**东莞城市学院**

**招**

**标**

**文**

**件**

**项目编号：DGCC-CG-2023010301**

**项目名称：监控设备采购项目**

**东莞城市学院**

**二Ｏ二三年一月**

**采购邀请函**

各有关供应商：

经批准，现就东莞城市学院**监控设备**采购项目（采购编号DGCC-CG-2023010301）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：2023年1月3日至1月8日（节假日除外）。报名地点：东莞市寮步

镇文昌路1号，东莞城市学院行政楼315室。（接受网络报名，报名资料发送采购办电子邮箱，地址：hengq@ccdgut.edu.cn，邮件标题备注投标项目名称及编号）

* 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、投标人近三年没有违法记录。

3、

(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

* 接受投标文件时间：2023年1月10日12：00时之前(可以快递:顺丰&邮政)；
* 地点：东莞市寮步镇文昌路1号，东莞城市学院行政楼315室；
* 开标时间及地点：另行通知。
* 联系电话：0769-23382668 联系人：陈老师 /谢老师
* 纪检监督电话：0769-23388024

七、注意事项

* 中标通知书送达后，成交供应商必须按照招标人的要求于20日内送达指定位置。
* 货物要求
* 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。
* 所有货物都必须全新、原装。
* 每件货物包装箱内附一份详细清单及质量合格证。
* 报价要求
* 报价应包括：
* 设备材料购置费（含一切必需辅材）；
* 安装、施工、调试、运输费；
* 售后服务费。
* 供货时间。
* 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。
* 开出的所有票据（增值税普通发票）应与成交供应商的名称一致。
* 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。
* 投标保证金
* 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**贰万元**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。
* 投标保证金收款帐户资料如下：

收款人名称：东莞城市学院。

开户银行名称：农业银行东莞南城支行。

开户银行帐号：44275001040027902

八、投标文件

* 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。
* 投标文件包括以下内容：
* 投标承诺书；
* 报价总表（只报总价，不报品目详细价）；
* 报价明细表；
* 货物交货期及安装；
* 售后服务措施及承诺；
* 从业人员及技术人员状况；
* 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；
* 其它优惠条件或需说明的其他内容。
* 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城市学院行政楼315室签收，迟到者拒收。

九、评标

**（一）本次招标，采用满足参数、低价中标原则（注：★为重要指标，▲为核心参数不可负偏离）。**

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

十、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。

**十一：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%，余款待壹年质保期满后十五个工作日内支付。

本项目投标保证金¥20000元（人民币大写**贰万元**）作为履约保证金待项目验收合格后无息支付。

**附件：**

一、用户需求

二、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）

1. **用户需求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **商品名称** | **品牌** | **型号** | **技术规格** | **单位** | **数量** | **单价(元)** | **小计(元)** |
| 1 | 网络筒形摄像机 | 海康威视 |  | 最高分辨率可达1920 × 1080 @25 fps，在该分辨率下可输出实时图像智能侦测：支持越界侦测，区域入侵侦测支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，120 dB宽动态适应不同监控环境1个内置麦克风，高清拾音支持白光/红外双补光，红外光最远可达50 m，白光最远可达30 m符合IP66防尘防水设计，可靠性高 | 台 | 131 | 　 | 　 |
| 2 | 摄像机支架 | 海康威视 |  | 壁装支架外观 海康白适用范围 适合枪型、筒型、一体型摄像机壁装材料 铝合金调整角度 水平：360°，垂直：-45°~45°尺寸 70×97.1×173.4mm重量 201g可配支架 DS-1275ZJ（竖杆装） | 个 | 131 | 　 | 　 |
| 3 | 理线盒 | 国产 | 　 | 监控塑料防水盒 尺寸 190×120×50mm | 个 | 131 | 　 | 　 |
| 4 | 硬盘录像机 | 海康威视 |  | 8个SATA接口，1个eSATA接口 最大容量 每个接口支持容量最大8TB的硬盘 外部接口 语音对讲输入 1个，RCA接口（电平：2.0Vp-p，阻抗：1kΩ） 网络接口 2个，RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口 串行接口 1个，标准RS-485串行接口 1个，键盘485接口 1个，标准RS-232串行接口USB接口 3个，1个USB 3.0、2个USB 2.0 报警输入 16路报警输出 4路 其他 电源 AC 220V 功耗(不含硬盘) ≤30W工作温度 -10℃--＋55℃ 工作湿度 10％--90％ 机箱 19英寸标准2U机箱 尺寸 445mm（宽）× 470mm（深）×90mm（高） 重量（不含硬盘） ≤8Kg 视音频输入 网络视频输入64路 输入带宽 320Mbps 网络视频接入协议HIKVISION、ACTi、ARECONT、AXIS、BOSCH、BRICKCOM、CANON、HUNT、ONVIF（版本支持2.5）、PANASONIC、PELCO、RTSP、SAMSUNG、SANYO、SONY、VIVOTEK、ZAVIO 视音频输出 HDMI输出 2路，HDMI1分辨率：1024×768/60Hz，1280×720/60Hz，1280×1024/60Hz，1600×1200/60Hz,1920×1080/60Hz，2K(2560×1440)/60Hz，4K(3840×2160)/30Hz HDMI2分辨率：1024×768/60Hz，1280×720/60Hz，80×1024/60Hz， 1920×1080/60Hz VGA输出 2路，VGA1分辨率：1024×768/60Hz，1280×720/60Hz，1280×1024/60Hz，1600×1200/60Hz，920×1080/60Hz2K(2560×1440)/60HzVGA2分辨率：1024×768/60Hz，1280×720/60Hz，1280×1024/60Hz，1920×1080/60Hz音频输出 2路，RCA接口（线性电平，阻抗：1KΩ）预览分割 1/4/6/8/9/16/25/32/36/64画面 录像管理录像/抓图模式 手动录像、定时录像、事件录像、移动侦测录像、报警录像、动测或报警录像、动测和报警录像回放模式 即时回放、常规回放、事件回放、标签回放、智能回放、分时段回放、外部文件回放 备份模式 常规备份、事件备份 | 台 | 3 | 　 | 　 |
| 5 | 监控硬盘 | WD  |  | 硬盘容量: 6TB成色: 全新尺寸: 3.5英寸接口类型: SATA硬盘转速: 5700转缓存容量: 128MB | 台 | 12 | 　 | 　 |
| 6 | 光纤 | 国标 |  | 室外单模4芯 | 米 | 100 | 　 | 　 |
| 7 | 光纤模块 | H3C |  | SFP千兆单模双纤光模块20/40/60/80KM；国产（H3C专用） | 个 | 10 | 　 | 　 |
| 8 | 网线 | TP-LINK |  | 无氧铜六类6类 | 箱 | 26 | 　 | 　 |
| 9 | 水晶头 | TP-LINK |  | CAT6六类非屏蔽RJ45网线接头 | 盒 | 3 | 　 | 　 |
| 10 | 核心交换机 | H3C |  | 交换容量598Gbps/5.98Tbps 包转发率 222Mpps 外形尺寸单位：mm）440×360×43.6 重量 <3.5kg 管理网口 onsole口 管理串口 mini USB console，前面板业务端口描述 24 个 10/100/1000BASE-T 端口(含 8 Combo口),4 个 10GBASE-X SFP Plus 端口,1 个 Slot； 端口聚合 支持GE端口聚合 支持10GE端口聚合 支持40G聚合 支持静态聚合 支持动态聚合 支持跨设备聚合 支持8端口链路聚合 端口特性 支持 EE802.3x 流量控制（全双工）支持多播风暴抑制 支持广播风暴抑制 支持基于端口速率百分比的风暴抑制 支持基于PPS的风暴抑制 支持基于bps的风暴抑制 Jumbo Frame 支持最大帧长为10000 MAC地址表 支持黑洞MAC地址 支持静态、动态MAC 支持MAC地址自动学习和老化 支持设置端口MAC地址学习最大个数 VLAN 支持基于端口的VLAN 支持基于MAC的VLAN 基于协议的VLAN 基于IP子网的VLAN 支持QinQ，灵活QinQ\* 支持VLAN Mapping 支持Voice VLAN支持SuperVLAN 支持Guest vlan 支持PVLAN 支持MVRP 二层环网协议 支持STP/RSTP/MSTP 支持SmartLink 支持RRPP DHCP DHCP Client DHCP Snooping DHCP RelayDHCP Relay SECURITY DHCP Server DHCP Snooping option82/DHCP Relay option82 IRF2智能弹性架构 支持IRF2智能弹性架构 支持分布式设备管理，分布式链路聚合，分布式弹性路由 支持通过标准以太网接口等方式进行堆叠支持本地堆叠和远程堆叠 支持9台设备堆叠 IP路由 支持静态路由 支持RIPv1/v2，RIPng 支持OSPFv1/v2，OSPFv3支持BGP4，BGP4+ for IPv6 支持等价路由，策略路由 支持VRRP/VRRPv3 IPv6 支持ND（Neighbor Discovery） 支持PMTU 支持IPv6-Ping，IPv6-Tracert，IPv6-Telnet，IPv6-TFTP 支持手动配置Tunnel 支持6to4 tunnel 支持ISATAP tunnel 支持IPv6 in IPv6 tunnel 支持IPv4 in IPv6 tunnel 支持GRE tunnel 支持MLD SNOOPING  | 台 | 1 | 　 | 　 |
| 11 | 交换机 | H3C |  | 交换容量336Gbps 包转发率 92Mpps 管理端口 1个Console口 固定端口 24\*10/100/1000Base-T以太网端口4\*1000 Base-X SFP光口 电口属性 支持半双工、全双工、自协商工作模式 支持MDI/MDI-X 以太网功能 支持IRF2（最大支持9台堆叠；S5008PV5-EI&S5008PV5-EI-HPWR不支持IRF2）支持LLDP 静态MAC配置 支持MAC地址学习数目限制(MAC地址深度最大支持8K) 支持端口镜像和流镜像功能支持端口聚合(聚合组端口最大8个端口，最多24个聚合组)支持端口隔离 支持STP/RSTP/MSTP 支持IEEE 802.3ad（动态链路聚合）、静态端口聚合 VLAN 支持802.1Q (最大4K个VLAN) 支持基于协议的VLAN 支持基于MAC的VLAN 支持GUEST VLAN 支持VLAN映射 支持MVRP IP路由 支持静态路由 DHCP 支持DHCP Relay 支持DHCP Client 支持DHCP Snooping 组播 支持IGMP V1/V2/V3 Snooping 支持PIM Snooping 支持组播VLAN 支持IPV6组播设置 QoS 支P/WRR/SP+WRR队列调度支持802.1p、DSCP优先级映射 支持端口限速 ACL · 支持二层、三层、四层ACL 支持IPv4、IPv6 ACL · 支持VLAN ACL IPv6 支持IPv6静态路由、双协议栈 支DHCPv6 Client、DHCPv6 Snooping 支持ND、PMTU 支持IPv6 ng、IPv6 Telnet、IPv6 SSHv2、IPv6域名解析 可靠性 支持以太网OAM 支持DLDP 支持Monitor Link  | 台 | 8 | 　 | 　 |
| 12 | KVM切换器 | 迈拓维矩 |  | kvm切换器8口电脑切换器机架式usb显示器屏幕切换器（含线 实现一台显示器和一个鼠标共享8台设备） | 台 | 1 | 　 | 　 |
| 13 | 机柜 | 清华 |  | 550\*400\*480 | 台 | 8 | 　 | 　 |
| 14 | 五金 | 　 |  | 　 | 批 | 1 | 　 | 　 |
| 15 | LCD显示单元 | 海康威视 |  | 显示参数像素间距：0.53025 (H) mm × 0.53025 (V) mm 亮度：500 cd/m² 背光源类型：D-LED物理分辨率：1920 × 1080对比度：1200 ：1表面处理：Haze 25%, 3H屏幕可视区域：1018.08 (H) mm × 572.67 (V) mm边框宽度：1.5 mm(左/上), 1.0 mm(右/下)可视角：178° (H)/178° (V) 显示尺寸：46 inch响应时间：8.5 ms 色域：72% NTSC物理拼缝：2.5 mm色深度：8 bit, 16.7 M系统参数接口参数音视频输出接口：HDMI × 1控制接口：RS232 IN × 1，RS232 OUT × 1音视频输入接口：HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, USB × 1电源参数电源：100～240 VAC，50/60 Hz功耗：≤ 160 W待机功耗：≤ 0.5 W运行环境存储湿度：5%～90% RH（无冷凝水） 工作温度：0℃～40℃工作湿度：20%～90% RH（无冷凝水） 存储温度：-20℃～60℃通用参数安装孔距：600 (H) mm × 400 (V) mm 外壳材料：SECC毛重：40.6 ± 0.5 kg（双包）22.1 ± 0.5 kg（单包）包装尺寸：1182 (W) mm × 719(H) mm × 365 (D) mm （双包纸箱）1182 (W) mm × 719 (H) mm × 365 (D) mm（单包纸箱）产品尺寸：1021.7 (W) mm × 576.3 (H) mm × 72.7 (D) mm装箱清单：LCD 显示单元 × 1、电源线 × 1、网线 × 1、盘头螺钉 × 4、液晶搬运说明 ×1、遥控器 × 1、红外接收头 × 1、说明书 × 1、RS232 串口转接器 × 1、电池 × 2、RoHS CQC标签 × 1净重：17.5 ± 0.5 kg（单台设备） | 台 | 4 | 　 | 　 |
| 16 | LCD屏支架 | 海康威视 |  | 、性价比高2、空间利用率高3、3X5以内标配出货支架均采用SPCC优质冷轧钢板保障质量的源头；表面采用静电喷塑工艺，喷塑固化温度180-210度，涂层厚度80-100微米，对高防腐要求产品还可选择阴极电泳底漆工艺，防腐耐锈。颜色：黑色弧度：0°LOGO：无表面处理：静电喷塑材料：SPCC高强度钢板厚度：155mm+屏厚 | 个 | 4 | 　 | 　 |
| 17 | 解码器 | 海康威视 |  | 高清视音频解码器，采用Linux操作系统，运行稳定可靠输入接口：1路HDMI, 1路DVI输出接口：4路HDMI，2路BNC输入分辨率：4K: 3840 × 2160@30Hz, WSXGA: 1680 × 1050/60 Hz, WXGA: 1440 × 900/60 Hz, WXGA: 1280 × 800/60 Hz, 1366 × 768/60 Hz, 1080p: 1920 × 1080@50/60 Hz, UXGA: 1600 × 1200@ 60Hz, XVGA: 1280 × 960@60 Hz, 720p: 1280 × 720@50 Hz/60 Hz, SXGA: 1280 × 1024@60 Hz, XGA: 1024 × 768@60 Hz输出分辨率：HDMI：4K: 3840 × 2160@30 Hz(仅奇数口), 1080p: 1920 × 1080@50/60 Hz, WSXGA: 1680×1050/60Hz, UXGA: 1600 × 1200@60 Hz (仅奇数口), 720p: 1280 × 720@50 Hz/60 Hz, SXGA: 1280 × 1024@60 Hz, XGA: 1024 × 768@60 HzBNC：支持PAL、NTSC制式编码格式：支持H.265、H.264、MPEG4、MJPEG等主流的编码格式；封装格式：支持PS、RTP、TS、ES等主流的封装格式；音频解码：支持G.722、G.711A、G.726、G.711U、MPEG2-L2、AAC音频格式的解码；解码能力：2路2400W，或4路1200W，或8路800W，或12路500W，或20路300W，或36路1080P，或72路720P及以下分辨率同时实时解码画面分割：支持1、2、4、6、8、9、10、12、16画面分割显示。(基线16路，最大支持定制到32画面)接口参数：网口：1个 RJ45 10M/100M/1000Mbps 自适应以太网接口1个光口 100base-FX/1000base-X支持光电自适应串行接口：1个RS-232接口（RJ45）, 1个RS-485/RS232复用接口（RJ45）音频输出接口：4个3.5mm接口独立音频输出 | 台 | 1 | 　 | 　 |
| 18 | 智能视频管理平台服务器 | 海康威视 | iVMS-9000N-S5/C300 | 2U机架式安装/双板设计/智能调速风扇/AC100~240V宽幅电源 【授权包含】：视频、门禁、可视对讲、停车管理及缴费、人员布控、人车智能搜索、人员测温、视频联网、入侵报警、设备网络管，视频质量诊断业务【关键规格】：300路视频，50个门禁，1500户可视对讲，5万人员，4车道，200个防区管理支持测温防疫、高空抛物等热点报警事件支持电动车进电梯、电瓶车违规停放、人员离岗、暴露垃圾、打包垃圾、垃圾桶满溢等小区智能监控报警事件【平台子系统】：64位多核高性能处理器；DDR4高频率内存条；1个HDMI，1个DP接口；2个千兆网口；2个USB2.0，2个USB3.0；输出带宽：600M【存储子系统】1个HDMI，1个VGA，同源输出4盘位，可满配8T硬盘2个千兆网口2个USB2.0（前置）、1个USB2.0接口（后置）报警IO：16进4出输入带宽：160M32路H.264、H.265混合接入最大支持8×1080P解码平台对接协议：ISUP/萤石/GB28181/SDK | 台 | 1 | 　 | 　 |
| 19 | 控制电脑 | 联想 |  | I5 10400F/8G/ 512G/GT 730 2G/21.5寸显示器 | 套 | 1 | 　 | 　 |
| 20 | 人脸识别设备 | 广州像素　 | 　 | 处理器：主屏1.8GHz，四核四线程 内存RAM：2G 硬盘ROM：32G 操作系统：Android 8.1 内置指纹采集器：符合公安部GA/T 1011-2012和GA/T1012-2012标准要求 内置身份证阅读机具：符合公安部GA 450-2013和GA/T 1011-2012标准要求，兼容ISO 14443 TYPE A/B格式IC卡 | 台 | 5 |  |  |
| 21 | 金属探测仪 |  |  | 工作频率：50kHz 内置锂电池（3.7V 1800mAh） 探测距离：0-15cm 充电参数：DC5V/0.8A/Type-c接口 探测选择：可调节震动及鸣声，支持多种金属及安检探测用途 | 台 | 50 |  |  |
| 22 | 施工费 |  |  | 含布线，拉光纤、熔纤，摄像头安装调试 | 项 | 1 | 　 | 　 |
| 合计(元)： | 　 | 0 |

**二、报价文件格式**

**格式一投标承诺书**

致：东莞城市学院

（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：

* 投标承诺书；
* 商务技术条款偏离表；
* 报价总表及报价明细表；
* 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）；
* 货物详细设计方案及交货期；
* 付款方式；
* 售后服务措施及承诺；
* 从业人员及技术状况；
* 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 |
| 耗材购置费 | 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：若有软硬件组成则分开报价**

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：

采购合同

合同编号:

甲方（采购方）：

法定代表人：

住所地：东莞市寮步镇文昌路1号

乙方（供货方）：

法定代表人：

住所地：

甲方通过招标的方式采购一批设备，乙方通过投标符合甲方的采购标准，经双方协商一致，订立本合同，供双方共同遵守。

**一、采购标的物**

甲方招标采购的设备为（详见附件《设备配置一览表》），数量为，乙方负责设备的运输、安装、调试，并负责甲方操作人员的培训。

**二、合同价款**

2.1本合同采购总价款为（含税）¥元（大写：）。本报价依据附件《设备配置一览表》。

2.2乙方负责设备安装、系统的调试优化，日常维护、维修，以及对甲方设备操作人员的培训，乙方不再另行收费。本合同总价款包含了乙方为保证该设备交付甲方日常正常使用所支出的全部费用。

**三、费用结算**

3.1乙方将设备运输至甲方指定的地点且安装、调试完毕，经甲方验收合格并办理完全部验收手续后，十五个工作日内凭乙方开具的全额增值税普通发票向乙方支付合同总价款95%的款项，余款待壹年质保期满后十五个工作日内支付个乙方。本合同招标采购时，乙方已支付的投标保证金￥元（人民币大写整）转为本合同的履约保证金，待采购设备安装验收合格交付使用后随合同进度款一起全额无息支付给乙方。

3.2乙方指定收款账户如下

户名：

开户行：

账号：

**四、设备交付及风险**

4.1双方约定，本合同采购的设备和辅助设备应于年月日前配送到甲方指定地点，设备安装调试及交付使用应于年月日前向甲方的智能制造学院完成。

4.2乙方须在设备安装调试工作结束后，向甲方现场联系人及经办人交付设备相关的书面移交全部材料和文件，资料无误后书面向甲方现场联系人申请验收。验收通过的视为合格交付；验收不通过的，乙方需重新整改直至甲方验收通过后方视为合格交付。

4.3逾期交付的，乙方须承担违约金（以合同总价款为基数，按每日0.1%标准计算，在甲方结算价款时予以扣除）。逾期交付超过10日的，甲方有权单方面解除本合同，要求乙方清理现场且无需承担乙方任何费用支出，甲方不承担任何责任。

4.4如因甲方原因导致本合同采购的设备不能如期交付的，交付最后期限相应顺延。

4.5采购设备自验收合格交付之日起，其风险转移至甲方，设备交付之前损坏、灭失的风险由乙方承担，甲方应对乙方交付设备前提供必要之便利。

**五、设备保修及后续服务**

5.1乙方完成设备安装、调试后，应及时申请验收，甲方于收到申请后的7个工作日内组织验收，验收合格的需出具验收合格证明，验收不合格的需出具不合格证明及整改要求，乙方完成整改后须再次申请验收。

5.2甲方验收合格，则以验收合格报告出具之日视为设备保修期开始日，保修期为**壹**年，保修期内如发现的设备质量瑕疵、配套系统故障，乙方应于4小时内响应，于2个工作日内处理完毕（特别故障/重大事件双方可另行书面约定），怠于响应或处理不及时的，甲方有权视情况每次扣减设备尾款10%-50%，造成严重后果的，乙方应承担赔偿责任。

5.3因人为损坏不属于乙方免费保修范围，如需乙方维修，双方可按照市场价格另行协商确定维修费用。

**六、安全文明施工**

6.1甲乙双方分别设定现场联系人一名，负责设备安装、调试实施期间的现场协调。

甲方现场联系人： ，联系电话： ；

乙方现场联系人： ，联系电话： ；

6.2乙方应确保设备安装、调试符合安全生产相关要求，涉及强电改造、高空作业等的相关人员需取得对应资质并在具有安全保障的前提下作业。

6.3乙方应为其安装、调试的工作人员做好劳动保障措施并购买相关社保、保险，因此发生工伤或造成第三方合法权益受损的，乙方应承担全部责任。

6.4乙方须保证文明操作，不得打扰甲方正常的教学和教职工休息，施工现场必须配合甲方的统一管理。

6.5未经甲方书面同意，乙方不得擅自将设备安装、调试的工作转交第三方负责，否则视为乙方根本违约，甲方有权单方面解除本合同，并要求乙方承担违约责任，同时承担甲方的损失。

**七、违约责任**

7.1乙方保证交付的相关硬件设备（详见附件）规格、型号、质量标准符合附件之描述，也符合国家相关质量标准，如发现以次充好、以旧充新，甲方有权单方解除合同，乙方应全额退还甲方已支付的款项，并向甲方支付本合同总价款30%的违约金。

7.2乙方须承诺设备所涉及的硬件、软件均不存在知识产权等纠纷，后续如发生前述纠纷，导致甲方承担赔偿责任的，乙方应承担纠纷的最终赔偿责任，承担因此造成甲方的实际损失（包括但不限于律师费、诉讼费、差旅费等费用）。如发生知识产权纠纷的，甲方有权单方解除本合同，乙方应全额退还甲方已支付的款项，乙方应向甲方承担本合同总价款30%的违约金，乙方应承担甲方因此维权产生的费用（律师费，差旅费、诉讼费等）。

7.3如因厂家市场策略变动导致本合同附件中部分型号之设备确定无法供货，甲方有权单方面选择解除本合同。

7.4如因乙方提供的设备、系统质量问题/故障致甲方或第三人人身、财产权益遭受损失的，乙方应承担全部赔偿责任，甲方有权单方解除合同，乙方应全额退还甲方已支付的款项，并向甲方承担本合同总价款30%的违约金。

**第八条、纠纷解决**

双方如因履行本合同发生的所有争议，应友好协商解决，协商不成的，向甲方所在地人民法院起诉。

**第九条、其他**

本合同未尽事宜，依据乙方投标文件内容履行。

本合同自双方盖章之日生效。

本合同一式六份，甲方持四份，乙方持二份，具有同等法律效力。

合同附件：《设备配置一览表》

（下无正文）

甲方：乙方：

本合同签订时间：年月日

设备配置一览表：