
竞争性谈判文件

采购项目名称：桂阳县2025年新建学校网络综合布线及校园监控设备采购

采 购 人：桂阳县教育局

采购计划编号：桂财采计[2025]00101

委托代理编号：HNYLJ-CG-202527

采购代理机构：湖南永乐江项目管理有限公司

2025 年 07 月

目 录

第一章	谈判通知	4
第二章	谈判须知	11
	谈判须知前附表	11
	谈判须知正文	14
	一、说明	14
	三、响应文件	16
	四、响应文件的密封和标记	18
	五、响应文件的评审与谈判	18
	六、成交结果信息公布与授予合同	23
	七、其他规定	23
第三章	政府采购合同草案条款	24
第一节	政府采购合同协议书	24
第二节	通用合同条款	25
第四章	采购需求	26
五、项目实施要求：	39
第五章	响应文件组成	42
一、报价表及报价文件(格式)	43
附件1-1 报价表	43
附件1-2分项报价说明	44
附件1-3分项报价明细表	44
三、授权委托书(格式)	46
法定代表人身份证明	47
四、供应商资格审查材料	48
附件5-1 资格更新证明材料	48
五、采购需求的响应	49
六、合同条款偏离表	50
七、采购需求偏离表	51
八、享受政府采购政策优惠的证明资料	52
附件9-1中小企业声明函	52
附件9-3监狱企业证明资料	54
附件9-4 强制采购或者优先采购产品的证明材料	55
九、响应标的符合谈判文件规定的证明文件	57

十、供应商认为需提供的其他资料	60
十一、最后报价	61
附件12-1最后报价表	61

第一章 谈判通知

桂阳县教育局的桂阳县2025年新建学校网络综合布线及校园监控设备采购进行竞争性谈判采购，现采用发布公告的方式，邀请符合资格条件的供应商提交证明材料参与资格审查，并参与竞争性谈判采购活动。

一、采购项目基本概况

- 1、采购项目名称：桂阳县2025年新建学校网络综合布线及校园监控设备采购
- 2、采购计划编号：桂财采计[2025]00101
- 3、委托代理编号：HNYLJ-CG-202527
- 4、采购项目预算：1938800.00元
- 5、本项目对应的中小企业划分标准所属行业：工业
- 6、合同定价方式：☒固定总价☐固定单价☐成本补偿☐绩效激励
- 7、合同履行期限：签订合同之后20天内交付使用。
- 8、根据《关于进一步优化政府采购领域营商环境的通知》郴财采资〔2024〕6号文件精神，本项目取消投标保证金及履约保证金。

二、采购需求

包名称	最高限价 (元)	标的名称	简要技术要求	数量	标的预算 (元)	节能 产品	进口 产品
包1	1938800.00	桂阳县2025年新建学校网络综合布线及校园监控设备采购	详见采购需求	1批	1938800.00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
招标代理费：15197.00元							

说明：

1. 节能产品实行强制采购的，需提供国家认证机构出具的、处于有效期内的节能产品证书。
2. 同意购买进口产品的，不限制满足采购需求的国内产品参与投标。

三、采购项目需落实的政府采购政策

- 1、优先采购：节能产品、环境标志产品享受加分或价格折扣。
- 2、支持中小企业：中小企业享受预留采购份额或价格折扣。

四、供应商资质要求：

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，即：
 - (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。
- 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 ☐小微企业 ☐监狱企业 ☐福利性单位。

☐强制分包：大型企业应将采购份额的___/%分包给中小企业。

3、本项目的特定资格要求：无

4、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5、为本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，不得再参加此项目的其他采购活动。

6、被“信用中国”“信用湖南”“信用郴州”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的、被“中国政府采购网”“湖南省政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动。

7、联合体响应。本次采购 不接受 联合体响应。

注：关于政府采购促进中小企业发展有关措施的通知：符合法定条件的供应商可凭《湖南省政府采购供应商资格承诺函》（格式详见附件二）参与政府采购活动，也可通过在金融机构办理电子增信取得对应信用等级参与政府采购活动和电子卖场交易，无需提供财务状况、缴纳税收和社会保障资金等资格证明材料。

五、供应商应提交的资格证明材料及说明

1、供应商应按下列规定提供资格证明文件。

（1）法人或者其他组织的营业执照等主体资格证明文件，自然人的身份证明：供应商为法人的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；供应商为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；供应商为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；供应商为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件；

（2）湖南省政府采购供应商资格承诺函原件；

（3）符合特定资格条件证明材料复印件或者情况说明原件；

（4）符合采购项目供应商资格要求的其他证明材料：

☐联合体协议书（供应商为联合体形式的）；

☐分包承诺（执行强制分包的），格式自拟；

☐其他说明；

2、供应商为联合体形式的，除应提交联合协议(格式)外，参加联合体的各方均应提交上款资格证明材料。

3、供应商的资格证明文件均应为有效文件并加盖供应商单位公章，并按其规定签署。

六、资格审查证明材料的递交

1、按本公告第五条规定提交的证明材料及说明应装订成册，一式2份。

2、资格审查证明材料的递交截止时间为2025年07月15日至2025年07月21日，每天上午9:00至12:00，下午14:30至17:00（北京时间，法定节假日除外），地点为湖南永乐江项目管理有限公司（郴州市苏仙区委党校5栋3楼304），逾期送达的，不予受理。

七、资格审查方法及标准

1、采购人、采购代理机构按本公告第四、五条规定，对供应商提交的资格审查证明材料进行资格审查。

2、供应商提交的资格审查证明材料符合本公告第四、五条规定，采购人或谈判小组按照本公告第七条规定确定拟邀请参加谈判的供应商。

3、未通过资格审查的供应商，采购人、采购代理机构应当及时告知其未通过的原因。

八、确定拟邀请供应商

1、采购人确定所有符合相应资格条件的供应商参加谈判，也可以由谈判小组从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于三家的供应商参加谈判。

2、采购人、采购代理机构向确定参加谈判的供应商发出谈判邀请，并发出谈判文件。

九、提交首次响应文件的截止时间及提交地点、谈判时间、开启时间及地点

1、提交首次响应文件的截止时间（谈判时间、开启时间）：2025年07月25日10:00（北京时间）。

2、提交首次响应文件的地点（谈判地点，开启地点）：湖南永乐江项目管理有限公司（郴州市苏仙区委党校5栋3楼304）。

3、法定代表人或委托代理人须准时到会，出示身份证原件并签名以示出席。

3.1如果是法定代表人参加的，出示本人身份证原件、法定代表人身份证明原件（加盖单位公章）。谈判现场持手持件检验供应商代表身份，否则，将被拒绝。

3.2如果是委托代理人参加的，出示代理人身份证原件、授权委托书原件、法定代表人身份证明原件（加盖单位公章）。谈判现场持手持件检验供应商代表身份，否则，将被拒绝。

3.4逾期送达或者不按谈判文件要求密封的响应文件，采购人或采购代理机构将拒绝接收。

十、确认

你单位收到本谈判邀请后，请于2025年07月24日17:00时前，以书面形式确认是否参加谈判采购活动。若未收到你方书面确认，将视为你方已放弃参加本项目竞争性谈判采购活动。

十一、公告期限

1、本公告在中国湖南政府采购网（www.ccgp-hunan.gov.cn）发布。公告期限自本公告发布之日起3个工作日。

2、在其他媒体发布的邀请公告，公告内容以本公告为准。

十二、询问及质疑

1、供应商对政府采购活动事项如有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问。采购人、采购代理机构将在3个工作日内作出答复。

2、供应商认为谈判文件或本公告使自己的合法权益受到损害的，可以在收到谈判文件之日或本公告期限届满之日起7个工作日内，按《湖南省财政厅关于印发<政府采购质疑答复和投诉处理操作规程>的通知》（湘财购【2024】67号）规定，以纸质书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

十三、谈判说明

1、本公告选项：☒表示选择，☐表示未选择。

2、供应商参与政府采购活动，无需向采购人、代理机构、交易平台缴纳任何费用。

十四、采购项目联系人姓名和电话

1、联系人姓名：雷衍林

2、电话：18273573488

十五、采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方法

1、采购人信息

名 称：桂阳县教育局

地 址：郴州市桂阳县士杰学校院内教育局办公楼209室

联系人：雷衍林

邮 编：424400

电 话：18273573488

2、采购代理机构信息

采购代理机构：湖南永乐江项目管理有限公司

地址：郴州市苏仙区委党校5栋3楼304

联 系 人：谭飞艳

联系电话：18175536998

供应商资格声明(格式)

致_____ (采购人、采购代理机构):

按照《中华人民共和国政府采购法》及实施条例和_____ (项目名称) 邀请公告的规定, 我单位郑重声明如下:

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的, 注册地点为_____, 全称为_____, 统一社会信用代码为_____, 法定代表人(单位负责人)为_____, 具有独立承担民事责任的能力。

二、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

三、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

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

五、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年内, 在经营活动中, 未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。其中较大数额罚款是指: 达到处罚地行政处罚听证范围中“较大数额罚款”标准的; 法律、法规、规章、国务院有关行政主管部门对“较大数额罚款”标准另有规定的, 从其规定。

供应商在参加政府采购活动前 3 年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动, 期限届满的, 可以参加政府采购活动。

六、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

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

1、与我单位的法定代表人(单位负责人)为同一人的其他单位如下: _____

2、我单位直接控股的其他单位如下: _____

3、与我单位存在管理关系的其他单位如下: _____

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

九、我单位无以下不良信用记录情形:

1、在“信用中国”、“信用湖南”、“信用郴州”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单;

2、在“中国政府采购网”、“湖南省政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单;

3、不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

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

注：第三条“良好的商业信誉”是指供应商经营状况良好，无本承诺函第九条情形。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或委托代理人：_____（签字或印章）

日期：_____年____月____日

附件 2：湖南省政府采购供应商资格承诺函(格式)

湖南省政府采购供应商资格承诺函

本公司独立承担民事责任、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、依法缴纳税收和社会保障资金, 在前三年的经营活动中无重大违法记录, 未列入严重失信行为名单, 符合政府采购供应商的基本资格要求。

按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46 号), 本公司企业规模为: 大型口
中型口小型口微型口。

☐ 本公司自愿入驻湖南省政府采购电子卖场, 遵守《湖南省政府采购电子卖场管理办法》(湘财购〔2019〕27 号), 如违反承诺, 同意金融机构将增信保证划缴国库(非电子卖场采购活动项目不需勾选)。

公司(单位)名称(盖章):

机构代码、注册登记机构、日期、有效期、注册资本、地 址、经济行业、经济性质

法定代表人(负责人)姓名((签字或印章)、身份证号、手机号:

授权代表人姓名((签字或印章)、身份证号、手机号:

确认通知

_____（采购人、采购代理机构）：

贵公司代理的竞争性谈判通知书我公司已收悉，决定参加_____（采购项目名称）（政府采购计划编号：_____、采购代理机构编号：_____），经研究，现就本项目竞争性谈判通知书的全部内容进行确认，同意按贵公司竞争性谈判通知书的内容及要求参与本项目的竞争性谈判采购活动，且无任何异议。

特此确认。

单位名称（盖单位公章）：_____

法定代表人（或授权代表人）（签字或印章）：_____

_____年__月__日

第二章 谈判须知

谈判须知前附表

条款号	条款名称	编列内容规定
一、说明		
第二章第 1.1 款	采购项目	桂阳县2025年新建学校网络综合布线及校园监控设备采购
第二章第 2.1 款	采购人名称、地址、电话、联系人	名 称：桂阳县教育局 地 址：郴州市桂阳县士杰学校院内教育局办公楼209室 联系人：雷衍林 电 话：18273573488
第二章第 2.2 款	采购代理机构名称、地址、电话、联系人	采购代理机构：湖南永乐江项目管理有限公司 地址：郴州市苏仙区委党校5栋3楼304 联 系 人：谭飞艳 联系电话：18175536998
第二章第 2.3 款	供应商的邀请方式	■ 发布招标公告 □ 采用采购人和评审专家分别书面推荐供应商方式
第二章第 3.1 款	供应商资格条件	详见第一章 谈判公告
第二章第 6.1 款	联合体形式	■ 不接受 □ 接受
第二章第 7.1 款	现场勘察	■ 不组织 □ 组织
第二章第 8.1 款	采购进口产品	■ 本项目拒绝进口产品参加 □ 本项目已经财政部门审核同意购买进口产品
第二章第 9.1 款	节能产品、环境标志产品的价格折扣比例	采购产品为《节能产品政府采购品目清单》内非标记★符号的： 应给予5%-10%的价格扣除。本项目具体扣除比例为5%； 采购产品为《环境标志产品政府采购品目清单》内的： 应给予5%-10%的价格扣除。本项目具体扣除比例为5%；
	小型、微型企业的价格折扣比例	□ 专门面向中小企业采购（应同时在采购公告中注明）。 ☑ 非专门面向中小企业采购： 注：监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。 1、给予小型和微型企业产品的价格给予10%-20%的扣除，用扣除后的价格参与评审，本项目具体扣除比例为10%。
	小型、微型企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的价格折扣比例	本项目不接受联合体投标。

	法律、法规、规章和省级以上财政部门规定的其他内容	请在财政部门指定媒体上查阅相关信息并及时填写。
二、谈判文件		
第二章第 10.3 款	谈判文件的可能实质性变动内容	技术、服务、合同条款
第二章第 11.1 款	提交首次响应文件的截止时间	2025年07月25日10:00(北京时间)
三、响应文件的编写		
第二章第 15.4 款	采购项目预算和最高限价	人民币壹佰玖拾叁万捌仟捌佰元整（¥1938800.00元） 注：各投标人的投标报价均不得超过本项目采购预算和最高限价，否则将被视为无效投标。
第二章第 15.5 款	报价的其他要求	报价需符合国家法律法规要求及本谈判文件的相关规定。谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在谈判现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能在规定的时间内证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为响应无效处理。
第二章第 17.1 款	保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求提供 <input type="checkbox"/> 要求提供
第二章第 18.1 款	响应文件有效期	__90__ 日（日历日）
第二章第 19.1 款	响应文件副本份数	响应文件纸质版正本1份，副本2份；电子文件（U盘）一份注：电子版应当为响应文件正本签章后的彩色扫描件，格式为PDF。
第二章第 19.3 款	符合性要求	1. 投标有效期满足的。 2. 投标报价没有超过采购项目预算的。 3. 付款方式响应采购文件要求的。 4. 符合法律、法规和采购文件规定的。 5. 投标文件中没有采购人不能接受的其他条件。 6. 投标文件载明的投标范围满足采购文件规定的招标范围的(没有缺漏采购文件所要求的内容)。 按照采购文件规定要求签署、盖章的。
四、响应文件的递交		

第二章第 22.1 款	封套上应载明的信息	_____采购项目响应文件 委托代理编号： _____ 供应商名称： _____ 在__年__月__日（星期__）__时__分之前不得启封
第二章第 22.2款	响应文件的递交地点	详见第一章谈判公告
六、成交结果信息公布与供应商质疑		
第二章第 36.1 款、	成交信息的公布	中国湖南湖南政府采购网 http://www.ccgp-hunan.gov.cn/
第二章第 38.3 款	履约担保	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要
七、其他规定		
第二章第 40.1 款	采购代理服务费	采购代理费由采购人支付，最高限价为： <u>15197.00元</u>
第二章第 41.1 款	其他规定	无

谈判须知正文

一、说明

1. 适用范围

1.1 本谈判文件仅适用于谈判须知前附表(以下简称谈判须知前附表)中所叙述的采购项目。

2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次政府采购的采购人名称、地址、电话、联系人见**谈判须知前附表**。

2.2 “采购代理机构”是指接受采购人委托，代理采购项目的集中采购机构和其他采购代理机构。本次政府采购的采购代理机构名称、地址、电话、联系人见**谈判须知前附表**。

2.3 “供应商”是指响应谈判文件要求、参加竞争性谈判采购的法人、其他组织或者自然人。本次政府采购项目邀请的供应商通过**谈判须知前附表**所述方式，经谈判小组确定。据此，采购人或采购代理机构已向其发出谈判通知，供应商应持**谈判须知前附表**规定的资料领取或购买谈判文件。

2.4 “谈判小组”是指依据《中华人民共和国政府采购法》和财政部《政府采购非招标采购方式管理办法》有关规定组建，依法依规履行其职责和义务的机构。

2.5 “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，详见《政府采购品目分类目录》(财库[2013]189 号)。

2.6 “工程”是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等，详见《政府采购品目分类目录》(财库[2013]189 号)。

2.7 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象，详见《政府采购品目分类目录》(财库[2013]189 号)。

2.8 “进口产品”是指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，详见《关于 政府采购进口产品管理有关问题的通知》(财库[2007]119 号)。

3. 供应商的资格要求

3.1 供应商应当符合**谈判须知前附表**中规定的下列资格条件要求；

- (1) 《政府采购法》第二十二条第一款规定的供应商基本资格条件；
- (2) 谈判文件规定的供应商特定资格条件。

3.2 供应商不得存在下列情形之一：

- (1) 与采购人、采购代理机构存在隶属关系或者其他利害关系。
- (2) 与其他供应商的法定代表人（或者负责人）为同一人，或者与其他供应商存在控股、关联关系。
- (3) 受到刑事处罚，或者受到 200 万元以上的罚款、责令停产停业、在一至三年内禁止参加政府采购活动、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照等情形之一的行政处罚，或者存在财政部门认定的其他重大违法记录。

4. 参与谈判的费用

4.1 无论谈判的结果如何，供应商应自行承担所有与竞争性谈判采购活动有关的全部费用。

5. 授权委托

5.1 供应商代表为供应商法定代表人的，应持有法定代表人身份证明。供应商代表不是供应商法定代表人的，应持有法定代表人授权书，并附法定代表人身份证明。

6. 联合体形式

4.2 除**谈判须知前附表**中另有规定，本次谈判采购接受为联合体形式的供应商。

6.1 供应商为联合体形式的，除应符合本章第 3 条规定外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方必须签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的义务、工作、合同工作量；

(2) 联合体各方均应当符合本章第 3.1 款规定的供应商基本资格条件；

(3) 除**谈判须知前附表**中另有规定，联合体各方中至少有一方应当符合本章第 3.1 款规定的供应商特定资格条件；

(4) 联合体各方不得再单独或与其他供应商组成新的联合体参加同一项目的采购活动。

7. 现场勘察

7.1 供应商应按**谈判须知前附表**中规定对采购项目现场和周围环境的现场考察。

7.2 勘察现场的费用由供应商自己承担，勘察期间所发生的人身伤害及财产损失由供应商自己负责。

7.3 采购人不对供应商据此而做出的推论、理解和结论负责。一旦成交，供应商不得以任何借口，而提出额外补偿，或延长合同期限的要求。

8. 采购进口产品

8.1 除**谈判文件前附表**另有规定外，本项目拒绝进口产品参加竞争性谈判采购活动。

8.2 本章第 8.1 款规定同意购买进口产品的，本项目采购活动不限制满足谈判文件要求的国内产品参与竞争性谈判。

9. 政府采购政策支持

9.1 供应商享受支持中小企业发展政策优惠的，本项目价格扣除比例见**谈判须知前附表**。

9.2 同一项目中部分产品属于优先采购政策的，评审时只对该部分产品的报价实行价格扣除。

9.3 为推进政府采购诚信体系建设，供应商在签署相关承诺，提供相关信息前，应认真阅读省级以上财政部门相关政策规定。符合本章第 9.1 款、第 9.2 款规定的，应提供相关证明材料。

二、谈判文件

10. 谈判文件的组成

10.1 谈判文件由下列文件组成：

第一章 谈判通知

第二章 谈判须知

第三章 政府采购合同格式条款

第四章 采购需求

第五章 响应文件组成

10.2 本章第 11.1 款规定的提交首次响应文件截止时间前对谈判文件澄清或者修改内容，为谈判文件的组成部分。

10.3 谈判小组根据与供应商谈判情况可能实质性变动的内容，包括采购需求中的技术、服务要求以及合同条款，在**谈判须知前附表**中明确。

10.4 供应商应仔细阅读谈判文件的全部内容，按照谈判文件要求编制响应文件。任何对谈判文件的忽略或误解不能作为响应文件存在缺陷或瑕疵的理由，其风险由供应商承担。

11. 提交首次响应文件的截止时间

11.1 供应商提交首次响应文件截止时间见**谈判须知前附表**。

12. 谈判文件的澄清或者修改

12.1 在本章第 11.1 款规定的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。

12.2 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本章第 11.1 款规定的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，顺延供应商提交首次响应文件截止时间。

三、响应文件

13. 一般要求

13.1 供应商应仔细阅读谈判文件的所有内容，按谈判文件的要求编制响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其响应文件对谈判文件做出实质性的响应。

13.2 供应商提交的响应文件及供应商与采购人或采购代理机构、谈判小组就有关谈判的所有来往函电均使用中文。供应商可以提交其它语言的资料，但应附中文注释，在有差异时以中文为准。

13.3 计量单位应使用我国法定计量单位，未列明时应默认为我国法定计量单位。

13.4 响应文件应采用书面形式，电报、传真、电子邮件形式的响应文件概不接受。

13.5 供应商应按谈判文件中提供的响应文件格式填写。

14. 响应文件的组成

14.1 响应文件包括下列内容：

- (1) 谈判响应声明
- (2) 供应商的资格证明文件
- (3) 采购需求响应
- (4) 技术/商务响应与偏离表
- (5) 提供政府采购政策产品清单及有关证明材料
- (6) 首次报价一览表及报价文件（格式）
- (7) 供应商认为需提供的其他资料

14.2 在谈判过程中，供应商根据谈判小组书面形式要求提交的最后报价(或者重新提交的响应文件和最后报价)是响应文件的有效组成部分。

14.3 谈判文件规定可能发生实质性变动的，供应商应当在《技术响应与偏离表》、《商务响应与偏离表》中对应内容注明。

14.4 根据《政府采购法》第四十二条的规定，供应商无论成交与否，其响应文件不予退还。

15. 报价

15.1 供应商应当根据谈判文件要求和范围，以人民币报价，以元为单位，保留小数点后两位。

15.2 供应商应按第四章“采购需求”要求及第五章“响应文件组成”格式填写。供应商在本章第 11.1 款规定的提交首次响应文件截止之日前修改报价一览表中的报价，应同时修改其按第五章要求填写的相应表格中的报价。此修改须符合本章第 21.1 款的有关要求。

15.3 响应文件中标明的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。以可变动价格提交的报价将被认为是非实质响应而被拒绝。

15.4 供应商的报价不得超过采购项目预算，采购项目预算或其计算方法见**谈判须知前附表**。

16. 供应商符合谈判文件规定的证明文件

16.1 在谈判小组确定邀请供应商名单起至提交首次响应文件止，供应商资格条件发生重大变化，影响或者可能影响资格条件的，供应商应更新或者补充提供的资格证明材料，以证实其各项条件仍能继续满足本章第 3.1 款规定的供应商资格条件要求。

16.2 供应商为联合体形式的，则应提交联合体各方资格文件、联合体协议，否则将视为非实质响应而被拒绝。

18. 保证金：不要求提供

19. 响应文件有效期

19.1 响应文件有效期见**谈判须知前附表**，在此期间响应文件对供应商具有法律约束力，从本章第 11.1 款规定的提交首次响应文件截止时间之日起计算。响应文件有效期不足的将被视为无效响应。

19. 响应文件的签署及规定

19.1 响应文件应按谈判文件要求在签章处盖供应商单位公章和在签字处由供应商代表签字。供应商代表可为供应商法定代表人(非法人组织为负责人或合伙人、个体工商户为负责人，谈判文件统称单位负责人)；供应商代表不是供应商的法定代表人（单位负责人）的，应提供法定代表人（单位负责人）授权委托书。

19.2 响应文件正本一份，副本份数见**【谈判须知前附表】**；响应文件电子文档（U盘或光盘形式）：一份。纸质响应文件须清楚地注明“正本”或“副本”的字样。若副本和正本不一致或电子版文件和纸质正本文件不一致时，以纸质正本文件为准。响应文件的正本与副本应分别装订成册，并编制目录。响应文件的副本可为正本的复印件。

19.3 响应文件任何加行、涂改、增删等改动，改动之处应由供应商代表签字。否则，将导致响应

文件无效。

19.4在谈判过程中，供应商按谈判文件规定和谈判小组要求提交的最后报价(或者重新提交的响应文件和最后报价)，可打印或用不褪色材料书写，并经供应商代表签字，或者加盖供应商单位公章。否则，将导致响应文件无效。

19.5为便于采购文件保存，响应文件电子文档建议为PDF格式，内容与纸质响应文件正本一致。

四、响应文件的密封和标记

20. 响应文件的递交

20.1 响应文件应密封包装，以保证其响应文件信息在提交首次响应文件截止时间前不被透露。。

20.2 响应文件封套上应写明的内容见【谈判须知前附表】。

20.3 响应文件如果未按本章第15.1款规定密封，采购人、采购代理机构将拒绝接收。

21. 响应文件的补充、修改或者撤回

21.1供应商在提交首次响应文件截止时间前，可以对所提交的首次响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、采购代理机构。该通知应有供应商代表签字。

21.2补充、修改的内容与响应文件不一致时，以补充、修改的内容为准。

22. 响应文件的递交与接收

22.1供应商应在【谈判须知前附表】规定的时间和地点提交响应文件。采购人、采购代理机构或者谈判小组拒收逾期送达的响应文件。

22.2采购人、采购代理机构收到响应文件后，应当如实记载响应文件的送达时间和密封情况，签收保存，并向供应商出具包括以下信息的签收回执。任何单位和个人不得在提交首次响应文件截止时间前开启响应文件。

- (1) 项目名称、采购代理编号；
- (2) 供应商名称；
- (3) 响应文件送达时间、地址；
- (4) 响应文件密封情况；
- (5) 采购人、采购代理机构名称；
- (6) 采购人、采购代理机构接收人签字。

12.3采购人、采购代理机构在按本章第25.3款规定公布供应商的最后报价前，不公开供应商的技术资料、价格和其他信息。

五、响应文件的评审与谈判

23. 供应商资格审查

由谈判小组对供应商进行资格审查。

24. 谈判程序

24.1 谈判程序：初步审查、谈判（包括澄清、符合性评审查）、提出成交供应商。其中，谈判按本章第 29.1 款或者第 29.2 款情形进行。

25. 初步审查

25.1 谈判小组应当对供应商提交的首次响应文件进行初步审查。响应文件有下列情况之一，其响应文件无效，谈判小组应当告知有关供应商。

- （1）未按照谈判文件规定要求签署、盖章的；
- （2）响应文件有效期不足的；
- （3）不符合法律、规章、规范性文件和谈判文件规定的。

26. 实质性响应

26.1 实质性响应是指响应文件(包括首次响应文件、重新提交的响应文件)与谈判文件要求的所有条款、条件和规格相符，没有偏离。偏离指不满足、或不响应谈判文件的要求。

26.2 响应文件是否实质性响应谈判文件要求由谈判小组依据谈判文件规定认定。谈判小组决定响应文件的响应性只根据响应文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据。

27. 澄清

27.1 谈判小组在对响应文件(包括首次响应文件、重新提交的响应文件)的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查时，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。该要求应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当采用书面形式，由其法定代表人或其委托代理人签字，供应商的澄清、说明或者更正不得超出谈判文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

27.2 最后报价计算错误修正的原则：最后报价的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额 为准；总价金额与按分项报价汇总金额不一致的，以分项报价金额计算结果为准；分项报价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改分项报价。

28. 符合性审查

28.1 对响应文件(包括首次提交的响应文件、重新提交的响应文件)的符合性审查。谈判小组应当对响应文件进行符合性审查，供应商响应文件有下列情况之一，其响应文件无效（供应商不参加谈判），谈判小组应当告知有关供应商：

- （1）不满足本章第 26.1 款规定的实质性要求的；
- （2）不符合法律、规章、规范性文件和谈判文件规定的。

29. 谈判的规定

29.1 在谈判过程中，谈判小组所有成员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。供应商应派其代表参加谈判。。

29.2 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技术标准及要求中的技术、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，谈判小组将以书面形式将修改内容同时通知所有参加谈判的供应商。

29.3 每轮谈判中，参加谈判的供应商代表应认真、准确、完整地记录谈判小组提出的问题和要求。重新提交的响应文件应当对谈判小组书面通知提出的要求和条件作出明确响应，并由供应商代表签字或者加盖供应商单位公章。

30. 退出谈判

30.1 供应商在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判，并书面通知采购人、采购代理机构或者谈判小组。该通知由供应商代表签字。采购人、采购代理机构按本章第11.4款规定退还退出谈判的供应商的保证金。

30.2 供应商参与谈判，但未提交最后报价又未按前款规定退出谈判的，保证金不予退还。

31. 最后报价

31.1 谈判结束后，谈判小组按本章第23.2款规定对响应文件或重新提交的响应文件进行审查。响应文件不符合谈判文件规定的实质性要求和条件的，谈判小组不得要求供应商提交最后报价，也不得接受供应商提交的最后报价。符合谈判文件规定的实质性要求和条件的供应商不少于3家的，谈判小组应当要求符合谈判文件规定的实质性要求和条件的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价应由供应商代表签字或者加盖供应商单位公章。

（1）谈判文件能够详细列明采购需求的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当要求所有供应商在规定时间内提交最后报价。

（2）谈判文件不能详细列明采购需求的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，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提交最后报价。

27.2 下列情形，谈判小组确认符合谈判文件规定的实质性要求和条件的供应商不少于3家，可以不与供应商谈判，直接要求符合谈判文件规定的实质性要求和条件的供应商提交最后报价。

（1）谈判文件未明确可能实质性变动的；

（2）谈判文件明确可能实质性变动，但谈判小组对供应商提交的首次响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查后，认为谈判文件不需发生实质性变动、不需要谈判的。

31.3 谈判小组应召集所有提交最后报价的供应商，逐一公布供应商的最后报价，由采购人、采购代理机构负责记录，并由供应商代表签字确认后随采购文件一并存档。

32. 不合理报价

32.1 谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在谈判现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料

料；供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为响应无效处理。

33. 提出成交供应商

33.1谈判小组应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出3名以上成交候选人，并编写评审报告。

供应商最后报价涉及算术修正、需落实政府采购政策的，按上款规定由低到高的顺序排序。最后报价排序相同的并列。

33.2最后报价有算术错误的，除【谈判须知前附表】另有规定外，谈判小组按以下原则对报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认，并由供应商代表签字或者加盖单位公章确认后产生约束力，供应商不接受修正价格的，其报价作无效报价处理。

（1）大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

（2）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。

修正后的报价由供应商代表签字或者加盖单位公章确认后产生约束力，不确认的，其报价无效。

33.3最后报价的评审

（1）如果有算术错误，最后报价将按上款规定进行算术修正。

（2）需落实政府采购政策（优先采购、价格评审优惠）的，按本章本节第39、40条等相关规定进行价格扣除。

34. 确定成交供应商

34.1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。

34.2采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商，也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。

34.3成交候选人并列的，由采购人自行确定成交供应商。

35. 谈判的特殊情形

35.1对于经公开招标的货物、服务采购项目，招标过程中提交投标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的供应商只有 2 家的，采购人在本次谈判采购活动开始前，报经主管预算单位同意，公开招标限额标准以上的经本级财政部门批准，可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购。

35.2符合上款情形的，本章本节相关条款规定的供应商最低数量可以为两家。

36. 谈判终止

36.1出现下列情形之一的，采购人、采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，在指定的媒体

上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，或者提交最后报价的供应商少于3家的；
- （4）因重大变故，采购任务取消的。

37. 重新评审

37.1除资格性审查认定错误和价格计算错误外，采购人、采购代理机构不得以任何理由组织重新评审。

采购人、采购代理机构发现谈判小组未按照谈判文件规定的评定成交的标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

38. 保密及串通行为

38.1谈判小组成员以及与评审工作有关的人员不得泄露评审情况以及评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密。

38.2供应商不得与采购人、采购代理机构、其他供应商恶意串通；不得向采购人、采购代理机构或者谈判小组成员行贿或者提供其他不正当利益；不得提供虚假材料谋取成交；不得以任何方式干扰、影响采购工作。

38.3有下列情形之一的，属于恶意串通，成交无效，并依照《政府采购法》第七十七条的规定追究法律责任：

- （1）供应商直接或者间接从采购人、采购代理机构获得其他供应商的响应情况，并修改其响应文件的；
- （2）采购人、采购代理机构授意供应商撤换、修改响应文件的；
- （3）供应商之间协商技术方案、合同条款以及报价等响应文件实质性内容的；
- （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竞争性谈判政府采购活动的；
- （5）供应商之间事先约定由某一特定供应商成交的；
- （6）供应商之间商定部分供应商放弃提交响应文件或者退出谈判或者放弃成交的；
- （7）供应商与采购人、采购代理机构以及谈判小组成员之间、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的。

(8) 法律、行政法规或规定的其他串通行为。

六、成交结果信息公开与授予合同

35. 成交信息的公布

35.1 成交供应商确定后 2 个工作日内，采购人或者采购代理机构应将成交结果信息在**谈判须知前附表**指定的媒体上公布。

36. 询问及质疑

36.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问。

36.2 供应商若认为谈判文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害，可以按法律、规章及湖南省财政厅规范性文件规定向采购人或采购代理机构提出质疑。

38. 成交通知

38.1 成交供应商确定后，采购人或采购代理机构将以书面形式向成交供应商发出成交通知书。成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

38.2 成交通知书是合同文件的组成部分。

39. 签订合同

39.1 谈判文件、成交供应商的响应文件及其补充的响应文件等均为签订政府采购合同的依据。

39.2 成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内与采购人签订政府采购合同。

39.3 成交供应商应当按照合同约定履行义务。成交供应商不得向他人转让成交项目，也不得将成交项目分包后分别向他人转让。

39.4 成交供应商有下列情形之一的，责令限期改正，情节严重的，列入不良行为记录名单，在 1 至 3 年内禁止参加政府采购活动，并予以通报：

（一）成交后无正当理由不与采购人签订合同的；

（二）未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同，或者与采购人另行订立背离合同实质性内容的协议的；

（三）拒绝履行合同义务的；

（四）违反法律、规章、规范性文件规定的。

七、其他规定

40. 采购代理服务费用

40.1 采购人应按**谈判须知前附表**规定交纳采购代理服务费。

41. 其他规定

41.1 谈判文件的其他规定见**谈判须知前附表**。

第三章 政府采购合同草案条款

第一节 政府采购合同协议书

政府采购合同协议书

（请按照《中华人民共和国合同法》及本采购项目特点自行拟定特定文本确定合同格式，本协议书仅供参考，不作限制）

采购合同编号：_____

采购人（全称）：_____（甲方）

供应商（全称）：_____（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1. 项目信息

（1）采购项目名称：_____

（2）政府采购编号：_____

采购代理编号：_____

（3）项目内容：_____

2. 合同金额

（1）合同金额小写：_____；大写：_____

（2）具体标的见附件。

（3）合同价格形式：____固定总价合同____。

3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期：____年____月____日，完成日期：____年____月____日；总日历天数：____天。

地点：_____

方式：_____

4. 付款：

1、_____。

2、预付款根据招标文件的约定，在合同签订前提交不超过合同金额10%的履约担保。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

☐ 提请仲裁；☐ 向人民法院提起诉讼。

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 在招标或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议；
- (2) 中标通知书；
- (3) 响应文件；
- (4) 政府采购合同格式条款及其附件；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款（如果有）；
- (7) 标准、规范及有关技术文件，图纸；
- (8) 其他合同文件。

7. 合同生效

本合同自_____生效。

8. 合同份数

本合同一式____份，采购人执____份，供应商执____份，监督管理部门执____份，代理机构执____份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_____年_____月_____日

合同订立地点：_____

甲 方：（公章）

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

传 真：_____

乙 方：（公章）

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

传 真：_____

开 户 银 行：_____

账 号：_____

第二节 通用合同条款

二、政府采购合同专用条款（货物类）

服务类政府采购合同格式文本省级以上政府部门或行业组织有标准或示范文本的，应按照其文本确定合同格式。没有文本的，按照《中华人民共和国民法典》及采购项目特点自行拟定特定文本确定合同格式。

第四章 采购需求

一、采购项目名称：桂阳县2025年新建学校网络综合布线及校园监控设备采购

二、采购项目金额：1938800.00元

三、项目概况：采购新建学校北腾小学、骏马学校校园网络及综合布线、校园网视频监控系统。

四、采购内容：

北腾学校校园网络系统及布线配置清单					
序号	设备名称	设备参数	单位	数量	备注
1	核心交换机	1、插槽数：业务插槽数≥3个，主控槽位数≥2个； 2、性能：交换容量≥200Tbps，整机包转发率≥36000Mpps； 3、主控引擎、电源、接口模块、风扇、等关键部件可热插拔； 4、支持IPv6双栈协议，支持ipv4静态路由、ipv6静态路由、RIPv1/v2、OSPFv2、IS-IS、BGPv4； 5、支持IPv4/IPv6双栈协议，支持ipv4静态路由、ipv6静态路由、RIPv1/v2、OSPFv2、IS-IS、BGPv4； 6、▲支持原生的无线AC功能，无需独立的AC板卡或带AC功能的接口板，即支持交换机内置AC功能（提供官方网站链接、截图及工信部权威第三方测试报告并加盖投标人公章）； 7、▲内置智能管理功能，支持通过图形化界面设备配置及命令一键下发和版本智能升级（提供第三方权威机构出具的检测报告（如不支持则需单独配置网管软件）并加盖投标人公章）； 8、▲支持防火墙模块、IPS模块等多业务模块扩展；（提供官网截图和链接证明及第三方权威机构出具的检测报告并加盖投标人公章）； 9、配置要求：双主控、双电源，千兆电接口≥32个，万兆光接口≥24个。	台	1	万兆核心交换机，双主控、双电源
2	楼栋汇聚交换机	1、交换容量≥670Gbps，包转发率≥170Mpps； 2、固化千兆光口≥24个，千兆电口≥8个，万兆光口≥4个，配置双模块化电源； 3、支持静态路由、RIPv1/v2，RIPng、OSPFv1/v2，OSPFv3、BGP4，BGP4+ for IPv6； 4、支持虚拟化技术，可把多台物理设备互相连接起来，使其虚拟为一台逻辑设备； 5、支持基于端口的VLAN，支持基于协议的VLAN，支持基于MAC的VLAN； 6、符合IEEE 802.3az（EEE）节能标准，auto-power-down； 7、最大堆叠台数≥9台，支持跨设备链路聚合，单一IP管理，分布式弹性路由； 8、▲内置智能管理中心，支持以图形化的操作方式，实现在网络设备上对整网交换机的统一运维管理，无需再额外配置网管平台。（提供官方网站链接、截图证明并加盖投标人公章，如无此功能，需单独配置网管系统软件）；	台	3	教学楼、专业综合楼，全光汇聚交换机，万兆上联连核心

3	WIFI7光AP(含5电口)	1. 支持86底盒面板或壁挂安装 2. 支持WIFI7, DL/UL MU-MIMO, OFDMA、空间复用 3. ▲接口: ≥1个1000M/2.5G PSFP光口, ≥5个10/100/1000M电口(提供官网链接和截图并加盖投标人公章); 4. 整机采用双频四流设计, 最大接入速率3.57Gbps; 5. 内置智能天线设计; 发射功率≥23dBm 6. 支持IPv4/IPv6双协议栈、Native原生, 特别支持IPv6 Portal、IPv6 SAVI 7. 支持频谱防护、频段自动导航技术、无线链路层安全监控防御、智能带宽限速 8. 支持自动优化, 具有主动发现问题、分析问题, 并下发策略自动解决问题和优化网络的能力	台	72	每个房间1个, 含5个网口, 接一体机、监控、IP广办公电脑等, 千兆光纤上连汇聚
4	无线控制器	1. 转发性能: ≥4Gbps, 最大接入用户数≥2048 2. AP管理: 最大管理AP≥256, 本次实配AP管理数≥96 3. 接口: 8个千兆电口+2个2.5GE端口+2个万兆光口; 4. 支持AC内漫游, 支持跨AC间漫游, 支持跨VLAN的三层漫游 5. 支持基于802.11k/802.11v/802.11r协议的智能漫游 6. 支持频谱分析、支持频谱导航, 引导终端自动接入5G频段、支持远程空口分析 7. 支持与无线云平台对接, 实现多种的应用功能, 支持客流分析统计、微信/短信认证以及一键认证、无感知认证和DPI应用识别、URL审计及流量管控功能	台	1	对AP进行统一管理
5	8口交换机	1、交换容量≥20Gbps, 包转发率≥14.88Mpps 2、端口类型≥9个10/100/1000 Base-T端口(PoE), ≥1个1G SFP端口 3、支持端口防雷: 6KV 4、无风扇设自然冷却 5、支持DHCP Snooping, 可防私接 6、支持基于端口的VLAN 7、支持广播风暴抑制、未知单播抑制、多播风暴抑制、支持黑洞MAC	台	4	教学楼走廊及外围监控接入
6	监控核心交换机	1、交换容量≥758Gbps/7.58Tbps, 包转发率≥162Mpps/222Mpps。 2、端口类型≥24个10/100/1000Base-T电口, ≥4个1000Base-X SFP+光口, ≥1个Console口。 3、支持环境工作温度-5~45℃, 工作相对湿度5~95%RH, 无冷凝。 4、支持端口聚合、静态/动态聚合、跨设备链路聚合。 5、支持802.3x流量控制(全双工), 支持未知单播/多播/广播抑制。 6、支持端口镜像、流镜像、远程镜像。 7、支持MAC地址学习数目限制, MAC地址深度最深≥32K。 8、支持SPAN/RSPAN镜像和多个镜像观察端口, 支持Loopback-detection端口环回检测。 9、▲支持智能弹性架构的堆叠, 支持集群或堆叠多虚一技术, 实现单一界面管理多台设备, 堆叠台数≥3台, (提供官网链接和截图证明并加盖投标人公章) 10、支持组播VLAN, 可实现同一组数据在不同用户VLAN间的复制和转发。	台	1	万兆上联核心

7	出口防火墙+视频防火墙	<p>1、硬件：采用非X86多核架构，1U机架式设备，≥2个管理电口+18个千兆电口+8对Combo口+4个Bypass口+2个万兆光口，1个Console口，2个USB口，电源：双交流电源</p> <p>2、性能：三层吞吐量≥4.5Gbps，七层吞吐量≥2.5Gbps，并发连接数≥150万，每秒新建连接数（HTTP）≥2.5万</p> <p>3、功能：支持路由、透明、混合模式部署，支持U盘零配置上线，支持基于AI的策略冗余分析、策略命中分析以及应用风险调优等能力，支持资产扫描、加密流量检测、应用审计、数据安全、网页过滤、带宽管理、IPS、AV、WAF等应用层安全功能，支持链路负载、服务器负载，支持SSL VPN、IPSEC VPN等多种VPN功能，支持国密算法，支持IPV6协议，支持网页诊断功能，支持多虚一集群以及一虚多虚拟化功能等；</p> <p>4、支持2台设备堆叠成一台设备使用，实现统一管理，统一配置，所投设备支持高可靠性（包含主备/主主模式）部署，</p> <p>5、配套授权：15个SSL VPN用户授权，链路负载不限制链路数量。</p> <p>6、▲支持虚拟防火墙的新建、启动、停止、删除功能；可独立分配 CPU、接口、吞吐量、内存、磁盘空间等资源。（提供功能截图并加盖投标人公章）</p>	台	1	互联网出口和教育专网出口
8	入侵防御特征库	入侵防御特征库升级服务1年	年	3	入侵防御部署在防火墙
9	病毒库	病毒库升级服务1年	年	3	防病毒部署在防火墙
10	无线认证及上网行为管理	<p>1、硬件：非X86多核架构；规格:1U；接口：8个千兆电口+2个Combo口+2个Bypass口，1个Console口，2个USB口；电源：单交流电源。</p> <p>2、性能：网络层吞吐量：2G；应用层吞吐量：800M；功能全开适用带宽100M；行为审计&应用控制适用终端规模500台。</p> <p>3、功能：支持路由、透明、混合模式部署，支持接口镜像，支持4G扩展网卡，支持流量管理、应用管控、URL过滤、SSL加密内容审计、防私接路由管理等，支持本地认证、短信认证、二维码认证、混合认证等多种认证方式，支持VPN功能、负载均衡等功能，能够实现应用缓存以及广告推送，能够与至少32家无线非经平台对接。</p> <p>4、配套授权：配置3年应用识别&URL特征库升级服务，配置10个SSL VPN并发授权，链路负载不限制链路数量，配置服务器负载功能授权。</p> <p>5、▲支持对单用户进行网站访问质量检测（提供实际配置截图并加盖投标人公章）</p>	台	1	无线上网认证，全网上网行为审计，URL过滤
11	万兆多模光模块	SFP+ 万兆模块(850nm, 300m, LC)	个	8	
12	千兆单模光模块	SFP 千兆模块(1310nm, 10km, LC)	个	192	

13	万兆单模光模块	SFP+ 万兆模块 (1310nm, 10km, LC)	个	8	
14	单模光缆	4芯室内单模光缆	米	5000	
15	网线	六类非屏蔽双绞线, 国标	箱	4	
16	光纤配线架	24口光纤配线架	个	7	
17	光纤终端盒	8口光纤终端盒	个	72	
18	尾纤	LC, 单模1米	对	100	
19	千兆光纤跳线	LC-LC, 千兆单模3米,	对	230	
20	万兆多模跳线	LC-LC, 万兆多模, 3米	对	4	
21	万兆单模跳线	LC-LC, 万兆单模, 3米	对	4	
22	六类水晶头	六类非屏蔽水晶头	个	400	
23	总机房防雷	防雷接地(用10平方毫米铜芯线与建筑接地体连接), 电源防雷箱三相380V, 空气开关、配电箱、线材等	项	1	
24	其它辅材	干粉灭火器4 个, 电源插座、线管、扎带、标签等满足项目建设需求	批	1	
25	墙柜	9U 宽550*深400*高450, 标配一块托盘, 普通玻璃门	个	5	
26	机柜	42U网络机柜, 配两个风扇, 一个电源, 两块托盘, 8口带防雷, 10A输入, 10A输出	个	2	
27	空调	大3匹空调, 含安装材料等	台	1	
28	UPS	在线式UPS不间断电源, 3000VA3000W UPS外接电池延长供电2小时, 6*12V100AH电池含电池箱.	台	1	
29	布线施工	光纤熔接、网络布线, 施工、设备安装调试等	项	82	
	小计				

北腾学校校园视频监控系统设备清单

序号	设备名称	设备参数	单位	数量	备注
1	高清红外网络半球摄像头	1、像素: ≥ 400 万筒型网络摄像机, 在2560x1440@25fps下分辨率可达到1400TVL; 2、靶面尺寸 $\leq 1/2.7$ 英寸; 3、支持红外补光, 有效补光距离 ≥ 50 m; 4、内置1个麦克风, 1个RJ45网络接口; 5、摄像机应能在额定电源电压 DC12V的 $\pm 25\%$ 范围内正常工作, 且支持POE供电; 6、需支持IP66防尘防水。	个	60	

2	高清红外网络枪机摄像头	1、像素：≥400万海螺型网络摄像机，在2560x1440@25fps下分辨力可达到1400TVL； 2、靶面尺寸≤1/2.7英寸； 3、支持红外补光，有效补光距离≥50m； 4、内置1个麦克风，1个RJ45网络接口； 5、摄像机应能在额定电源电压 DC12V的±25%范围内正常工作，且支持POE供电； 6、需支持IP66防尘防水。	台	49	
3	高清红外网络球机	1、由全景摄像机和细节摄像机组成，细节摄像机：分辨率≥2560x1440；全景摄像机：分辨率≥2560x1440； 2、CMOS靶面尺寸≤1/1.8英寸； 3、焦距4.8mm~110mm，光学变倍≥23倍； 4、支持最低照度可达彩色≤0.005lx，黑白≤0.001lx； 5、具有H.265、H.264设置选项，可将H.265、H.264格式设置为Baseline/Main/High Profile，音频编码格式具有G.711ulaw/G.711alaw/G.726/G.722.1设置选项； 6、内置≥2颗GPU芯片；支持人脸抓拍功能，可对经过设定区域的行人进行人脸检测和人脸跟踪，当检测到人脸后，可抓拍人脸图片；需具备智能分析抗干扰功能，当篮球、小狗、树叶等非人或车辆目标经过检测区域时，不会触发报警； 7、全景摄像机内置4颗补光灯，细节摄像机内置6颗补光灯； 8、具备较好的防护性能环境适应性，支持IP67，6kV防浪涌，工作温度范围可达-40℃~70℃。	个	8	
4	硬盘录像机	1. 嵌入式网络硬盘录像机，支持≥24个SATA接口硬盘，所有接口均支持接入≥12T硬盘，支持≥64路H.264、H.265视频流混合接入，输入带宽≥300Mbps，支持≥16路1080P视频同时解码输出； 2. 支持即时回放功能，在预览画面下对指定通道的当前录像进行回放，并且不影响其他通道预览，支持重要录像文件加锁保护功能，支持硬盘配额和硬盘盘组两种存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量或周期； 3. 支持异源输出≥2路分辨率≥4096×2160的视频图像； 4. 支持预览的单窗口轮巡，设备支持在多画面的固定窗口上进行轮巡预览，其他预览窗口不轮巡，支持预览时对实时视频流进行手动打标签，通过标签检索可以检索到相关的录像片段； ▲ 5. 支持自动跳转https功能，设备启用自动跳转https功能后不支持http协议访问，http访问入口连接会自动重定向到https入口，支持前端IPC证书二次校验机制，未通过证书校验的IPC不允许添加到NVR；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章证明） ▲ 6. 支持识别检测包括但不限于已知漏洞、XML内容格式、URL黑名单、报文格式合法性、SQL/XSS攻击、报文参数攻击、扫描器攻击，支持拦截攻击报文，对于网络端口扫描行为支持预警并自动封禁IP；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章证明） 7. ≥2个HDMI接口、≥2个VGA接口，支持≥2个千兆网口、≥2个USB接口，≥16路报警输入、≥8路报警输出接口，高度≤4U。	台	2	
5	解码器	1. 解码设备采用嵌入式架构，高度≤2U，具有≥10个HDMI 1.4输出接口、≥2个HDMI 1.4输入接口、≥2个千兆网口、≥2个光口；	台	1	

		<p>2. 输入分辨率支持3840×2160, 输出分辨率支持3840×2160; 支持画面分割、拼接、开窗漫游功能, 支持1、2、4、6、8、9、10、12、16、25、36等画面分割显示, 支持将显示窗口在多个显示屏间进行拖动或跨屏显示, 支持调节显示窗口大小;</p> <p>3. 支持ONVIF、GB28181协议接入设备, 支持RTP\RTSP协议进行预览; 支持H. 265、H. 264、MPEG4、MJPEG等视频编码格式, 支持PS、TS、ES、RTP等主流封装格式, 支持子码流及主码流切换;</p> <p>4. 解码能力支持≥20路4096×2160 (25fps)、或≥80路1920×1080 (30fps)、或≥160路1280×720 (30fps) 分辨率的H. 264、H. 265、MPEG4视频图像解码输出; 5. 支持通过设备抓屏软件, 将远程电脑桌面实时解码上墙显示, 画面帧率应支持≥30fps, 支持同时抓取≥8个任务上墙、≥8个4K信号, 不消耗CPU性能, 支持在电视墙进行8画面分割同时显示, 支持对桌面进行整屏、单窗口、自定义区域抓屏上墙;</p> <p>6. 支持对输入的视频画面进行90°、180°、270° 旋转显示, 支持回字形拼接, 支持对解码的IPC输出的画面进行旋转, 支持90°、180° 左旋和90°、180° 右旋;</p> <p>7. 支持直连前端人脸检测设备, 支持实时展示人脸检测结果, 包括口罩、眼镜、年龄、性别、表情等属性信息, 属性可直接叠加画面显示;</p> <p>8. 支持接入智能行为分析摄像机, 支持解码显示智能行为分析信息, 包括越界入侵、区域入侵、移动侦测、起身离开等, 并上传报警信息;</p> <p>9. 支持PC软件客户端、WEB 客户端、平台客户端、可视化触控平台等方式访问管理;</p> <p>10. 支持通过平台/客户端界面查看屏幕运维信息, 包括使用时长、序列号、温度、亮度、显示模式日支持下发配置屏幕参数;</p> <p>11. 支持通过自动识别屏幕的行列号信息, 并能根据行列号信息, 自动生成对应的电视墙规模和绑定输出口关系;</p> <p>▲ 12. 支持自动检测输入源的信号类型, 根据信号源类型和显示位置, 自动配置信号源所在屏幕的显示场景模式; (需提供具有CMA或CNAS标识的检测报告复印件并加盖投标人公章证明)</p> <p>▲ 13. 支持远程开关机控制, 实现拼接墙整墙的开关机、定时开关机操作, 支持远程控制拼接墙整墙或单屏亮度调节、图像模式配置或系统参数展示; (需提供具有CMA或CNAS标识的检测报告复印件并加盖投标人公章证明)</p> <p>14. 产品符合GB/T 28181-2022公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求。</p>			
6	监控墙钢架	定制电视墙钢架9块屏 3*3尺寸 55寸, 尺寸长4080X3300X600深。含单红标语LED屏, 像素≤P3.75, 尺寸: 0.4*3.2米, 定制含框架、无线控制器等配套设备。	套	1	
7	55寸高清电视机	55寸高清电视机 超高清4K LED显示	台	9	
8	监控操作台	框架冷轧钢板1.5mm, 前后门和托板体框架拼装结构, 主体框架冷轧钢板厚度1.5mm, 前后门和托盘厚1.0mm, 每个工作位配备一个托盘和一个键盘抽屉。台面使用25mm厚环保型实木颗粒板, 表面喷漆桃色。铝型材屏风高度185mm, 可以安装标准显示器支架。左右侧板各厚50mm。长度≥1710MM, 台面高度≥750MM, 上台面深度≥900, 下台面	套	1	

		深度≥640mm。全钢木扶手-三联柜			
9	防水柜	定制400*300*200	台	7	
10	机柜	国标42U，加厚2000*600*600	台	1	
11	电源适配器	12V 5A	个	117	
12	支架	专业加厚枪机支架	个	49	
13	防水盒	防水汇聚盒300*200*90	个	109	
14	硬盘	10T企业级硬盘 网络储存硬盘(NAS硬盘/SATA6Gb/s/256M缓存	块	43	
15	六类网线	国标非屏蔽六类网线 全铜	箱	18	
16	电源线	国标VVR2*1.0	米	4000	
17	球机光纤线	室外单模4芯	米	2100	
18	光纤收发器	单模单纤千兆外电	对	4	
19	立柱	2.0加厚钢制, 4米114转76立柱	个	4	
20	立柱施工	立柱地笼、挖地、水泥河沙浇筑	项	6	
21	球机支架	加厚钢制		8	
22	辅材	线管、三通、弯头、胶带、钢钉、HDMI高清视频线等线材等满足项目建设需求	批	1	
23	施工安装	教室内监控专业布线施工、设备安装费	点	117	
	小计				

骏马学校校园网络系统及布线配置清单

序号	设备名称	设备参数	单位	数量	备注
1	核心交换机	1、插槽数：业务插槽数≥3个，主控槽位数≥2个； 2、性能：交换容量≥200Tbps，整机包转发率≥36000Mpps； 3、主控引擎、电源、接口模块、风扇、等关键部件可热插拔； 4、支持IPv6双栈协议，支持ipv4静态路由、ipv6静态路由、RIPv1/v2、OSPFv2、IS-IS、BGPv4； 5、支持IPv4/IPv6双栈协议，支持ipv4静态路由、ipv6静态路由、RIPv1/v2、OSPFv2、IS-IS、BGPv4； 6、▲支持原生的无线AC功能，无需独立的AC板卡或带AC功能的接口板，即支持交换机内置AC功能，（提供官方网站链接、截图及工信部权威第三方测试报告并加盖投标人公章；） 7、▲内置智能管理功能，支持通过图形化界面设备配置及命令一键下发和版本智能升级，（提供第三方权威机构出具的检测报告（如不支持则需单独配置网管软件）并加盖投标人公章；） 8、▲支持防火墙模块、IPS模块等多业务模块扩展（提供官网截图和链接证明及第三方权威机构出具的检测报告，并加盖投标人公章）； 9、配置要求：双主控、双电源，千兆电接口≥32个，万兆	台	1	万兆核心交换机，双主控、双电源

		光接口≥24个。			
2	楼栋汇聚交换机	1、交换容量≥670Gbps，包转发率≥170Mpps； 2、固化千兆光口≥24个，千兆电口≥8个，万兆光口≥4个，配置双模块化电源； 3、支持静态路由、RIPv1/v2，RIPng、OSPFv1/v2，OSPFv3、BGP4，BGP4+ for IPv6； 4、支持虚拟化技术，可把多台物理设备互相连接起来，使其虚拟为一台逻辑设备； 5、支持基于端口的VLAN，支持基于协议的VLAN，支持基于MAC的VLAN； 6、符合IEEE 802.3az（EEE）节能标准，auto-power-down； 7、最大堆叠台数≥9台，支持跨设备链路聚合，单一IP管理，分布式弹性路由； 8、▲内置智能管理中心，支持以图形化的操作方式，实现在网络设备上对整网交换机的统一运维管理，无需再额外配置网管平台。（提供官方网站链接、截图证明并加盖投标人公章，如无此功能，需单独配置网管系统软件）；	台	2	教学楼、专业综合楼，全光汇聚交换机，万兆上联连核心
3	楼栋汇聚交换机	1、交换容量≥670Gbps，包转发率≥200Mpps； 2、固化千兆光口≥48个，万兆光口≥4个，配置双模块化电源； 3、支持静态路由、RIPv1/v2，RIPng、OSPFv1/v2，OSPFv3、BGP4，BGP4+ for IPv6； 4、支持虚拟化技术，可把多台物理设备互相连接起来，使其虚拟为一台逻辑设备； 5、支持基于端口的VLAN，支持基于协议的VLAN，支持基于MAC的VLAN； 6、符合IEEE 802.3az（EEE）节能标准，auto-power-down； 7、最大堆叠台数≥9台，支持跨设备链路聚合，单一IP管理，分布式弹性路由； 8、▲内置智能管理中心，支持以图形化的操作方式，实现在网络设备上对整网交换机的统一运维管理，无需再额外配置网管平台。（提供官方网站链接、截图证明并加盖投标人公章，如无此功能，需单独配置网管系统软件）；	台	1	辅助楼全光汇聚交换机，万兆上联连核心
4	WIFI7光AP(含5电口)	1. 支持86底盒面板或壁挂安装 2. 支持WIFI7，DL/UL MU-MIMO，OFDMA、空间复用 3. ▲接口：≥1个1000M/2.5G PSFP光口，5个10/100/1000M电口（提供官网链接和截图并加盖投标人公章） 4. 整机采用双频四流设计，最大接入速率3.57Gbps； 5. 内置智能天线设计；发射功率≥23dBm 6. 支持IPv4/IPv6双协议栈、Native原生，特别支持IPv6 Portal、IPv6 SAVI 7. 支持频谱防护、频段自动导航技术、无线链路层安全监控防御、智能带宽限速 8. 支持自动优化，具有主动发现问题、分析问题，并下发策略自动解决问题和优化网络的能力	台	86	每个房间1个，含5个网口，接一体机、监控、IP广办公电脑等，千兆光纤上连汇聚
5	无线控制器	1. 转发性能：≥4Gbps，最大接入用户数≥2048 2. AP管理：最大管理AP≥256，本次实配AP管理数≥96 3. 接口：8个千兆电口+2个2.5GE端口+2个万兆光口； 4. 支持AC内漫游，支持跨AC间漫游，支持跨VLAN的三层漫游 5. 支持基于802.11k/802.11v/802.11r协议的智能漫游 6. 支持频谱分析、支持频谱导航，引导终端自动接入5G频	台	1	对AP进行统一管理

		段、支持远程空口分析 7. 支持与无线云平台对接，实现多种的应用功能，支持客流分析统计、微信/短信认证以及一键认证、无感知认证和DPI应用识别、URL审计及流量管控功能			
6	8口交换机	1、交换容量 $\geq 20\text{Gbps}$ ，包转发率 $\geq 14.88\text{Mpps}$ 2、端口类型 ≥ 9 个10/100/1000 Base-T端口（POE）， ≥ 1 个1G SFP端口 3、支持端口防雷：6KV 4、无风扇设自然冷却 5、支持DHCP Snooping，可防私接 6、支持基于端口的VLAN 7、支持广播风暴抑制、未知单播抑制、多播风暴抑制、支持黑洞MAC	台	6	教学楼走廊及外围监控接入
7	16口交换机	1、交换容量 $\geq 20\text{Gbps}$ ，包转发率 $\geq 14.88\text{Mpps}$ 2、端口类型 ≥ 16 个10/100/1000 Base-T端口， ≥ 2 个1G SFP端口 3、▲支持端口防雷：6KV（提供官网链接和截图并加盖投标人公章） 4、无风扇设自然冷却 4、无风扇设自然冷却 5、支持DHCP Snooping，可防私接 6、支持基于端口的VLAN 7、支持广播风暴抑制、未知单播抑制、多播风暴抑制、支持黑洞MAC	台	3	外围及田径场监控接入
8	监控核心交换机	1、交换容量 $\geq 758\text{Gbps}/7.58\text{Tbps}$ ，包转发率 $\geq 162\text{Mpps}/222\text{Mpps}$ 。 2、端口类型 ≥ 24 个10/100/1000Base-T电口， ≥ 4 个1000Base-X SFP+光口， ≥ 1 个Console口。 3、支持环境工作温度 $-5\sim 45^{\circ}\text{C}$ ，工作相对湿度 $5\sim 95\%\text{RH}$ ，无冷凝。 4、支持端口聚合、静态/动态聚合、跨设备链路聚合。 5、支持802.3x流量控制（全双工），支持未知单播/多播/广播抑制。 6、支持端口镜像、流镜像、远程镜像。 7、支持MAC地址学习数目限制，MAC地址深度最深 $\geq 32\text{K}$ 。 8、支持SPAN/RSPAN镜像和多个镜像观察端口，支持Loopback-detection端口环回检测。 9、▲支持智能弹性架构的堆叠，支持集群或堆叠多虚一技术，实现单一界面管理多台设备，堆叠台数 ≥ 3 台，（提供官网链接和截图证明并加盖投标人公章） 10、支持组播VLAN，可实现同一组数据在不同用户VLAN间的复制和转发。	台	1	万兆上联核心
9	出口防火墙+视频防火墙	1、硬件：采用非X86多核架构，1U机架式设备， ≥ 2 个管理电口+18个千兆电口+8对Combo口+4个Bypass口+2个万兆光口，1个Console口，2个USB口，电源：双交流电源 2、性能：三层吞吐量 $\geq 4.5\text{Gbps}$ ，七层吞吐量 $\geq 2.5\text{Gbps}$ ，并发连接数 ≥ 150 万，每秒新建连接数（HTTP） ≥ 2.5 万 3、功能：支持路由、透明、混合模式部署，支持U盘零配置上线，支持基于AI的策略冗余分析、策略命中分析以及应用风险调优等能力，支持资产扫描、加密流量检测、应用审计、数据安全、网页过滤、带宽管理、IPS、AV、WAF等应用层安全功能，支持链路负载、服务器负载，支持SSL VPN、IPSEC VPN等多种VPN功能，支持国密算法，支持IPV6协议，支持网页诊断功能，支持多虚一集群以及一虚多虚	台	1	互联网出口和教育专网出口

		拟化功能等； 4、支持2台设备堆叠成一台设备使用，实现统一管理，统一配置，所投设备支持高可靠性（包含主备/主主模式）部署， 5、配套授权：15个SSL VPN用户授权，链路负载不限制链路数量。 6、▲支持虚拟防火墙的新建、启动、停止、删除功能；可独立分配 CPU、接口、吞吐量、内存、磁盘空间等资源。（提供功能截图并加盖投标人公章）			
10	入侵防御特征库	入侵防御特征库升级服务1年	年	3	入侵防御部署在防火墙
11	病毒库	病毒库升级服务1年	年	3	防病毒部署在防火墙
12	无线认证及上网行为管理	1、硬件：非X86多核架构；规格:1U；接口：8个千兆电口+2个Combo口+2个Bypass口，1个Console口，2个USB口；电源：单交流电源。 2、性能：网络层吞吐量：2G；应用层吞吐量：800M；功能全开适用带宽100M；行为审计&应用控制适用终端规模500台。 3、功能：支持路由、透明、混合模式部署，支持接口镜像，支持4G扩展网卡，支持流量管理、应用管控、URL过滤、SSL加密内容审计、防私接路由管理等，支持本地认证、短信认证、二维码认证、混合认证等多种认证方式，支持VPN功能、负载均衡等功能，能够实现应用缓存以及广告推送，能够与至少32家无线非经平台对接。 4、配套授权：配置3年应用识别&URL特征库升级服务，配置10个SSL VPN并发授权，链路负载不限制链路数量，配置服务器负载功能授权。 5、▲支持对单用户进行网站访问质量检测（提供实际配置截图并加盖投标人公章）	台	1	无线上网认证，全网上网行为审计，URL过滤
13	万兆多模光模块	SFP+ 万兆模块(850nm, 300m, LC)	个	14	
14	千兆单模光模块	SFP 千兆模块(1310nm, 10km, LC)	个	160	
15	万兆单模光模块	SFP+ 万兆模块(1310nm, 10km, LC)	个	14	
16	单模光缆	4芯室内单模光缆	米	5160	
17	六类网线	六类非屏蔽双绞线，国标	箱	4	
18	光纤配线架	24口光纤配线架	个	7	
19	光纤终端盒	8口光纤终端盒	个	110	
20	尾纤	LC, 单模1米	对	100	
21	千兆光纤跳线	LC-LC, 千兆单模3米,	对	160	
22	万兆多模跳线	LC-LC, 万兆多模, 3米	对	10	
23	万兆单模跳线	LC-LC, 万兆单模, 3米	对	10	
24	六类水晶头	六类非屏蔽水晶头	个	300	

25	总机房防雷	防雷接地（用10平方毫米铜芯线与建筑接地体连接），电源防雷箱三相380V，空气开关、配电箱、线材等	项	1	
26	其他辅材	干粉灭火器4 个，电源插座、线管、扎带、标签等满足项目建设需求	批	1	
27	墙柜	9U 宽550*深400*高450，标配一块托盘，普通玻璃门	个	11	
28	机柜	42U网络机柜，配两个风扇，一个电源，两块托盘，8口带防雷，10A输入，10A输出	个	2	
29	空调	大3匹空调，含安装材料等	台	1	
30	UPS不间断电源	在线式UPS不间断电源，3000VA3000W UPS外接电池延长供电2小时，6*12V100AH电池含电池箱。	项	1	
31	布线施工	光纤熔接、网络布线，施工、设备安装调试等	点	91	
	小计				
骏马学校视频监控系统设备清单					
序号	设备名称	设备参数	单位	数量	备注
1	高清红外网络半球摄像头	1、像素：≥400万筒型网络摄像机，在2560x1440@25fps下分辨率可达到1400TVL； 2、靶面尺寸≤1/2.7英寸； 3、支持红外补光，有效补光距离≥50m； 4、内置1个麦克风，1个RJ45网络接口； 5、摄像机应能在额定电源电压 DC12V的±25%范围内正常工作，且支持POE供电； 6、需支持IP66防尘防水。	个	58	
2	高清红外网络枪机摄像头	1、像素：≥400万海螺型网络摄像机，在2560x1440@25fps下分辨率可达到1400TVL； 2、靶面尺寸≤1/2.7英寸； 3、支持红外补光，有效补光距离≥50m； 4、内置1个麦克风，1个RJ45网络接口； 5、摄像机应能在额定电源电压 DC12V的±25%范围内正常工作，且支持POE供电； 6、需支持IP66防尘防水。	台	77	
3	高清红外网络球机	1、由全景摄像机和细节摄像机组成，细节摄像机：分辨率≥2560x1440；全景摄像机：分辨率≥2560x1440； 2、CMOS靶面尺寸≤1/1.8英寸； 3、焦距4.8mm~110mm，光学变倍≥23倍； 4、支持最低照度可达彩色≤0.005lx，黑白≤0.001lx； 5、具有H.265、H.264设置选项，可将H.265、H.264格式设置为Baseline/Main/High Profile，音频编码格式具有G.711ulaw/G.711alaw/G.726/G.722.1设置选项； 6、内置≥2颗GPU芯片；支持人脸抓拍功能，可对经过设定区域的行人进行人脸检测和人脸跟踪，当检测到人脸后，可抓拍人脸图片；需具备智能分析抗干扰功能，当篮球、小狗、树叶等非人或车辆目标经过检测区域时，不会触发报警； 7、全景摄像机内置4颗补光灯，细节摄像机内置6颗补光灯； 8、具备较好的防护性能环境适应性，支持IP67，6kV防浪涌，工作温度范围可达-40℃-70℃。	个	9	

4	硬盘录像机	<p>1. 嵌入式网络硬盘录像机，支持≥ 24个SATA接口硬盘，所有接口均支持接入$\geq 12T$硬盘，支持≥ 64路H. 264、H. 265视频流混合接入，输入带宽$\geq 300Mbps$，支持≥ 16路1080P视频同时解码输出；</p> <p>2. 支持即时回放功能，在预览画面下对指定通道的当前录像进行回放，并且不影响其他通道预览，支持重要录像文件加锁保护功能，支持硬盘配额和硬盘盘组两种存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量或周期；</p> <p>3. 支持异源输出≥ 2路分辨率$\geq 4096 \times 2160$的视频图像；</p> <p>4. 支持预览的单窗口轮巡，设备支持在多画面的固定窗口上进行轮巡预览，其他预览窗口不轮巡，支持预览时对实时视频流进行手动打标签，通过标签检索可以检索到相关的录像片段；</p> <p>▲ 5. 支持自动跳转https功能，设备启用自动跳转https功能后不支持http协议访问，http访问入口连接会自动重定向到https入口，支持前端IPC证书二次校验机制，未通过证书校验的IPC不允许添加到NVR；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章证明）</p> <p>▲ 6. 支持识别检测包括但不限于已知漏洞、XML内容格式、URL黑名单、报文格式合法性、SQL/XSS攻击、报文参数攻击、扫描器攻击，支持拦截攻击报文，对于网络端口扫描行为支持预警并自动封禁IP；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖投标人公章证明）</p> <p>7. ≥ 2个HDMI接口、≥ 2个VGA接口，支持≥ 2个千兆网口、≥ 2个USB接口，≥ 16路报警输入、≥ 8路报警输出接口，高度$\leq 4U$。</p>	台	3	
5	解码器	<p>1. 解码设备采用嵌入式架构，高度$\leq 2U$，具有≥ 10个HDMI 1.4输出接口、≥ 2个HDMI 1.4输入接口、≥ 2个千兆网口、≥ 2个光口；</p> <p>2. 输入分辨率支持3840×2160，输出分辨率支持3840×2160；支持画面分割、拼接、开窗漫游功能，支持1、2、4、6、8、9、10、12、16、25、36等画面分割显示，支持将显示窗口在多个显示屏间进行拖动或跨屏显示，支持调节显示窗口大小；</p> <p>3. 支持ONVIF、GB28181协议接入设备，支持RTP\RTSP协议进行预览；支持H. 265、H. 264、MPEG4、MJPEG等视频编码格式，支持PS、TS、ES、RTP等主流封装格式，支持子码流及主码流切换；</p> <p>4. 解码能力支持≥ 20路4096×2160（25fps）、或≥ 80路1920×1080（30fps）、或≥ 160路1280×720（30fps）分辨率的H. 264、H. 265、MPEG4视频图像解码输出；</p> <p>5. 支持通过设备抓屏软件，将远程电脑桌面实时解码上墙显示，画面帧率应支持$\geq 30fps$，支持同时抓取≥ 8个任务上墙、≥ 8个4K信号，不消耗CPU性能，支持在电视墙进行8画面分割同时显示，支持对桌面进行整屏、单窗口、自定义区域抓屏上墙；</p> <p>6. 支持对输入的视频画面进行90°、180°、270°旋转显示，支持回字形拼接，支持对解码的IPC输出的画面进行旋转，支持90°、180°左旋和90°、180°右旋；</p> <p>7. 支持直连前端人脸检测设备，支持实时展示人脸检测结果，包括口罩、眼镜、年龄、性别、表情等属性信息，属性可直接叠加画面显示；</p> <p>8. 支持接入智能行为分析摄像机，支持解码显示智能行为分析信息，包括越界入侵、区域入侵、移动侦测、起身离</p>	台	1	

		开等，并上传报警信息； 9. 支持PC软件客户端、WEB 客户端、平台客户端、可视化触控平台等方式访问管理； 10. 支持通过平台/客户端界面查看屏幕运维信息，包括使用时长、序列号、温度、亮度、显示模式日支持下发配置屏幕参数； 11. 支持通过自动识别屏幕的行列号信息，并能根据行列号信息，自动生成对应的电视墙规模和绑定输出口关系； ▲ 12. 支持自动检测输入源的信号类型，根据信号源类型和显示位置，自动配置信号源所在屏幕的显示场景模式；（需提供具有CMA或CNAS标识的检测报告复印件并加盖投标人公章证明） ▲ 13. 支持远程开关机控制，实现拼接墙整墙的开关机、定时开关机操作，支持远程控制拼接墙整墙或单屏亮度调节、图像模式配置或系统参数展示；（需提供具有CMA或CNAS标识的检测报告复印件并加盖投标人公章证明） 14. 产品符合GB/T 28181-2022公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求。			
6	监控墙钢架	定制电视墙钢架9块屏 2*4+1尺寸 55寸，尺寸7060*2800*600。含单红标语LED屏，像素≤P3.75，尺寸：0.4*3.2米，定制含框架、无线控制器等配套设备。	套	1	
7	55寸高清屏	55寸高清电视机 超高清4K LED显示	台	9	
8	监控操作台	框架冷轧钢板1.5mm，前后门和托板体框架拼装结构，主体框架冷轧钢板厚度1.5mm，前后门和托盘厚1.0mm，每个工作位配备一个托盘和一个键盘抽屉。台面使用25mm厚环保型实木颗粒板，表面喷漆桃色。铝型材屏风高度185mm，可以安装标准显示器支架。左右侧板各厚50mm。每个工位长度800台面高度750，总高1000深度900mm，双工位组合。	套	1	
9	防水柜	定制400*300*200	台	9	
10	机柜	国标42U，加厚2000*600*600	台	1	
11	电源适配器	防水电源适配器12V 5A	个	144	
12	支架	国优专业加厚枪机支架	个	77	
13	防水盒	防水汇聚盒300*200*90	个	15	
14	硬盘	10T企业级硬盘 网络储存硬盘(NAS硬盘/SATA6Gb/s/256M缓存	块	52	
15	六类网线	国标非屏蔽六类网线 全铜	箱	22	
16	电源线	国标VVR2*1.0	米	4500	
17	球机光纤线	室外单模4芯	米	2500	
18	光纤收发器	单模单纤千兆外电	对	7	
19	立柱	2.0加厚钢制,4米114转76立柱	个	6	
20	立柱施工	立柱地笼、挖地、水泥河沙浇筑	项	6	
21	球机支架	国优，加厚钢制	套	6	
22	辅材	国优，线管、三通、弯头、胶带、钢钉、HDMI高清视频线等线材等满足项目建设需求	批	1	
23	施工安装	专业布线施工、设备安装费	点	144	
	小计				
	合计				

五、项目实施要求：

1. 投标人为本项目提供的所有货物、辅材符合现行的强制性国家相关标准、行业标准。国家或行业主管部门对采购产品的技术标准、质量标准和资格资质条件等有强制性规定的，必须符合其要求。

2. 包装及运输方式

2.1 包装方式及运输

(1) 产品运输、保险及保管 ①中标人负责产品到采购人指定地点的全部运输，包括所产生的一切材料费、工具费、人工费、手续费等，由于搬运、装卸、吊装及运输不当造成的各种事故责任和损失由中标人自行承担。 ②中标人负责产品在安装地点的保管，直至项目验收合格。 ③中标人应保证产品包装完整，到达指定的交货地点前未拆封。 ④中标人负责其派出的所有人员的人身意外保险。

(2) 安装调试 ①中标人负责产品送货上门，安装、调试，由此所产生的一切材料费、工具费、人工费、手续费、运费、安装调试费等可能产生的相关费用，均由中标人承担。安装调试期间所发现一切安全 and 质量事故及费用，均由中标人承担。 ②成交货物必须为全新未拆封的设备，采购人验收后才能安装调试。中标人负责设备安装上架、技术调试。 ③中标人送达产品及进行安装调试，应提前两天以上和采购人取得联系，以便采购人安排验货和配合安装调试等工作。中标人需加强安装调试过程的组织管理，所有安装调试人员须遵守文明安全操作的有关规章制度。 ④项目完成后，中标人应将项目有关的全部资料，包括产品资料、中文操作说明书、技术文档及采购人要求的相关资料等，移交采购人。

3. 测试验收

3.1 项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由中标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。

3.2 验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测, 如为中标人原因造成的，由中标人承担检测费用；否则，由采购人承担。

3.3 项目验收不合格，由中标人返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他投标人采购，由此带来的一切损失由中标人承担。

4. 质量要求

4.1 中标人需提供全新的货物(含零部件、配件、使用说明书等)，表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。符合国家相关的质量标准和出厂标准。

4.2质保期内出现任何质量问题（人为破坏或自然灾害等不可抗力除外），由中标人负责更换或维修。所含工时费、材料费、管理费、财务费等全部所需费用均包含在此次报价中，采购人不额外支付费用。质保期满后，无论采购人是否另行选择维保供应商，成交供应商应及时优惠提供所需的备品备件。

4.3货到现场后由于采购人过错造成的质量问题，中标人亦应负责修理，但费用由采购人负担。

5. 供货期限：签订合同之后20天内交付使用。

6. 质保期

6.1 整体项目质保3年，质保期自验收合格之日起开始计算。质保期内提供故障设备、设施维修、更换服务。 中标人中标后应提供3年原厂技术支持服务，签合同同时须提供原厂售后服务承诺函原件，否则采购人有权取消其中标资格。

6.2 厂家质保高于三年的按厂家质保时间执行。若技术参数中对售后服务有明确要求，以技术参数的明确要求为准。在保修期限内，产品一旦发生质量问题，接到用户需求后，中标人应保证2小时内响应，24小时以内到现场。

7、售后服务响应

7.1. 技术支持

提供7×24小时的技术咨询服务（配件+人力）。

7.2. 故障响应

7.2.1 提供7×24小时的故障服务受理，48小时内排除故障。

7.2.2 对重大故障提供7×24小时的现场支援，一般故障提供7×8小时的现场支援。

7.3.3 备件服务：遇到重大故障，提供所需更换的任何备件。

8、技术培训

中标人应根据学校的时间安排，科学制定相配套的培训计划，对采购人的使用操作人员进行切实有效的培训，确保产品能良好地运作。培训内容至少包括：对使用操作人员提供的正常使用和简单维护培训，应提供系统的培训教材，保证培训质量。

9. 其他要求

9.1 付款方式：项目整体经验收合格后，根据县财政实际资金到位情况，三年内分批付清（余款不计利息）。

9.2. 本项目采用费用包干方式建设，投标人应根据项目要求和现场情况，详细列明项目所需的设备及材料购置，以及产品运输保险保管、通过验收、培训、质保期保修维护等所有人工、管理、财务等所有费用，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标人自行承担，采购人

不再支付任何费用。

9.3. 本项目自签订政府采购合同之日起至质保期结束之日止，中标人将负责该项目实施过程相应的防火安全、人身安全、财产安全、环境安全，因本项目实施过程造成的直接或间接损失，其相应责任由中标人自行承担。

10、重要事项说明：

10.1、采用最低评标价法的采购项目，核心产品提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效；

10.2 本项目核心产品为“核心交换机”；

▲10.3 本项目采购需求内容均为实质性要求，不允许负偏离， ≥ 1 项负偏离的视为无效响应。

10.4 供应商应给出所投标产品的主要技术参数及要求，为便于维保，采购需求中所有学校相同产品要求为同一品牌参与投标，并不得有弄虚作假现象，否则作无效投标处理。

▲10.5 供应商应确保其响应文件中资料的真实性。采购人在正式合同签订前，有权对中标人响应文件中的资料进行核查，中标人应无条件配合并按采购人要求提供相关证明材料（包括但不限于相关资料的原件）。如中标人在中标公示日起5日内拒不配合或无法提供的，按照虚假响应处理，采购人将依法取消其成交资格，并上报财政部门。

10.6 中标人确保所供货物技术指标符合谈判文件、以及国家或行业标准要求，必须严格按《产品质量法》实行三包。

10.7 本项目采购人不单独或分别组织任何一个供应商进行现场踏勘；供应商可自行对项目现场进行勘察，以便供应商获取有关编制响应文件和签署合同所涉及现场的资料，中标人签订采购合同和项目实施过程中，不得以不了解现场情况为由，提出任何形式的索赔要求，供应商踏勘现场所发生的一切费用和责任概由供应商自负。

10.8 本项目为交钥匙工程采用固定单价合同方式，采购清单中所列数量是估算的预计数量，仅作为投标报价的计算基础，不能作为最终结算与支付的依据，结算的数量按合同双方在合同中约定应予计量且实际完成的数量确定。本项目涵盖采购范围内所有软硬件设备及配件的费用，全部软硬件设备及配件的技术设计、运输、安装调试、人员培训、售后服务、含税等一切费用。

注明：对于上述项目要求，供应商应在响应文件中进行回应，作出承诺及说明。

第五章 响应文件组成

目录

供应商的响应文件应包含以下部分：

- 一、报价表及报价文件(格式)
- 二、谈判响应声明(格式)
- 三、授权委托书(格式)
- 四、供应商资格审查材料
- 五、采购需求响应
- 六、合同条款偏离表
- 七、采购需求偏离表
- 八、享受政府采购政策的证明资料
- 九、响应标的符合谈判文件规定的证明文件
- 十、供应商认为需提供的其他资料（如有）
- 十一、最后报价

一、报价表及报价文件(格式)

附件1-1 报价表

报价表

政府采购计划编号：_____ 项目名称：_____

报价	其他内容
小写金额：_____（人民币元） 大写金额：_____（人民币元） （大写金额与小写金额不一致时，以大写金额为准）	

注：

1、本表须按包填写，一个“包号”一份。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人（签字或印章）：

日期： 年 月 日

附件1-2分项报价说明

分项报价说明

注：1. 供应商应按谈判文件第二章相关要求，对本节“分项报价明细表”进行编制，并说明。

2. 附件1-3“已标价工程量清单”按第三章第二节要求进行编制。

附件1-3分项报价明细表

采购代理编号：_____

项目名称：_____

包号：_____

包名称：_____

分项项目名称	项目特征描述	品牌/制造商	数量/单位	金额（元）		备注
				单价	小计	
1						
2						
3						
4						
5						
...						
报价（元）：						

备注：（1）本表应对应“报价表”，按包填写。供应商如果不提供分项报价明细表，其响应无效。

（2）不得填写“免费”或“赠与”，也不得进行“零”报价，否则响应无效。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人（签字或印章）：

日期：年月日

二、谈判响应声明(格式)

致（采购人、采购代理机构）：

根据贵方为（项目名称）的谈判邀请（政府采购计划编号： ，委托代理编号： ），签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称）提交响应文件正本一份，副本 份；响应文件电子文档：一份，参加采购项目第 包谈判，并在此声明，所递交的响应文件内容完整、真实。

一、我方已详细审查谈判文件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

二、我方愿意向贵方提供任何与本项采购有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

三、我方愿意按谈判文件规定和谈判小组要求重新提交响应文件和最后报价。

四、我方同意在谈判文件中规定的提交首次响应文件截止时间起日内（响应文件有效期）遵守本响应文件中的承诺且在此期限期满之前均具有法律约束力。

五、我方承诺遵守《政府采购法》及实施条例、《政府采购非招标方式管理办法》（财政部第74号令）的有关规定，保证在获得成交资格后，按照谈判文件确定的事项签订政府采购合同，履行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务。

六、我方承诺在参与竞争性谈判过程中，若出现《政府采购法》第七十七条、《政府采购法实施条例》第七十二条和《政府采购非招标方式管理办法》第五十四条规定之情形，我方同意接受条款规定作出的处罚。

七、我方的联系方式：

地址： ；邮编： ；电话： ；电子邮箱： 。

供应商名称(盖单位公章)：

法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人（签字或印章）：

日期： 年 月 日

三、授权委托书(格式)

本人(姓名、职务)系 (供应商名称)的法定代表人(单位负责人)，现授权(姓名、职务)为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义：(1)签署、澄清、补正、修改、撤回、提交(项目名称、政府采购计划编号、委托代理编号)响应文件；(2)签署并重新提交响应文件及最后报价；(3)退出谈判(如可能)；(4)签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

本授权书于____年____月____日签字生效，特此声明。

委托代理人身份证(正面)复印件	委托代理人身份证(反面)复印件
法定代表人身份证(正面)复印件	法定代表人身份证(反面)复印件

注：供应商代表不是供应商的法定代表人(单位负责人)的提供。

供应商名称(盖单位公章)：

法定代表人(单位负责人)(签字或印章)：

委托代理人(签字或印章)：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证明

供应商名称：_____

统一社会信用代码：_____

注册地址：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____系_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

身份证（正面）复印件	身份证（反面）复印件
------------	------------

注：供应商代表为法定代表人（单位负责人）的提供。供应商为自然人的无需提供。

供应商名称(盖单位公章)：

日期：_____年____月____日

四、供应商资格审查材料

附件5-1 资格更新证明材料

供应商的资格更新证明材料

注：根据谈判文件第二章第10.1款规定，被邀请的供应商在提交资格证明材料起至提交首次响应文件止，其资格条件发生变化，影响或者可能影响资格条件的，应随本响应文件提供更新或者补充的资格证明材料。

五、采购需求的响应

编制说明：供应商应按谈判文件第四章采购需求自行编写采购需求响应文件（其内容可包括，且不限于详细的技术指标和性能、售后服务和技术服务的组织及保证措施等，格式自拟）。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人（签字或印章）：

日期： 年 月 日

六、合同条款偏离表

政府采购计划编号：_____ 项目名称：_____

序号	谈判文件章节条款号	谈判文件要求	响应文件的应答	偏离说明
			供应商保证：除本合同条款偏离表列出的偏离外，我单位对谈判文件的其他商务、合同条款完全响应，无偏离。	

注：1. 供应商应根据谈判文件第三章“合同草案条款”填写本表；

2. 供应商如果对谈判文件第三章“合同草案条款”的响应有偏离，应将偏离条款逐条如实应答，并作出说明；

3. 如不提供此表，则视为供应商不满足谈判文件第四章的所有条款要求，其响应无效。

4. 在采购人与成交供应商签订合同时，如成交供应商未在响应文件“合同条款偏离表”中列出偏离说明，无论已发生或即将发生任何情形，均视为完全符合谈判文件要求，并写入合同。若成交供应商在合同签订前，以上述事项为借口而不履行合同签订手续及执行合同，则视作拒绝与采购人签订合同。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人（签字或印章）：

日期： 年 月 日

七、采购需求偏离表

政府采购计划编号：_____ 项目名称：_____

序号	谈判文件章节条款号	谈判文件要求	响应文件应答	偏离说明
			供应商保证：除本采购需求偏离表列出的偏离外，我单位对谈判文件的其他采购需求条款完全响应，无偏离。	

注：1. 供应商应根据谈判文件第四章“采购需求”填写本表；

2. 供应商如果对谈判文件第四章“采购需求”的响应有偏离，应将偏离条款逐条如实应答，并作出说明；

3. 如不提供此表，则视为供应商不满足谈判文件第四章的所有条款要求，其响应无效。

4. 在采购人与成交供应商签订合同时，如成交供应商未在响应文件“采购需求偏离表”中列出偏离说明，无论已发生或即将发生任何情形，均视为完全符合谈判文件要求，并写入合同。若成交供应商在合同签订前，以上述事项为借口而不履行合同签订手续及执行合同，则视作拒绝与采购人签订合同。

5. 本表偏离表与本章第六节“采购需求响应”不一致时，以“采购需求响应”为准。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人（签字或印章）：

日 期： 年 月 日

八、享受政府采购政策优惠的证明资料

供应商符合第二章第38条、第39条、第40条、第41条要求的，应提供下列证明资料，并填写相关数据。

附件9-1中小企业声明函

中小企业声明函

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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。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)行业：承建(承接)企业为____(企业名称)，从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于____(中型企业、小型企业，微型企业)。

2、____(标的名称)，属于____(采购文件中明确的所属行业)行业：承建(承接)企业为____(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：1. 属于专门面向中小企业采购的政府采购工程类项目，供应商应按本声明函内容和格式如实声明，未提供本声明函或不符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)规定的，**其响应无效**。

2. 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写。

附件9-2残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

(不符合政策要求的无需提供)

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：

附件9-3监狱企业证明资料

监狱企业证明资料
(不符合政策要求的无需提供)

注：按《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）文件规定提供证明文件（复印件）。

强制采购或者优先采购产品的证明材料

(不属于强制采购或者优先采购产品的无需提供)

注：1. 供应商提供的产品属于优先采购的，应按第二章第43条规定提供证明材料和本章本节附页1“优先采购产品清单”，并加盖供应商单位公章。

2. 节能产品、环境标志产品(强制采购或者优先采购产品)认证证书内容注明“详见证书附件”的，应提供其附件，以证明认证证书与响应文件一致。

附页1优先采购产品清单

优先采购产品清单

政府采购计划编号：_____ 项目名称：_____

以下为供应商提供的政府采购优先采购产品，供应商对本表的真实性负责。 如有虚假，将依法承担相应责任。					
1	2	3	4	5	6
序号	货物名称	规格型号	价格（元）	货物制造商名称	政策功能编码
节能产品					
小计	/			/	/
环境标志产品					
小计	/			/	/

注：1. 本表用于计算政府采购优先采购产品（节能产品或者环境标志产品）的政府采购政策价格扣除。

2. 栏目4“价格”为综合单价，包含货物所有隐含的内容，如运输费、保险费、管理费和利润等。

3. 栏目6“政策功能编码”是指货物的中国环境标志认证证书编号、中国节能标志认证证书号。

4. 货物同时属于节能产品、环境标志产品的，只需填写一种。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或者其委托代理人（签字或者印章）：

日期：年月日

九、响应标的符合谈判文件规定的证明文件

注：提供第二章规定的证明材料复印件。

附件1：《投标人资格声明》（格式）

投标人资格声明

致_____（采购人或者采购代理机构）：

按照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和磋商文件的规定，我单位郑重声明如下：

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的，注册地点为____，全称为____，统一社会信用代码为____，法定代表人为____，具有独立承担民事责任的能力。

二、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

三、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

四、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力。

五、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年内，在经营活动中，未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

六、我单位未因违法经营被政府采购监管部门禁止参加政府采购活动（禁止期限已经届满的除外）。

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

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

1、与我单位的法定代表人（单位负责人）为同一人的其他法人单位如下：_____。

2、我单位直接控股的其他法人单位如下：_____。

3、与我单位存在管理关系的其他法人单位如下：_____。

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

十、我单位无以下不良信用记录情形：

1、在“信用中国”、“信用湖南”、“信用郴州”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；

2、在“中国政府采购网”、“湖南省政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；

3、不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

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

我单位保证随时按照要求提供能够证明上述声明事项真实性的任何有效文件。

投标人名称（加盖公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字）：

日期：_____年_____月_____日

附件2：《湖南省政府采购供应商资格承诺函》（格式）

湖南省政府采购供应商资格承诺函

致_____（采购人、采购代理机构）：

本公司独立承担民事责任、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、依法缴纳税收和社会保障资金，在前三年的经营活动中无重大违法记录，未列入严重失信行为名单，符合政府采购供应商的基本资格要求。

按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号），本公司企业规模为：☐大型 ☐中型 ☐小型 ☐微型。

☐本公司自愿入驻湖南省政府采购电子卖场，遵守《湖南省政府采购电子卖场管理办法》（湘财购【2019】27号），如违反承诺，同意金融机构将增信保证划缴国库。

公司机构代码：_____；注册登记机构：_____；日期：_____；

有效期：_____；注册资本：_____；地址：_____；

经济行业：_____；经济性质：_____。

法定代表人姓名（签字）：_____；身份证号：_____；手机号：_____。

授权代理人姓名（签字）：_____；身份证号：_____；手机号：_____。

投标人名称（加盖公章）：

日期：_____年_____月_____日

十、供应商认为需提供其他资料

注：供应商认为需提供其他资料包括：

1. 谈判文件第四章采购需求要求的其他资料；
2. 谈判文件要求的其他相关资料。

十一、最后报价

附件12-1最后报价表

最后报价表

政府采购计划编号：_____

项目名称：_____

报价	其他内容
小写金额：_____（人民币元） 大写金额：_____（人民币元） （大写金额与小写金额不一致时，以大写金额为准）	

注：

- 1、本表须按包填写，一个“包号”一份。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人（签字或印章）：

日期： 年 月 日

说明：最后报价不得装订在响应文件中，供应商需单独准备多份盖章，谈判现场进行最后报价。