**深圳市第一职业技术学校**

**网络建设与运维综合应用设备采购项目**

**招标文件**

深圳市第一职业技术学校

2024年11月

# 第一章项目评审信息

项目名称：深圳市第一职业技术学校网络建设与运维综合应用设备采购项目

项目类型：货物类

采购方式：公开招标

货币类型：人民币

预算金额：15万

## 投标文件初审表

**（凡有下列情形之一的，投标文件无效，投标作废标处理）**

|  |
| --- |
| 资格性检查表 |
| 1 | **投标人不具备招标文件所列的资格要求，或未提交相应的资格证明资料（详见招标公告投标人资格要求）** |
| 符合性检查表 |
| 2 | 未按招标文件对投标文件组成的要求提供投标文件的（投标文件组成不完整）**或**未按规定密封、签字、盖章； |
| 3 | **《技术规格偏离表》或《商务需求偏离表》填写不全或不实** |
| 4 | 投标总价高于预算限额的或报价低于其成本且不能做出合理说明 |
| 5 | 投标报价有严重缺漏项目 |
| 6 | **投标文件载明的交货期超过招标文件规定的期限或免费保修期低于招标文件规定的期限** |
| 7 | 所投产品、工程、服务在质量、技术、方案等方面没有实质性满足招标文件要求 |

## 评标信息

评审方法：本项目评审方法采用**综合评分法**。

## 评标方法

|  |  |
| --- | --- |
| **评标方法：综合评分法** |  |
| 综合评分法。在最大限度地满足招标文件实质性要求的前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审，评标总得分排名前列的投标人，作为推荐的候选中标供应商。价格分计算方法：采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×100评标总得分＝F1×A1＋F2×A2＋……＋Fn×AnF1、F2……Fn分别为各项评审因素的得分；A1、A2、……An分别为各项评审因素所占的权重(A1＋A2＋……＋An＝1)。评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。此方法适用于货物类、服务类、工程类项目。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项** | **权重** |
| **1** | **价格部分** | **30** |
| **2** | **技术部分** | **55** |
|  | **序号** | **评分因素** | **权重** | **评分准则** |
| 1 | 技术规格偏离情况 | 45 | **（一）评审内容：**投标人应如实填写《技术规格偏离表》，评审专家根据技术需求参数响应情况进行评审。**（二）评分标准与依据：**完全满足招标文件要求的得45分，标注“▲”条款，每负偏离一项扣4分；未标注“▲”为一般条款，每负偏离一项扣1分。扣完为止。 |
| 2 | 技术保障措施 | 5 | 1. **评审内容：**

投标人据招标文件的需求，制定相应的工作方案，包含以下内容：1、技术实力2、机构情况**（二）评分标准：** 1.评审委员会考察以上评审内容的 1-2点。以上两点内容均满足得 2分，满足任意一点得1 分，未满足不得分。2.在此基础上，根据投标人实施方案具体响应内容进一步评审。优：以上实施方案的两点内容全面具体、针对性强、可操作性强，加 3分；良：以上实施方案的两点内容较全面、针对性较强、可操作性较强，加 2 分；中：以上实施方案的两点内容完整性、针对性、可操作性均一般，加1分；差：实施方案内容不科学、不完整、针对性较弱，加 0 分；如果评审为差，请书面说明理由，并记录存档。备注：投标人未提供相应方案的，得0分。 |
|  | 3 | 售后服务方案 | 5 | 1. **评审内容：**

投标人据招标文件的需求，制定相应的工作方案，包含以下内容：1. 交货计划；2. 应急维修时间安排；3. 质保期外的维修服务收费标准**（二）评分标准：** 1.评审委员会考察以上评审内容的 1-3点。以上三点内容均满足得3分，满足任意二点得2分满足任意一点得1 分，未满足不得分。2.在此基础上，根据投标人实施方案具体响应内容进一步评审。优：以上实施方案的三点内容全面具体、针对性强、可操作性强，加 2分；良：以上实施方案的三点内容较全面、针对性较强、可操作性较强，加 1 分；中：以上实施方案的三点内容完整性、针对性、可操作性均一般，加 0.5 分；差：实施方案内容不科学、不完整、针对性较弱，加 0 分；如果评审为差，请书面说明理由，并记录存档。备注：投标人未提供相应方案的，得0分。 |
| **3** | **商务需求** | **15** |
|  | **序号** | **评分因素** | **权重** | **评分准则** |
| 1 | 商务条款偏离情况 | 5 | （一）评分内容：投标人应如实填写《商务要求偏离表》，评审委员会根据响应情况进行打分，全部满足要求的得5分，所有标注“▲”的重要参数每项负偏离一扣1分，一般参数每负偏离一条扣1分，扣完为止。 |
|  | 同类业绩 | 5 | （一）评分内容：投标人提供自2021年11月1日至投标截止日（以合同签订时间为准）以来同类（**网络建设与运维**）业绩，每提供1个得1分，未提供的不得分，最高得5分。（二）评分依据：投标人需在投标文件中提供每一个项目的合同和验收报告（均加盖合同甲方公章或业务章）扫描件，否则不得分。 |
| 5 | 诚信评价 | 5 | 投标人在参与政府采购活动中存在《深圳市财政局政府采购供应商信⽤信息管理办法》第⼗⼀条诚信相关问题且在主管部门相关处理措施实施期限内的，本项不得分，否则得满分。投标人无需提供任何证明材料，由工作人员查询后向评审委员会提供相关信息。 |

# 第二章项目需求

## 一、项目概况

## **网络建设与运维综合应用设备购置**

## 货物清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 单位 | 数量 | 允许采购进口产品 | 备注 |
| **1** | 信创云服务平台 | 套 | 1 | 拒绝进口 | 核心产品 |
| **2** | 信创云终端 | 台 | 2 | 拒绝进口 |  |

## 三、具体技术要求

说明：投标人须如实填写《技术规格偏离表》，并按招标文件的要求提供相关证明资料，包括产品原厂说明书或产品彩页等。提供的证明资料与投标响应情况不相符的，视为《技术规格偏离表》填写不实。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 招标技术要求 |
| 1 | 信创云服务平台 | 1、平台主要功能有：云主机管理、镜像管理、网络管理、存储卷功能、计算资源管理、用户配额管理，实训环境管理，资源包管理。 |
| 2、云主机管理功能支持用户查看实训环境详情、所属用户及节点信息，实时展示环境状态，确保随时掌握环境动态，用户可直接通过云主机管理功能打开环境控制台进行远程管理与操作。 |
| 3、提供了用户在云主机环境区以下功能：存储卷的配置与管理、端口映射的设置以及网络接口的配置。 |
| 4、存储卷信息功能支持用户创建自定义大小的存储卷，实时显示创建状态并提供驱动器号，同时允许用户进行脱机或扩展操作。 |
| 5、▲端口映射功能支持用户创建TCP和UDP两种端口协议的映射，内置常用协议选项如SSH、Telnet、RDP、HTTP等，以满足常见应用需求，同时允许用户自定义端口号，此外，该功能还支持同时多端口号映射，提供产品功能截图并盖章。 |
| 6、网络接口功能支持在云主机使用状态下创建自定义IP地址，并提供接口信息、MAC地址及端口状态等详细参数，同时用户还可以对网络接口进行移除操作。 |
| 7、▲镜像管理系统支持qcow、qcow2、raw等多种格式文件，兼容x86和arm架构，支持镜像克隆和高级属性设置。系统兼容多种磁盘、光驱、网卡和显卡类型，同时支持Windows、Linux等操作系统及BIOS、UEFI等固件类型，提供产品功能截图并盖章。 |
| 8、▲支持对单个镜像文件系统进行密码随机化处理，增强系统的安全性，同时允许用户添加网络规则，以便定制网络访问权限；还提供维护指令集，方便对系统进行日常维护，提供产品功能截图并盖章。 |
| 9、提供了实训环境配置功能，用户可以灵活地进行IP地址分配，并自定义地址池方位，该功能还支持网络名称、物理网络、VLAN号、外部网络、子网网段、网关等详细网络参数的设置，网络需求设置不仅支持IPv4协议，还兼容IPv6协议。 |
| 10、计算资源管理可对实训环境的CPU核心数，内存大小，磁盘大小进行自定义设置，能够对资源名称、编辑、添加、删除操作。 |
| 11、▲用户配额管理可对云主机数量、存储卷数量、存储卷使用空间、环境过期时长、环境续期时限进行限制管理，提供产品功能截图并盖章。 |
| 12、支持云主机的批量创建与删除，并且云主机的启动时间达到秒级。 |
| 13、实训环境管理工具能够实现对镜像文件、计算资源及网络管理等要素的自定义关联配置，支持用户实训环境的快速克隆操作。 |
| 14、▲资源包管理支持上传zip，tar，iso格式文件,支持多种文件系统，包含fat32、exfat、ext2、ext3、ext4，提供产品功能截图并盖章。 |
| 15、提供查看系统负载的情况，能够查看到最近1分钟、10分钟、15分钟三个时间节点的平均负载情况。 |
| 16、提供查看后台任务情况，精确到待处理任务数、当前处理任务数、完成任务数出错任务数量。 |
| 17、提供查看I/O状况，能够查看到当前系统十分钟内磁盘读取、磁盘写入、网络接收、网络发送四种类型的收发情况，并以折线统计图结合时间和速度（KB/s为单位）动态展示。 |
| 18、硬件平台高度为2U，CPU核心主频≥2.4GHz，CPU数量≥2颗CPU，每颗处理器≥32核，配置内存容量≥64GB DDR4 RDIMM内存，单根内存容量≥32GB;硬盘容量及数目：配置≥480GB SATA/SAS SSD 企业级。 |
| 2 | 信创云终端 | 1、提供类似Windows桌面操作系统的图形化人机操作UI界面，具有良好的用户操作体验，窗口包括标题栏、菜单栏、状态栏等，支持桌面右键刷新，提供夜间模式主题等。 |
| 2、支持火狐或奇安信或360浏览器;提供自研软件，包括视频播放器、文件保护箱、截图软件、刻录软件、语音助手和系统助手，具有图形化粉碎工具。 |
| 3、系统默认提供备份还原工具，支持数据备份、数据还原，支持系统全量备份、系统增量备份、网络同传，提供一键还原、一键Ghost功能。 |
| 4、提供安全中心管控工具，提供图形化应用执行控制工具，具有检查应用程序完整性、来源等功能； |
| 5、▲内置GIMP、minicom等技术软件，提供包含以上参数内容的产品功能截图。 |
| 6、系统提供图形化账号安全配置工具，可支持图形化配置密码复杂度，包括用户名校验、长度、字符、账号锁定配置等。并提供相关功能截图。 |
| 7、系统可提供安全增强组件，支持增加三权分立、白名单控制等安全功能。 |
| 8、多环境多镜像管理：客户端支持国产麒麟、中兴新支点、深度、UOS等国产Linux操作系统，可同时获得多种教学实验环境。支持在已有镜像文件的基础上进行容量扩充，并且不会损坏原有镜像文件的内容。客户端可按管理策略启动并运行某几个或所有虚拟桌面进行教学。 |
| 9、 多网络与多系统：支持WIFI/4G网络的部署与更新桌面。满足学校使用WIFI进行部署的使用场景，简化网络结构。系统支持一键打包windows\Linux系统镜像。 |
| 10、脱机恢复：支持使用U盘/移动硬盘在脱机的情况下（完全没有网络）脱机恢复桌面。支持打印机管理功能，客户端可上传多种打印机驱动并支持多种打印机操作，客户端最后一次上传的打印机作为计算机默认打印机。缓存采用稀疏缓存方式，缓存占用空间与镜像大小一致，剩余磁盘空间为实际剩余空间大小。支持全局trim, 极大减少写入负担，同时允许SSD更好地在后台预删除闲置的数据块，以便让这些数据块可以更快地预备新的写入。 |
| 11、支持多媒体教学管理软件，可以将教师计算机的屏幕广播给学生机,教师麦克风声音也可以同步被广播到客户机.学生演示：教师可以选择某个学生，令其广播计算机屏幕做演示。 |
| 12、主频≥2.3GHz，核心数≥8核,内存≥16GB DDR4,硬盘≥256G SSD,插槽≥2个PCIE X8，1个PCIE X1插槽 |

备注：1．带“★”指标项为实质性条款，如出现负偏离，将被视为未实质性满足招标文件要求作投标无效处理。带“▲”指标项为重要参数，负偏离时依相关评分准则内容作重点扣分处理。

2．评分时，如对一项招标技术要求中的内容存在两处（或以上）负偏离的，在评分时只作一项负偏离扣分。

## 四、商务需求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **目录** | **商务需求** |
|  | 免费保修期 | 货物免费保修期三年，时间自最终验收合格并交付使用之日起计算。在质保期内，免费维修与更换所有零配件。中标人需每年定期免费提供软件升级及硬件维护等服务。 |
|  | 维修响应及故障解决时间 | 在保修期内，一旦发生质量问题，投标人保证在接到通知24小时内赶到现场进行修理或更换。因维修不及时，而导致设备无法正常使用时，其保修时间随停机时间的长短而相应延长。 |
| 一般故障：到达现场时间：<=8小时。重大故障：到达现场时间：<=4小时。系统故障：到达现场时间：<=2小时。 |
|  | ★关于交货 | 1.签订合同之日起30天（日历日）内。 |
| 2.投标人必须承担的货物运输、安装调试、验收检测和提供货物操作说明书、图纸等其他类似的义务。 |
|  | 关于验收 | 1.投标人货物经过双方检验认可后，签署验收报告，产品保修期自验收合格之日起算。 |
| 2.当满足以下条件时，采购人才向中标人签发货物验收报告：a、中标人已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料。b、货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。 |
|  | 关于付款 | 按合同约定交货、安装、调试及试运行，并经甲方组织的验收合格后，甲方在收到乙方付款申请及付款所需要的材料后15日内，甲方向乙方一次性付清合同款项。 |

备注：1．带“★”指标项为实质性条款，如出现负偏离，将被视为未实质性满足招标文件要求作投标无效处理。带“▲”指标项为重要参数，负偏离时依相关评分准则内容作重点扣分处理。

2．评分时，如对一项招标技术要求中的内容存在两处（或以上）负偏离的，在评分时只作一项负偏离扣分。

# 第三章投标文件格式

**投标文件组成：**

目录

投标一览表

1、评标指引表

2、法定代表人证明书

3、投标文件签署授权委托书

4、投标承诺函

5、投标人情况介绍

6、分项报价清单表

7、货物说明一览表

8、技术规格偏离表

9、商务需求偏离表

10、技术保障措施

11、售后服务方案

**投标文件格式：**

**开标一览表**

单位：人民币元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 投标报价 | 交货期 | 备注 |
|  | 大写：小写： | 日历日 |  |

注：1、价格应按“招标文件”中规定的货币单位填写。

2、投标人如果需要对报价或其它内容加以说明，可在备注栏填写。

**3、开标一览表和投标文件（含正本和副本）应分开独立密封包装。开标一览表未按规定密封、签字、盖章将导致废标。**

4、若开标一览表中大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

法定代表人或被授权人签名：

投标单位公章：

### 评标指引表

|  |
| --- |
| **一、资格性审查指引** |
| **序号** | **资格性检查项目** | **证明文件** | **起止页码** |
| **1** | 投标人不具备招标文件所列的资格要求，或未提交相应的资格证明资料（详见招标公告投标人资格要求） | 营业执照 |  |
|  |  |
| ... |  |
| **二、符合性审查指引** |
| **序号** | **符合性审查项目** | **说明****(**存在/不存在） | **起止页码** |
| 2 | 未按招标文件对投标文件组成的要求提供投标文件的（投标文件组成不完整）或未按规定密封、签字、盖章； |  |  |
| 3 | 《技术规格偏离表》或《商务需求偏离表》填写不全或不实 |  |  |
| 4 | 投标总价高于预算限额的或报价低于其成本且不能做出合理说明 |  |  |
| 5 | 投标报价有严重缺漏项目 |  |  |
| 6 | 投标文件载明的交货期超过招标文件规定的期限或免费保修期低于招标文件规定的期限 |  |  |
| 7 | 所投产品、工程、服务在质量、技术、方案等方面没有实质性满足招标文件要求 |  |  |
| **三、综合评分指引** |
| **评分类别** | **评分项目** | **对应章节** | **起止页码** |
| **技术部分** |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **商务部分** |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**注：请投标人按照“评分方法和标准”的审查和评分内容，自上而下的顺序填写本表。因项目次序混乱而影响评标效率及评标结果者，投标人自负其责。**

### 二、法定代表人证明书

同志，现任我单位职务，为法定代表人，特此证明。

有效日期：签发日期：单位：

附：代表人性别：年龄：身份证号码：

营业执照号码：经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

进口物品经营许可证号码：

主营：

兼营：

**说明：**1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2、内容必须填写真实、清楚，涂改无效，不得转让、买卖。

3.本证明书要求投标人提供加盖公章后的原件方为有效。

4.须提供法定代表人的身份证复印件（附后）。

**三、投标文件签署授权委托书**

本授权委托书声明：我（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现授权委托（单位名称）的（姓名）为我公司签署本项目已递交的投标文件的法定代表人的授权委托代理人，代理人全权代表我所签署的本项目已递交的投标文件内容我均承认。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人（签名）：性别：年龄：

联系电话：手机：

身份证号码：职务：

投标人（盖章）：

法定代表人（签名）：

授权委托日期：年月日

**说明：**1.本授权委托书要求投标人提供有代理人签字、法定代表人的签字（或盖私章）和加盖公章后的原件方为有效；

2.提供代理人的身份证复印件及投标人为代理人缴交的最近3个月社保证明（网页截图或窗口打印资料或社保部门出具的证明均可）

**四、投标承诺函**

### （一）投标函

致：深圳市第一职业技术学校

1. 根据已收到贵方的的项目的招标文件，遵照《深圳经济特区政府采购条例》和《深圳网上政府采购管理暂行办法》等有关规定，我单位经研究上述招标文件的专用条款及通用条款后，我方愿以《开标一览表》中填写的投标报价并按招标文件要求承包上述项目并修补其任何缺陷。

2、我方已认真核实了投标文件的全部资料，所有资料均为真实资料。我方对投标文件中全部投标资料的真实性负责，如被证实我方的投标文件中存在虚假资料的，则视为我方隐瞒真实情况、提供虚假资料，我方愿意接受主管部门作出的行政处罚。

3、在本项目投标过程中不弄虚作假，不隐瞒真实情况，不围标串标，不恶意质疑投诉。我公司已清楚违反上述要求的后果。

4、在本项目招标过程中，评标委员会若对投标人进行现场勘察或实地考察或检验有关证明材料的原件，我公司将随时做好接受检查的准备。

5、我方承诺所投标（响应）的货物、工程或服务，不存在侵犯知识产权的情况；已知悉并同意中标（成交）结果信息公示（公开）的内容。

投标人：单位地址：

法定代表人或其委托代理人：

邮政编码：电话：传真：

日期：年月日

**（二）政府采购投标及履约承诺函**

致：深圳市第一职业技术学校

我单位承诺：

1.我单位参与本项目所投标（响应）的货物、工程或服务，不存在侵犯知识产权的情况；已知悉并同意中标（成交）结果信息公示（公开）的内容。

2.我单位参与本项目投标前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

3.我单位参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。

4.我单位具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的六项条件。

5.我单位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。

6.我单位参与该项目投标，严格遵守政府采购相关法律，不造假，不围标、串标、陪标。我单位已清楚，如违反上述要求，投标将作无效处理，被列入不良记录名单并在网上曝光，同时将被提请政府采购主管部门给予一定年限内禁止参与政府采购活动或其他处罚。

7.我单位如果中标，做到守信，不偷工减料，依照本项目招标文件需求内容、签署的采购合同及本单位在投标中所作的一切承诺履约。我单位对本项目的报价负责，中标后将严格按照本项目招标文件需求、签署的采购合同及我单位在投标中所作的全部承诺履行。

我单位清楚，若以“报价太低而无法履约”为理由放弃本项目中标资格时，愿意接受主管部门的处理处罚。若我单位中标本项目，我单位的报价明显低于其他投标人的报价时，我单位清楚，本项目将成为重点监管、重点验收项目，我单位将按时保质保量完成，并全力配合有关监管、验收工作；若我单位未按上述要求履约，我单位愿意接受主管部门的处理处罚。

8.我单位已认真核实了投标文件的全部内容，所有资料均为真实资料。我单位对投标文件中全部投标资料的真实性负责，如被证实我单位的投标文件中存在虚假资料的，则视为我单位隐瞒真实情况、提供虚假资料，我单位愿意接受主管部门作出的行政处罚。

9.我单位承诺中标后项目不转包，未经采购人同意不进行分包。

10.我单位保证，其所提供的货物通过合法正规渠道供货，在提供给采购人前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷；如有纠纷，我单位承担全部责任。

11.我单位保证，若所投货物涉及《财政部生态环境部关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）列明的政府采购强制产品，则所投该产品符合节能产品的认证要求。

12.我单位保证，不存在“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，不得再参加该采购项目的其他采购活动”的情形。

13.我单位保证，若所投产品列入强制性产品认证目录的，则所投该产品须获得强制性产品认证证书（即CCC认证）；其中适用自我声明评价方式的产品，则所投该产品须具有“强制性认证产品符合性自我声明”；若所投产品列入工业产品生产许可证管理的产品目录的，则所投该产品生产者（制造商）须获得《全国工业产品生产许可证》。

以上承诺，如有违反，愿依照国家相关法律法规处理，并承担由此给采购人带来的损失。

投标人：

日期： 年 月 日

**五、投标人情况介绍**

**（一）投标人资格要求的证明文件**

（1）营业执照（或单位法人登记证等）复印件；

（2）具有相关经营范围并合法经营的证明文件

（提供深圳信用网https://www.szcredit.com.cn/查询原件并加盖公章，或信用中国查询证明文件并加盖公章和市场监督管理局关于经营范围的截图。）

**（二）近三年同类业绩**

|  |
| --- |
|  |
| 采购人 | 项目名称 | 项目规模（金额） | 合同签订日期 | 履约验收时间 | 完成质量情况（以履约验收报告为准） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：需递交上述项目的证明材料（中标通知书或合同关键页、履约验收报告）复印件（加盖公章），原件备查。

**（三）投标人认为需提供的其他证明文件**

提供招标公告和评标信息中关于投标人的其他相关证明文件（如评标信息中涉及的各种证件（身份证除外）、设备发票等，未涉及的可以不提供）

**六、分项报价清单**

**项目报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 规格及型号 | 原产地 | 品牌 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 财政预算限额（元） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计（即：投标总价；币种：人民币；单位：元）：大写： |  |  |

供应商名称：

供应商代表姓名：

注：1.所有价格应按“招标文件”中规定的货币单位填写；

2.投标总价应为以上各分项价格之和；

3.本表格式不得修改；

4.单价、合价和投标总价为包干价，即三者均应包含设备的价款、包装、运输、装卸、安装、调试、技术指导、培训、咨询、服务、保险、税费、检测、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用。

5.投标总价和项目报价表中单个采购预算条目报价均不得超过对应的财政预算限额，否则将导致废标。

6.开标一览表的投标总价必须与项目报价表的投标总价一致。

7.“原产地”是指该产品的实际生产加工地，而非品牌总公司所在地。

### 七、货物说明一览表

投标人名称

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 型号 | 技术参数 | 数量 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：提供**制造商出具的产品中文说明书、彩页、照片等**相关资料

### 八、技术规格偏离表

投标人名称

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 招标技术要求 | 投标技术响应 | 偏离情况 | 说明 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

备注：

1、“招标技术要求”一栏应**填写招标文件第二章**“三、具体技术要求”的内容；

2、“投标技术响应”一栏必须详细填写投标产品的具体参数，并应对照招标技术要求一一对应响应；

3、“偏离情况”一栏应如实填写“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

4、投标产品的技术参数应尽可能提供相应的证明资料，以证明投标人响应的真实性。证明资料包括制造商公布的产品说明书、产品彩页和我国政府机构出具的产品检验和核准证件等。投标人应在“说明”一栏中列出技术参数的证明资料名称，并指明该证明资料在投标文件中的具体位置。

5、证明资料（均为原件扫描件）的提供要求：

（1）产品说明书或彩页应为制造商公布或出具的中文产品说明书或彩页；提供外文说明书或彩页的，必须同时提供加盖制造商公章的对应中文翻译说明，评标依据以中文翻译内容为准，外文说明书或彩页仅供参考；产品说明书或彩页的尺寸和清晰度应该能够被阅读、识别和判断；

（2）我国政府机构出具的产品检验和核准证件应为证件正面、背面和附件标注的全部具体内容；产品检验和核准证件的尺寸和清晰度应该能够被阅读、识别和判断。未达到以上提供要求的，评标委员会有权认定为不合格响应，其相关分数予以扣减或作废标处理。

6、评标委员会有权对以谋取中标为目的的技术规格模糊响应（如有意照搬照抄招标文件的技术要求）或虚假响应予以认定，并视情况经集中采购机构报市政府采购监督管理部门予以处罚。

### 九、商务需求偏离表

投标人名称

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 目录 | 招标商务条款 | 响应商务条款 | 偏离情况 | 说明 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

备注：

1.“商务需求”一栏必须填写采购文件第二章“商务需求”的内容分别对应的内容进行填写。

2.“投标商务条款”一栏必须详细填写投标商务条款的内容。

3.“偏离情况”栏中应如实填写“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

3.交货期条款为不可负偏离条款，投标文件响应为“负偏离”的，投标文件将按废标处理。

4.开标一览表中填写的“交货期”必须与本表填写的“交货期”一致。如填写不一致，以开标一览表填写的“交货期”为准。

### 十、技术保障措施

格式自拟；

### 十一、售后服务方案

主要内容应包括(根据项目实际情况适当调整内容)：

1.交货计划；

2. 应急维修时间安排；

3. 质保期外的维修服务收费标准

**（备注：该部分须与“技术部分”承诺的内容相呼应，不得前后矛盾。）**