**附件1**

四川省2025年基础软件（桌面操作系统、办公软件专业版(适配Linux平台)）

开放式框架协议采购需求

**征集人：四川省政府采购中心**

**编制时间：2025年09月5日**

**一、总体情况**

 （一）项目编号： /

 （二）项目名称： 四川省2025年基础软件（桌面操作系统、办公软件专业版(适配Linux平台)）框架协议采购

 （三）项目所属分类： 货物类

 （四）项目概况：为满足各单位桌面操作系统、办公软件专业版(适配Linux平台)的需要。

 （五）本项目符合《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》中“集中采购目录以内品目，以及与之配套的必要耗材、配件等，属于小额零星采购的”适用情形。

理由描述：集中采购目录以内品目，以及与之配套的必要耗材、配件等，属于小额零星采购的。

 （六）框架协议采购分类： 开放式框架协议采购

 选择开放式框架协议的理由： 对于集中采购目录以内品目，以及与之配套的必要耗材、配件等，属于小额零星采购的，因执行政府采购政策不宜淘汰供应商的，或者受基础设施、行政许可、知识产权等限制，供应商数量在3家以下且不宜淘汰供应商的

 （七）框架协议期限：

 自框架协议签订之日起 1年 ，如框架协议期满，因新一期框架协议征集出现废标、质疑投诉等特殊情形，导致新一期框架协议不能按时签订的，本框架协议继续履行，直至新一期框架协议签订为止。

 （八）采购人或服务对象范围：

1、征集人范围：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 行政区划/采购单位 | 类型 |
| 1 | 四川省四川省本级所属采购单位 | 行政区划 |
| 2 | 四川省成都市所属采购单位 | 行政区划 |
| 3 | 四川省自贡市所属采购单位 | 行政区划 |
| 4 | 四川省攀枝花市所属采购单位 | 行政区划 |
| 5 | 四川省泸州市所属采购单位 | 行政区划 |
| 6 | 四川省德阳市所属采购单位 | 行政区划 |
| 7 | 四川省绵阳市所属采购单位 | 行政区划 |
| 8 | 四川省广元市所属采购单位 | 行政区划 |
| 9 | 四川省遂宁市所属采购单位 | 行政区划 |
| 10 | 四川省内江市所属采购单位 | 行政区划 |
| 11 | 四川省乐山市所属采购单位 | 行政区划 |
| 12 | 四川省南充市所属采购单位 | 行政区划 |
| 13 | 四川省眉山市所属采购单位 | 行政区划 |
| 14 | 四川省宜宾市所属采购单位 | 行政区划 |
| 15 | 四川省广安市所属采购单位 | 行政区划 |
| 16 | 四川省达州市所属采购单位 | 行政区划 |
| 17 | 四川省雅安市所属采购单位 | 行政区划 |
| 18 | 四川省巴中市所属采购单位 | 行政区划 |
| 19 | 四川省资阳市所属采购单位 | 行政区划 |
| 20 | 四川省阿坝藏族羌族自治州所属采购单位 | 行政区划 |
| 21 | 四川省甘孜藏族自治州所属采购单位 | 行政区划 |
| 22 | 四川省凉山彝族自治州所属采购单位 | 行政区划 |

 （九）确定第二阶段成交供应商方式的限额：

当二阶段两种成交方式都选择时，采购计划金额小于二十万的项目，可选择直接选定或二次竞价方式确定成交供应商，采购计划金额大于等于二十万的项目，通过二次竞价方式确定成交供应商。如果只选择直接选定或是二次竞价，则不做金额限制。

**二、采购实施计划**

（一）采购组织形式：集中采购

（二）采购方式：框架协议

（三）入围供应商清退和补充规则：

1．入围供应商清退规则：

入围供应商有下列情形之一，尚未签订框架协议的，取消其入围资格；已经签订框架协议的，解除与其签订的框架协议：

1) 恶意串通谋取入围或者合同成交的；

2) 提供虚假材料谋取入围或者合同成交的；

3) 无正当理由拒不接受合同授予的；

4) 不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定，经采购人请求履行后仍不履行或者仍未按约定履行的；

5) 框架协议有效期内，因违法行为被禁止或限制参加政府采购活动的；

6) 出现供应商信用管理规定的应当清退的情形。

(1) 将政府采购合同转包；

(2) 提供假冒伪劣产品；

(3) 向采购人行贿或者提供其他不正当利益；

(4) 拒绝财政部门监督检查或者提供虚假情况；

(5) 干扰、扰乱系统正常使用，包括但不限于爬取、篡改、利用漏洞的行为；

(6) 出现供应商信用管理规定的应当清退出库的其他情形；

被取消入围资格或者被解除框架协议的供应商不得重新申请加入同一开放式框架协议。

（四）执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1.不专门面向中小企业采购

不专门面向的原因：框架协议采购项目

*注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。*

 （五）采购人可以将合同授予非入围供应商

采购人证明能够以更低价格向非入围供应商采购相同货物，且入围供应商不同意将价格降至非入围供应商以下的，可以将合同授予非入围供应商。 采购人将合同授予非入围供应商的，应当在确定成交供应商后1个工作日内，将成交结果抄送征集人，由征集人按照单笔公告要求发布成交结果公告。

（六）联合征集二阶段成交结果公告发布：

第二阶段单个成交结果由各属地采购中心发布，汇总成交结果由征集人发布，均由系统自动生成、汇总。

**三、采购需求及分包情况、采购标的**

**（一）分包名称：包1**

1.采购标的：操作系统

2.需求明细

1）标的名称：桌面操作系统

2）计量单位：套

 3）是否强制采购节能产品： 否

 4）是否优先采购节能环保产品： 否

 5）是否采购进口产品： 否

 6）标的物所属行业：软件和信息技术服务业

3.拟采购标的的技术要求：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数符号 | 参数值规则 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 其他 | 防火墙工具基本要求 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持开启或关闭防火墙； 支持添加防火墙规则，至少包括名称、协议、地址和端口； 提供不同场景下的缺省防火墙配置，如公共、专用和自定义； 支持不同的访问策略，包括允许、拒绝。 | 不允许偏离 |
| 2 | 其他 | 强制访问控制 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持对应用程序的访问控制与资源限制，包括对文件、网络等客体的访问控制； 支持应用安装控制、应用执行控制。 | 不允许偏离 |
| 3 | 其他 | 自主访问控制 | 一般参数 |  |  | 允许客体拥有者以普通账户决定并控制对客体的访问，并阻止非授权账户对客体的访问普通用户缺省拥有新建、读写和删除私有目录下文件的权限； 支持细粒度的自主访问控制，将访问控制的粒度控制在指定账户，对系统中的每一个客体，实现由客体拥有者以指定账户方式确定其对该客体的访问权限，而其他同组账户或非同组的账户和用户组对该客体的访问权则由客体拥有者授予。 | 不允许偏离 |
| 4 | 其他 | 中断处理 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持硬件中断号和软件中断号的映射、注册和处理；支持高精度时钟中断、类软中断和类tasklet下半部中断处理；支持中断使能、屏蔽、亲和力处理以及中断抢占；支持中断工作队列处理，包括工作队列创建、初始化、调度和回收等。 | 不允许偏离 |
| 5 | 其他 | 代码无风险 | 一般参数 |  |  | 操作系统厂商可提供源代码，源代码可供第三方机构审查，开源许可合规，代码知识产权无风险，无恶意安全漏洞或后门，代码可追溯、可重构 | 不允许偏离 |
| 6 | 其他 | 系统升级 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持系统增量升级功能，对系统部件、安全补丁等升级； 支持在线升级和离线升级； 升级不得修改破坏用户数据； 升级不得影响原有软硬件兼容性； 提供升级回退机制，能卸载已升级的软件包，恢复系统原有状态； 如升级为不可回退，则系统升级前以显式的提示告知用户。 | 不允许偏离 |
| 7 | 其他 | 备份还原 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供备份还原功能： 支持系统的备份和还原； 支持全盘备份到外部存储设备； 支持还原到指定备份点； 支持保留用户数据的系统还原； 支持系统无法正常进入状态时，可对系统进行还原。 | 不允许偏离 |
| 8 | 其他 | 网络管理 | 一般参数 |  |  | 支持图形化显示； 支持DNS设置； 支持IPV4/IPV6地址配置； 支持自动获取网络地址； 支持网关设置； 支持手动/自动设置网络代理服务器， 支持HTTP、HTTPS、FTP、SOCKS等多种协议； 支持无线网络管理，包括连接或断开网络、配置口令、手动刷新无线热点列表等； 支持个人热点共享，包括有线、无线网络生成的网络热点； 支持L2TP、PPTP、OpenVPN、StrongSwan类型的VPN连接，支持新增、导入、编辑和删除连接配置，支持启用或禁用VPN自动连接。 | 不允许偏离 |
| 9 | 其他 | 同源兼容多CPU平台架构 | 一般参数 |  |  | 操作系统同源兼容ARM、LoongArch、MIPS、SW64、x86等平台架构的CPU | 不允许偏离 |
| 10 | 其他 | 多核支持 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持双核及多核处理器，支持核间负载均衡、线程绑定，并提供系统多核访问及调度接口 | 不允许偏离 |
| 11 | 其他 | CPU虚拟化支持 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持CPU虚拟化技术 | 不允许偏离 |
| 12 | 其他 | 动态调节CPU运行频率 | 一般参数 |  |  | 操作系统根据负载情况，自动调节CPU的运行频率 | 不允许偏离 |
| 13 | 其他 | 支持CPU内置安全功能 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持CPU硬件密码运算与随机数生成等功能，并提供标准接口供应用程序调用 | 不允许偏离 |
| 14 | 其他 | 双硬盘安装 | 一般参数 |  |  | 当计算机同时存在固态硬盘和机械硬盘时，自动分区优先将系统盘（或分区）设置在固态硬盘，优先将数据盘（或分区）设置在机械硬盘 | 不允许偏离 |
| 15 | 其他 | 多系统安装 | 一般参数 |  |  | 操作系统能够识别已安装的其他系统，可自动复用引导分区等，并实现多系统引导 | 不允许偏离 |
| 16 | 其他 | 加密 | 一般参数 |  |  | 操作系统应提供基于分区的用户数据加密功能，保护用户存储区数据安全 | 不允许偏离 |
| 17 | 其他 | 初始化备份 | 一般参数 |  |  | 操作系统应提供用户备份初始系统环境的功能 | 不允许偏离 |
| 18 | 其他 | 保留用户数据 | 一般参数 |  |  | 用户重装操作系统时提供保留用户数据的功能 | 不允许偏离 |
| 19 | 其他 | 系统-引导模式 | 一般参数 |  |  | 操作系统应支持UEFI2.0及以上规范固件引导： a）当计算机以UEFI模式启动安装时，安装程序应分配ESP，并在ESP中放置启动引导文件，使操作系统能以UEFI模式引导； b)当计算机固件不支持UEFI模式时， 安装程序根据计算机固件提供的引导方式，安装系统引导代码或配置系统引导选单，使安装完的系统可以正常引导。 | 不允许偏离 |
| 20 | 其他 | 系统-引导修复 | 一般参数 |  |  | 安装程序提供系统引导修复功能，当已安装的操作系统引导被破坏时，可重建系统引导 | 不允许偏离 |
| 21 | 其他 | 图形化显示 | 一般参数 |  |  | 操作系统应提供安装过程图形化显示 | 不允许偏离 |
| 22 | 其他 | 安装提示 | 一般参数 |  |  | 操作系统在安装执行前明确提示用户可能会删除已有数据，并提供退出或取消功能； 当用户取消安装时，不改变硬盘上已有数据； 如用户自定义的某些配置可能会影响后续的正常使用，予以明确提示。 | 不允许偏离 |
| 23 | 其他 | 分辨率自适应 | 一般参数 |  |  | 操作系统安装完成后自动适配显示器最佳分辨率 | 不允许偏离 |
| 24 | 其他 | 系统-内核要求 | 一般参数 |  |  | a)若操作系统是基于Linux内核的微型计算机操作系统应兼容5.4版内核主要功能，包括进程管理、内存管理、任务调度、中断处理、并发与同步处理等b)若操作系统属于其他类型内核不做要求 | 不允许偏离 |
| 25 | 其他 | 优先级设置 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持进程优先级设置，包括优先级范围设置、优先级调度策略设置等 | 不允许偏离 |
| 26 | 其他 | 中文支持要求-字符编码 | 一般参数 |  |  | 操作系统符合GB18030的要求 | 不允许偏离 |
| 27 | 其他 | 中文支持要求-字库 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供符合GB18030标准的字库，至少包括宋体、仿宋体、黑体、楷体及小标宋体在内的5种字库； 支持曲线字库，可无级放缩字形大小，以适应不同分辨率的输出设备，输出字形应字形正确，字体规范； 支持用户扩展安装字库。 | 不允许偏离 |
| 28 | 其他 | 中文支持要求-输入法 | 一般参数 |  |  | 操作系统应内置输入法框架； 至少提供一种音码和一种型码输入法；支持GB18030中已编码的语言文字输入法的安装使用。 | 不允许偏离 |
| 29 | 其他 | 中文支持要求-输出 | 一般参数 |  |  | 系统配置的字库能被工具或软件正常调用打印和显示 | 不允许偏离 |
| 30 | 其他 | 中文支持要求-表示 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供中文界面显示，提供符合要求的日期、星期、上下午、时间、货币、数字等显示及表示方式 | 不允许偏离 |
| 31 | 其他 | 系统信息 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供系统信息查看工具，支持用户查看系统版本、内核版本、内存容量、CPU型号等信息 | 不允许偏离 |
| 32 | 其他 | 系统资源管理 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供系统资源管理工具并图形化显示进程信息、资源信息、文件资源信息等 | 不允许偏离 |
| 33 | 其他 | 硬盘管理 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供硬盘管理工具，显示硬盘容量及硬盘信息，支持新建和删除硬盘分区，分区支持EXT3、EXT4、FAT32、NTFS、XFS、exFAT、Btrfs等文件系统格式 | 不允许偏离 |
| 34 | 其他 | 设备信息 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供设备信息工具，显示CPU、内存、主板、存储、网卡、声卡、电源、USB、蓝牙等参数信息，显示硬件信息、计算机型号和操作系统信息、设备驱动状态（启用或禁用），并支持设备启用、禁用状态设置 | 不允许偏离 |
| 35 | 其他 | 文件管理器 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持按文件名、文件类型、文件修改时间、文件大小排序显示文件；支持文本文件、图片文件和视频文件首帧的预览； 显示当前用户的主目录、桌面、文档、下载、回收站等文件资源； 支持对光驱、闪存盘的访问； 支持对网络资源的访问，包括SMB、FTP、NFS等协议下的网络资源； 支持通过地址栏输入绝对路径定位文件夹； 支持文件按照列表显示或网格图标显示； 支持新建文件、文件夹和快捷方式，并支持扩展新建的文件类型； 支持全选当前文件夹所有文件，支持文件多选、反选； 支持复制、粘贴、删除、剪切、重命名、压缩等文件操作； 支持选择文件打开方式，可以使用默认用程序打开，并支持修改默认用程序；支持按文件名、修改时间、文件大小等搜索。 | 不允许偏离 |
| 36 | 其他 | 登录管理 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持本地帐户、LDAP帐户鉴别登录，提供口令、指纹、人脸、U-Key等多种鉴别方式登录，支持本地帐户免口令登录和自动登录 | 不允许偏离 |
| 37 | 其他 | 显示管理 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持屏幕分辨率设置； 支持屏幕刷新率设置； 支持屏幕亮度设置； 支持屏幕显示冷暖色温手动、自动调节； 支持多个屏幕以复制、扩展、单独方式输出显示，支持多个屏幕显示位置设置，支持各屏幕显示方向独立设置； 支持4K高分辨率屏幕显示，支持手动和自适应匹配设置窗口等比缩放显示；支持超宽屏显示，如：21:9、32:9的显示器； 支持触屏功能，包括选择、点击、双击、滚动等操作； 支持登录界面、锁屏界面、系统桌面的背景图片设置； 支持屏幕保护定时设置和账户口令鉴权恢复。 | 不允许偏离 |
| 38 | 其他 | 用户操作界面 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供图形化操作界面 | 不允许偏离 |
| 39 | 其他 | 起始选单 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持分类显示系统已安装应用； 支持创建应用的快捷方式到桌面； 支持添加应用访问快捷方式到任务栏；支持多种方式搜索内容，支持拼音搜索、模糊搜索快捷查找系统应用； 支持新安装应用与应用列表中其他应用以明显方式区分，包括突出显示、增加标识或单独分类； 包含电源操作按钮，并可触发系统退出界面； 包含直接进入控制系统或配置系统的功能入口或应用图标。 | 不允许偏离 |
| 40 | 其他 | 任务栏 | 一般参数 |  |  | 操作系统应提供图形化任务管理工具栏，任务栏中应该包括快速启动栏、通知栏； 提供快速启动应用程序区，可以添加或删除应用启动快捷方式； 提供系统通知栏，显示网络、声音、电源、USB设备等，支持应用程序（如输入法等）的状态信息； 提供显示桌面功能，支持最小化当前所有窗口，在有活动窗口的情况下快速切换成只显示用户桌面；对已切换成只显示用户桌面的状态，可以快速切换回活动窗口状态； 直观区分任务栏应用运行与未运行的状态； 支持任务栏隐藏； 支持任务栏位置调整。 | 不允许偏离 |
| 41 | 其他 | 系统退出 | 一般参数 |  |  | 操作系统退出界面应为模态或全屏界面，提供选择关机、重启、锁定、注销、休眠、待机等六种操作 | 不允许偏离 |
| 42 | 其他 | 窗口管理器 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持对窗口的操作，如最小化、最大化、移动、改变大小、总是置顶或在最前端、关闭； 提供窗口显示最小化、最大化和关闭按钮； 提供窗口标题，显示窗口名称，并区别显示选中和未选中窗口； 窗口可以在不同工作区中移动； 提供窗口防呆功能，防止窗口完全移出桌面范围内； 提供窗口切换功能，通过快捷键可在打开的窗口中按一定顺序进行快速切换；提供多任务视图功能，可以预览当前工作区内已打开的所有窗口； 支持一键操作移开桌面所有窗口，显示桌面； 提供多窗口分屏功能，支持屏幕分割显示各窗口，支持同时调整窗口尺寸。 | 不允许偏离 |
| 43 | 其他 | 应用软件安全要求 | 一般参数 |  |  | 操作系统预装应用软件应进行签名认证，确保应用软件的安全性、稳定性、可靠性 | 不允许偏离 |
| 44 | 其他 | 截图录屏 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供截图录屏工具，支持系统截图和录屏； 支持延时捕捉屏幕图像设置； 支持录制光标移动、鼠标点击、键盘操作痕迹、系统音频、传声器输入、摄像头画中画内容； 支持多种截图区域，包括全屏、程序窗口和自选区域； 支持多种保存选项，包括保存到系统默认文件夹、桌面、指定存储路径、剪贴板； 系统截图支持保存为PNG、JPG、BMP等格式，录屏支持保存为GIF、MP4、MKV等格式。 | 不允许偏离 |
| 45 | 其他 | 图像查看工具 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供图像查看工具，支持查看图像文件，支持PNG、JPEG、TIFF、GIF、BMP等图像格式； 支持显示图像文件的基本信息，包括文件大小、图像格式、宽度和高度等； 支持对图像文件的操作，包括放大、缩小、旋转、打印等。 | 不允许偏离 |
| 46 | 其他 | 文件扫描工具 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供文件扫描工具，支持扫描文件类型设置，包括PNG、JPEG、TIFF、BMP、PDF等； 支持扫描颜色设置，包括彩色、灰度；支持扫描分辨率、幅面设置。 | 不允许偏离 |
| 47 | 其他 | 文件共享 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供文件共享工具，支持按用户身份进行读写权限设置 | 不允许偏离 |
| 48 | 其他 | 开发环境 | 一般参数 |  |  | 操作系统通过内置、软件仓库或附加光盘等方式提供如Qt、Eclipse、VSCode等集成开发环境 | 不允许偏离 |
| 49 | 其他 | 开发库 | 一般参数 |  |  | 操作系统通过内置、软件仓库或附加光盘等方式提供如GNUC、GNUC++、Java、Qt、Gtk+、Cairo、OpenGL、Perl、Python、Ruby、Rust、Golang、JS等开发库 | 不允许偏离 |
| 50 | 其他 | 开发文档 | 一般参数 |  |  | 操作系统应内置或通过官方网站、社区等提供中文开发文档，包括： 软件开发参考文档； 驱动开发参考文档； 应用移植开发文档； API文档。 | 不允许偏离 |
| 51 | 其他 | 运行环境-版本兼容 | 一般参数 |  |  | 操作系统基础运行库或开发环境向后（向下）兼容，即系统版本升级后，能兼容上一版本所运行的软件与设备；系统主版本兼容维护时间自发布之日起不低于 5 年，包括但不限于安全修复、功能升级、新硬件支持等；支持以增量升级包的方式实现版本更新 | 不允许偏离 |
| 52 | 其他 | 软件包管理 | 一般参数 |  |  | 软件包管理 操作系统支持图形化方式下载、安装和卸载软件包； 显示已安装软件包的描述和包含的文件； 支持安装时优先自动进行缺失依赖软件包的下载和安装； 自动检测本地安装包，当发现安装包未经签名认证时自动告警； 在连接软件仓库/应用商店时（含局域网、广域网）能自动搜索并下载依赖的软件包。 | 不允许偏离 |
| 53 | 其他 | 微型计算机兼容清单 | 一般参数 |  |  | 供应商提供兼容的台式微型计算机品牌及型号清单，且至少兼容一款产品 | 不允许偏离 |
| 54 | 其他 | 便携式微型计算机兼容清单 | 一般参数 |  |  | 供应商提供兼容的便携式微型计算机品牌及型号清单，且至少兼容一款产品 | 不允许偏离 |
| 55 | 其他 | 办公软件 | 一般参数 |  |  | 供应商提供兼容的办公软件品牌及版本清单，且至少兼容一款产品 | 不允许偏离 |
| 56 | 其他 | 版式软件 | 一般参数 |  |  | 供应商提供兼容的版式软件品牌及版本清单，且至少兼容一款产品 | 不允许偏离 |
| 57 | 其他 | 签名软件 | 一般参数 |  |  | 供应商提供兼容的电子签名、电子签章、云签章、key签署等签名软件的品牌及版本清单，且至少兼容一款产品 | 不允许偏离 |
| 58 | 其他 | 杀毒软件 | 一般参数 |  |  | 供应商提供兼容的杀毒软件的品牌及版本清单，且至少兼容一款产品 | 不允许偏离 |
| 59 | 其他 | 操作系统连续运行72小时 | 一般参数 |  |  | 操作系统在CPU占用大于等于80%，或内存占用大于等于80%压力情况下，连续运行72小时无故障 | 不允许偏离 |
| 60 | 其他 | 交付方式 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持光盘、USB闪存盘、镜像文件（下载）等交付方式 | 不允许偏离 |
| 61 | 其他 | 配套资料 | 一般参数 |  |  | 操作系统厂商交付产品时提供配套的技术资料，包括但不限于系统说明文件、用户手册（用户安装、操作、维护、故障排除）等 | 不允许偏离 |
| 62 | 其他 | 系统更换 | 一般参数 |  |  | 服务期内，操作系统厂商支持版本免费更换（注：更换后不延长服务期） | 不允许偏离 |
| 63 | 其他 | 服务团队 | 一般参数 |  |  | 操作系统厂商建立全国技术服务体系和服务团队，为客户提供专业的原厂中文服务 | 不允许偏离 |
| 64 | 其他 | 数据收集安全保障 | 一般参数 |  |  | 除用户授权采集的信息外不采集其他数据，相关信息采集无安全风险，相关数据存储在大陆境内 | 不允许偏离 |
| 65 | 其他 | 数据供给安全保障 | 一般参数 |  |  | 数据供给安全保障：涉及数据下载的线上服务物理服务器不出境，包括代码仓库、系统补丁、安全补丁、服务网站等 | 不允许偏离 |
| 66 | 其他 | 基本要求 | 一般参数 |  |  | 符合财政部、工业和信息化部关于印发《操作系统政府采购需求标准(2023年版)》的通知中《桌面操作系统政府采购需求标准》规定的其他\*内容（160条\*基本要求-“操作系统应当符合安全可靠测评要求”除外） | 不允许偏离 |
| 67 | 其他 | 密码算法实现 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持GM/T0002、GM/T0003和GM/T0004规定的密码算法运算 | 不允许偏离 |
| 68 | 其他 | 安全管理工具 | 一般参数 |  |  | 操作系统提供安全管理工具，包括帐户安全、网络防护、病毒防护、应用程序执行控制 | 不允许偏离 |
| 69 | 其他 | 生物特征识别管理 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持两种及以上的生物特征类型鉴别，如指纹、人脸； 支持使用生物特征进行命令行、图形化提权操作的身份鉴别； 支持使用生物特征进行系统登录操作的身份鉴别； 支持用户管理自己的生物特征信息。 | 不允许偏离 |
| 70 | 其他 | 身份鉴别服务 | 一般参数 |  |  | 操作系统用户标识使用账户名和账户ID，在操作系统的整个生存周期内账户标识具有唯一性； 支持配置账户口令复杂度校验及强口 令管理； 支持账户口令有效期配置； 支持口令鉴别失败控制； 支持口令加密算法配置，账户口令进行加密后以不可逆的密文形式保存； 支持禁止根账户(root)远程登录设置。 | 不允许偏离 |
| 71 | 其他 | 其他要求 | 一般参数 |  |  | 操作系统应当符合安全可靠测评要求（通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心网站查看安全可靠测评结果）。供应商响应时需提供中国信息安全测评中心或国家保密科技测评中心网站有响应产品通过页面的截图（截图应清晰完整，可多页） | 不允许偏离 |
| 72 | 其他 | 漏洞编号 | 一般参数 |  |  | 操作系统支持漏洞编号，每个漏洞独立编号，可直接使用NVDB、CNVD或CVE编号； 漏洞提醒，发现或获悉漏洞信息时，通过系统推送、电子邮件或官方网站等方式通知用户； 漏洞修复，对已发现的安全漏洞通过补丁等方式对系统漏洞进行修复； 漏洞列表，提供每个版本已修复的漏洞列表，并提供命令或网页等方式方便用户查询漏洞及其修复情况。 | 不允许偏离 |

交货期限：自合同签订之日起30天，采购人和供应商在第二阶段有特殊约定的除外。

交货的地域范围： 四川省范围内送货上门

包装方式及运输：

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

售后服务：

（1）延期服务收费标准:服务期1年，过服务期后，提供延期服务，其收费标准每年不高于投标报价的20%。

（2）产品维护周期：产品自发布之日起至产品停止功能升级（包含不限于新特性、新硬件支持、问题修复、安全补丁等）之日止≥5年

（3）产品延伸服务周期：产品停止功能升级之日起至产品停止功能维护（包括问题修复、安全补丁等）之日止≥4年

（4）产品延伸安全服务周期：≥2年

（5）产品售后服务周期：≥6年

（6）原厂服务：服务由操作系统厂商的正式员工提供，不由代理商提供

（7）服务热线电话：操作系统厂商为最终用户提供工作日每日不少于8h（覆盖一般工作时间，具体时间由企业标准给出中文技术服务热线）

（8）技术服务标准：操作系统厂商提供工作日每日不少于8h技术支持服务

（9）技术服务时效：操作系统厂商满足同城4h、异地12h响要求，两个工作日解决问题，对于未能解决的问题和故障提供可行的升级方案

（10）技术服务保障：发生非人为因素故障，在七日内由操作系统厂商原厂人员免费对产品进行补充或更换

4.最高限价（元）： 500.00 ，大写（人民币）： 伍佰元整

5.配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

无

6.量价关系折扣：

是否含有量价关系折扣：否

7．产品升级换代规则：

 本项目 支持 入围供应商对已入围产品进行升级换代。

 在性能不降低、价格不提高的前提下，入围供应商可以用新产品替换原入围产品；在框架协议期限内，每半年进行一次产品升级换代申请审核。注：供应商在提交产品升级换代申请时，须提供产品升级换代承诺函。

8.供应商一般资格要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 |
| 1 | 具有独立承担民事责任的能力。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 2 | 具有良好的商业信誉。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 3 | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料。 | 供应商根据自身情况选择提供其中任意一项：（1）可提供（2023年或2024年）任一年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；（2）可提供（2023年或2024年）任一年度供应商财务报表（至少包括资产负债表、利润表、现金流量表）；（3）可提供截至响应文件提交截止日一年内银行出具的资信证明；（4）供应商注册时间截至响应文件提交截止日不足一年的，也可提供在工商管理部门备案的公司章程。 |
| 4 | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 5 | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 6 | 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 7 | 法律、行政法规规定的其它条件。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 8 | 不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 9 | 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。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 10 | 生产厂家或者生产厂家唯一授权供应商的证明材料。 | 1)供应商如是生产厂家，应当在响应文件中上传响应产品品牌的《商标注册证》的原件扫描件并进行电子签章。具体要求如下：①《商标注册证》中的注册人应与生产厂家名称一致或提供注册人授权生产厂家使用商标许可的证明材料，如因注册人工商登记信息发生变更导致名称不一致的，需提供市场监管部门变更登记的证明材料；②《商标注册证》核定使用商品分类应包括本次响应产品对应分类；③提交响应文件时，《商标注册证》应在有效期内，入围后生产厂家应确保在框架协议生效期间《商标注册证》有效。2) 供应商如是生产厂家唯一授权供应商，应当在响应文件中除提供上述要求的证明材料（加盖生产厂家公章）外，还应提供响应产品品牌的生产厂家出具的唯一授权书扫描件（加盖生产厂家公章）。授权书应当明确授权时间（授权时间至少应包含本次框架协议期限）、产品范围、代理区域（四川省），并承诺在本次封闭式框架协议征集及补充征集期间不更换唯一授权供应商。中除提供上述要求的证明材料（生产厂家需加盖公章）外，还应提供唯一授权文件扫描件。 |

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 | 符合采购需求的承诺 | 1、供应商完全响应并满足本项目采购内容、技术参数及要求和商务要求的所有内容，（说明：提供承诺并加盖供应商法定名称章。）； 2、供应商报价不超过最高限价。 |

10.入围供应商的清退和申请规则：

征集公告发布后至框架协议期满前，供应商可以按照征集公告要求，随时提交加入框架协议的申请。征集人应当在收到供应商申请后7个工作日内完成审核，并将审核结果书面通知申请供应商。

入围供应商有下列情形之一，尚未签订框架协议的，取消其入围资格；已经签订框架协议的，解除与其签订的框架协议：

1、恶意串通谋取入围或者合同成交的；

2、提供虚假材料谋取入围或者合同成交的；

3、无正当理由拒不接受合同授予的；

4、不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定，经采购人请求履行后仍不履行或者仍未按约定履行的；

5、框架协议有效期内，因违法行为被禁止或限制参加政府采购活动的；

6、框架协议约定的其他情形。

被取消入围资格或者被解除框架协议的供应商不得重新申请加入同一开放式框架协议。

11.资格审查方法和标准：

（1）资格审查方法：

征集人对供应商提交的加入本项目框架协议的申请进行资格审查。

（2）资格审查标准：

征集人对供应商提交的加入本项目框架协议的申请进行资格审查。

征集人应依据法律法规的规定和本征集公告中供应商的资格条件的要求，审查供应商是否具备入围资格。审查内容包括：

1）是否属于禁止参加投标的供应商；

2）是否按照规定要求提供资格性证明材料；

3）法律法规规定的其他资格条件。

12.第二阶段成交供应商的方式：直接选定

13.资金支付方式、时间和条件：

 (1) 支付方式：一次性付款或分期付款

 (2) 支付要求：对于满足合同约定支付条件的，采购人应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的供应商账户。采购人和供应商在第二阶段有特殊约定的除外。

**（二）分包名称：包2**

1.采购标的：办公软件

2.需求明细

1）标的名称：办公软件专业版(适配Linux平台)

2）计量单位：套

 3）是否强制采购节能产品： 否

 4）是否优先采购节能环保产品： 否

 5）是否采购进口产品： 否

 6）标的物所属行业：软件和信息技术服务业

3.拟采购标的的技术要求：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数符号 | 参数值规则 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 其他 | 接口开放 | 一般参数 |  |  | 开放的数据接口，能与内部OA系统及其他业务系统进行无缝整合，能通过OA系统正常进行收发文工作 | 不允许偏离 |
| 2 | 其他 | 加密方式 | 一般参数 |  |  | 提供对文档加密、权限保护等安全设置 | 不允许偏离 |
| 3 | 其他 | 界面兼容 | 一般参数 |  |  | 提供下拉式菜单式及标签页式菜单两种界面风格，满足用户的使用习惯，用户可自由切换。 | 不允许偏离 |
| 4 | 其他 | 文件格式兼容 | 一般参数 |  |  | 各模块能无缝打开市场主流的文档格式 | 不允许偏离 |
| 5 | 其他 | 升级方式 | 一般参数 |  |  | 易于升级，支持手工升级包。 | 不允许偏离 |
| 6 | 其他 | 界面友好 | 一般参数 |  |  | 提供图形化安装界面，安装过程简单明了；人机交互界面友好，操作方式宜符合用户习惯。 | 不允许偏离 |
| 7 | 其他 | 保存为放映模式 | 一般参数 |  |  | 演示支持保存为PPS放映模式，并支持PPS格式文件的在线播放 | 不允许偏离 |
| 8 | 其他 | 幻灯片表格 | 一般参数 |  |  | 幻灯片中可以插入表格，并具备表格样式任意切换，可以对表格任意行任意列进行编辑、删除和插入。 | 不允许偏离 |
| 9 | 其他 | 幻灯片切换效果 | 一般参数 |  |  | 支持平滑淡出、溶解、全黑淡出、向下擦除、向上擦除等多种形式的幻灯片切换效果 | 不允许偏离 |
| 10 | 其他 | 动画方案 | 一般参数 |  |  | 支持动画方案功能，幻灯片中的文本以忽暗忽明、突出显示、随机线条等多种方式出现 | 不允许偏离 |
| 11 | 其他 | 插入图片、多媒体对象 | 一般参数 |  |  | 演示模块可支持在幻灯片中插入图片、表格、图形、图表。 | 不允许偏离 |
| 12 | 其他 | 演示模块多屏放映 | 一般参数 |  |  | 应提供幻灯片多屏放映功能 | 不允许偏离 |
| 13 | 其他 | 演示模块背景音乐 | 一般参数 |  |  | 演示模块支持背景音乐功能，PPT放映的全程中进行播放 | 不允许偏离 |
| 14 | 其他 | 演示放大镜、荧光笔 | 一般参数 |  |  | 演示模块提供放大镜、荧光笔、触发器、动画效果等功能 | 不允许偏离 |
| 15 | 其他 | 电子表格支持生成图表功能 | 一般参数 |  |  | 应支持生成图表功能；根据表格数据可自动生成柱形图、折线图、饼图等各类图表，且各类型之间可方便转换 | 不允许偏离 |
| 16 | 其他 | 推荐列表 | 一般参数 |  |  | 表格模块能提供推荐列表功能，提高录入的速度和准确性 | 不允许偏离 |
| 17 | 其他 | 函数 | 一般参数 |  |  | 应提供常用的日期和时间、文本、统计、数学、财务、逻辑等函数 | 不允许偏离 |
| 18 | 其他 | 数据处理 | 一般参数 |  |  | 表格模块支持数据计算，提供数据有效性、排序、筛选、分类汇总，组及分组显示等功能 | 不允许偏离 |
| 19 | 其他 | 基本功能 | 一般参数 |  |  | 应支持数据录入、计算；应支持各种常见公式，满足政府办公中的统计和计算需求 | 不允许偏离 |
| 20 | 其他 | 文档编辑 | 一般参数 |  |  | 应支持对字体、字号、段落、页面的编辑、排版等各项功能 | 不允许偏离 |
| 21 | 其他 | 窗体域 | 一般参数 |  |  | 文字模块支持插入窗体域对象，保存窗体域局部内容修改的编辑记录，从而对文档进行局部保护 | 不允许偏离 |
| 22 | 其他 | 页面显示 | 一般参数 |  |  | 应可自由调节页面显示比例 | 不允许偏离 |
| 23 | 其他 | 页眉页脚 | 一般参数 |  |  | 文字模块下支持插入页眉、页脚，并提供页眉页脚编辑功能，支持在页眉页脚内插入页码等功能 | 不允许偏离 |
| 24 | 其他 | 页面分节 | 一般参数 |  |  | 文字模块下，支持分节效果，支持插入分节符、分页符等分节功能 | 不允许偏离 |
| 25 | 其他 | 页面布局 | 一般参数 |  |  | 文字模块下支持横向、竖向页面设置，支持页边距、页面背景、文字方向等功能设置 | 不允许偏离 |
| 26 | 其他 | 图像编辑 | 一般参数 |  |  | 文字模块下、支持插入各种流程图、线条、箭头、矩形等各种图形，并提供颜色、边框、填充色的设置，支持自由度的旋转。 | 不允许偏离 |
| 27 | 其他 | 文档目录 | 一般参数 |  |  | 在文字模块下，提供插入目录、删除目录和根据文档内容自动生成目录等功能 | 不允许偏离 |
| 28 | 其他 | 文档修订 | 一般参数 |  |  | 文字模块下支持对文档内容进行修订，可以以插入、删除、修改文档内容的方式进行修订文档；支持插入、删除和保护修订等功能 | 不允许偏离 |
| 29 | 其他 | 文档批注 | 一般参数 |  |  | 文字模块下对文档内容进行批注，支持插入批注、删除批注、上一条批注、下一条批注导航浏览等功能 | 不允许偏离 |
| 30 | 其他 | 文字表格编辑 | 一般参数 |  |  | 自动插入表格，支持表格样式任意切换，可以对表格任意行任意列进行编辑、删除和插入 | 不允许偏离 |
| 31 | 其他 | 编辑 | 一般参数 |  |  | 编辑文档时可以进行文字编辑、段落、目录、书签等设置或插入文本框、图形、表格等对象；支持图文混排、文件修订、样式应用和文件处理等功能 | 不允许偏离 |
| 32 | 其他 | 恢复未保存文件 | 一般参数 |  |  | 文字处理、电子表格、演示文稿均支持恢复未保存而关闭的文件 | 不允许偏离 |
| 33 | 其他 | 输出OFD格式 | 一般参数 |  |  | 所有模块要求均能导出成为OFD格式文件（国家标准化管理委员会批准发布的《电子文件存储与交换格式版式文档》，标准编号为GB/T33190-2016的OFD格式） | 不允许偏离 |
| 34 | 其他 | 输出PDF格式 | 一般参数 |  |  | 所有模块要求均能导出成为PDF格式文件，在导出过程中可对文档信息、书签、超链接等进行输出项选择，可进行打印、加密、添加批注等权限设置。 | 不允许偏离 |
| 35 | 其他 | 产品独立运行要求 | 一般参数 |  |  | 能在台式机、笔记本等用户终端设备上独立安装和运行，不强制依赖其他设备。满足用户单位内网、外网使用需求，产品能够脱离内网运行。能在用户终端设备上离线处理本地文档。提供方便的产品激活方式，产品激活以后能在离线状态下独立运行 | 不允许偏离 |
| 36 | 其他 | 支持标准 | 一般参数 |  |  | 符合国际、国家相关标准要求，支持OOXML、支持UOF20(最新版标文通，《中文办公软件文档格式规范》)，符合国家《党政机关电子公文标准应用接口规范》（GB/T33478-2016），符合国家《中文办公软件应用编程接口规范》 | 不允许偏离 |
| 37 | 其他 | 产品组件 | 一般参数 |  |  | 产品组件须包含文字处理、电子表格、演示文稿办公常用组件。该产品须为与面向其他市场销售的产品一样的产品，不得裁减 | 不允许偏离 |
| 38 | 其他 | 控件支持 | 一般参数 |  |  | 支持JS、C++语言的二次开发接口调用。支持嵌入浏览器，满足OA版本需求。为第三方业务开发提供开发平台，支持C/S、B/S架构。 | 不允许偏离 |
| 39 | 其他 | 阅读模式 | 一般参数 |  |  | 支持选中某个或多个单元格时，通过颜色标识出该单元格所属的行和列 | 不允许偏离 |
| 40 | 其他 | 数据筛选 | 一般参数 |  |  | 表格模块支持单项筛选功能，即能够在筛选列表中一键筛选某一个值； | 不允许偏离 |
| 41 | 其他 | 文字工具 | 一般参数 |  |  | 支持文字工具功能，实现段落重排，智能格式整理，删除空段，删除段首空格，删除空格，删除换行符，换行符转为回车等快速整理文档格式。 | 不允许偏离 |
| 42 | 其他 | 段落布局 | 一般参数 |  |  | 文字模块提供所见即所得的段落布局快速调整功能，通过可视化操作方式直观调整悬挂缩进、段落间距等格式。 | 不允许偏离 |
| 43 | 其他 | 支持的操作系统 | 一般参数 |  |  | 支持linux操作系统 | 不允许偏离 |
| 44 | 其他 | 支持的CPU架构 | 一般参数 |  |  | 支持龙芯、飞腾、兆芯、鲲鹏等至少3种以上的CPU种类 | 不允许偏离 |
| 45 | 其他 | 公文域 | 一般参数 |  |  | 支持GB/T334762-2016中要求的公文域功能，公文域可插入、删除、定位、重命名公文域，公文域属性可设置隐藏、打印、只读等。 | 不允许偏离 |
| 46 | 其他 | 公文模板 | 一般参数 |  |  | 预置符合GB/T33476-2016要求的电子公文模板。 | 不允许偏离 |
| 47 | 其他 | 平台兼容 | 一般参数 |  |  | 支持多平台，支持通过安全可靠测评的 CPU和操作系统 | 不允许偏离 |

交货期限：自合同签订之日起30天，采购人和供应商在第二阶段有特殊约定的除外。

交货的地域范围： 四川省范围内送货上门

包装方式及运输：

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

售后服务：

（1）服务标准:服务期3年，在服务期内提供升级包，遇严重安全问题应在官网公开漏洞及修复包，主动联系客户, 承诺所有升级服务。

（2）延期服务收费标准:过服务期后，提供延期服务，其收费标准每年不高于投标报价的20%。其中包含一次的上门服务,所涉及的上门服务费用包含在本次报价中。若第一次上门服务未能有效解决问题，针对同类问题需再次上门服务，则不再支付上门服务费用。

（3）技术支持:根据用户需求，提供7\*24小时技术专员电话、邮件、上门、远程维保服务。

（4）服务人员素质:上门服务人员均具有二年以上所投软件同类产品维护经验。

（5）培训:根据用户需要提供所投产品的安装、维护等技术培训。并提供相应培训的电子文档。

4.最高限价（元）： 540.00 ，大写（人民币）： 伍佰肆拾元整

5.配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

无

6.量价关系折扣：

是否含有量价关系折扣：否

7．产品升级换代规则：

 本项目 支持 入围供应商对已入围产品进行升级换代。

 在性能不降低、价格不提高的前提下，入围供应商可以用新产品替换原入围产品；在框架协议期限内，每半年进行一次产品升级换代申请审核。注：供应商在提交产品升级换代申请时，须提供产品升级换代承诺函。

8.供应商一般资格要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 |
| 1 | 具有独立承担民事责任的能力。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 2 | 具有良好的商业信誉。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 3 | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料。 | 供应商根据自身情况选择提供其中任意一项：（1）可提供（2023年或2024年）任一年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；（2）可提供（2023年或2024年）任一年度供应商财务报表（至少包括资产负债表、利润表、现金流量表）；（3）可提供截至响应文件提交截止日一年内银行出具的资信证明；（4）供应商注册时间截至响应文件提交截止日不足一年的，也可提供在工商管理部门备案的公司章程。 |
| 4 | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 5 | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 6 | 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 7 | 法律、行政法规规定的其它条件。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 8 | 不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 9 | 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。 | 供应商需在框架协议电子化采购系统中按要求填写《响应函》完成承诺并加盖供应商法定名称章。 |
| 10 | 生产厂家或者生产厂家唯一授权供应商的证明材料。 | 1)供应商如是生产厂家，应当在响应文件中上传响应产品品牌的《商标注册证》的原件扫描件并进行电子签章。具体要求如下：①《商标注册证》中的注册人应与生产厂家名称一致或提供注册人授权生产厂家使用商标许可的证明材料，如因注册人工商登记信息发生变更导致名称不一致的，需提供市场监管部门变更登记的证明材料；②《商标注册证》核定使用商品分类应包括本次响应产品对应分类；③提交响应文件时，《商标注册证》应在有效期内，入围后生产厂家应确保在框架协议生效期间《商标注册证》有效。2) 供应商如是生产厂家唯一授权供应商，应当在响应文件中除提供上述要求的证明材料（加盖生产厂家公章）外，还应提供响应产品品牌的生产厂家出具的唯一授权书扫描件（加盖生产厂家公章）。授权书应当明确授权时间（授权时间至少应包含本次框架协议期限）、产品范围、代理区域（四川省），并承诺在本次封闭式框架协议征集及补充征集期间不更换唯一授权供应商。中除提供上述要求的证明材料（生产厂家需加盖公章）外，还应提供唯一授权文件扫描件。 |

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 | 符合采购需求的承诺 | 1、供应商完全响应并满足本项目采购内容、技术参数及要求和商务要求的所有内容，（说明：提供承诺并加盖供应商法定名称章。）； 2、供应商报价不超过最高限价。 |

10.入围供应商的清退和申请规则：

征集公告发布后至框架协议期满前，供应商可以按照征集公告要求，随时提交加入框架协议的申请。征集人应当在收到供应商申请后7个工作日内完成审核，并将审核结果书面通知申请供应商。

入围供应商有下列情形之一，尚未签订框架协议的，取消其入围资格；已经签订框架协议的，解除与其签订的框架协议：

1、恶意串通谋取入围或者合同成交的；

2、提供虚假材料谋取入围或者合同成交的；

3、无正当理由拒不接受合同授予的；

4、不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定，经采购人请求履行后仍不履行或者仍未按约定履行的；

5、框架协议有效期内，因违法行为被禁止或限制参加政府采购活动的；

6、框架协议约定的其他情形。

被取消入围资格或者被解除框架协议的供应商不得重新申请加入同一开放式框架协议。

11.资格审查方法和标准：

（1）资格审查方法：

征集人对供应商提交的加入本项目框架协议的申请进行资格审查。

（2）资格审查标准：

资格审查标准按本项目框架协议征集公告规定的资格审查要求进行审查。

征集人应依据法律法规的规定和本征集公告中供应商的资格条件的要求，审查供应商是否具备入围资格。审查内容包括：

1）是否属于禁止参加投标的供应商；

2）是否按照规定要求提供资格性证明材料；

3）法律法规规定的其他资格条件。

12.第二阶段成交供应商的方式：直接选定

13.资金支付方式、时间和条件：

 (1) 支付方式：一次性付款或分期付款

 (2) 支付要求：对于满足合同约定支付条件的，采购人应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的供应商账户。采购人和供应商在第二阶段有特殊约定的除外。

**五、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：需要

1）国家政策变化风险的应对措施：（1）根据国家政策变化调整项目采购，若项目已发布征集公告还未开标的，视情况发出更正公告或终止公告，待调整后再开标或重新发布征集公告。（2）若项目还未发布征集公告则根据新政策调整后视情况开展采购活动。

2）实施环境变化风险的应对措施：（1）根据实施环境变化调整项目采购，若项目已发布征集公告还未开标的，视情况发出更正公告或终止公告，待调整后再开标或重新发布征集公告。（2）若项目还未发布征集公告则根据新环境调整后视情况开展采购活动。

3）重大技术变化风险的应对措施：（1）根据重大技术变化调整项目采购，若项目已发布征集公告还未开标的，视情况发出更正公告或终止公告，待调整后再开标或重新发布征集公告。（2）若项目还未发布征集公告则根据新技术调整后视情况开展采购活动。

4）预算项目调整风险的应对措施：（1）预算项目调整，若项目已发布征集公告还未开标则发出终止公告，待预算调整后再次发布征集公告重新招标。（2）若项目还未发布征集公告则待预算调整后视情况开展采购活动。

5）因质疑投诉影响采购进度风险的应对措施：根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）处理。在前期项目需求论证阶段，严格把握参数需求的设置，避免出现有倾向性参数而导致项目出现质疑投诉；在处理质疑投诉过程中，根据实际情况判定是否需要暂停采购活动或继续开展采购活动。

6）采购失败风险的应对措施：（1）征集活动出现废标情况，应及时在四川政府采购网上发布废标公告。（2）根据废标情况，分析采购失败原因，梳理项目中存在的风险点及时改进，视情况判断是否需要进行需求调查，并在总结采购失败原因后，重新在四川政府采购网上发布征集公告开展采购活动。

7）不按规定签订或者履行合同风险的应对措施：（1）采购人、采购代理机构中标、成交通知书发出后不与中标、成交供应商签订采购合同的，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十一条的规定进行处理。（2）供应商中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同的，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第七十二条的规定进行处理。（3）当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任；当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。（4）对于代理商拒不履行合同义务的，征集人应当依法追究入围供应商责任，并按协议约定解除代理商在该框架协议中接受合同授予的资格。征集人不得未经入围供应商同意，擅自增减变动代理商。

8）出现损害国家利益和社会公共利益情形风险的应对措施：按照《中华人民共和国政府采购法》第五十条的规定处理。

9）其他采购和合同履行过程的风险及应对措施：如出现不可抗力情况，根据具体情况按照以下方式处理：暂停采购活动待影响过去继续采购活动；影响很大已不在适合继续项目采购活动了，发出终止公告。