**东莞理工学院城市学院**

**招**

**标**

**文**

**件**

**项目编号：DGUT-CY-20191220**

**项目名称：公共机房电脑改造项目设备采购**

**东莞理工学院城市学院**

**二Ｏ一九年十二月**

# 采购邀请函

各有关供应商：

经批准，现就东莞理工学院城市学院公共机房电脑改造项目设备采购项目（采购编号DGUT-CY-20191220）进行公开招标，欢迎具有相关经营范围资质和能力的国内供应商参加本次采购。

一、采购货物及要求详细见用户需求。

报名时间：2019年12月25日至2020年1月6日（节假日除外）。报名地点：东莞市寮步镇文昌路1号，东莞理工学院城市学院行政楼315室。（接受网络报名，报名资料发送采购办电子邮箱，地址：chengq@ccdgut.edu.cn，邮件标题备注投标项目名称及编号）

1. 索取文件时应提供以下资料：

（一）投标人的条件：

1、在中华人民共和国境内注册并具有相关项目内容的经营范围。

2、投标人参加政府采购活动近三年没有违法记录。

(二) 提供资料

1、营业执照副本原件及正本复印件一份（加盖公章）。

2、税务登记证副本原件及正本复印件一份（加盖公章）（三证合一的仅需提供营业执照）。

3、有效授权委托书原件。

4、代表人身份证复印件及授权人身份证复印件。

四、接受投标文件及标投时间、地点

* 1. 接受投标文件时间：2020年2月17日12：00时之前；
  2. 地点：东莞市寮步镇文昌路1号，东莞理工学院城市学院行政楼315室；
  3. 开标时间及地点：另行通知。

五、联系电话：0769-23382660 23382668 联系人：陈老师 谢老师

六、注意事项

1. **本次采购，供应商进行一次性报价。**
2. **本次招标视具体情况再确定是否需要进行测试，如须测试则投标人需提供至少一台云主机、三台终端机进行测试，测试时间另行通知。**
3. 中标通知书送达后，成交供应商必须按照招标人的要求于30日内交货并安装完毕。
4. 货物要求
   1. 所有货物均需上门交货、安装、施工、调试，含一切必需辅材。均需提供包修、包退、包换等售后服务。
   2. 所有货物都必须全新、原装。
   3. 每件货物包装箱内附一份详细清单及质量合格证。
5. 报价要求
   1. 报价应包括：
      1. 设备材料购置费（含一切必需辅材）；
      2. 安装、施工、调试、运输费；
      3. 售后服务费。
      4. 供货时间。
   2. 以上报价为交钥匙价，含一切税费，以人民币为报价和结算货币。确定成交供应商后，成交供应商不得以任何理由追加材料和辅材等费用。
   3. 开出的所有票据（增值税专用发票）应与成交供应商的名称一致。
6. 若报价合计与明细不符，以合计为准，小写与大写存在差异，以大写为准。
7. 投标保证金
8. 投标人在正式提交投标文件之前，须向招标人以银行转账方式缴纳叁万元投标保证金。提交标书时，投标人提供缴款凭证复印件并加盖公章；逾期缴纳将视为自动放弃该项目的投标。不中标者待开标后一次性无息退还，中标者投标保证金将转为履约保证金待项目验收合格后随合同款项一同无息支付。
9. 投标保证金收款帐户资料如下：

收款人名称：东莞理工学院城市学院。

开户银行名称：东莞银行松山湖支行。

开户银行帐号：520000115000698

七、投标文件

1. 供应商应提供以下投标文件正本一份和副本三份。正、副本内容完全一致，一旦正本与副本有差异，以正本为准。一份正本与三份副本必须密封包装，缺少份数的报价文件无效。
2. 投标文件包括以下内容：
   * 1. 投标承诺书；
     2. 报价总表（只报总价，不报品目详细价）；
     3. 报价明细表；
     4. 货物交货期及安装；
     5. 售后服务措施及承诺；
     6. 从业人员及技术人员状况；
     7. 资格证明材料，包括营业执照、税务登记证、法定代表人授权委托书、法定代表人及委托代理人身份证明、软件开发单位或代理单位资格文件、经营业绩等；
     8. 投标人需提供云平台厂家关于本项目的投标授权函；
     9. 其它优惠条件或需说明的其他内容。
     10. 投标人须根据项目需求实事求是的给出相应云桌面的产品设计方案，中标方中标后需进行产品实机测试，若测试结果与应标参数不符的将作为虚假应标处理，所交投标保证金作为处罚金全部扣除。
3. 投标文件必须是书面打印并装订成册，正本每页必须盖有法定代表人或委托代理人签字和法人单位公章，副本盖骑缝章，否则将导致投标无效。不接受电报、电话、传真、电子文档形式的投标文件。投标文件必须在规定的时间前送至东莞理工学院城市学院行政楼315室签收，迟到者拒收。

八、评标

**（一）本次招标，采用技术参数符合要求前提下最低报价评分法评标。**

（二）确定成交供应商后三个工作日内由东莞理工学院城市学院采购中心发出《中标通知书》。

九、合同的签订和履行

（一）成交供应商不得将成交项目转让他人，也不得将成交项目肢解后转让他人。

（二）收到成交通知书后，成交供应商与使用方按通知要求签订合同。合同签订的依据为谈判文件、报价文件、谈判记录及补充说明等。

（三）合同签订后，供需双方均应严格按合同履行。

**十：付款方式**

货物到达招标人指定的地点且安装、调试完毕，经招标人验收合格、办理完全部验收手续后，十五个工作日内凭全额增值税普通发票向中标供应商支付合同总价的95%，余款待三年质保期满后十五个工作日内支付。

# 附件：

1. 用户需求书
2. 投标文件格式

1、投标承诺书

2、商务技术条款偏离表

3、报价总表

4、报价明细表

5、售后服务措施和承诺

6、从业人员及其技术资格一览表

7、其它资格证明材料

8、诚信投标承诺函

三、合同格式（供参考）

四、综合评分法

**附件一用户需求书**

1. **云桌面设备标准**

**云主机（1台）**

|  |  |
| --- | --- |
| **指标** | **指 标 要 求** |
| **CPU** | ≥1颗英特尔至强E3-1230V5 3.4GHz四核处理器 |
| **内存** | 配置≥16GB DDR4内存 |
| **内置硬盘** | ≥2\*240GB SSD固态硬盘、2\*2TB SATA机械硬盘 |
| **RAID** | 配置Raid卡，支持RAID 0/1/5 或以上 |
| **网卡** | ≥2个千兆网口 |
| **电源** | 冗余电源 |
| **系统** | 含虚拟操作系统，支持系统镜像统一管理、快速更新等 |
| **服务** | 原厂3年服务，中标后签订合同前提供原厂售后服务承诺函盖章原件和授权书盖章原件。 |

**云终端（121台）**

|  |  |
| --- | --- |
| **指标** | **指 标 要 求** |
| **品牌** | 无要求，但不能有产权纠纷。 |
| **硬件规格** | 采用X86双核处理器，≥I3 7100U 主频2.4Ghz或以上 |
| 使用DDR3内存≥4GB，固态硬盘存储≥128GB |
| 至少提供1个千兆自适应电口网卡 |
| 支持≥4个USB 2.0及2个USB3.0接口 |
| 提供1个VGA和1个HDMI接口，支持1920X1280分辨率视频流畅多路并发播放，终端显示输出支持1080P@60H |
| **运维管理** | 支持集中统一运维管理，提供终端管理平台，实现终端设备管理自动化，涵盖系统配置、软件部署、资产管理、远程监控、安全管理等多项功能；  能够对终端进行批量启动、关机、固件版本升级等终端管理操作； |
| **服务** | 原厂3年服务，中标后签订合同前提供原厂售后服务承诺函盖章原件和授权书盖章原件； |

**桌面云软件授权（121个授权）**

| **指标** | **指 标 要 求** |
| --- | --- |
| **教学桌面性能要求** | 1.系统要求采用新一代虚拟仿真技术，教学云桌面终端本地硬盘无需安装操作系统，通过网络启动教学虚拟桌面方式运行操作系统及教学应用； |
| ▲2.虚拟桌面要求采用操作系统镜像和驱动分离技术，需满足通过单一操作系统镜像文件同时启动不同硬件及至少3种不同显卡的客户端PC或一体机，无需通过多个镜像来解决多硬件兼容问题（需提供独立加载显卡硬件驱动的配置截图）； |
| ▲3.支持对移动存储设备、软驱、并口、串口、调制解调器、打印机、扫描器、磁带、声卡、智能卡等接入设备控制（需提供对外设控制的功能截图） |
| ▲4.虑到数据移动性和方便性，云桌面客户端应当具有个人云盘功能，学生存储的数据在服务器端以加密单文件形式保存。学生在任何一台虚拟终端上都可以基于独立的学生密码系统打开云盘空间（需提供个人云盘客户端和服务器端的配置截图）； |
| **云平台管理功能要求** | ▲1.两台服务器即可实现冗余和负载均衡。1台设备中断，该设备所连接的客户机无需重启，可以正常工作，以保证工作环境的连续性（需提供仅有两台服务器即可配置冗余和负载均衡的功能截图）； |
| ▲2.系统的管理策略可按照时间段进行设置，以方便不同的教学管理需要；系统具备应用软件进程白名单的功能，可以防止学生运行与教学无关的软件（需提供按照时间段管理和进程白名单的功能截图）； |
| ▲3.系统应当具有灰度更新功能，管理员对虚拟系统镜像的变更可先在指定范围内更新，确认无误后再更新到所有客户终端机，避免出现误操作（需提供灰度更新的功能截图）； |
| ▲4.支持多超管功能，允许同时开启多个超级管理权限并对多个操作系统镜像进行更新升级或者软件安装；支持虚拟盘特定目录穿透功能，可在服务端指定虚拟盘穿透目录，配合更新服务可实现穿透更新（需提供多超管和虚拟盘穿透的功能截图）； |
| 5.支持将终端按学生类型进行群组划分，可直接对整个学生类型终端执行功能设置和切换策略，便于管理员快速管理不同学生群组的终端；支持将多种功能策略组合成策略组，实现一键切换不同应用场景； |
| ▲6.系统能够从驱动层防止ARP攻击；避免因为ARP病毒导致网络瘫痪（需提供防止ARP攻击和被攻击的配置截图） |
| ▲7.系统支持流量控制功能，该功能必须是基于驱动层而不是应用层来实现客户机的流量控制，能够按照内网/外网/上传/下载/流量大小等多种条件进行规则判断，能够防止蠕虫病毒产生的大流量数据包发送（需提供流量控制的功能截图）； |
| 8. 系统须具备多种硬盘缓存机制：1.无缓存：无论终端有无硬盘，服务器推动到终端软件资源不缓存在终端本地硬盘。2.文件缓存：终端系统启动部分数据缓存到本地硬盘上，以加快终端启动速度。3.完全缓存：将服务器推动给终端所需的软件资源，全部缓存到终端某个空间足够大的盘符中。以上3种缓存机制支持策略方式应用于不同应用场景的终端环境。 |
| 9.系统支持网络和硬盘双启动方式：当终端电脑出现硬盘故障或者无硬盘时，终端自动通过网络启动；当网络中断时，终端可正常运行无需重启。双启动必须是完全自动执行，同时本地硬盘操作系统和网络读取的操作系统是全自动实时同步的。不需要在本地硬盘安装操作系统或者断网断硬盘时需要手工切换或者重启。终端自动更新时可以通过管理端的更新进度条查看更新状态。 |
| ▲10.支持自动还原和更新，客户机只需要重启便能够恢复到初始的可靠状态；在无DHCP情况下，更新管理设备端的文件，也能够实现所有客户机的更新，且不影响其他工作环境；能够支持对客户机进行统一远程开机、重启等操作（需提供重启还原、无DHCP启动和远程开机的功能截图）； |
| ▲11.支持个性化设置迁移，系统重启后自动清除系统进程和服务中的病毒木马，保留学生自定义的学生名和密码、桌面壁纸等个性化配置，必须保持重启前状态，不会还原（需提供个性化设置迁移的功能截图） |
| ▲12.支持离线超管功能，可以直接在客户机终端上开启镜像模版并进行修改，并支持在广域网线路上将修改的镜像模版文件自动上传到服务器上。（需提供离线超管功能的配置截图）； |
| 14.支持本地快照功能，可以随时在客户机终端上进入快照状态安装应用或驱动，后续以此快照为基础进行使用与还原。快照制作次数不受限制。 |
| **软件正版化及安全、稳定性要求** | 1.产品为自主研发，非OEM产品。 |
| 2.提供云桌面软件的软件著作权证书、公安部计算机信息系统安全专用产品销售许可证 |
| 3.要求提供云桌面软件通过第三方安全评估检测，评估检测内容需要接近日常教学桌面遇到的安全隐患，如认证类检测、客户端类攻击检测、命令执行、信息泄露等，(需提供检测报告原件或报告彩色复印件加盖制造商公章) |

**多媒体教学平台**

|  |  |
| --- | --- |
| **指标** | **指 标 要 求** |
| **品牌** | 无要求；无知识产权纠纷 |
| **功能要求** | ▲1、采用最新一代的虚拟显卡底层驱动技术，采用中心服务器+管理机+教师机+学生机的四层架构，（需要提供安装架构截图）。 |
| 2、软件提供模型调度功能，可以编排班级课表，根据课表时间，自动加载相应的班级模型； |
| ▲3、录播教学支持将摄像头、计算机屏幕等采集信号录制成一路标准流媒体教学视频，并且提供点播功能；（需要提供功能截图）。 |
| ▲4、 支持音频多播，提供多路语音频道，学生可以进行语音的跟读、复读，支持变速不变调等；（需要提供功能截图）。 |
| 5、 支持网络画板，提供给师生互动的图画交流平台，老师在讲课过程中能够随时调用画板，能够随时截取当前讲课内容，师生同时在此内容上进行注释、画图交流；。 |
| ▲6、 支持在线考试、题库管理、word试题等，并且题目内容可以是语音试题、视频试题等，支持脱机阅卷；（需要提供功能截图）。 |
| 7、 支持文件管理，能对所有学生机的硬盘文件进行统筹安排、操作。 |
| 8、 支持作业管理，能够进行作业批改、批注等。 |

**备注：非生产厂家投标人在中标后签定合同前，必须提供所投核心产品（云主机、云终端、云平台软件）的生产厂家针对本项目的授权函、售后服务承诺书原件至采购人处，如不能提供则取消其中标资格。**

1. **项目设备总清单：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **参考品牌** | **招标技术参数** | **单位** | **数量** |
| 1 | 服务器 |  | CPU：≥Intel Xeon E3-1230V5 3.4GHz 内存：≥16G DDR4； 硬盘：≥240G SSD\*2\2T SATA\*2 阵列卡：支持RAID5，缓存1G ； 端口：2个1GbE网口； 电源：冗余电源； 含虚拟操作系统，支持系统镜像统一管理、快速更新、系统流服务等。 | 台 | 1 |
| 2 | 云终端 |  | 1、CPU：≥Intel i3-7100U 双核2.4GHz 2、内存：≥4GB DDR3；最大支持32G 3、硬盘：≥128G SSD； 4、1串口； 5、USB口:正面2个/ 背面4个； 6、1个千兆网口； 7、VGA+HDMI显示输出；显示双输出（满足双屏使用）。 8、标配件：电源适配器，电源线，鼠标，键盘，底座。 | 台 | 121 |
| 3 | 云桌面软件授权 |  | 1、桌面虚拟化软件授权应当同时支持VOI与VDI两种模式, 具备虚拟磁盘管理、镜像分发、系统还原、补丁更新、病毒库更新、集中管理、个人安全磁盘、灰度更新、负载均衡等功能。 2、服务器端和管理端均支持跨平台，可以在windows7、10或linux服务器上部署。 3、一台服务器支持200台终端同时流畅运行 AutoCAD、3DMax、视频制作、图像处理等大型软件； 4、采用操作系统镜像和驱动分离技术，可实现通过单一操作系统镜像文件同时启动不同硬件及至少3种不同显卡的客户端PC，无需通过多个镜像来解决多硬件兼容问题； 5、系统支持网络和硬盘双启动方式：当终端电脑出现硬盘故障或者无硬盘时，终端自动通过网络启动；当网络中断时，终端可正常运行无需重启，双启动必须是完全自动执行； 6、支持自动还原和更新，客户机只需要重启便能够恢复到初始的可靠状态；在无DHCP情况下，更新管理设备端的文件，也能够实现所有客户机的更新，且不影响其他工作环境；能够支持对客户机进行统一远程开机、重启等操作； 7、支持个性化设置迁移，系统重启后自动清除系统进程和服务中的病毒木马，保留用户自定义的用户名和密码、桌面壁纸等个性化配置，必须保持重启前状态，不会还原； 8、支持离线超管功能，可以直接在客户机终端上开启镜像模版并进行修改，并支持在广域网线路上将修改的镜像模版文件自动上传到服务器上； 9、支持本地快照功能，可以随时在客户机终端上进入快照状态安装应用或驱动，后续以此快照为基础进行使用与还原。快照制作次数不受限制。  10、两台或多台服务器间可实现冗余和负载均衡。1台设备中断，该设备所连接的客户机无需重启，可以正常工作，以保证工作环境的连续性 ；  11、客户端应当具有个人云盘功能，用户存储的数据在服务器端以加密单文件形式保存。用户在任何一台虚拟终端上都可以基于独立的用户密码系统打开磁盘空间；  12、系统的管理策略可按照时间段进行设置，以方便不同的工作管理需要；系统具备进程白名单的功能，可以防止用户运行和业务无关的软件；  13、支持对终端本地的硬盘保护；可对本地硬盘各分区进行还原保护；  14、支持将终端按部门进行群组划分，可直接对整个部门终端执行功能设置和切换策略，便于管理员快速管理不同部门的终端；支持将多种功能策略组合成策略组，实现一键切换不同应用场景；  15、在售后服务期满以后，最终软件版本授权应为永久授权使用，不得加收任何费用；  16、平台需采用B/S架构实现，即只要能够与服务器通信的任意终端上通过IE浏览器便可登录web管理界面，通过单一管理界面就可以管理到所有的终端，不用分别登录到不同服务器上配置。 | 套 | 121 |
| 4 | 多媒体教学软件 | 1、功能涉及课程准备、课堂授课、课堂纪律、课堂互动、练习指导、复习测试等各个环节。 2、屏幕广播；录播教学；3D广播；视频对讲；屏幕监看；网际影院；网络过滤；分组教学；音频多播；网络画板；远程控制；学生演示；屏幕转播；联机讨论；课件点播；视频直播；视频监视；在线考试；电子抢答；文件管理；文件分发；电子教鞭；电子表决；屏幕肃静；语音广播；语音对讲；远程命令；电子邮件；电子举手；作业管理；远程配置；班级模型；鼠标对焦、系统设置、电子点名、教师锁定、时间显示、登录方案、网络检测等； 3、支持网络画板，提供给师生互动的图画交流平台，老师在讲课过程中能够随时调用画板，能够随时截取当前讲课内容，师生同时在此内容上进行注释、画图交流； 4、支持在线考试、题库管理、word试题等，并且题目内容可以是语音试题、视频试题等，支持脱机阅卷； 5、录播教学支持将摄像头、计算机屏幕等采集信号录制成一路标准流媒体教学视频，并且提供点播功能。 | 套 | 1 |
| 5 | 终端显示器 | 三星、飞利浦、AOC | 商用显示器：（每两台显示器配带上下左右活动显示器支架一套） 屏幕尺寸：≥19寸LED宽屏显示器；  接口类型:VGA+HDMI； 分辨率:1600x900 质保期：保修三年。 | 台 | 242 |
| 6 | 交换机 | 华为、中兴 | 1、 交换容量≥256Gbps、包转发率≥108Mpps； 2、 MAC地址≥16K 支持RPS冗余电源； 3、10/100M/1000M以太网电接口≥48，GE SFP接口≥2，GE Combo（不与以上两种接口冲突）接口≥2； 4、支持静态路由For IPv6； 5、VLAN支持数量≥4K，支持灵活QinQ功能，支持VoiceVLAN，支持STP、RSTP、MSTP。 6、支持以太环网保护技术；支持环网、开环拓扑及双上行的拓扑保护；支持多实例的负荷分担，可实现以太网环路50ms级的保护； 7、支持SNMP v1/v2/v3 和RMON； 8、支持通过端口的指示灯即可直观的获得设备端口、内存、CPU状态等信息；13、支持FTP、TFTP； 9、同时支持USB console和RJ45 console接口； 10、有信息产业部的电信设备进网许可证； 11、产品具有RoHS认证、FCC VOC认证 CE DOC认证。 | 台 | 3 |
| 7 | 服务器 | 惠普、戴尔、联想 | 处理器：处理器：≥至强Xeon-E5，16核 内 存：≥64G（内存≥DDR4/ MHz ECC RDIMM） 硬 盘：≥2TB，预装windows server 2008版本 网 卡：2个千兆以太网控制器 USB接口：≥4个USB接口，支持U盘启动安装系统 | 台 | 3 |
| 8 | 交换机机柜 | 金盾、图腾 | 网络机柜22U机柜1.2米标准19英寸 冷轧钢板加厚钢交换机服务器机柜 22U网络机柜-深600\*宽600\*高1200 | 套 | 1 |
| 9 | 服务器机柜 | 金盾、图腾 | 42U服务器机柜，尺寸600\*1000\*2200mm，适用于刀片式服务器、专业服务器。 | 台 | 1 |
| 10 | 打印机 | 惠普、佳能 | 打印、复印、扫描一体机，带网口，可以网络共享 | 台 | 15 |
| 11 | 高影仪 | 方正 | 高影仪：方正Q1000 （限定型号） | 台 | 15 |
| 12 | （企业级）无线AP | 华为、H3C | 带机量：理论带机量≥150 建议使用吸顶式，胖AP模式组建无线网络，需与实验室内有线网络组成同一个网段 | 台 | 2 |
| 13 | 扫描枪 | 霍尼韦尔Honeywell | 扫描枪（限定型号）：霍尼韦尔MK5145，USB口、一维码、二维码有线扫描枪； 每个扫描枪配备1个枪托（枪托选吸盘型，吸在桌子上，不需要固定死） | 支 | 15 |
| 14 | 电脑桌 | 定做 | 定制桌子：尺寸：长160cm x 宽50cm x高75cm ( 加2个键盘托),材料防火、环保无公害、无异味喷胶；每张桌子配2个凳子，凳子与甲方提供样品一致。 | 套 | 60 |
| 15 | 桌子 | 定做 | 桌子尺寸：长100cm x 宽50cm x高75cm,材料防火、环保无公害、无异味喷胶。 | 张 | 15 |
| 16 | 资料柜 | 定做 | 规格：高80cm\*深40cm\*长100cm； 样式：柜门带锁； | 个 | 8 |
| 17 | 65寸电视 | TCL、康佳、创维 | 尺寸：65寸，4K 超高清屏，可视角度：大于150°；配件：带墙壁挂架 接口：HDMIx2 + VGA + 千兆网口 + 无线网卡 | 台 | 2 |
| 18 | 磁吸沙盘（白板） | 定制 | 1.白板尺寸150cm\*90cm，全部区域，每组企业放置一个，15个； 2.磁力喷绘盘面145cm\*85cm，15个； 3.亚克力喷绘覆磁贴，3cm\*5cm\*0.3cm，3600个（240个\*15套） | 套 | 15 |
| 19 | 情景布置 | 定制 | 工作岗位牌121个、主题墙展板1个、文化樯挂板8幅，天花板设计等。 | 项 | 1 |
| 20 | 综合布线 | 定制 | 包括安装静电地板（220平方）、强电安装、网络布线（综合布线采用山泽(SAMZHE)原装六类网线CAT6类 非屏蔽），RVV2×1.5平方音频线/RVV3×1.5控制线/96编视频线带连接头/6厘防暴螺丝等配件辅材、联塑优质线管、线槽\网络布线及强电工程人工安装调试费，每个座位，至少有两个二三插电源插座。。 | 项 | 1 |

**附件二报价文件格式**

**格式一投标承诺书**

致：东莞理工学院城市学院

（一）根据贵方为的采购邀请，现提交下列包含下列文件正本\_\_\_\_份和副本\_\_\_\_份：

1. 投标承诺书；
2. 商务技术条款偏离表；
3. 报价总表及报价明细表；
4. 设备清单及详细报价（需列明品牌、产地、型号、配置、单价、合计等）；
5. 货物详细设计方案及交货期；
6. 付款方式；
7. 售后服务措施及承诺；
8. 从业人员及技术状况；
9. 资格证明材料，包括营业执照、税务登记证、法定代表人授权委托书、法定代表人及委托代理人身份证明、经营业绩等；

10、其它优惠条件或需说明的其他内容。

（二）报价¥\_\_\_\_元，大写\_\_\_\_（人民币）。

（三）我方将按采购邀请函的规定履行合同责任和义务。

（四）递交谈判文件后我方不撤回谈判文件。

（五）与本次谈判有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：开户行：

电话：帐户名称：

传真：帐号：

电子函件：

供应商名称：

法定代表人或委托代理人签字：

（公章）

日期：

**格式二商务技术条款偏离表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **招标文件内容** | **招标文件条款** | **投标文件条款** | **偏离情况** | **备注** |
| **资格条件** |  |  |  |  |
| **交货日期** |  |  |  |  |
| **付款方式** |  |  |  |  |
| **用户需求** |  |  |  |  |

注：投标人必须严格按照此表格，逐条如实对照填写；若无明确填写偏离情况、填写不实或与其所提供的其它商务资料不符等将可能导致废标。

投标人名称（盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名）：

日期：

**格式三报价总表**

报价单位：元人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 报价 | 其中 | | | | | 交货期 |
| 设备及软件  购置费 | 安装调试费 | 售后服务及培训费 | 税费 | 其它费用 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 投标总价￥大写： | | | | | | | |

**备注：软硬件分开报价**

投标人名称（盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名）：

日期：

**格式四报价明细表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 型号/规格 | 数量 | 单价 | 总价 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 总价 |  |  |

注：1、详细分项报价必须提供相应的品牌、规格型号、产地、单价、数量、小计、合计等详细信息。

2、如果单价和总价不符时，以单价为准，修正总价。

投标人名称（盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名）：

日期：

**格式五售后服务措施和承诺**

供应商名称（公章）：

|  |  |
| --- | --- |
| 安  装  调  试  售  后  技  术  维  护  服  务 |  |
| 交  货  期 |  |

法定代表人或委托代理人签字：

日期：年月日

**格式六从业人员及其技术资格一览表**

供应商名称（公章）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 职位 | 持何种资格文件 | 发证日期及部门 | 从事本工作时间 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

投标人名称（盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名）：

日期：

**格式七其它资格证明材料**

其它资格证明材料，包括营业执照、税务登记证、法定代表人授权委托书、法定代表人及委托代理人身份证明、经营业绩等；其它优惠条件或需说明的其他内容。

投标人名称（盖公章）：

投标人法定代表人或受委托人（签名）：

日期：

**格式八 诚信投标承诺函**

本公司郑重承诺：

一、将遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则参加（ 采购项目： ）的投标；

二、本次投标所提供的一切材料都是真实、有效、合法的；

三、不与其他投标人相互串通投标报价，不排挤其他投标人的公平竞争，不损害采购人或其他投标人的合法权益；

四、不与采购人串通投标，不损害国家利益、社会公共利益或者他人的合法权益；

五、不向采购人或评标委会成员行贿以牟取中标；

六、不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标；

七、不扰乱招标人采购市场秩序；

八、不在开标后进行虚假恶意投诉；

九、中标后不得将招标文件规定不予转包、分包的项目转包、分包于他人。

本公司若有违反以上承诺内容的行为之一，愿意承担法律责任，包括：愿意接受招标人有权不予退还投标保证金、限制交易、停止交易和列入招标人黑名单等处理；若因本公司还造成招标人其他损失的，则由本公司承担；同时，本公司若有违反以上承诺内容的行为之一，招标人有权按照《招标法》等相关规定处理。

投标人（项目负责人）：

法定代表人：

公司（盖章）：

日期：

**附件三 合同样式**

合同编号：

甲方：乙方：

地址：地址：

电话：电话：

传真：传真：

邮编：　　　　　　　　　　　邮编：

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》及（采购编号：号）的招标文件和中标通知书的要求，甲方向乙方订购下列设备，经双方协商一致，签订本合同，共同遵守如下条款：

**一、合同项目**

1、乙方在投标书所列的设备的供应、安装、调试责任；

2、乙方完成在投标书中所列的设备、服务的全部承诺；

3、乙方在投标书中承诺的维护、保养服务。

**二、货物名称、品牌、型号、规格、制造商、数量及交货时间 (可在附件中体现)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 型号规格 | 制造商 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 交货期 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 金额合计 | | | | | |  |  |  |

**三、价格**

1、合同总价：

（人民币）大写出（¥）。

其中：货物总价：

（人民币）大写出（¥）。

2、总价包括了设备及所需附件、包装、运费、安装调试、税费、资料、质保期内等的全部费用。

3、本合同价为固定不变价。

**四、货物产地及标准**

1、货物为（填写制造商名称）全新的（原装）产品（含零部件、配件、随机工具等），表面无划伤、无碰撞。

2、标准

本合同所指的货物及服务应符合合同附件的技术规格所述的标准：如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国国家标准或行业标准；如果中华人民共和国没有相关标准的，则采用货物来源适用的官方标准。这些标准必须是有关机构发布的最新版本的标准。

3、进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。

4、国内产品或合资厂的产品必须具备出厂合格证。

5、乙方应将所供物品的原厂售后服务承诺书或证明、用户手册、保修手册、有关资料及配件、随机工具等交付给甲方。

**五、交货**

1、合同签订后30天内交货，并负责设备的安装调试并交付使用。

2、交货地点：东莞理工学院城市学院（用户指定地点）

**六、包装**

1.除合同另有规定外，乙方提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装。该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。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。

2.乙方所供货物应为制造商原装出厂包装箱号与设备出厂批号一致。

**七、索赔**

安装调试后未能达到乙方在投标书中所承诺的效果，经乙方一再努力仍未能达到投标效果的，甲方有权提出索赔，并可由下列方式之一解决。

乙方重新安装、调试，直至达到要求为止，如甲方认为乙方实在无能力完成的，有权单方中止合同，所发生的费用由乙方自行解决。

由乙方收回该货物的全套设备，所发生的费用由甲方在乙方履约保证金中扣除。

**八、付款**

货物到达招标人指定的地点且安装、调试完毕，经招标人验收合格、办理完全部验收手续后，凭全额增值税普通发票在15个工作日内向中标供应商支付合同总价的95%，履约保证金随95%的款项一起支付,余款待三年质保期满再支付。

**九、其他服务**

乙方为甲方提供下述免费服务：

1、提供各分项货物所必需的维修工具；

2、提供各分项货物的操作、维护手册；

3、为甲方培训操作维护人员。

4、凡设置了权限的产品，必须向建设方提供密码。

**十、合同的转让和分包**

1、本合同为总承包合同，不能以任何形式进行分包；

2、乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。如甲方发现乙方转包或分包证据，乙方立刻失去继续供货资格，乙方不得破坏现场与施工效果，甲方不再付款。

**十一、安装与调试**

乙方必须在交货的同时，向甲方提供按本合同的技术规格、技术规范的要求进行安装调试，并将设备调试到最佳状态。未经甲方同意，不得更换合同内签订的货物。

**十二、验收方式及质保期、售后服务要求**

1、甲乙双方按用户需求书及本合同的有关规定验收。

2、因物品的质量问题发生争议，由广东省或东莞市质量技术监督部门进行质量鉴定。物品符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；物品不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

3、乙方对系统提供年的免费维修保养期。在保养期内，如货物非因甲方的人为原因而出现的质量问题由乙方负责①在接到通知24小时内，乙方应用备件替代问题件，保证设备继续正常运行；②包修、包换或包退问题件，并承担修理、调换或退货的实际费用。乙方不能修理或不能调换，均按不能交货处理，乙方应退回100%设备款。

4、乙方不能在限期内按以上要求替代、维修问题设备，甲方有权自行修复，费用由乙方支付。

5、乙方应提供交货地点所在地的设备报修电话及联系人。

**十三、违约责任**

1、乙方交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收，乙方向甲方支付货款总金额20%的违约金。

2、甲方逾期付款，则每日按未付款金额的1‰向对方偿付违约金。

**十四、争议的解决**

1、凡与本合同有关而引起的一切争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如经协商后仍不能达成协议时，任何一方可以向法院提出诉讼。

2、本合同发生的诉讼管辖地为东莞市有管辖权的法院。

3、在进行法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍继续履行。

4、本合同按照中华人民共和国的法律进行解释。

**十五、知识产权**

1、乙方应保证，甲方在中华人民共和国使用货物或货物的任何一部分时，买方免受第三方提出侵其专利权、商标权或其它知识产权的起诉。

2、投标价应包括所有应支付的对专利权和版权、设计或其他知识产权而需要向其他方支付的版税。

**十六、税费**

1、在中国境外发生的与本合同执行有关的一切税费均应由乙方负担。

**十七、合同工期**

开工日期：

竣工日期：

**十八、合同生效**

本合同经双方授权代表签字盖章后生效，生效日以最后一个签字日为准。

**十九、其它**

1、本合同所包括的招标文件、投标文件、中标通知书等附件，是本合同不可分割的一部分，具有同等的法律效力。

2、在执行本合同的过程中，所有经甲乙双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章或确认之日期。

3、除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

4、本合同一式陆份，具有同等法律效力。甲方执肆份,乙方执贰份。

本合同合计 页A4纸张，缺页之合同为无效合同。

5、合同附件(合同编号)

备注： 1.本合同所有附件均在签订合同时编制，其编制依据是招标文件“用户需求书”中的要求和中标人的投标文件中的相应内容；

* 1. 合同附件的具体内容由双方在签订合同时确定。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

法定代表(签字)： 法定代表(签字)：

地址： 地址：

电话： 电话：

传真： 传真：

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

签约时间： 签约时间：