脑设备可直接读取整机前置 USB 接口的移动存储设备数据,连接整机前置 USB 接口的翻页笔和无线键鼠外接设备可直接使用于外接电脑。
- 5、整机具备前置 Type-C 接口,通过 Type-C 接口实现音视频输

- 入,外接电脑设备经双头 Type-C 线连接至整机,即可把外接电脑设备画面投到整机上,同时在整机上操作画面,可实现触摸电脑的操作,无需再连接触控 USB 线。
- 6、外接电脑设备经双头 Type-C 线连接至整机,可调用整机内置的摄像头、麦克风、扬声器,在外接电脑即可控制整机拍摄教室画面。
- 7、前置 Type-C 接口,支持通过不带转换装置的外部线缆,实现外接电脑 HDMI 信号的接入显示。
- 8、在整机全信号源通道下,支持十指长按屏幕 5 秒和遥控器两种方式实现触摸锁定及解锁,触摸锁定时整机无法被触控操作。
- 9、支持通道自动跳转功能,如整机处于正常使用状态,HDMI信号接入时,能自动识别并切换到对应的HDMI信号源通道,且断开后能回到上一通道。
- 10、在 HDMI、整机设备内置信号源模式下,整机屏幕支持手势下移实现半屏显示,半屏显示时可通过点击上方屏幕返回全屏。
- ▲11、整机设备和全部外接通道(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。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- 12、整机设备和全部外接通道(HDMI、Type-c)下侧边栏支持节拍器,支持设置节拍、轻重、节拍播放速度。全通道下可支持通过自定义按键调出该功能。

五、电脑模块要求

- 1、CPU 采用国产自主可控芯片,处理器核数≥8核,主频≥2.7GHz。
- 2、内存:16GB或以上配置。
- 3、硬盘:512GB或以上固态硬盘
- 4、PC 模块可抽拉式插入整机,可实现无单独接线的插拔。
- 5、和整机的连接采用万兆级接口,传输速率≥10Gbps。
- 6、和整机的连接接口针脚数≤40pin,尺寸≤28.1mm*5.3mm。
- 7、采用按压式卡扣,无需工具就可快速拆卸电脑模块。
- 8、具有独立非外扩展的视频输出接口:≥1路 HDMI。
- 9、具有独立非外扩展的电脑 USB 接口:≥3路 USB。
- 10、具有标准 PC 防盗锁孔。
- 11、配备正版国产化操作系统。
- 12、配备正版办公软件。
- 六、教学软件设计

(一)教学软件

- 1、备授课一体化,具有备课模式及授课模式,且内置的操作界面可根据备课和授课使用场景不同而选择。
- 2、备课模式工具栏具备自动根据老师账号中关联的学科不同而提供相对应的教学工具。
- ▲3、AI 智能备课助手:在备课场景中支持搜索课件库课件资源, 具有不少于 15 万份的课件资源,支持整份课件或按照课件页插入 课件中。支持按照教学环节筛选对应课件页一键插入课件中,可导 入新课.作者简介。支持按照元素类型思维导图.课堂活动选取需要 的部分补充课件缺失的部分。支持在查看部分课件的同时查看对应 整份课件,了解作者整体教学思路。(投标时须提供国家认可的第 三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- 4、互动课件内容的编辑修改无需人为保存即可自动同步至云空间,可根据教师需要调整云空间自动同步的时间间隔,避免教学资源的损坏.遗失。本地课件则不会自动同步到云空间以保证数据安全。编辑多份互动课件时,教师可一键将所有处于编辑状态的课件同步到互动课件云空间。

5、云教案功能:

- (1)云教案分享:云教案内容可自动同步至云空间,支持以链接方式进行定向式分享和开放式分享。接收者可直接在桌面浏览器. 微信内打开预览,可将运教案转存至个人云空间。
- (2) 云教案模板:提供教案模板以供老师撰写教案,预置表格式. 提纲式.集备式.多课时式等不少于3个教案模板。
- (3)支持校本教案模板设计,管理员在教研管理后台设置校本模板后,老师可在云教案模板直接调用。
- (4) 云教案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。
- ▲6、AI 智能生成课堂活动:具有课堂活动智能填写功能,支持选词填空.判断对错和趣味选择三大课堂活动。输入文本后可以一键解析,自动将文本内容结构化填充至题干和正确选项,完成课堂活动的制作。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- 7、课堂互动游戏支持云储存功能:编辑完成的活动可一键存储至教师云空间,便于在不同课件中直接调用,无需反复编辑。
- 8、课件背景:提供≥12 种以上背景模板供用户选择,持自定义背景。
- ▲9、一键开课:教师可一键开课生成课程海报;学生扫描课程海报微信二维码即可加入直播课堂,无需额外安装 APP。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复

印件)

- 10、剪辑重录:支持按照课件页面片段剪辑和重录微课,支持一键上传至云端保存。
- ▲11、课程回放:课程结束后自动生成直播回放,报名课程的学生可反复学习;回放课程自动保存在云端,支持人工删除。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)

(二)备授课软件

- ▲1.为教师提供可扩展,易于学校管理,安全可靠的云存储空间,根据每名教师使用时长与教学资料制作频率提供可扩展升级至不小于 200G 的个人云空间。
- 2.须为使用方全体教师配备个人账号,形成一体的信息化教学账号体系;根据教师账号信息将教师云空间匹配至对应学校、学科校本资源库,支持通过数字账号、微信二维码、硬件密钥方式登录教师个人账号。
- 3.互动教学课件支持定向精准分享:分享者可将互动课件、课件组精准推送至指定接收方账号云空间接收方可在云空间接收并打开分享课件;
- 4.上传下载一体化云存储:备课时支持将云空间中存储图片、音频、视频、Flash等素材插入课件,同时支持将课件中的图片、音频、视频、Flash、PPT等素材右键上传至云空间。
- 5.互动教学课件支持开放式云分享:分享者可将互动课件、课件组以公开或加密的 web 链接和二维码形式进行分享,分享链接可设置访问有效期。
- 6.互动教学课件支持分享至学校校本资源库,学段学科根据教师个人信息自动匹配,分享后课件全校教师可见,并可直接下载使用。校本资源库支持按学科、学段进行快速查找,同时支持关键词精准检索。
- 7.接收方通过 web 链接或二维码的课件分享入口可预览互动课件 内容并可触控课件互动元素,并能将互动课件转存至个人云空间, 登陆云空间即可接收并打开互动课件。
- 8.可在备课平台直接边写教案,教案为云端存储,支持文本、图片、视频、公式的插入。可将教案关联至教师课件,支持课件同时关联多份教案,关联后教师可在备课界面调用查看教案,便于教研工作开展。
- 9.支持移动授课,实现公网连接控制课件翻页、播放,支持手机拍照上传、投屏。手机端和电脑端登录同一账号后即可自动连接,拍照上传、控制课件支持公网。
- 10.微课功能内置于交互式课件工具中,支持快速录制微课,微课可录制保存音频和课件的互动操作。

- 11.录制功能:录制过程中可对课件中的元素进行拖动、克隆、删除等操作,支持在录制过程中进行书写和擦除。
- 12.剪辑重录功能:支持按照课件页面片段剪辑和重录微课,支持一键上传至云端保存。
- 13.无课件录制:支持教师在空白页面录制微课,支持自主添加不低于100页电子草稿进行讲解。
- 14.听课方式: 微课录制结束后自动生成分享海报, 学生扫码在即可在微信观看, 无需下载额外 APP 使用。
- 15.学生观看微课时可进行多种互动,可在控制课件模式下移动、删除克隆课件内的元素,参与课堂活动互动练习。
- 16.系统后台自动统微课的观看次数,便于教师做教研管理。
- 17.提供互动式教学课件资源,包含学科教育各学段教材版本全部教学章节、专题教育多个主题教育、特殊教育三大分类的不少于100000份的交互式课件。课件支持直接预览并下载,预览时支持拖动课堂活动、形状、几何、文本等元素,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。
- 18.提供由专业教师团队打造的集课件、教案、说课为一体的资源包,教师可一键获取到云课件列表直接授课使用,资源包内的教案和说课和课件可相互对照查看。
- 19.提供备课场景中搜索课件库课件资源,涵盖超过 10 万课件资源,支持整份课件页插入课件中;支持按照教学环节筛选对应课件页一键插入课件中,例如导入新课、作者简介等等按需所取,在查看部分课件的同时支持查看对应整份课件,了解作者整体教学思路,便于教师积木式补充课件缺失部分。
- 20.采用备授课一体化框架设计,教师可根据教学场景自由切换类 PPT 界面的备课模式与触控交互教学模式,适用于教室、办公室 等不同教学环境,便于教师教学使用。
- 21.互动课件与多媒体素材的云空间相互独立,互不干扰;教师可新建课件组或素材文件夹对教学资源进行个性化的分类与标记,便于管理;多媒体素材库内的素材可随时插入互动课件,互动课件内的多媒体素材可在课件内直接上传至多媒体素材存储空间,便于教师调用、采集教学素材。
- 22.互动课件内容的编辑修改无需人为保存即可自动同步至云空间,可根据教师需要调整云空间自动同步的时间间隔,避免教学资源的损坏、遗失。
- 23.编辑多份互动课件时,教师可一键将所有处于编辑状态的课件同步到互动课件云空间。
- 24.支持 PPT 的原生解析,教师可将 pptx 课件转化为互动教学课件,支持单份导入和批量文件夹导入两种格式,保留 pptx 原文件中的文字、图片、表格等对象及动画的可编辑性,并可为课件增加

互动教学元素。

- 25.集体备课:支持在备课平台创建集体备课活动,老师可以针对课件、教案进行批注和研讨,可多次修改稿件后上传,具备稿件版本对比功能。支持数据统计和访问记录查看。
- 26.可自由调节课件画面的显示比例,支持16:9、4:3 画面显示比,可适配各类显示设备。
- 27.内嵌文字、视频教程。
- 28.具备云端静默推送下载功能,无需用户手动下载即可实现应用的在线升级,升级具有信息验证机制,确保教学秩序不受干扰。
- 29.具备图形自由创作工具,教师可自由绘制复杂的任意多边图形及曲边图形 教师自主创作的图形可存储至个人云空间便于后续使用。
- 30.内置图片处理功能,无需借助专业图片处理软件即可对课件内的图片进行快速抠图,图片主体处理后边缘无明显毛边,且处理后的图片可直接上传至教师云空间供后续复用。
- 31.兼容传统课件制作工具的组合快捷按键,支持如加粗(Ctrl+B)、文字居中(Ctrl+E)等教师熟悉的组合按键,鼠标悬停至功能按键时自动提示组合快捷键,内置组合快捷键数量不少于50个。
- 32.支持对任意课件元素自定义路径动画,可自由绘制动画移动轨迹使课件元素沿轨迹路径进行移动。
- 33.支持对音频、视频文件进行关键帧标记,可在音、视频进度条任意位置自由设置关键帧播放节点,便于快速定位讲解关键教学内容。
- 34.具备交互表格功能,课件可自由插入表格,预置不少于 5 种表格样式,支持边框、底纹设置,自由合并单元格;表格支持自由输入文本,且根据文本内容可一键自动调整行列宽高。
- 35.表格通过表格首行首列交接处的按键可一键精准增加行列;具备遮罩功能,表格中任一单元格可添加遮罩掩盖单元格内容,授课模式点击即可取消遮罩,便于教师交互式教学。
- 36.课堂互动游戏支持云储存,编辑完成的活动可一键存储至教师云空间,便于在不同课件中直接调用,无需反复编辑。
- 37.全文快速搜索:支持在课件中通过快捷键(Ctrl+F)调用搜索 控件,输入文本即可查找课件内文本框、形状、表格中对应的文本 匹配项。
- 38.判断题竞赛游戏: 支持创建判断题竞赛游戏, 教师可设置正确项/干扰项,让两组学生进行判断对错游戏竞争。提供简单、中等、困难难度及多种预设游戏背景模版,模版样式支持自定义修改。支持记录和展示学生作答结果,便于课堂知识点对比讲解。
- 39.提供柱状图、扇形图、折线图等互动图表,每类图表预置不少于4种样式,支持图表文字、背景、透明度设置;柱状图、折线

图可一键转置互换坐标轴类别;图表支持三维模式旋转展示。40.数学工具:

- (1)立体几何工具:可自由绘制长方体、立方体、圆柱体、圆锥等立体几何图形。任意调节几何体的大小尺寸,支持几何图形按比例放大缩小和通过单独调整长宽高(半径/高)改变几何体大小。
- (2)支持为长方体、圆柱体、圆锥等几何体的各面、棱分别填涂颜色,并且可通过360°旋转观察涂色面与未涂色面;
- (3) 具备几何体智能吸附功能:同类几何体相互靠近时,可智能识别吸附。
- 41.英语工具:AI 智能纠错:软件内置的 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。

▲42.地理工具

- (1)书写工具具备地图图示(如铁路、城墙、山峰、港口、机场等)笔迹,可直接进行图示标注
- (2)提供三维立体星球模型,内含太阳系全览模型、行星模型、卫星模型,支持360°自由旋转、缩放。太阳系全览模型、行星、卫星使用模型嵌套设计,无需切换界面,可从太阳系逐层定位至卫星;提供丰富的地理教学图集,可查看行星的详细数据信息(包括名称、赤道直径、质量、自转周期、日心轨道周期、表面重力、温度等)和内部结构信息(地壳、地幔、外核、内核等),支持地球模型直接进行平面/立体转换,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、陆地自然带、海平面等压线等内容,方便教学。

43.多学科题库 提供涵盖小学、初中、高中的总知识点不少于 9000 个,试题数量不少于 30 万道试题,中学题库需包含语文、数学、英语、物理、化学、生物、政治、历史、地理等多个学科,包含选择、填空、判断、诗歌阅读、完形填空、阅读理解、辨析题、材料题、实验题、作图题等丰富题型。可批量选择试题以交互试题卡的形式插入课件。试题卡包含题干、答案和解析,并可一键展开收起答案和解析。

44.微课视频:提供涵盖小学、初中、高中超过 2000 个微课程视频,每个学段的微课视频内容应不少于三个主要学科。微课内容可在线点播,下载至课件播放。微课视频支持视频关键帧打点标记,播放过程中可一键跳转至标记位置,同时支持一键对视频内容进行截图插入课件。

45.支持对图形样式设置:图形颜色、阴影、倒影、透明度、边框等样式设置;支持图形旋转中心调整,便于教学使用。

46.内置图片裁切功能,无需调用截图工具即可直接对课件内的图片进行裁切,裁切面积可自由调整。

- 47.课件回收站功能:按照删除时间存储已删除课件,支持用户在 3天内自主或彻底删除单份/多份/全部已删除课件。
- 48.提供至少30种应用于文本、形状、图片等课件元素的触发动画,可对动画的设置触发条件、动画声效、动画时长、动画延迟和动画方向进行自定义设置。
- 49.可一键为课件文本、图片、形状等对象添加蒙层将其隐藏,授课模式下可擦除蒙层展现隐藏内容,丰富课件互动展示效果。
- 50.支持将音频文件嵌入课件,提供单次播放、循环播放、跨页面播放和自动播放等播放模式。跨页面播放可设置音频进行部分页面播放和全页面播放。
- 51.提供页面备注功能,可一键展开/隐藏备注。方便教师备课过程中记录教学研究思路用于教学反思。
- 52.备课模式下界面工具菜单支持自定义设置,教师可增减符合自身备课习惯的学科工具,自设工具菜单与教师云空间账号绑定,在任意终端登录教师账号备课自动同步备课工具菜单。
- 53.互动分类游戏:支持创建互动分类游戏,可自定义不同类别及相对应对象,将不同对象拖拽到对应类别容器中系统自动辨识分类,分类正误均有相应提示;竞争模式下可记录不同操作者的动作和用时并自动排名。类别和对象的样式、数量均支持自定义修改。系统需提供不少于10种游戏模板,直接选择并输入相应内容即可轻松生成互动分类游戏,提升课堂趣味性。
- 54.智能选词填空:支持创建智能选词填空游戏,填空选项支持并列选项,并列选项支持答案互换,教师可随意编辑填空题题干以及相应的答案选项,将选项拖到对应题干空白处,系统自动判断答案正误,系统需提供不少于10种游戏模板,且模板样式支持自定义修改。
- 55.智能配对游戏: 支持创建配对游戏, 教师可随意将知识点进行配对。当开始配对游戏时, 拖动知识点进行配对, 系统将自动判断是否正确。系统至少提供10种游戏模版, 且模版样式支持自定义修改, 同时支持设置于扰项。
- 56.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。提供不少于3种难度、10种游戏模版供选择, 且模版样式支持自定义修改。支持记录和展示学生作答结果, 便于课堂知识点对比讲解。
- 57.趣味选择竞赛游戏:支持创建两人 PK 模式的选择题竞赛游戏, 答对即可得分,分高者获胜。题目支持单选题和多选题,根据题目难度设置答题时间,支持记录和展示学生作答结果,便于易错知识点讲解。
- 58.智能填写课堂竞赛游戏:课堂活动智能填写功能,支持选词填空、判断对错和趣味选择三大课堂活动。智能填写支持输入文本后

一键解析,自动将文本内容结构化填充至题干和正确选项,快速完成课堂活动的制作,提高老师制作课堂活动的效率。

59.学科思维导图:内嵌学科思维导图功能,提供思维导图、鱼骨图及组织结构图等知识结构化工具,提供不少于5种预设模板,可自由增删或拖拽编辑知识节点,并支持在节点上插入图片、音频、视频、网页链接、课件页面等教学知识内容,便于建构知识结构;学科思维导图知识点可逐级、逐个展开,导图工具具备归纳总结功能,可将相邻知识节点一键快速归纳,并添加文本、图片、音频、视频等辅助讲解,进行知识点关联发散。思维导图支持自定义连接线、节点样式。

60.语文工具

- (1)提供覆盖初中、高中的古诗词、古文教学资源:包含原文、翻译、背景介绍、作者介绍、朗诵音频。内嵌诗词百科链接,一键跳转展示诗词及作者详细背景介绍;全部古诗词资源按照年级学段、朝代、诗人进行精细分类,教师仅需点击分类关键词即可快速跳转至对应诗词资源,无需输入诗词名称即可快速检索,支持教师直接搜索诗词、古文名称或作者名称进行查找;支持教师自由添加古诗词教学资源 教师可使用模板三步创建古诗词内容和翻译自主创建的古诗词,并自动保存至云端供教学复用。
- (2)备课时可对原文进行注释、标重点等操作;提供原文朗读音频,全部诗词、古文均配备专业朗读配音,朗读音频支持关键帧打点标记。

61.数学工具

- (1)支持课件中插入在线数学画板,授课时一键打开使用。
- (2)提供不少于500个数学画板资源,按照小学、初中、高中学段数学学科主要知识点分类,便于教师查找使用。
- (3)内置画板课件展示生动直观,可动态展示平面几何的变化:如小学几何四边形,可动态演示四边形的不同形态间的变化;中学函数的平方差公式讲解,可将平方差公式通过图形具象展示其计算原理。
- (4)提供个人画板供教师自由创作,具备点、线、面等基础元素和线段中点、椭圆焦点、极坐标方程等数十种数学常用工具。创建后可一键将画板无缝嵌入课件。

(三)教学白板软件移动端

- ▲1.白板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。
- 2.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。
- 3.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。

- 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。
- 5.移动平台可对云空间互动课件和课件组移动、删除和重命名,课件及课件组支持批量移动、删除。删除的课件可以在移动平台的回收站中恢复或永久清除。
- 6.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。
- 7.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。
- 8.移动平台支持在线预览、下载资料夹中的图片和视频。可以对通过移动平台和其他终端上传的资源移动、删除和重命名。
- 9.移动平台与授课端账号数据联通,可在移动端选择云空间内任意课件放映,授课端同步显示课件内容。
- 10.无需局域网环境部署,教师可使用移动端进行课件翻页,课件预览、课件跳页。支持横竖屏两种模式。支持移动端对授课端远程实时同步书写擦除,提供不少于 3 种笔触粗细和 5 种笔迹颜色。支持调用移动端摄像头拍摄照片并直接插入课件,提供文档、普通和彩图 3 种拍照模式,适用于不同教学场景。支持上传移动端本地图片,并发上传数量不少于 9 张。

(四)资源要求

- 1.所有实验内容都可以支持在实验操作的过程中查看具体的实验 内容简介,可查看的内容简介至少应包含:实验目的、实验器材、 实验步骤等,方便老师在使用中快速了解具体实验内容,提高老师 课堂教学效率。
- 2.所有学科软件要求提供的实验内容模块需根据知识点分类。物理需包含:声现象、光学、电学、力学、能量、光学;化学需包含:化学基本概念与原理、身边的化学物质、化学实验、化学计算、化学与社会发展;生物需包含:生物与细胞、生物圈中的人、生物圈中的其他生物、生物圈中的绿色植物、健康地生活、生物与生物圈、生物圈中的生命的延续。
- 3.所有学科软件要求至少包含实验:托里拆利实验、空气推动塞子时,内能减少、通电螺线管的磁场是什么样的、聚乙烯塑料的热塑性、测定空气中的氧气含量、一氧化碳与氧化铁的反应、氧气的实验室制取和性质、模拟膈肌的运动、膝跳反射、非生物因素对某种动物的影响、观察鸡卵的结构。
- 4.要求对于理科学习中较为抽象的实验原理提供可视化展示,物理中如电流的方向、力的方向、磁场电场等,化学中如:反应装置中

物质的量的变化、分子运动的模拟、正在发生的化学反应方程式等。 生物中如:人体生理运动中多个器官的同步运动现象等。

5.软件提供的实验内容要求具备极强的硬件适用性及延伸性,要求提供的资源内容已经可以应用在 VR、3D中,当老师需要使用全沉浸式教学时,可通过二次采购同样的实验资源软件在 VR、3D、VR/3D融合硬件中安装使用。

6.软件要求提供的实验资源需提供动手分步操作的互动探究实验资源,根据不同的实验操作动作,同步显示对应实验现象,操作错误时应有损坏现象,并提供操作提示。实验内容可实现对实验模型进行点选、拖拽、移动等一系列深度交互操作,并使用实验器材进行实验。所有设计的实验器材操作与真实实验器材结构和功能一样,操作逻辑须一致,所有实验步骤和真实实验相同,杜绝下一步、下一步的计算机点击式操作逻辑。

7.要求提供的全部实验支持在任意视角下对实验进行观察和交互 式操作。允许用户在实验操作空间中根据需求自由旋转观察视角, 要求所有实验中的模型为 3D 高精度模型, 支持无极放大, 实验模型高保真。

8.为方便在实验交互操作过程中的便捷性及准确性,实验场景中需要在可交互操作的情况下支持锁定/解锁场景功能,要求支持老师在实验操作的任意角度,任意视角进行实验操作观察及场景锁定,锁定后场景不可旋转或平移,但需要支持视角远近缩放操作。

9,要求提供的所有实验内容都可以支持在实验操作的过程中查看 具体的实验内容简介,可查看的内容简介至少应包含:实验目的、 实验器材、实验步骤等,方便老师在使用中快速了解具体实验内容, 提高老师课堂教学效率。

10.所有学科软件要求提供的实验内容模块需根据知识点分类。物理需包含:直线运动、牛顿运动定律、力与物体平衡、功和机械能、机械振动机械波、光学、动量、原子物理、曲线运动、电磁学、热学;化学需包含:化学与技术、化学实验、重要的无机物、物质结构与性质、化学反应原理、化学与生活、有机化学基础、化学基本概念;生物需包含:细胞的分子组成与结构、细胞代谢、细胞的生命历程与遗传的细胞学基础、遗传的分子基础、变异与进化、生命活动的调节、生物与环境、生殖与个体发育。

11.所有学科软件要求至少包含实验:用双缝干涉测量光的波长、渡河问题、观察全反射现象、验证环形电流的磁场方向、示波管原理、铝热反应、铁粉与水蒸气反应、蛋白质的性质—盐析、乙醛的银镜反应、建立减数分裂中染色体变化的模型、绿叶中色素的提取与分离、制作 DNA 双螺旋结构模型、土壤微生物的分解作用、蛙的个体发育过程。

12.要求对于理科学习中较为抽象的实验原理提供可视化展示,物

理中如电流的方向、力的方向、磁场电场等,化学中如:反应装置中物质的量的变化、分子运动的模拟、正在发生的化学反应方程式等。

13.提供的实验内容要求具备极强的硬件适用性及延伸性,要求提供的资源内容已经可以应用在 VR、3D中,当老师需要使用全沉浸式教学时,可通过二次采购同样的实验资源软件在 VR、3D、VR/3D融合硬件中安装使用。

14.要求提供的实验资源需提供动手分步操作的互动探究实验资源,根据不同的实验操作动作,同步显示对应实验现象,操作错误时应有损坏现象,并提供操作提示。实验内容可实现对实验模型进行点选、拖拽、移动等一系列深度交互操作,并使用实验器材进行实验。所有设计的实验器材操作与真实实验器材结构和功能一样,操作逻辑须一致,所有实验步骤和真实实验相同,杜绝下一步、下一步的计算机点击式操作逻辑。

15.要求提供的全部实验支持在任意视角下对实验进行观察和交互式操作。允许用户在实验操作空间中根据需求自由旋转观察视角,要求所有实验中的模型为 3D 高精度模型,支持无极放大,实验模型高保真。

16.为方便在实验交互操作过程中的便捷性及准确性,实验场景中需要在可交互操作的情况下支持锁定/解锁场景功能,要求支持老师在实验操作的任意角度,任意视角进行实验操作观察及场景锁定,锁定后场景不可旋转或平移,但需要支持视角远近缩放操作。七、信息数据管理平台

- ▲1、为学校提供教研全流程管理服务,包含教学目标与计划、教学设计、集体备课、听课评课、班级氛围的流程管理和数据分析。管理者在教学检查中可以掌握以教研组、备课组为单位的教学资源和集体备数据,了解老师的教学备课工作。支持查看各年级和学科的教研组的教学资源覆盖情况和集体备课数据。支持以时间、教材进行数据筛选,推动老师的备课进度。支持查看备课组下成员的课程资源和集体备课数据概览,支持查看每位成员在不同教材章节下的课程资源上传/获取情况和集体备课的研讨情况。支持以时间、老师、教材章节进行数据筛选。支持导出备课组下全部成员的课程资源和集体备课数据。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)
- ▲ 2、可查看集体备课的开展统计情况及老师参与集体备课的记录。支持以时间、学科进行筛选,支持输入集体备课名称/主备人名称,进行全局搜索。支持查看集体备课名称,主备人、所属学科、年级、参备老师数、稿数、浏览数、评论数、批注数、评论点赞数、集体备课状态和创建时间等数据。管理员可随时查看学校集体备课详情,查看集体备课的详细内容并给予指导评论,同时支持管理员

删除集体备课活动和导出集体备课记录数据表格。支持查看以老师维度统计的集体备课记录,查看老师所属学段学科、发起次数、参备次数、评论数、批注数、最近集体备课时间等数据。支持管理员导出教师集体备课记录数据表格。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)

▲3、可查看课程的评价统计情况及教师对课程的评价记录。支持以时间、评课表、学科进行筛选,支持输入课程名称/老师名称,进行全局搜索。支持查看以课程维度的评价记录,包括课件名称、授课老师、所属学科、本节课的评课人数、总评价平均分及授课时间,通过点击操作"详情"可查看具体评价情况,支持管理员删除评价记录和导出课程评价记录数据表格。点击课程详情可以查看评课报告,可以查看该课程的总分和各板块得分,支持导出为PDF文件。支持查看课程下所有老师的评课表,可以批量导出为Word文件。支持查看以教师维度统计的评课记录,查看教师的所属学科,评课节数,点击操作"详情",可查看该教师详细的评课记录,包括课程名称,授课老师和评课时间,进入详情可查看该教师对该课程的评价记录。支持导出教师评课记录数据表格。支持自定义设置学校专属评课表。系统预置中央电教馆"一师一优课,一课一名师"、"教师通用评课表-评分制"模板供使用。点评支持评分题、主观题等评价及拍照上传图片等功能。支持发布多张评课表,同时开展

"教师通用评课表-评分制"模板供使用。点评支持评分题、主观题等评价及拍照上传图片等功能。支持发布多张评课表,同时开展多学科、多个评课活动。评课表支持在线预览和设置权限,听课老师权限可以选择公开,无需登录/需要登录用户账号/绑定本校且需登录用户账号等选项。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)

4、支持查看全校教案总数、教师课件总数、校本教案及校本课件总数。同时支持按本周、本月、自定义时间段查看教案、课件等制作数量的排行,查看全校教师的教案、课件、校本教案/课件/微课,进行教案、课件及校本教案/课件/微课检查,让管理者总览全校教案、课件、微课编写制作情况,支持一键导出资源统计数据表格。▲5、全校听评课数据统一汇总,数据包含全校本月评课节数,本月评课次数,累计评课节数和累计评课次数,了解听评课教研活动的开展情况。支持按评课人数/评课平均分查看全校排行详细数据。支持对不同评课维度得分进行统计,计算平均分并找出评分薄弱项。同时支持查看全校的课程评价记录和得分详情、教师评价记录,并可一键导出 Excel 表格。支持导出课程的评课报告为 PDF 文件,支持批量导出课程下所有老师的评课表为 Word 文件。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件)

▲6、支持管理员在教研数字化管理平台后台移动、删除、重命名 教师上传至校本库的课件、教案、微课及多媒体等资源。校本资源

				库提供学科目录模板/教材目录模板,管理者可搭建校本资源目录框架,以文件夹的形式进行分组,进行各年级学科的资源管理。支持以文件夹的维度进行权限设置,设置某个文件夹仅有权限的部门或者老师可见,同时支持按文件夹的维度进行课件的批量移动、删除。支持树形结构目录,进行资源分类及查找,支持全局资源搜索,按年级、学科筛选资源,支持查找资源后定位到当前资源文件夹。支持查看资源文件夹的创建者,资源的上传作者,更新时间、校本容量等数据。校本资源支持在线预览。管理员可对校本资源进行分类移动,删除或重命名,资源目录在编辑的界面支持同级拖拽移动。(投标时须提供国家认可的第三方检测机构出具的关于该功能检测报告复印件) 八、售后服务保障 1、全国 24 小时免费 400 电话保修、二维码扫描保修、区域化驻地技术工程师专线保修。 2、微信售后报修服务:快速输入相关问题及所在区域进行在线保修,贴心服务人员实时在线提供客服专线报修,更好更快的解决售后故障问题带来的使用不便。 九、其他要求 ▲1、为确保货物质量及原厂品质,中标供应商在正式供货时必须提供生产厂家针对此项目的售后服务保证原件、供货证明原件,否则采购方将有权不予验收通过。 1、采用≥800 万像素摄像头;采用 USB 五伏电源直接供电,无
2	壁挂式视频展台	17	台	需额外配置电源适配器,环保无辐射;箱内 USB 连线采用隐藏式设计,箱内无可见连线且 USB 口下出,有效防止积尘,且方便布线和返修。 2、A4 大小拍摄幅面,1080P 动态视频预览达到 30 帧/秒;托板及挂墙部分采用金属加强,托板可承重 3kg,整机壁挂式安装。 ▲3、支持展台成像画面实时批注,预设多种笔划粗细及颜色供选择,且支持对展台成像画面联同批注内容进行同步缩放、移动。 4、展示托板正上方具备 LED 补光灯,保证展示区域的亮度及展示效果,补光灯开关采用触摸按键设计,同时可通过交互智能平板中的软件直接控制开关;带自动对焦摄像头。 ▲5、具有故障自动检测功能:在调用展台却无法出现镜头采集画面信号时,可自动出现检测链接,并给出导致性原因(如硬件连接、摄像头占用、配套软件版本等问题)。
3	有源音箱	17	套	1.采用功放与有源音箱一体化设计,内置麦克风无线接收模块,帮助教师实现多媒体扩音以及本地扩声功能。 2.输出额定功率≥ 2x15W。 3.音箱灵敏度≥85dB,1W/1M。 4.信噪比≥80dB@额定功率、A 计权。

				6.THD+N≤1%。
				7.声频响 110Hz-16kHz。
				7.7
				0.距离音相 10 水处产压或 27 3 d b。 9.具备 ≥ 1 路电源开关、1 路 LINE IN、1 路 USB 接口。 USB 接口
				可外接 U 盘设备对音箱固件进行升级。
				10.▲支持无线麦克风扩音接收、采用Wi-Fi射频2.4GHz与 5GHz
				双频段传输,有效避免环境中运营商 U 段(700MHz)的信号干
				扰。
				170° 11.采用红外对码方式,避免连接到其他教室音箱。可快速完成与
				教学扩声麦克风对码 , 无需繁琐操作。
				12.配置独立音频数字信号处理芯片,支持啸叫抑制功能。
				13.支持蓝牙无线接收 , 可分享移动设备上的音频。 支持密码模式 ,
				13. 交钟
				14.▲支持安卓手机通过蓝牙无线连接音箱,实现控制有源音箱的
				音量、设置蓝牙名称、设置蓝牙密码等功能,方便教师对音箱的管
				控。
				15.▲支持交互智能平板显示设备通过蓝牙无线连接音箱,实现控
				制有源音箱的音量的功能。
				16.主音箱与副音箱采用有线连接,音箱采用木质材质,保证声音
				还原度。
				1.无线麦克风集音频发射处理器、天线、电池、拾音麦克风于一体,
				配合一体化有源音箱,无需任何外接辅助设备即可实现本地扩声功
				能。
				2.采样率≥48KHz , 16bit ; 扩音增益≥15dB ; 声频响
				150Hz-16kHz , 声信噪比≥60dB ; 配合一体化有源音箱 , 扩音延
				时≤35ms。
				▲3.用 Wi-Fi 射频频段传输,有效避免环境中运营商 U 段
				(700MHz)信 号干 扰。
				▲4.支持 2.4GHz 与 5GHz 双频段工作,信道数量≥26 个。
4	无线麦克风	17	个	5.电续航时间≥7 小时 ,满电状态可满足一天内 10 节课 (45 分钟/
				一节课)的高频授课,充电10分钟满足一节课(45分钟/一节课)
				授课时间。
				6.采用红外对码方式连接,避免连接到其他教室音箱。可在 5S 内
				快速完成与教学扩声音箱对码,无需繁琐操作。
				7.支持两个无线麦克风同时配对一套一体化有源音箱使用,实现两
				个麦克风混音输出进行扩音。 具备 3.5mm 外置麦克风接口 , 可搭
				配其他麦克风进行使用,比如头戴式、挂耳式的外置麦克风。
				8.空旷无干扰的环境,无线传输有效距离≥15 米。
				9.外壳防火等级≥V1。

				10.为保证兼容性及稳定性,无线麦克风需与一体化有源音箱为同一品牌厂家。
5	智能笔	17	支	1.外观:笔身造型采用圆润一体化笔型设计,表面采用手感漆工艺便于握持;笔身长度≤17cm,笔身直径≤13mm,笔身重量≤18g; 2.笔身配置不少于五个按键,具备上下翻页,智能语音,远程聚光灯/放大,书写颜色切换,兼顾触摸书写以及远程操控的握持姿态;3.笔头:采用锥型笔尖设计,直径≤3mm;同时支持电容,红外触控设备书写,书写最小精度 2mm;4.笔头:连续书写距离不小于7km;"5.翻页按键:短按上下翻页按键,可实现白板软件/ppt/pdf等文档上下翻页;长按上下翻页按键3s,可实现ppt播放/退出;6.多功能按键:a.短按多功能按键,可实现播放/暂停音视频或flash;b.双击此按键,可实现空鼠/放大镜/聚光灯等功能切换,切换顺序空鼠>放大镜>聚光灯;c.长按此按键即可实现对应功能(空鼠/放大镜/聚光灯);7.语音:内置麦克风,支持按键唤醒语音识别功能,避免杂音造成误唤醒; ▲8.语音:支持唤醒语音识别时,可直接通过语音打开已安装的应用,可直接通过语音调用网络搜索引擎搜索查询相应资料,可进行语音转写输入,支持语音控制屏幕黑屏、亮屏,音量大小调整,返回桌面,截屏,关机等操作 ▲9.语音:支持白板软件内,通过语音控制:切换书写、擦除、选择模式,最小化返回桌面,打开板中板,清空书写批注等操作;10.批注:支持按键调起批注功能,可通过按键实现批注颜色切换,长按按键可实现橡皮擦功能 11.无线:为保障用户在不同场景使用智能笔,支持无线 dongle及蓝牙两种连接方式,支持蓝牙 5.1 协议;12.无线:无线 dongle&蓝牙连接距离≥12m,上下翻页/语音控制/远程批注实现距离≥12m,覆盖标准教室;13.充电:内置锂电池,支持 type-c 充电,待机时间≥60h,连续书写时间≥8h,从无电到满电的充电时长≤1 小时;14.自动休眠:支持智能休眠节电,当设备>5min 无人操作时,设备自动进入休眠节电模式。
6	远程集中控制 管理系统	17	套	1.系统基于 SaaS 布局,应用界面采用 B/S 架构设计,支持学校管理员在 Windows、Linux、Android、IOS 等多种不同的操作系统上通过网页浏览器登录进行所有管理指令操作。 2.系统支持多类型设备接入,集中运维。包含班班通设备、录播设备、班牌设备、校园屏显设备、学生平板设备。 3.▲批量关联:支持通过设备辅助管理软件,在单台班班通设备关联学校代码后,自动发现并关联同网段下其他班班通设备。

- 4.▲多场景锁屏:支持一键下课锁屏、开机自动锁屏、无网络时验证身份解锁。其中"下课锁屏"功能开启后,老师授课结束后可在班班通设备上点击"下课锁屏"按钮即可锁屏,保证班班通设备的使用秩序;其中"开机自动锁屏"可根据用户实际管理习惯,灵活设置不同分组的设备,开机后自动锁屏,以便于学校不同年级间分段管理;设备锁屏后,支持无网络情况下,使用者通过手机微信扫一扫验证身份后获取唯一临时解锁密码进行解锁使用,以防止设备被学生违规使用,影响设备性能。
- 5.▲领导视窗:支持同时查看9教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面;并支持在一个显示界面同时查看单个教室内所有屏幕、所有摄像头的实时画面,以及所有麦克风的声音,完整还原课堂全貌。其中摄像头画面可直接使用班班通自带摄像头,无需额外购置,方便且实惠。单台设备巡视时,发现有违规违纪行为时,可远程发消息、发语音直接干预,也可记录备注,事后教育;支持记录所有管理员的巡视记录,方便回溯。
- 6.▲智慧管控:支持设备长时间无人使用时,自动进入屏保、锁屏、 息屏、关机状态,保护显示器,延长班班通使用寿命。
- 7.▲软件静默安装:支持用户自主上传官方正版软件,经过人工封装软件后,批量将软件发送至班班通设备安装,整个安装过程完全无感,不影响正常教学。
- 8.▲弹窗 AI 拦截:支持一键开启全校班班通设备的不良弹窗 AI 拦截过滤能力,设备辅助管理软件实时监测弹出窗口,当有窗口弹出时,会自动使用"不良弹窗 AI 模型"判断,判断为不良弹窗时,自动拦截该窗口,以保证课堂教学稳定进行。
- 9.▲冰点穿透:支持远程向已冰冻的设备发送指令、安装软件、传输大文件,设备接收到后会立即执行,并在设备正常关机时触发穿透动作,穿透完成后,设备即可永久性使用已安装软件、已传输文件、执行已接收指令,且穿透过程中无需人为解冻。
- 10.▲冰点还原:支持远程批量设置设备的冰冻状态;支持实时监测设备冰点存在的风险,并提供对应解决方案。
- 11.登录方式多样性:支持账号/密码、手机扫码登录。扫码登录: 用户首次登录时绑定微信用户 ID 与账号的对应关系,之后即可通过微信扫一扫安全登录。
- 12.系统自定义: 支持自定义系统 logo 和系统名称,适用于校园 定制系统。
- 13.权限管理:支持学校高级管理员添加多位管理员协同管理,并支持为普通管理员分配不同权限,权限支持按系统功能菜单分配、按管理设备分配方式。并支持转让高级管理员给其他管理员。
- 14.并行管理:支持实时展示不少于 20 台设备的运行画面,并支持切换画面模式/列表模式,方便管理员根据实际管理需要选择管

理模式。

15.查看信息:支持查看设备当前使用老师信息,以及最近一次设备解锁时间、解锁方式、解锁老师,实时了解班班通设备教学应用情况。

16.分组管理:支持根据设备类型、设备所属年级/场地/自定义分组、设备开关机状态进行分组管理;支持文字检索设备名称,快速定位对应设备进行定向精准管理。

17.详情管理:支持查看单台设备的当日开机次数、开机时间分布情况、软件使用时长 top、内存/硬盘占用情况、基础参数;并持远程修改设备关联信息。

18.大文件传输:支持同时上传多个大于 50MB 的文件,并可批量 发送至多台设备。

19.循环指令:支持设置即时、定时、循环模式的关机、重启、打 铃、锁屏/解锁指令。其中打铃指令支持上传自定义铃声、设置播 放时长;

20.消息通知:支持发送提醒类通知、全局弹窗类紧急通知、桌面常驻类公告通知。支持设置常用通知消息模版,便于快捷发布。

21.远程控制:支持远程实时控制设备,可监测设备当前运行界面,并远程操作设备界面,适用于远程维护和修复设备软件问题。

22.倒计日:支持支持设置倒计日,用于重大教学安排的提醒,并可定向远程开启/关闭指定设备的倒计日功能。

23.指令管理:支持查看和撤销待执行指令;支持查看已执行指令情况、指令执行实时状态;支持查看设备操作日志,精确记录设备每次解锁方式、解锁时间、解锁人信息,便于管理员了解设备是否存在违规使用,规范管理。

24.音视频直播:支持多位老师同时向不同设备发起直播,直播方式包含纯桌面直播、视频直播、音频直播、桌面+视频直播方式;直播过程中支持增、删接收直播观看的班班通设备;支持实时查看收看端教室画面;支持切换直播画质清晰度;支持实时了解直播质量,包含直播源码率、FPS数据,实时掌握直播稳定情况。

25.弹窗管理:支持查看学校当前已上报的所有疑似风险窗口和上报次数,并支持拦截某个应用所有窗口、某个进程所有窗口、某个具体窗口,以减少教学过程中不良窗口弹出对教学氛围的影响;支持将某个应用、某个进程、某个具体窗口加入白名单,以确保正常授课软件中的窗口可正常访问。

26.数据分析:支持实时查看和导出学校设备整体使用数据,并支持精确查看具体设备数据。数据包含设备的使用时长、活跃次数、常用软件使用时长和次数、教学应用使用情况、设备健康度分析、弹窗拦截次数、老师使用班班通设备教学情况。

移动端管理:支持通过微信小程序,实时查看设备运行状态、异常

	集成服务 商务条款 司签订时间	17	间	情况;支持向在线设备下发指令,并可查看每个指令的执行情况; 支持查看设备的基础使用数据,包含设备日均开机时长分布、设备 活跃趋势分析、软件活跃度分析、软件使用时长排行、设备健康度 排行。 智慧黑板设备安装所需要线材配件材料,设备上楼、安装及调试集 成服务	
	时间、地点 加速5000000000000000000000000000000000000	1.交付时间	司:自签	一一地 23 日加日内 订合同之日起 20 日历日内交货并安装验收合格。 人指定地点。	
质保.	及售后服务要求	1、一双费 2、切坏设 3、达 4、具文 5、现坏 6、采到购质 年方更 在费除备处现投出件设场,交购要监质(最换质用外保理场标户试验行应该件的部保各终有质由)证证处标合述必行应该件的部	11. 采验故是成。采则理人格性分清商更要不门:购收障保交在购题,提证能须点应用求予进按标报的证人质人响一供(配是,负时、验行国的告零期承量正应般全含置会清责,竞收对	家有关规定实行产品"三包",货物(易耗品除外)质保期不少于有特殊要求的按其要求执行);保修期自安装调试验收合格,并以签字日开始计算。保修期内,成交人将负责处理并解决故障,并免款、部件,一切费用由成交人负责。公司,提供产品免费技术支持,且维修、零件更换、人工、差旅等一进。须返厂维修的,运费由成交人负责支付(因采购人人为因素损保证期满后,成交人提供技术支持。维修期间,成交人应提供备用	
1	报价要求				
1	付款方式			供应商所提交的货物经采购人书面验收合格后,一次性(或按项目目进度内容及每次付款比例要写明)支付合同款。	
二、相	二、核心产品				
	说明	核心产品:"86 英寸电容智慧黑板"			
三、与	5实现项目目标	相关的其他	要求		
(-)	供应商的履约	能力要求			

质量管理、企业信用 要求	如有相关证明材料请在响应文件提供
能力或者业绩要求	如有相关证明材料请在响应文件提供
(二)验收标准	
验收标准	1、验收过程中所产生的一切费用均由成交供应商承担。报价时应考虑相关费用。供货和安装完成后的验收标准参考国家标准《洁净室验收规范》(GB50591-2010)执行。 2、验收要求:采购人将按照采购文件技术参数、性能及成交人响应文件的承诺,邀请相关部门及技术专家(必要时将邀请第三方专业的检测机构协助)对到货材料和设备进行现场验收,若实际验收参数与采购文件技术参数、性能及成交人响应文件的承诺参数不符的,采购人有权拒绝验收,追究成交人相应责任。 3、合同条款有其他要求的按其要求。
四、产品说明	
产品说明	本表货物不接受进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品)参与竞标, 如有进口产品参与竞标的,其响应文件按无效处理 。
五、采购人对项目其	他要求和说明
产品资料说明文件	如有供应商可在响应文件中提供所竞标产品由产品生产厂家编写、公开发布的中文版的性能参数描述等有关说明文件或产品彩页或技术说明书。竞标参数与资料不一致的,以资料为准。

附件 1:

节能产品政府采购品目清单

品目 序号		名称	依据的标准	
		★A02010104 台式 计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB 28380)
1		★A02010105 便携 式计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB 28380)
		★A02010107 平板 式微型计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB 28380)
				《复印机、打印机和传真机能效限定值及 能效等级》(GB 21521)
		A02010601 打印设 备		《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)
2	A020106 输入输		★ A0201060104 针式打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及 能效等级》(GB 21521)
_		A02010604 显示设 备		《计算机显示器能效限定值及能效等级》(GB 21520)
		A02010609 图形图 像输入设备	A0201060901 扫描仪 	参照《复印机、打印机和传真机能效限 定值及能效等级》(GB 21521)中打印 速度为 15 页/分的针式打印机相关要 求
3	A020202 投影仪			《投影机能效限定值及能效等级》(GB 32028)
4	A020204 多功能 一体机			《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)
5	A020519 泵	A02051901 离心泵		《清水离心泵能效限定值及节能评价值》(GB 19762)
		★A02052301 制冷		《冷水机组能效限定值及能效等级》 (GB 19577),《低环境温度空气源热 泵(冷水)机组能效限定值及能效等级》 (GB 37480)
1 6 1	A020523 制冷空 调设备	C 4克打	水源热泵机组	《水(地)源热泵机组能效限定值及能效等级》(GB 30721)
	, , , , , ,		组	《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级》(GB 29540)
		★A02052305 空调 机组	多联式空调(热泵)机 组 (制 冷 量>14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限定值 及能源效率等级》(GB 21454)

			机 (制冷量>14000W)	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》(GB 19576)《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》(GB 37479)
		★A02052309 专用 制冷、空调设备	机房空调	《单元式空气调节机能效限定值及 能效等级》(GB 19576)
		A02052399 其他制 冷空调设备	冷却塔	《机械通风冷却塔 第 1 部分:中小型 开式冷却塔》(GB/T7190.1)、《机械通 风冷却塔 第 2 部分:大型开式冷却 塔》(GB/T7190.2)
7	A020601 电机			《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》(GB 18613)
8	A020602 变压器	配电变压器		《三相配电变压器能效限定值及能效等级》(GB 20052)
9	★A020609 镇流 器	管型荧光灯镇流器		《管形荧光灯镇流器能效限定值及 能效等级》(GB 17896)
		A0206180101 电冰 箱		《家用电冰箱耗电量限定值及能效等级》(GB 12021.2)
	A020618 生活用 电器	★A0206180203 空 调机	房间空气调节器	《转速可控型房间空气调节器能效限 定 值 及 能 效 等 级》(GB 21455-2013),待 2019 年修订发布后,按《房间空气调节器能效限定值及能效等级》(GB21455-2019)实施。
			多联式空调(热泵) 机组 (制冷量≤ 14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限定值 及能源效率等级》(GB 21454)
10				《单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级》(GB19576》《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》(GB 37479)
		A0206180301 洗衣 机		《电动洗衣机能效水效限定值及等级》(GB 12021.4)
			★电热水器	《储水式电热水器能效限定值及能效等级》(GB 21519)
		A02061808 热水器	燃气热水器	《家用燃气快速热水器和燃气采暖 热水炉能效限定值及能效等级》(GB 20665)
			热泵热水器	《热泵热水机(器)能效限定值及能效等级》(GB 29541)
			太阳能热水系统	《家用太阳能热水系统能效限定值 及能效等级》(GB 26969)

		★ 普通照明用 双端荧光灯		《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》(GB 19043)
		LED 道路/隧道照 明产品		《道路和隧道照明用 LED 灯具能效限定值及能效等级》(GB 37478)
11	备	LED 筒灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值 及能效等级》(GB 30255)
		普通照明用非定向自镇流 LED灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值 及能效等级》(GB 30255)
12		A02091001 普通电 视设备(电视机)		《平板电视能效限定值及能效等级》 (GB 24850)
13	★A020911 视频 设备	A02091107 视频监 控设备	监视器	以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平板电视能效限定值及能效等级》(GB 24850),以数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计算机显示器能效限定值及能效等级》(GB 21520)
14	A031210 饮食炊事机械	商用燃气灶具		《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》(GB 30531)
		坐便器		《坐便器水效限定值及水效等级》(GB 25502)
15	★A060805 便器	蹲便器		《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》(GB 30717)
		小便器		《小便器用水效率限定值及用水效率等级》(GB 28377)
16	★A060806 水嘴			《水嘴用水效率限定值及用水效率 等级》(GB 25501)
1 17	A060807 便器冲 洗阀			《便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级》(GB 28379)
18	A060810 淋浴 器			《淋浴器用水效率限定值及用水效率等级》(GB 28378)

注: 1.节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本,依据国家标准中二级能效(水效)指标。

^{2.}以"★"标注的为政府强制采购产品。

第四章 评审程序和评定成交的标准

一、评审程序

1.确认谈判文件

由谈判小组确认谈判文件。

2.资格审查

- 2.1 响应文件开启后,谈判小组依法对供应商的资格证明文件进行审查。
- 注:谈判小组在资格审查结束前,对供应商进行信用查询。
- (1)查询渠道:"政采云"平台"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)链接入口。
 - (2)信用查询截止时点:资格审查结束前。
 - (3)查询记录和证据留存方式:在查询网站中直接查询,截图另存为电子文档作为评审资料保存。
- (4)信用信息使用规则:对在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,资格审查不通过,不得参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体,以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的,应当对所有联合体成员进行信用记录查询,联合体成员存在不良信用记录(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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商)的,视同联合体存在不良信用记录。
- 2.2 资格审查标准为本谈判文件中载明对供应商资格要求的条件。本项目资格审查采用合格制,凡符合谈判文件规定的供应商资格要求的供应商均通过资格审查。
 - 2.3 供应商有下列情形之一的,资格审查不通过,其响应文件按无效处理:
 - (1) 不具备谈判文件中规定的资格要求的;
 - (2)未按谈判文件规定的方式获取本谈判文件的供应商;
- (3)响应文件中的资格证明文件缺少任一项"供应商须知前附表"资格证明文件规定的"必须提供"的文件资料的;
- (4)响应文件中的资格证明文件出现任一项不符合"供应商须知前附表"资格证明文件规定的"必须提供"的文件资料要求或者无效的;
- (5)同一合同项下的不同供应商,单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的;为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,再参加该采购项目的其他采购活动的。
- 2.4 通过资格审查的合格供应商不足 3 家 (本章 3.7 条规定除外)的,不得进入符合性审查环节,应 当重新开展采购活动。

3.符合性审查

- 3.1 谈判小组应当对符合资格的供应商的响应文件进行竞标报价、商务、技术等实质性要求符合性审查,以确定其是否满足谈判文件的实质性要求。
- 3.2 谈判小组在对响应文件进行符合性审查时,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题 表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或 者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。
- 3.3 谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以电子澄清函形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当已电子回函形式按照谈判小组的要求作出明确的澄清、说明或者更正,未按谈判小组的要求作出明确澄清、说明或者更正的供应商的响应文件将按照有利于采购人的原则由谈判小组进行判定。供应商的澄清、说明或者更正必须加盖电子签章。

异常情况处理:如遇无法正常使用线上发送澄清函的情况,将启动书面形式办理。启动书面形式办理的情况下,谈判小组以书面形式要求供应商在规定时间内做出必要的澄清、说明或者补正。供应商的澄清、说明或者补正必须采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或者其授权的代表签字。

- 3.4 首次响应文件报价出现前后不一致的,按照下列规定修正:
- (1)响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的,以报价表为准;
- (2)大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (3)单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以报价表的总价为准,并修改单价;
- (4)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。

同时出现两种以上不一致的,按照以上(1)-(4)规定的顺序逐条进行修正。修正后的报价经供应 商确认后产生约束力,供应商不确认的,其响应文件按无效响应处理。

3.5 商务技术报价评审

在评审时,如发现下列情形之一的,将被视为响应文件无效处理:

- (1) 商务技术评审
- 1)响应文件未按谈判文件要求签署、盖章的;
- 2)委托代理人未能出具有效身份证或者出具的身份证与授权委托书中的信息不符的;
- 3)提交的竞标保证金无效的或者未按照谈判文件的规定提交竞标保证金;
- 4)响应文件未提供任一项"供应商须知前附表"商务技术文件中"必须提供"或者"委托时必须提供"的文件资料;响应文件提供的商务技术文件出现任一项不符合"供应商须知前附表"商务技术文件中"必须提供"或者"委托时必须提供"文件资料要求的规定或者提供的商务技术文件无效;
 - 5) 商务要求允许负偏离的条款数超过"供应商须知前附表"规定项数的;
 - 6)未对竞标有效期作出响应或者响应文件承诺的竞标有效期不满足谈判文件要求;
 - 7)响应文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合谈判文件要求的;
- 8)响应文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被谈判小组认定无效的;

- 9)响应文件含有采购人不能接受的附加条件的;
- 10)属于"供应商须知正文"第7.5条的情形的;
- 11)技术评审允许负偏离的条款数超过"供应商须知前附表"规定项数的;
- 12)虚假竞标,或者出现其他情形而导致被谈判小组认定无效的;
- 13)谈判文件未载明允许提供备选(替代)竞标方案或明确不允许提供备选(替代)竞标方案时,供 应商提供了备选(替代)竞标方案的;
 - 14)响应文件标注的项目名称或者项目编号与谈判文件标注的项目名称或者项目编号不一致的;
 - 15) 谈判文件明确不允许分包,响应文件拟分包的;
 - 16)未响应谈判文件实质性要求;
 - 17) 法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形。
 - (2)报价评审
 - 1)响应文件未提供"供应商须知前附表" 报价文件中规定的"竞标报价表"的;
 - 2)未采用人民币报价或者未按照谈判文件标明的币种报价的;
- 3)供应商未就所竞标分标进行报价或者存在漏项报价;供应商未就所竞标分标的单项内容作唯一报价;供应商未就所竞标分标的全部内容作完整唯一总价报价;供应商响应文件中存在有选择、有条件报价的(谈判文件允许有备选方案或者其他约定的除外);
- 4) 竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价);竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过谈判文件分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价);
- 5)修正后的报价,供应商不确认的;或者经供应商确认修正后的竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价(如本项目公布了最高限价);或者经供应商确认修正后竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过谈判文件分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价)。
 - 6)响应文件响应的标的数量及单位与竞争性谈判采购文件要求实质性不一致的。
- 3.6 谈判小组对响应文件进行评审,未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理。谈判小组应当将资格和符合性不通过的情况告知有关供应商。谈判小组从符合谈判文件规定的相应资格条件的供应商名单中确定不少于 3 家的供应商参加谈判。
- 3.7 公开招标的货物、服务采购项目,招标过程中提交响应文件或者经评审实质性响应谈判文件要求的供应商只有两家时,采购人、采购代理机构按照《政府采购非招标采购方式管理办法》(财政部 74 号令)第四条经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购。
- 3.8 除本章 3.7 条规定的情形外,通过符合性审查的合格供应商不足 3 家的,不得进入谈判环节,应当重新开展采购活动。

4.谈判程序

4.1 谈判小组集中与单一供应商分别进行谈判,并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。符合

谈判资格的供应商必须在接到谈判通知后规定时间内参加谈判,未在规定时间内参加谈判的,视同放弃参加谈判权利,其响应文件按无效处理。

- 4.2 在谈判过程中,谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款,但不得变动谈判文件中的其他内容,实质性变动的内容须经采购人代表确认。可能实质性变动的内容为采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。
- 4.3 对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分,由谈判小组及时以电子澄清函形式同时通知所有参加谈判的供应商。
- 4.4 供应商必须按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求以回函的形式重新提交响应文件,并加盖电子签章。参加谈判的供应商未在规定时间内重新提交响应文件的,视同退出谈判,其响应文件按无效处理。
 - 4.5 谈判中, 谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。
 - 4.6 谈判小组应对谈判过程和重要谈判内容进行记录。
- 4.7 除本章第 3.7 条外,对谈判过程提交的响应文件进行有效性、完整性和响应程度审查,通过审查的合格供应商不足 3 家的,采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

5. 最后报价

- 5.1 谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的,谈判结束后,谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内在"政采云"平台开标大厅提交最后报价,除本章第3.7条外,提交最后报价的供应商不得少于3家,否则应当重新采购。
- 5.2 谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求,需经谈判由供应商提供最后设计方案或者解决方案的,谈判结束后,谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案,并要求其在规定时间内在"政采云"平台开标大厅提交最后报价。
 - 5.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。
- 5.4 已经提交响应文件的供应商,在提交最后报价之前,可以根据谈判情况退出谈判,退出谈判的供应商的响应文件按无效响应处理。采购人、采购代理机构将退还退出谈判的供应商的保证金。
 - 5.5 供应商未在规定时间内提交最后报价的,视为退出谈判,其响应文件按无效处理。
 - 5.6 最后报价统一开启后,谈判小组对最后报价进行有效性、完整性和响应程度的审查。
 - 5.7 最后报价出现前后不一致的,按照本章第3.4条的规定修正。
 - 5.8 修正后的报价出现下列情形的,按无效响应处理:
 - (1)供应商不确认的(全流程电子化评标采取在线确认);
- (2)经供应商确认修正后的竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价);
- (3)经供应商确认修正后的竞标报价(包含首次报价、最后报价)超过分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价)。
 - 5.9 经供应商确认修正后的最后报价作为评审及签订合同的依据。

- 5.10 供应商出现最后报价按无效响应处理或者响应文件按无效处理时,谈判小组应当告知有关供应商。
 - 5.11 最后报价结束后,谈判小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

6. 最后报价政府采购政策性扣除

- 6.1 评审价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格,评审价只是作为评审时使用。最终成交供应商的成交金额等于最后报价(如有修正,以确认修正后的最后报价为准)。
 - 6.2 政策性扣除计算方法。

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)及《广西壮族自治区财政厅关于持续优化政府采购营商环境推动高质量发展的通知》(桂财采〔2024〕55号)的规定,供应商在其响应文件中提供《中小企业声明函》,且其竞标全部货物由小微企业制造的,对供应商的竞标报价给予20%的扣除,扣除后的价格为评审价,即评审价=竞标报价×(1-20%)。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目,联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的,采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予(范围为4%—6%)的扣除,用扣除后的价格参加评审,扣除后的价格为评审价,即评审价=竞标报价×(1-4%)。

- 6.3 按照《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)的规定,监狱企业视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。监狱企业属于小型、微型企业的,不重复享受政策。
- 6.4 按照《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,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时,应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》,并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。
 - 6.5 除上述情况外,评审价=最后报价。

二、评定成交的标准

7. 成交候选人推荐

谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中,按照评审价由低到高的顺序提出3名以上成交候选人(评审价相同时,按照最后报价由低到高顺序依次推荐;最后报价相同时,由谈判小组按"供应商须知前附表"第26条规定的顺序推荐),并编写评审报告,评审报告通过电子交易平台向采购人、采购代理机构提交。

第五章响应文件格式

一、资格证明文件格式

1.资格证明文件封面格式:

电子响应文件

资格证明文件

项目名称:

项目编号:

所竞分标 (如有则填写,无分标时填写"无"或者留空):

供应商名称:

年 月 日

2.资格证明文件目录

根据谈判文件规定及供应商提供的材料自行编写目录(部分格式后附)。

供应商直接控股、管理关系信息表

供应商直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				

注:

- 1.直接控股股东:是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东;出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十,但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。
- 2.本表所指的控股关系仅限于直接控股关系,不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。
 - 3.供应商不存在直接控股股东的,则填"无"。

法定代表人或者委托代	理人(签字或者盖章或者电子签名)):			
供应商 (电子签章)	:	日期:	年	月	日

供应商直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
<u>注</u> :			
1.管	理关系:是指不具有出资持股关系的其	他单位之间存在的管理与被管理关系,	如一些上下级关系
的事业单	!位和团体组织。		
2.本	表所指的管理关系仅限于直接管理关系,	不包括间接的管理关系。	
3.供	应商不存在直接管理关系的,则填"无	и •	
法定代表	人或者委托代理人(签字或者盖章或者	电子签名):	
供应商((电子签章):	日期:年月日	

竞标声明

致:(采购人名称):

我方(供应商名称)系中华人民共和国合法供应商,经营地址。

我方愿意参加贵方组织的<u>(项目名称)、(分标)</u>项目的竞标,为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其竞标产品和服务,我方就本次竞标有关事项郑重声明如下:

- 1.我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。
- 2.我方不是为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。
- 3.在此,我方宣布同意如下:
- (1)将按谈判文件的约定履行合同责任和义务;
- (2)已详细审查全部谈判文件,包括补遗文件(如有);
- (3) 同意提供按照贵方可能要求的与谈判有关的一切数据或者资料;
- (4)响应谈判文件规定的竞标有效期。
- 4.我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定:
- (1) 具有独立承担民事责任的能力;
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (4)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (5)参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;
- (6)法律、行政法规规定的其他条件。

5.我方在此声明,我方在参加本项目的政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录(重大违法记录是指供应商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),未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,完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件,我方对此声明负全部法律责任。

6.根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次响应文件进行注明如下:(两项内容中必须选择一项)

□我方本次响应文件内容中未涉及商业秘密;

□我方本次响应文件涉及商业秘密的内容有:;

7.与本谈判有关的一切正式往来信函请寄:邮政编号:

电话/传真: 电子邮箱:

开户银行: 账号/行号:

8.以上事项如有虚假或者隐瞒,我方愿意承担一切后果,并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

特此承诺。

法定代表人(签字或者盖章或者电子签名):

供应商(电子签章):

年月日

二、报价文件格式

1.报价文件封面格式

电子响应文件

报 价 文 件

项目名称:

项目编号:

所竞分标 (如有则填写,无分标时填写"无"或者留空):

供应商名称:

年 月 日

2.报价文件目录

根据谈判文件规定及供应商提供的材料自行编写目录(部分格式后附)。

竞标报价表

项目名称:	项目编号:
分标:	供应商名称:

单位:元

项号	货物名称	生产厂家	品牌	规格 型号	数量及单位①	单价 ②	单项合价 ③=①×②	备注
1								
2								

注:

- 1. 供应商需按本表格式填写,不得自行更改,也不得留空,品牌、规格型号没有则填无,填写有缺漏的,其响应文件按无效处理。
- 2.供应商的报价表必须加盖供应商电子签章并由法定代表人或者委托代理人签字或者电子签名,**否则 其响应文件按无效处理**。
- 3.报价一经涂改,应在涂改处加盖供应商公章或者加盖电子签章或者由法定代表人或者授权委托人签字(或者电子签名),**否则其响应文件按无效处理。**
 - 4.谈判文件中列明采购专用耗材的,应按谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。
 - 5. 报价说明
- 5.1 供应商报价(包含首次报价、最后报价)超过采购预算金额或者最高限价的,其响应文件将作无效处理。
- 5.2 供应商报价(包含首次报价、最后报价)超过竞争性谈判文件分项货物采购预算金额或者最高限价的(如有要求),其响应文件将作无效处理。

法定代表人或者委托代理人(签字或者电子签名):

供应商(电子签章):

三、商务技术文件格式

1.商务技术文件封面格式

电子响应文件

商务技术文件

项目名称:

项目编号:

所竞分标(如有则填写,无分标时填写"无"或者留空):

供应商名称:

年 月 日

2.商务技术文件目录

根据谈判文件规定及供应商提供的材料自行编写目录(部分格式后附)。

无串通竞标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通竞标的情形:

- 1.不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- 2.不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜;
- 3.不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人;
- 4.不同供应商的响应文件异常一致或者竞标报价呈规律性差异;
- 5.不同供应商的响应文件相互混装;
- 6.不同供应商的竞标保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形:

- 1.供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改 其响应文件;
 - 2.供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件;
 - 3.供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容;
- 4.属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动;
- 5.供应商之间事先约定一致抬高或者压低竞标报价,或者在竞争性谈判项目中事先约定 轮流以高价位或者低价位成交,或者事先约定由某一特定供应商成交,然后再参加竞标;
 - 6.供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交;
- 7.供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间,为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实,我方愿意承担一切后果,并不再寻求任何旨在减轻或者免除法 律责任的辩解。

供应商(电子签章):

年 月 日

法定代表人身份证明书

供应f	的名称:				
地	址:				
姓	名:性	别:			
年	龄:	务:			
身份证	正号码:				
系 <u>(供</u>	<u>应商名称)</u> 的法定代表人。				
特此证	正明。				
附件	: 法定代表人有效身份证正反	面复印件			
		/// 			
		供应商	(电子	密章):	
		年	月	В	

注:自然人竞标的无需提供,联合体竞标的只需牵头人出具。

授权委托书

(如有委托时)

+ 2	采购人名称)

我<u>(姓名)</u>系<u>(供应商名称)</u>的(<u>法定代表人/</u><u>负责人/</u><u>自然人本人</u>),现授权<u>(姓名)</u>以我方的名义参加<u>(项目名称)(分标)</u>项目的竞标活动,并代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效,在撤销授权的书面通知以前,本授权书一直有效。委托代理人在授权书 有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权,特此委托。

附:法定代表人身份证明及委托代理人有效身份证正反面复印件

法定代表人(签字或者盖章或者电子签名):	
委托代理人(签字或者电子签名):	
委托代理人身份证号码:	
供应商(电子签章) :	
年月日	

注:1. 法定代表人必须在授权委托书上亲笔签字或者盖章,委托代理人必须在授权委托书上亲笔签字,否则其响应文件按无效响应处理。

2.法人、其他组织竞标时"我方"是指"我单位",自然人竞标时"我方"是指"本人"。

商务要求偏离表格式(注:按采购需求具体条款修改)

项目名称:

项目	谈判文件商务要求	供应商的响应	偏离说明
合同签订时间			
交付时间、地点			

注:

项目编号:

分标:

- 1. 说明:应对照谈判文件"第三章 采购需求"中的商务要求逐条明确响应,并作出偏离说明。
- 2.供应商应根据自身的承诺,对照谈判文件要求在"偏离说明"中注明"正偏离"、"负偏离"或者"无偏离"。既不属于"正偏离"也不属于"负偏离"即为"无偏离"。

法定代表人或者委托代理人(签字或者电子签名):

供应商(电子签章):

货物配置清单

项目编 号 :	项目名称:
--------------------	-------

分标:

序号	货物名称	数量及单位	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标 及配置
							详见技术偏离表
							详见技术偏离表
							详见技术偏离表

备注:

以上货物配置清单中"货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置"必须如实填写完整,品牌、规格型号没有则填无,填写有缺漏的,响应文件按无效处理。货物名称、数量及单位、品牌必须与"竞标报价表"一致,否则响应文件按无效处理。

法定代表人或者委托代理人(签字或者电子签名):

供应商(电子签章):

技术要求偏离表

项目编 号 :	项目名称:

分标:

序号	货物名称	谈判文件要求	竞标响应	偏离说明
1				
2				
3				
4				
5				

注:

- 1. 说明:应对照谈判文件"第三章 采购需求"中的技术要求逐条实质性响应,并作出偏离说明。
- 2.供应商应根据竞标设备的性能指标,对照谈判文件要求,在"偏离说明"中注明"正偏离"、"负偏离"或者"无偏离"。既不属于"正偏离"也不属于"负偏离"即为"无偏离"。
- 3.供应商认为其竞标响应有正偏离的,请在技术要求偏离表中列明,且在响应文件中提供竞标产品的彩页或国家认可有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家出具的技术参数说明证明作为佐证,以上佐证材料均需加盖生产厂家或代理商(附生产厂家授权资料)公章。
- 4. 如技术要求偏离表中的竞标响应与佐证材料不一致的,以佐证材料为准。

法定代表人或者委托代理人(签字或者电子签名):

供应商(电子签章):

其他文书、文件格式

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<u>(单位名称)</u>的<u>(项目名称)</u>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. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员人,营业收入为万元,资产总额为万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

2.<u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,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(章):

日期:

注:享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)规定的中小企业扶持政策的, 采购人、采购代理机构应当随成交结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。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。

附:

中小微企业划型标准

行业名称	指标名称	计量单位	中型	小型	微型
农、林、牧、渔	营业收入(Y)	万元	500≤Y < 20000	50≤Y < 500	Y < 50
Till	从业人员 (X)	人	300≤X<1000	20≤X < 300	X < 20
工业	营业收入(Y)	万元	2000≤Y < 40000	300≤Y < 2000	Y < 300
74///	营业收入(Y)	万元	6000≤Y < 80000	300≤Y < 6000	Y < 300
建筑业	资产总额(Z)	万元	5000≤Z < 80000	300≤Z < 5000	Z < 300
+112-42-417	从业人员 (X)	人	20≤X<200	5≤X<20	X < 5
批发业	营业收入(Y)	万元	5000≤Y<40000	1000≤Y<5000	Y < 1000
零售业	从业人员 (X)	人	50≤X < 300	10≤X < 50	X < 10
会层亚	营业收入(Y)	万元	500≤Y < 20000	100≤Y<500	Y < 100
交通运输业	从业人员 (X)	人	300≤X<1000	20≤X < 300	X < 20
文通色制业	营业收入(Y)	万元	3000≤Y < 30000	200≤Y<3000	Y < 200
仓储业	从业人员 (X)	人	100≤X<200	20≤X<100	X < 20
CIMIL	营业收入(Y)	万元	1000≤Y < 30000	100≤Y<1000	Y < 100
市区で行って	从业人员 (X)	人	300≤X<1000	20≤X < 300	X < 20
邮政业	营业收入(Y)	万元	2000≤Y < 30000	100≤Y<2000	Y < 100
住宿业	从业人员 (X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X < 10
	营业收入(Y)	万元	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y < 100
餐饮业	从业人员 (X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X < 10
食以业	营业收入(Y)	万元	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y < 100
信息传输业	从业人员 (X)	人	100≤X<2000	10≤X<100	X < 10
1日四1を制工	营业收入(Y)	万元	1000≤Y < 100000	100≤Y<1000	Y < 100
软件和信息技术服务业	从业人员 (X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X < 10
秋	营业收入(Y)	万元	1000≤Y<10000	50≤Y < 1000	Y < 50
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	1000≤Y < 200000	100≤X<1000	X < 100
厉地厂开及经各	资产总额 (Z)	万元	5000≤Z<10000	2000≤Y < 5000	Y < 2000
物业管理	从业人员 (X)	人	300≤X<1000	100≤X<300	X < 100
初北昌珪	营业收入(Y)	万元	1000≤Y<5000	500≤Y<1000	Y < 500
租赁和商务服务业	从业人员 (X)	人	100≤X < 300	10≤X<100	X < 10
但负他问为服为业	资产总额 (Z)	万元	8000≤Z < 120000	100≤Z<8000	Y < 100
其他未列明行业	从业人员 (X)	人	100≤X < 300	10≤X<100	X < 10

说明:上述标准参照《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),

大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限,否则下划一档;微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

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。

单位名称(盖章):

日期:

注:请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的,采购人或

者采购代理机构在公告中标结果时,同时公告其《残疾人福利性单位声明函》,接受社会监督。

69

质疑函(格式)

一、质疑供应商基本信息:	
质疑供应商:	
地址:	
联系人:	:
授权代表:	
联系电话:	
地址:邮编:	
二、质疑项目基本情况:	
质疑项目的名称:	
质疑项目的编号:	
采购人名称:	
质疑事项:	
□采购文件 采购文件获取日期:	
□采购过程	
□成交结果	
三、质疑事项具体内容	
质疑事项 1:	
事实依据:	
质疑事项 2	
四、与质疑事项相关的质疑请求:	
请求:	
签字(签章):	公章:
日期:	

说明:

- 1.供应商提出质疑时,应提交质疑函和必要的证明材料。
- 2.质疑供应商若委托代理人进行质疑的,质疑函应按要求列明"授权代表"的有关内容,并在附件中提交由 质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应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。
 - 3.质疑函的质疑事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。
 - 4.质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
- 5.质疑供应商为法人或者其他组织的,质疑函应由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

投诉书(格式)

一、投诉相关主体基本情况: 供应商: 邮编: 地址: 法定代表人/主要负责人: 联系电话: 邮编:_____ 被投诉人1: 地址: 邮编: 联系人: 联系电话: 被投诉人 2: 相关供应商: 地址:______邮编:______ 联系电话:______ 联系人:_____ 二、投诉项目基本情况: 采购项目的名称: 采购项目的编号: 采购人名称: 代理机构名称: 竞争性磋商文件公告:是/否公告期限: 采购结果公告:是/否公告期限:_____ 三、质疑基本情况 采购人/代理机构于 年 月 日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。 四、投诉事项具体内容 投诉事项1:______ 事实依据: 法律依据:

投诉事项 2		
五、与投诉事项相关的投诉请求:		
请求:		
签字(签章):	公章 :	
日期:		

说明:

- 1.投诉人提起投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。
- 2.投诉人若委托代理人进行投诉的,投诉书应按要求列明"授权代表"的有关内容,并在附件中提交由投诉 人签署的授权委托书。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。
 - 3.投诉书应简要列明质疑事项,质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。
 - 4.投诉书的投诉事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。
 - 5.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。
- 6.投诉人为法人或者其他组织的,投诉书应由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

第六章 合同文本

合同文本

合同编号:

采购人(甲方):	采购计划号:
供应商(乙方):	
项目名称:	项目编号:
签订地点:	签订时间:

本合同为中小企业预留合同:(是/否)

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定,按照采购文件规定条款和乙方投标(竞标)承诺,甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1.供货一览表

序号	 标的的名称 	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	単位	单 价 (元)	金 额 (元)
1								
2								
3								
合计金额(人民币): <u>(大写)</u> (小写)								

2.合同合计金额包括竞标货物(包括备品备件、专用工具等)的价格(包括已在中国境内的进口货物 完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价),竞标货物运输(含保险)、安装(如有)、调试、检验、技术服务、培训和竞争性谈判文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。

第二条 质量要求

- 1.乙方所提供标的的名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等内容必须与乙方投标(响应) 文件及有关承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购品目清单的产品。
- 2.乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品,且在正常安装、使用和保养条件下,其使用寿命期内各项指标均达到投标(响应)文件承诺的质量要求。

第三条 权利保证

- 1.乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或者其他权利。
- 2.乙方应按竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。
- 3.没有甲方事先书面同意, 乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、规格、计划、图纸、 样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供, 也应注意保密

并限于履行合同的必需范围。

- 4.乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。
- 5.如采购项目涉及采购标的的知识产权归属的,产权归属为: 甲方 。
- 6.产权纠纷处理方式:甲方在中华人民共和国境内使用乙方提供的产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控,乙方应妥善处理纠纷并承担由此而引起的一切法律责任和费用。

第四条 包装和运输

- 1.乙方提供的货物均应按招标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装,每一包装单元内 应附详细的装箱单和质量合格证。
 - 2.使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
- 3. 乙方应确保包装要求满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求,以保证货物安全运达甲方指定地点。
- 4.乙方提供的货物包装及快递包装应满足《财政部等三部门联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准(试行)》财办库【2020】123号文要求。
 - 5. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方,以准备交付。
 - 6.货物的运输方式:乙方自定。
 - 7.乙方负责货物运输,货物运输合理损耗及计算方法:由乙方负责。
 - 8 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
- 9. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点并到货验收合格后视为交付,乙方同时需通知甲方货物已送达。

第五条 交付和验收

- 1.交付时间:按乙方响应文件中所承诺的时间;交付地点: 甲方指定地点 。
- 2.乙方提供不符合竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的和本合同规定的货物,甲方有权拒绝接受。
- 3.乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给 甲方,货物属于进口产品的,供货时应同时附上中文使用说明书,如有缺失应在合理的规定时间内补齐, 否则视为逾期交货。
- 4.甲方应当在到货(安装、调试完成)后七个工作日内进行验收,逾期不验收的,乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖甲方公章,甲乙双方各执一份。
- 5.甲方委托采购代理机构组织的验收项目,其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准,验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题,可暂缓资金结算,待违约问题解决后,方可办理资金结算事宜。
- 6.甲方对验收有异议的,在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出,乙方应自收到甲方书面异议 后 五个工作日内及时予以解决。
- 7.甲方有权委托第三方机构组织验收,验收按上述规定执行,乙方应予以配合。对大型或技术复杂的货物,甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收,并由其出具质量检测报告。甲方委托第三方机构组织或专业检测机构参与验收的,验收费用由乙方负责。费用标准参照国家或自治区有关规定执行。

8.其他未尽事宜应严格按照《关于印发广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法的通知》[桂财采〔2015〕22号]以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》[财库〔2016〕205号]规定执行。

第六条 安装和培训

- 1.甲方应提供必要安装条件(如场地、电源、水源等)。
- 2.乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点: 由甲方决定。

第七条 质量保证及售后服务

- 1.乙方应按照国家有关法律法规和"三包"规定以及本合同所附的《服务承诺》,为甲方提供售后服务。
 - 2.货物保修期: 按乙方承诺,但是不得低于国家相关标准。
- 3. 乙方应按竞争性谈判文件规定的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的,根据实际情况,经双方协商,可按以下办法处理:
 - (1)更换:由乙方承担所发生的全部费用。
- (2)退货处理:乙方应退还甲方支付的合同款,同时应承担该货物的直接费用(运输、保险、检验、 货款利息及银行手续费等)。
 - 4.如在使用过程中发生质量问题,乙方在接到甲方通知后在 小时内到达甲方现场。
 - 5.在质保期内,乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。
- 6.上述的货物因人为因素出现的故障不在保修范围内。超过质保期的机器设备,终身维修,维修时只收部件成本费。
 - 7.乙方提供的服务承诺和售后服务及质保期责任等其它具体约定事项。(见合同附件)

第八条 付款方式

本项目无预付款,供应商所提交的货物经采购人书面验收合格后,一次性(或按项目进度分次付款,项目进度内容及每次付款比例要写明)支付合同款。

第九条 履约保证金

无

第十条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担,合同另有约定的除外。

第十一条 违约责任

- 1.乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量不合格的,应及时更换,更换不及时的按逾期交货处罚;因质量问题甲方不同意接收的或者特殊情况甲方同意接收的,乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。
 - 2.乙方未能按时交付货物的,应向甲方支付迟延交付违约金。迟延交付违约金的计算方法如下:
 - (1)从迟交的第一周到第四周,每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的 0.5%;
 - (2)从迟交的第五周到第八周,每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的 1%;
- (3)从迟交第九周起,每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的_1.5%。在计算迟延交付违约金时,迟交不足一周的按一周计算。迟延交付违约金的总额不得超过合同价款(报酬)的_10%。迟延交付违约金的支付不能免除乙方继续交付相关合同货物的义务,但如迟延交付必然导致合同货物安装、调试、验收等工作推迟的,相关工作应相应顺延。

- 3.甲方未能按合同约定支付合同价款的,应向乙方支付延迟付款违约金。迟延付款违约金的计算方法如下:
 - (1)从迟付的第一周到第四周,每周迟延付款违约金为迟延付款金额的 0.5%;
 - (2)从迟付的第五周到第八周,每周迟延付款违约金为迟延付款金额的 1%;
- (3)从迟付第九周起,每周迟延付款违约金为迟延付款金额的<u>1.5%</u>。在计算迟延付款违约金时, 迟付不足一周的按一周计算。迟延付款违约金的总额不得超过合同价格的 10%。
- 4.甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的,每天向对方偿付违约货款额 3%违约金,但违约金累计不得超过违约货款额 5%,超过_7_天对方有权解除合同,违约方承担因此给对方造成经济损失;甲方延期付货款的,每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金,但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。甲方无故延期退付履约保证金的,每天向对方偿付未退付履约保证金 3%的违约金。
- 5.乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的,乙方应按本合同合计金额<u>5</u>%向甲方支付违约金。
- 6.乙方提供的货物在保修期内,因设计、工艺或者材料的缺陷和其它质量原因造成的问题,由乙方负责解决,因此产生的费用从余款或者质量保证金中扣除,不足由乙方另补,同时乙方应当赔偿甲方因此受到的全部损失。
- 7.甲乙双方有其它违约行为的,由违约方向对方支付违约内容涉及货款额的 5%, 违约内容涉及货款额的 5%不足以赔偿经济损失的按实际赔偿。
 - 8.其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

第十二条 不可抗力事件

- 1.在合同有效期内,任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同,则合同履行期可延长,其延长期与不可抗力影响期相同。
 - 2.不可抗力事件发生后,应立即通知对方,并寄送有关权威机构出具的证明。
 - 3.不可抗力事件延续一百二十天以上,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

第十三条 合同争议解决

- 1.因货物质量问题发生争议的,应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的,鉴定费由甲方承担;货物不符合标准的,鉴定费由乙方承担。
- 2.因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议,甲乙双方应首先通过友好协商解决,如果协商不能解决,可向甲方所在地人民法院提起诉讼。
 - 3.诉讼期间,本合同继续履行。

第十四条 合同生效及其它

- 1. 合同经双方法定代表人或者委托代理人签字并加盖单位公章后生效(委托代理人签字的需后附授权 委托书,格式自拟)。
- 2.合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的,须经财政部门审批,并签订书面补充协议报 财政部门备案,方可作为主合同不可分割的一部分。
- 3.合同生效后,甲乙双方不得因姓名、名称的变更或者法定代表人、负责人、承办人的变动而不履行 合同义务。
 - 4.本合同未尽事宜,遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十五条 合同的变更、中止或者终止

- 1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外,本合同一经签订,甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止合同。
 - 2.乙方不得擅自转让(无进口资格的供应商委托进口货物除外)其应履行的合同义务。
- 3. 采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当变更、中止或者终止合同。 有过错的一方应当承担赔偿责任,双方都有过错的,各自承担相应的责任。

第十六条 知识产权和保密要求

- 1.甲方在履行合同过程中提供给乙方的全部图纸、文件和其他含有数据和信息的资料,其知识产权属于甲方。
- 2.除采购文件采购需求另有约定外,甲方不因签署和履行合同而享有乙方在履行合同过程中提供给甲方的图纸、文件、配套软件、电子辅助程序和其他含有数据和信息的资料的知识产权。
- 3.乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的知识产权或者其他权利。如合同货物涉及知识产权,则乙方保证甲方在使用合同货物过程中免于受到第三方提出的有关知识产权侵权的主张、索赔或诉讼的伤害。
- 4.如果甲方收到任何第三方有关知识产权的主张、索赔或诉讼, 乙方在收到甲方通知后, 应以甲方名义并在甲方的协助下,自负费用处理与第三方的索赔或诉讼,并赔偿甲方因此发生的费用和遭受的损失。如果乙方拒绝处理前述索赔或诉讼或在收到甲方通知后28日内未作表示,甲方可以自己的名义进行这些索赔或诉讼,因此发生的费用和遭受的损失均应由乙方承担。
- 5.未经甲方书面同意,乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条款、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的其他人员提供,也应注意保密并限于履行合同的必需范围。
 - 6.乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第十七条 本合同书与下列文件一起构成合同文件

- 1.成交通知书;
- 2. 竞标声明书;
- 3.商务要求偏离表和技术要求偏离表;
- 4.采购需求;
- 5. 竞标报价表;
- 6.其他合同文件。
- 7.上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处,以上述文件的排列顺序在先者为准。
- **第十八条** 本合同一式陆份,具有同等法律效力,采购代理机构各两份,甲乙双方各两份(可根据需要另增加)。

本合同自签订之日起2个工作日内,甲方应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

甲方(章):				乙方(章):			
	年	月	日		年	月	日
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:			
电子邮箱:				电子邮箱:			
开户银行:				开户银行:			
账号 :				账号:			
统一社会信用代码:				统一社会信用代码:			
邮政编码:				邮政编码:			