

四川省仪陇县职业高级中学  
计算机采购项目（第一包）

采  
购  
需  
求  
和  
实  
施  
计  
划

采购单位：四川省仪陇县职业高级中学

编制时间：2023年10月13日

一、项目总体情况

(一) 项目名称：四川省仪陇县职业高级中学计算机采购项目

(二) 项目所属年度：2023 年

(三) 项目所属分类：货物      服务      工程

(四) 预算金额（元）：1471467 元，大写（人民币）：壹佰肆拾柒万壹仟肆佰陆拾柒元整；

最高限价（元）：1471467 元，大写（人民币）：壹佰肆拾柒万壹仟肆佰陆拾柒元整；

(五) 项目概况：仪陇县职业高级中学为满足教学需要，稳步推进我校达标建设工作，现采购一批计算机，从而促进教学水平的提高。

(六) 本项目是否有为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：是否

(若选是，请填写被调查供应商信息)

供应商名称：/

供应商统一社会信用代码：/

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目需要不需要需求调查，具体情况如下：

本项目属于以下应当展开需求的情形：

1000 万元以上的货物、服务采购项目，3000 万元以上的工程采购项目；

涉及公共利益、社会关注度较高的采购项目，包括政府向社会公众提供的公共服务项目等；

技术复杂、专业性较强的项目，包括需定制开发的信息化建设项目、采购进口产品的项目等；

主管预算单位或者采购人认为需要开展需求调查的其他采购项目。

本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

编制采购需求前一年内，采购人已就相关采购标的开展过需求调查的；

按照法律法规的规定，对采购项目开展可行性研究等前期工作，已包含本办法规定的调查内容的。

(一) 需求调查方式

咨询、论证、问卷调查

(二) 需求调查对象

单位名称：

(三) 需求调查结果

1. 相关产业发展情况

2. 市场供给情况

3. 同类采购项目历史成交信息情况

XXX项目，成交金额XXX元；

XXX项目，成交金额XXX元；

XXX项目，成交金额XXX元。

4. 可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况

5. 其他相关情况

三、项目采购实施计划

(一) 组织形式和委托代理安排：【集中采购（部门集采、委托政府采购中心）；分散采购（自行采购、委托政府采购中心、委托社会代理机构）】

(二) 采购方式：公开招标竞争性谈判竞争性磋商询价单一来源采购邀请招标  
框架协议采购

选择采购方式的理由：未达到公招数额标准，符合法定适用情形和需求特点。

(三) 本项目是否单位自行组织采购：否

(四) 采购包划分：不分包采购分包采购

合同定价方式：固定总价 固定单价 成本补偿 绩效激励

选择该定价方式的理由：属采购需求客观、明确，且专业性较强的服务，数量固定。

采购品目：

序号	标的名称	数量	单位	所属行业	是否核心产品	是否属于节能产品	是否属于环保产品	是否允许进口产品
1	台式计算机	204	台	工业	是	是	是	否
2	图形工作站	50	台	工业	否	是	是	否
3	图形工作站 云机房管理 软件	50	套	工业	否	否	否	否
4	图形工作站 云机房管理 运维平台	1	套	工业	否	否	否	否
5	电脑桌椅	100	张	工业	否	否	是	否

6	交换机 48口	5	台	工业	否	否	否	否
7	交换机 8口	5	台	工业	否	否	否	否
8	机柜	5	个	工业	否	否	否	否
9	讲桌	4	张	工业	否	否	是	否

**功能和质量要求：**按相关要求和标准执行。

**(五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策**

非专门面向中小企业采购，为一般采购项目，所属行业：工业

(六) 是否采购环境标识产品：/

(七) 是否采购节能产品：/

(八) 项目的采购标的是否包含进口产品：/

(九) 采购标的是否属于政府购买服务：是否

(十) 是否属于政务信息系统项目：是否

(十一) 是否属于高校、科研院所的科研仪器设备采购：是否

(十二) 是否属于PPP项目：是否

(十三) 是否属于一签多年项目：是否

**四、项目需求及分包情况、采购标的**

(一) 分包名称：不分包

**1. 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策**

1) 专门面向中小企业采购不专门面向中小企业采购

2) 面向的企业规模：中小企业 小微企业

3) 预留形式：设置专门采购包预留以联合体形式参加要求合同分包

4) 预留比例：

2. 预算金额（元）：1471467元，大写（人民币）：壹佰肆拾柒万壹仟肆佰陆拾柒元整；

最高限价（元）：1471467元，大写（人民币）：壹佰肆拾柒万壹仟肆佰陆拾柒元整；

3. 评审方法：最低评标价法 综合评分法

选择该评审规则的理由：属采购需求客观、明确，且专业性较强的服务；

4. 定价方式：固定总价 固定单价 其他方式

5. 是否支持联合体投标: 是 否

6. 是否允许合同分包选项: 是 否

7. 拟采购标的的技术要求

1	采购品目	专用设备	标的名称	台式计算机
	数量	204	单位	台
	合计金额(元)	1020000	单价(元)	5000
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
2	采购品目	专用设备	标的名称	图形工作站
	数量	50	单位	套
	合计金额(元)	327500	单价(元)	6550
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	不涉及
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	不涉及
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
3	采购品目	专用设备	标的名称	图形工作站云机房管理软件
	数量	50	单位	套
	合计金额(元)	21000	单价(元)	420
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	不涉及
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	不涉及
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
4	采购品目	专用设备	标的名称	图形工作站云机房管理运维平台
	数量	1	单位	套
	合计金额(元)	11000	单价(元)	11000
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	不涉及
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	不涉及
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

5	采购品目	一般货物	标的名称	电脑桌椅
	数量	100	单位	张
	合计金额（元）	78000	单价（元）	780
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	不涉及
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
6	采购品目	专用设备	标的名称	交换机 48 口
	数量	5	单位	台
	合计金额（元）	8600	单价（元）	1720
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	不涉及
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	不涉及
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
7	采购品目	专用设备	标的名称	交换机 8 口
	数量	5	单位	台
	合计金额（元）	1325	单价（元）	265
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	不涉及
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	不涉及
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
8	采购品目	一般货物	标的名称	机柜
	数量	5	单位	个
	合计金额（元）	1290	单价（元）	258
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	不涉及
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	不涉及
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
9	采购品目	一般货物	标的名称	讲桌
	数量	4	单位	张
	合计金额（元）	2752	单价（元）	688
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	不涉及
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	

	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
--	----------	---	---------	----

### 8. 供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。
3	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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。

### 9. 供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	-	-

### 10. 评标方法及标准，技术要求与标准

1) 评标方法及标准:最低评标价法

2) 技术要求与标准:

参数性质: 无标识 星号标识 三角识

#### (一) 采购内容及要求:

采购项目名称	建设要求	备注
计算机采购项目	建成一个能够引领中国特色高水平中职业学校和专业建设发展，丰富中职业学校专业教学内容、形式和手段，全面提高中职业学校学生动手能力和创新能	

	<p>力的导向性、开放性、共享性职业教育智慧教学与研究中心。</p> <p>该项目的建设，将为师生的学习生活提供更好的场所。实现“四川省示范中等职业学校建设计划”和“四川省中等职业学校示范（特色）专业建设计划”的建设目标。</p>	
--	---	--

**（二）服务标准：**

按照国家相关法律法规和行业最新标准执行。

**（三）技术指标要求：**

参数性质	序号	品名	参数	数量	单位
★	1	● 台式计算机	<p>1、CPU≥3.0GHz 主频/4.6GHz 睿频/12M/6 核。</p> <p>2、主板芯片组：≥ H670 主板。</p> <p>3、内存：≥8G DDR4 3200。</p> <p>4、硬盘：≥512G SSD 固态硬盘。</p> <p>5、扩展插槽：≥2 个 M.2；≥1 个 PCIe 3 x1； ≥1 个 PCIe 4 x16；≥1 个 PCI 插槽。</p> <p>6、鼠标键盘：USB 光电鼠标，USB 键盘。</p> <p>7、端口：10 个 USB 端口、≥1 个 VGA；≥1 个 HDMI 端口，≥1 个 RJ-45 网口，≥1 个音频输入、≥1 个音频输出、≥1 个串口。</p> <p>8、网卡：≥1 个千兆网口。</p> <p>9、机箱 ATX 机箱≥15 升立式机箱，带内置降噪软件。（提供降噪功能截图）</p> <p>10、电源：≥500W EPA 90%高效电源，具备计算机系统中电源管理的系统和方法技术。（提供相关证明材料并加盖供应商鲜章）</p> <p>11、稳定性：通过 MTBF（平均无故障时间）≥105 万小时。（提供第三方检测机构出具的认证证书并加盖供应商鲜章）</p> <p>12、显示器：≥23.8 英寸宽屏≥16:9 LED 背光 IPS 液晶显示器，VGA+HDMI 接口，带原厂 HDMI 线缆；具备 TUV 低蓝光护眼功能和优化显示器寿命技术。（提供相关证明材料并加盖供应商鲜章）</p> <p>13、系统软件：原厂预装正版操作系统，自带安全计算机系统更新技术。（提供相关证明材料并加盖供应商鲜章）</p> <p>14、网络同传软件：出厂自带 BIOS 版还原卡，支持包含但不限于系统自动还原、同时支持 GPT 分区和 MBR 分区、自动</p>	204	台



		修改 IP 和计算机名、硬盘保护、网络同传、增量拷贝、断点续传、远程唤醒、远程重启、远程锁定、远程关机、千兆网络传输速度最大可以达到 7GB/分钟或以上（百兆网络平均传输速度 $\geq 2.5$ GB/分钟）、支持多硬盘、可以从底层控制 U 盘和光驱等设备的使用；支持数据加密传输功能。（提供相关证明材料并加盖供应商鲜章）			
★	2	图形工作站	<p>1、CPU：<math>\geq 3.0</math>GHz 主频/4.6GHz 睿频/12M/6 核。</p> <p>2、主板芯片组：<math>\geq</math> H670 主板。</p> <p>3、内存：<math>\geq 16</math>G DDR4 3200。</p> <p>4、硬盘：<math>\geq 512</math>G SSD 固态硬盘。</p> <p>5、显卡：独立显卡，显存<math>\geq 8</math>G，显存位宽<math>\geq 128</math>Bit。</p> <p>6、鼠标键盘：USB 光电鼠标，USB 键盘。</p> <p>7、端口<math>\geq 8</math> 个 USB 端口、<math>\geq 1</math> 个 VGA，<math>\geq 2</math> 个 HDMI 端口，<math>\geq 1</math> 个 DP 端口，<math>\geq 1</math> 个 RJ-45 网口，<math>\geq 1</math> 个音频输入，<math>\geq 1</math> 个音频输出，<math>\geq 2</math> 个 M.2；<math>\geq 1</math> 个 PCI；<math>\geq 1</math> 个 PCIe 3 x1；<math>\geq 1</math> 个 PCIe 4 x16、<math>\geq 1</math> 个串口。</p> <p>8、网卡<math>\geq 1</math> 个千兆网口。</p> <p>9、机箱 ATX 机箱<math>\geq 15</math> 升立式机箱，带内置降噪软件。（提供降噪功能截图）</p> <p>10、电源：<math>\geq 500</math>W EPA 90%高效电源，具备计算机系统中电源管理的系统和方法技术。（提供相关证明材料并加盖供应商鲜章）</p> <p>11、稳定性：通过 MTBF（平均无故障时间）<math>\geq 105</math> 万小时。（提供第三方检测机构出具的认证证书并加盖供应商鲜章）</p> <p>12、显示器：<math>\geq 23.8</math> 英寸宽屏<math>\geq 16:9</math> LED 背光 IPS 液晶显示器，刷新率<math>\geq 75</math>Hz，VGA+HDMI 接口，带原厂 HDMI 线缆；背置 1 个三合一按钮，可一键调整显示器亮度、分辨率、音量；显示器带有独立的密码保护功能（可防盗）；具备 TUV 低蓝光护眼功能和优化显示器寿命技术。（提供相关证明材料并加盖供应商鲜章）</p> <p>13、系统软件：原厂预装正版操作系统及办公软件，自带安全计算机系统更新技术。（提供相关证明材料并加盖供应商鲜章）</p> <p>14、网络同传软件：出厂自带 BIOS 版还原卡，支持包含但不限于系统自动还原、同时支持 GPT 分区和 MBR 分区、自动修改 IP 和计算机名、硬盘保护、网络同传、增量拷贝、断点续传、远程唤醒、远程重启、远程锁定、远程关机，千兆</p>	50	套

		<p>网络传输速度可以达到<math>\geq 7</math>GB/分钟(百兆网络平均传输速度<math>\geq 2.5</math>GB/分钟)、支持多硬盘、可以从底层控制 U 盘和光驱等设备的使用;支持数据加密传输功能。<b>(提供相关证明材料并加盖供应商鲜章)</b></p> <p>15、质量认证:图形工作站产品通过包含但不限于振动试验、冲击试验、颠震试验、湿热试验、低温试验、高温试验。 (提供第三方报告)。</p>		
★	3	<p>图形工 作站云 机房管 理软件</p> <p>1、云桌面系统为 C/S、B/S 两种架构,服务器端镜像提供映射模式,可以把镜像在服务器端直接映射成系统盘符操作,可同时支持包括但不限于 win7、win10、win11 系统,可在云终端实现系统自主切换。保障电子考试,在云服务器端可以设置客户机禁止共享。</p> <p>2、采用多镜像多节点缓存架构,每个镜像下支持<math>\geq 10</math>个快照更新节点,当教学环境变化需要安装软件时,支持在镜像中做父子节点或者兄弟节点两种模式,并通过树状目录结构展示各节点间关系。可以把同一个镜像下的不同节点同时加入启动菜单。</p> <p>3、WEB 管理:具备支持创建任意多个管理员帐号,并可自定义管理权限,实现机房多人分级安全管理功能;通过 WEB 管理页面可以实现所有的管理操作,包括但不限于支持 IOS 设备、Android 手机对实验室的管理,实现使用环境的实时切换,系统开机及关机。</p> <p>4、具有设置学生机启动显示菜单隐藏菜单条目的功能,对学生机可以设置多菜单条目启动,设置完成后,对不希望展示给学生的启动菜单进行隐藏勾选,勾选过的菜单在学生机启动时不显示,其余未勾选菜单正常显示。</p> <p>5、采用 PBoot 协议,并兼容 INTEL PXE 协议,在不修改交换机配置的情况下,学生机可以无条件跨网关,支持外部交换机提供 DHCP、固定 IP、自动提供三种方式,为保证网络数据可查,跨网段不能采用在服务器或其他机器安装代理软件的方式。<b>(提供功能截图并加盖供应商鲜章)</b></p> <p>6、学生机全部盘符均采用还原模式,对于管理员指定的文件和注册表键值可以直接同步保存在云服务器上,管理者可在服务器上浏览并修改这些文件(非远程桌面修改模式),修改完毕的文件可以直接自动回传到学生机上。</p> <p>7、单一台服务器可以支持<math>\geq 1000</math>台客户机的同时启动。客户机系统启动后,不占用服务器资源,运行各类软件全部使</p>	50	套

		<p>用客户机包含但不限于本地 CPU、内存、显卡资源，在不使用 GPU 卡的情况下必须多机流畅运行包含但不限于 CATIA、UG、PRO-E 三维设计软件。</p> <p>8、云终端开机后可以提供多种桌面应用环境给用户选择，也可以由管理员在服务器端指定教学桌面环境给特定的云终端。</p> <p>9、具备多种还原模式，可以设定包含但不限于按日、按周、按月还原周期，也可以按镜像设置还原方式。</p> <p>10、提供高效客户端设置功能：系统具备客户端电脑群组管理功能，可以将不同的客户端电脑划分成不同的群组进行管理，以便和各个部门一一对应。</p> <p>11、系统管理员可以在软件中远程监看客户端电脑的屏幕并进行远程控制；系统管理员远程控制客户端电脑时，必须具备直接控制和授权控制<math>\geq 2</math>种方式。在授权控制时，远程控制必须得到客户端电脑使用者的许可。</p> <p>12、管理端具有网络拓扑模块，可以按照实际网络情况，把终端分配到不同的交换机下以减少交换机之间不必要的数据交换，从而提升离线速度，降低交换机的压力。</p> <p>13、支持自动增量快照维护，可以在服务器端指定安装的应用程序和维护时间，客户机在该时间会自动启动并安装相关程序，安装完毕后，客户机在还原启动下，新装软件仍旧存在。（提供功能截图并加盖供应商公章）</p> <p>14、具备手动配置资产盘点表的功能，可以为用户资产添加终端类型、品牌、质保期限等相关数据，也可以为每台电脑添加图片数据并展示出来，展示硬件资产可以根据终端类型自定义分类展示，展示方式分为列表展示和图标展示两种。</p> <p>15、云平台支持桌面地图，云服务器在地图中有准确的定位，管理员可查看各个服务器所在的位置，对于单个服务器有图形化界面云终端网络拓扑展示图，图形化展示服务器、群组、终端的关系，每台云终端可分为蓝色、红色、灰色，分别表示开机、出错、未开机状态，鼠标停留在每台终端可以了解终端详情。（提供功能截图并加盖供应商公章）</p> <p>16、云平台支持桌面地图，云服务器在地图中有准确的定位，管理员可查看各个服务器所在的位置，以及管理云终端的情况，提供给用户三种远程到服务器的功能，Web 远程管理、VNC 远程控制和远程桌面连接。（提供功能截图并加盖供应商公章）</p>		
--	--	--	--	--

★	4	图形工作站云机房管理运维平台	1、CPU≥i7；主板≥Q670；内存≥32G DDR5。 2、网口≥1*千兆网卡。 3、电源≥额定功率 550W，输入电压≥100-240V。 4、硬盘≥2*512G SSD 硬盘。 5、机箱：标准塔式服务器机箱。 6、储温湿度：-40℃-70℃，20%-90%(非凝露)；工作温湿度：10℃-40℃，35%-80%(非凝露)。 7、搭配 1 个≥21 英寸显示器。	1	套
★	5	电脑桌椅	桌子：规格双人座实训桌≥1200*600*750mm，要求带固定式主机箱。桌面基材：E1 级实木颗粒板；台面厚度≥25mm。 椅子：钢架结构，凳面：≥320*220*420mm；凳面：材质：E1 级实木颗粒板；暴露断面封边：PVC 同色封边条，厚≥25mm。凳架：采用≥25*25*1.0mm 方管。	100	张
★	6	交换机 48 口	1、≥48 个 10/100/1000Base-TRJ45 端，支持包括但不限于 802.1Q VLAN、MTU VLAN、端口 VLAN。 2、支持包括但不限于端口汇聚、端口监控、端口隔离、端口流量统计； 3、支持包括但不限于线缆检测、环回保护；支持≥3 种模式，包括但不限于 Web 管理、VLAN 隔离、标准交换。	5	台
★	7	交换机 8 口	1、≥8 个 10/100/1000Base-T RJ45 端口；包括但不限于支持 802.1Q VLAN、Qos、带宽控制支持端口流量统计。 2、支持包括但不限于端口监控、端口汇聚、端口隔离；3、支持包含但不限于云管理、VLAN 隔离、标准交换模式。	5	台
★	8	机柜	1. ≥12U；尺寸≥530*400*600mm，铁质。	5	个
★	9	讲桌	1、总体尺寸：≥长 1400*600*750mm，台面厚度为 25mm。 2、桌面基材采用优质 E1 级实木颗粒板，主体钢管管件≥(40*40*1.0mm) 表面做白色皮纹静电喷涂处理，	4	张

注：本项目带“★”为核心产品：台式计算机。

## 五、货物要求：

1. 供应商提供的成套设备需保证互相之间的兼容性。如出现不兼容的情况，成交供应商应负责解决。（单独提供承诺函，格式自拟）

2. 报价要求：本项目为服务采购项目，包含部分设备采购。供应商在报价时应充分考虑一切可变因素，进行总价报价，总价不得超过本次限价。

3. 本项目涉及供货部分应为全新且质量合格产品，安装及服务过程应全程保障采购的合法权利，接受采购人的监督及抽查。

#### 11. 合同管理安排

1) **合同类型：** 买卖合同 租赁合同 建设工程合同 技术合同 委托合同 物业管理合同 其它合同

选择合同类型的理由：属于民法典规定的典型合同类别。

2) **合同定价方式：**

3) **合同履行期限：**自合同签订之日起 60 日

4) **合同履行地点：**仪陇县新政镇

5) **支付方式：** 一次付清 分期付款

6) **履约保证金及缴纳形式：**

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：是 否

履约保证金缴纳比例：3%

缴纳方式：银行转账 支票/汇票/本票 保函/保险

缴纳说明：

收款账号：四川省仪陇县职业高级中学

开户银行：四川仪陇农村商业银行股份有限公司金松园支行

银行账号：53010120000000687

交款时间：成交通知书发放后。

履约保证金退还方式：原账号返回。

履约保证金退还时间：项目履约验收完成后。

履约保证金不予退还情形：成交供应商不履行与采购人订立的合同的，履约保证金不予退还。履约保证金不予退还的，将按照有关规定上缴国库。

7) 质量保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否

8) 合同支付约定

**付款条件说明：**政府采购合同生效并具备实施条件后 5 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总金额的 30%作为预付款；到货验收合格后并开始服务后，支付合同总金额的 70%；

**9) 验收交付标准和方法：**严格按照政府采购相关法律法规以及《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）

**10) 质量保修范围和保修期：**质量保修范围为整机保修，保修期为 3 年，免费上门服务；

**11) 知识产权归属和处理方式：**按相关的要求和标准执行；

**12) 成本补偿和风险分担约定：**按相关的要求和标准执行；

**13) 违约责任与解决争议的方法：**按相关的要求和标准执行；

**14) 合同其他条款：**无；

12. 履约验收方案

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：是否

3) 是否邀请专家: 是否

4) 是否邀请服务对象: 是否

5) 是否邀请第三方检测机构: 是否

6) 履约验收程序: 一次性验收。

7) 履约验收时间: 供应商提出验收申请之日起 30 日内组织验收。

8) 验收组织的其他事项: 无。

9) 技术履约验收内容: 按相关的要求和标准执行;

10) 商务履约验收内容: 按相关的要求和标准执行;

11) 履约验收标准 其他未尽事宜应严格按照《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)和《政府采购需求管理办法》(财库〔2021〕22号)等政府采购相关法律法规的要求进行。

12) 履约验收其他事项: 无。

#### 六、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定,本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案: 是 否

七、其它补充事宜: 无

八、附政府采购合同(样本)

### 政府采购合同(样本)

合同编号: \_\_\_\_\_

签订地点: \_\_\_\_\_

签订时间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

采购人(甲方): \_\_\_\_\_

供应商(乙方): \_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及 XXX 采购项目（项目编号：XXX）的采购文件、乙方的投标文件及《中标通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的中标通知书、响应文件等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

#### **第一条 项目基本情况**

#### **第二条 合同期限**

#### **第三条 服务内容与质量标准**

1、XXXX；

2、XXXX；

3、XXXX。

...

#### **第四条 服务费用及支付方式**

##### **（一）本项目服务费用由以下组成：**

1、XX 万元；

2、XX 万元；

3、XX 万元。

.....

##### **（二）服务费支付方式：**

#### **第五条 知识产权**

乙方应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。

#### **第六条 无产权瑕疵条款**

乙方保证所提供的服务的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权



瑕疵。如有产权瑕疵的，视为乙方违约。乙方应负担由此而产生的一切损失。

## **第七条 履约保证金**

在完成履约验收后，甲方财务部门接到乙方通知和支付凭证资料文件，以及由甲方确认本合同服务质量等约定事项已经履行完毕的正式书面文件后的 XXX 日内，退还乙方履约保证金。

## **第八条 甲方的权利和义务**

1、甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监管权。有权定期核对乙方提供服务所配备的人员数量。对甲方认为不合理的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改。

2、甲方有权依据双方签订的考评办法对乙方提供的服务进行定期考评。

3、根据本合同规定，按时向乙方支付应付服务费用。

4、国家法律、法规所规定由甲方承担的其他责任。

## **第九条 乙方的权利和义务**

1、对本合同规定的委托服务范围内的项目享有管理权及服务义务。

2、根据本合同的规定向甲方收取相关服务费用，并有权在本项目管理范围内管理及合理使用。

3、及时向甲方通告本项目服务范围内有关服务的重大事项，及时配合处理。

4、接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。

5、国家法律、法规所规定由乙方承担的其他责任。

## **第十条 违约责任**

1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。

2、由于乙方自身原因，未按本合同约定的交付方式及完成时间来交付成果，每逾期一天，减收该阶段报酬的千分之一作为违约金。逾期超过 30 日的，甲方有权解除本合同，并要求乙方赔偿损失。但甲方延期提供资料、临时变更方案，逾期付款、推迟或延误验收、评审时间等甲方原因引起的逾期交付，乙方不负有违约责任。

3、乙方对履约过程中出现的遗漏或错误负责修改或补充。造成甲方损失，乙方除负责采取补救措施外，应免收直接受损失部分的技术服务报酬。

4、因乙方自身原因，乙方提交的服务均未能通过时，甲方有权单方解除合同并拒绝支付乙方报酬余款，同时乙方应赔偿甲方由此造成的损失，赔偿金额与实际损失金额一致。

#### **第十一条 不可抗力事件处理**

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XX天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

#### **第十二条 解决合同纠纷的方式**

双方因履行本合同发生争议的，应首先通过友好协商的方式解决；协商不成的，双方均可向甲方项目所在地的法院起诉。

#### **第十三条 合同生效及其他**

1、合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

2、本合同一式XX份，自双方签章之日起起效。甲方XX份，乙方XX份，同级财政部门备案XX份，具有同等法律效力。

#### **第十四条 售后服务**

1、按照甲方要求，合同签订后XX日内提交满足服务内容及相关标准的成果，同时中标人对采购人的合理需求给予响应。免费提供必要的技术支持和咨询服务。

2、乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

甲方：（盖单位公章）

法定代表人（授权代表）：

地 址：

开户银行：

账号：

电 话：

传 真：

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

乙方：（盖单位公章）

法定代表人（授权代表）：

地 址：

开户银行：

账号：

电 话：

传 真：

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

政府采购项目  
采购需求和采购实施计划  
一般性审查意见书

项目名称：四川省仪陇县职业高级中学计算机采购项目

采购单位：四川省仪陇县职业高级中学

预算主管部门：四川省仪陇县职业高级中学

审查时间：2023年10月13日



## 审查说明

一、采购人应当建立审查工作机制，在采购活动开始前，针对采购需求管理中的重点风险事项，对采购需求和采购实施计划进行审查。

二、一般性审查的具体采购项目范围，由采购人根据实际情况确定。

三、审查应当符合《财政部关于印发政府采购需求管理办法的通知》（财库〔2021〕22号）要求及政府采购的相关规定。

四、对于审查不通过的，应当修改采购需求和采购实施计划的内容并重新进行审查。

五、斜体字部分属于提醒内容，编制时应删除。

六、对不适用的内容应删除，并调整相应序号。

### 一、审查项目情况

(一)审查项目名称：四川省仪陇县职业高级中学计算机采购项目；

(二)审查对象：

#### 1. 采购需求

(1)参与确定采购需求的专家、第三方机构：

无

(2)采购需求版次：2023年10月（第2023年1版）

#### 2. 采购实施计划

(1)参与确定采购实施计划的专家、第三方机构：

无

(2)采购实施计划版次：2023年10月（第1版）

### 二、审查人员

序号	姓名	单位	内部机构	职务/职称	联系方式	备注
	郑荣	仪陇职高		副校长		
	周文	仪陇职高		会计		
	刘春江	仪陇职高		教研组长		
	李本林	仪陇职高		工会委员		

审查工作机制成员应当包括本部门、本单位的采购、财务、业务、监督等内部机构。

采购人可以根据本单位实际情况，建立相关专家和第三方机构参与审查的工作机制。

参与确定采购需求和编制采购实施计划的专家和第三方机构不得参与审查。

### 三、审查会议

1. 审查时间: 2023年10月31日

2. 审查地点: 仪陇职教

#### 四、审查意见

一般性审查主要审查是否按照《政府采购需求管理办法》规定的程序和内容确定采购需求、编制采购实施计划。

审查内容	审查结果
如需开展需求调查的,是否按规定开展需求调查	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要, <input type="checkbox"/> 需要, 已开展
采购需求是否符合预算、资产、财务等管理制度规定	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
对采购方式、评审规则、合同类型、定价方式的选择是否说明适用理由	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
属于按规定需要报相关监管部门批准、核准的事项,是否作出相关安排	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
采购实施计划是否完整	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
审查结论	通过
审查意见: 经审查,采购需求、采购实施计划符合相关规定,审查通过。	

审查人员(签字): 郑芳 周文 刘春江 李本林

领导签字(并加盖公章): 陈波

