

韶关市武江区社区矫正中心 建设项目

询价通知书

项目编号：SGYC2017030XJ

采购人：韶关市武江区司法局

采购代理机构：韶关市优采招标代理有限公司

二〇一七年十一月

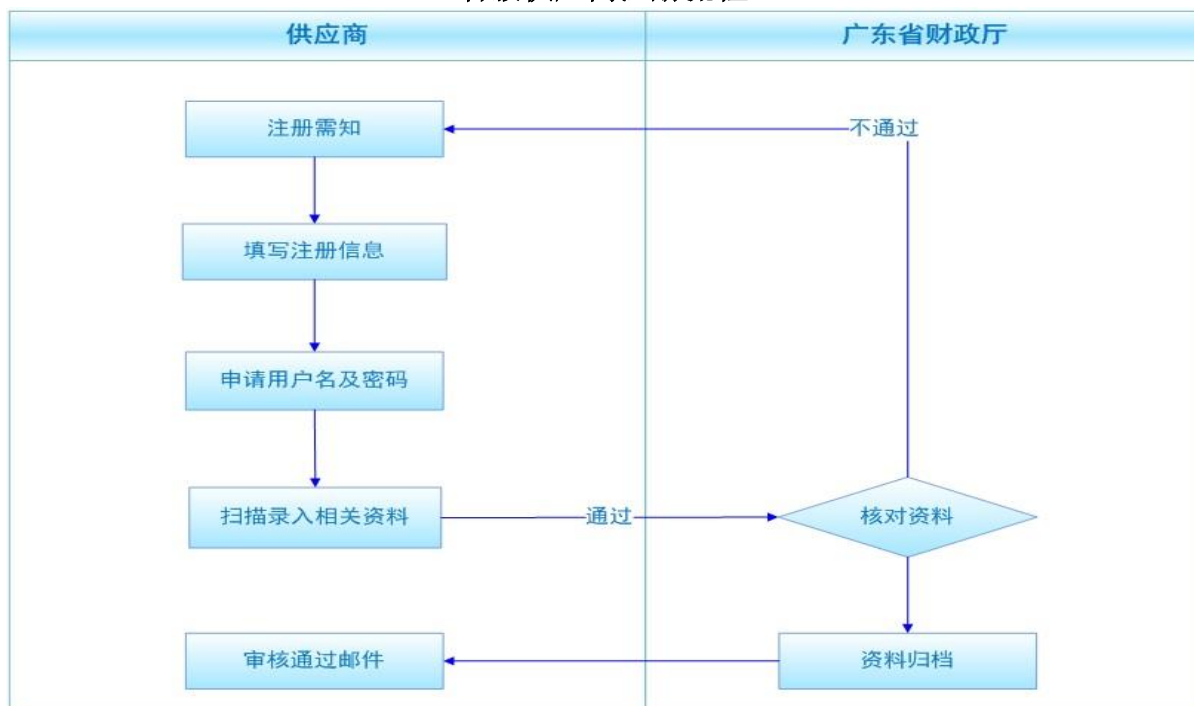
温馨提示

- 一、响应文件提交时间为**询价截止时间**前 30 分钟内。
- 二、为确保顺利报价，供应商必须根据询价通知书的要求进行报价。
- 三、保证金均以银行到账时间为判断依据，供应商应当充分考虑跨行、异地、网络系统延迟等因素，请适当提前交纳。为了避免出现意外情况，建议供应商在保证金交纳截止时间的 2 个工作日之前交纳保证金。
- 四、供应商请注意区分服务费收款帐号与保证金账号的区别，切勿转错账户，以免导致无效报价或影响保证金退还的速度。
- 五、供应商报名参与分包项目的多个分包时，应当对应所报名的分包分别交纳保证金。报价时应当仔细检查分包号，分包号与分包名称必须对应。
- 六、供应商报名参与重新采购的项目时，应当按报名流程和交纳保证金流程重新操作交纳询价通知书工本费；重新交纳保证金）。
- 七、请仔细检查响应文件是否已按顺序编制页码，是否按询价通知书要求盖章、签名、签署日期。
- 八、以联合体形式参加询价的，请提交《联合体共同报价协议书》。
- 九、供应商为中型、小型、微型企业的，请提交《中小企业声明函》。
- 十、供应商为其为监狱企业，请提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件
- 十一、供应商为残疾人福利性单位的，请提交《残疾人福利性单位声明函》
- 十二、成交供应商应当根据代理服务费交纳通知书向采购代理机构交纳代理服务费，再凭代理服务费的付款证明到采购代理机构开具发票，最后凭代理服务费的发票领取成交通知书。
- 十三、为使项目成交结果顺利公告，请已购买询价通知书的供应商及时到广东省政府采购网（网址：<http://www.gdgpo.com>）注册供应商账号。省财政厅审核通过后，提交韶关市区域申请，（用注册的用户名和密码登陆平台，在操作导航里的【供应商采购区域申请】，点击【增加】选择韶关市保存）由韶关市财政局审核（联系电话：8176550）。已注册过账号的供应商不需要重复注册（详见《供应商注册登记指南和流程》）。

供应商注册登记指南和流程

办事内容	供应商注册	类型	网上办事
申办条件 办理材料	(1) 具有独立承担民事责任的能力；(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；(3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；(5) 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；(6) 法律、行政法规规定的其他条件。 需准备原件的彩色扫描件：营业执照或法人登记证、税务登记证、社保登记证、开户银行许可证、法定代表人身份证、机构管理员身份证、组织机构代码证		
受理部门、地点	广东省财政厅政府采购监管处 广州市越秀区仓边路 26 号 8 楼		
适用范围	在广东省范围内参与或从事政府采购活动的供应商		
办事依据	《中华人民共和国政府采购法》		
办理时间	周一至周五工作时间	咨询电话	020-83188500
承诺期限	2 个工作日	监督电话	020-83188515 83184060

省级供应商注册流程



(以上温馨提示内容非询价通知书组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以询价通知书为准)

目 录

第一部分 询价邀请函	5
第二部分 用户需求书	8
一、采购项目技术规格、参数及要求	8
二、采购项目商务要求	28
第三部分 报价须知	30
1、说明	30
2、询价通知书	30
3、报价总则	30
4、质疑	33
5、合同的订立和履行	34
6、代理服务费	34
7、保证金	35
第四部分 合同书格式	36
第五部分 响应文件格式	39
附件：询问函、质疑函格式	70
1、询问函格式	70
2、质疑函格式	71

第一部分 询价邀请函

韶关市优采招标代理有限公司受韶关市武江区司法局的委托，对韶关市武江区社区矫正中心建设项目进行询价采购，欢迎符合资格条件的供应商参与询价。

一、项目编号：SGYC2017030XJ

二、项目名称：韶关市武江区社区矫正中心建设项目

三、项目预算金额（元）：446,000.00

四、采购数量：1 项

五、采购项目内容及需求（采购项目技术规格、参数及要求，需要落实的政府采购政策）：

（一）采购项目内容及需求

1. 采购项目内容及需求详见该采购项目询价通知书；
2. 项目编号：SGYC2017030XJ（采购编号为采购代理机构存档识别号）
3. 供应商认为其为小型或微型企业的应当提交《中小企业声明函》，并明确企业类型，否则评审时不能享受相应的价格扣除。
- 4 供应商认为其为监狱企业，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，否则评审时不能享受相应的价格扣除。
- 5 供应商认为其为残疾人福利性单位的应当提交《残疾人福利性单位声明函》，否则评审时不能享受相应的价格扣除。
6. 本项目不接受进口产品设备。

（二）采购项目注意事项

1. 采购代理机构只接受报名购买本询价通知书供应商的报价。
2. 报名事宜：供应商须凭以下材料并加盖单位公章购买询价通知书：
 - （1）、提交法人或者其他组织的营业执照、组织机构代码证和税务登记证或五证合一证明等证明文件（复印件加盖公章）；
 - （2）、提交法定代表人/负责人资格证明书原件及法定代表人身份证正反面复印件并加盖公章（若法定代表人/负责人委托报名的，应同时出具法定代表人/负责人授权委托书原件及被委托人身份证正反面复印件）。【资格证明书、授权委托书格式可参照第五部分 响应文件格式：二、资格性文件】

（三）供应商应当在参与采购活动前详细研究了询价通知书的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，且不存在任何含糊不清和误解之处，否则，由此产生的一切后果由供应商自行承担。

(四) 本项目监管部门：韶关市武江区财政局

六、供应商资格：

1、供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件；

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 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；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件。

注：供应商必须按询价通知书第五部分响应文件格式“2.5 关于《政府采购法》第二十二条的资格承诺函”提供《关于〈政府采购法〉第二十二条的资格承诺函》，否则，其响应文件作无效响应处理。

2、分公司参与询价的，需提供具有法人资格的总公司的营业执照副本复印件及授权书。总公司（或上级分公司）可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具授权书。已由总公司（或上级分公司）授权的，总公司（或上级分公司）取得的相关资质证书以及业绩对分公司有效，法律法规或者行业另有规定的除外。；

3、供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；

4、本项目不接受联合体参与询价。

七、符合资格的供应商应当在 2017 年 11 月 20 日至 2017 年 11 月 23 日期间（办公时间内，法定节假日除外）到韶关市优采招标代理有限公司（地址：韶关市浚江区金汇大道 88 号鑫金汇建材家居广场条铺 22 栋 316 号）购买询价通知书，询价通知书每套售价 200.00 元（人民币），售后不退。

八、报价截止时间：2017 年 11 月 28 日 09 时 30 分（北京时间）。

九、提交响应文件地点：韶关市优采招标代理有限公司（地址：韶关市浚江区金汇大道 88 号鑫金汇建材家居广场条铺 22 栋 316 号）。

十、询价时间：2017 年 11 月 28 日 09 时 30 分（北京时间）。

十一、询价地点：韶关市优采招标代理有限公司（地址：韶关市浚江区金汇大道 88 号鑫金汇建材家居广场条铺 22 栋 316 号）。

十二、本公告期限（3 个工作日）自 2017 年 11 月 20 日至 2017 年 11 月 23 日止。

十三、联系事项

（一）采购人：韶关市武江区司法局

地 址：广东省韶关市武江区惠民南路武江区政府大院

联系人：李小姐 联系电话：0751-8778466

传 真：0751-8778466 邮编：512026

（二）采购代理机构：韶关市优采招标代理有限公司

地址：韶关市浚江区金汇大道 88 号鑫金汇建材家居广场条铺 22 栋 316 号

联系人：王小姐 联系电话：0751-8881466

传真：0751-8881997 邮编：512023

（三）采购项目联系人：王小姐 联系电话：0751-8881466

发布人：韶关市优采招标代理有限公司

发布时间： 2017 年 11 月 20 日

第二部分 用户需求书

一、采购项目技术规格、参数及要求

(一)、采购项目需求一览表

序号	采购项目	数量	主要技术规格	预算金额
1	社区矫正中心建设项目	一项	详见采购项目技术规格、参数	446,000.00

★注：1、报价超出预算金额的列为无效报价处理。

2、供应商必须对本项目的全部内容进行报价，如有缺漏，将导致报价无效。

3、报价应为人民币含税全包价，包括测试、运输、安装调试、验收、培训等一切费用。

(二) 采购项目需求汇总表及详细技术参数

1、本询价通知书中所涉及的设备品牌及型号，仅供参考，并无任何限制性。供应商在本次采购中可以选用其他替代标准、品牌或型号，但这些替代在质量和性能上不得低于询价通知书的要求。

2、本项目不接受进口产品设备。

(1)、设备清单汇总表

序号	设备名称	技术参数	数量	单位	备注
1	拼接大屏	详细参数见附件 1	4	套	
2	高清混合矩阵	详细参数见附件 2	1	台	
3	智能综合监控平台	详细参数见附件 3	1	套	
4	网络交换机	详细参数见附件 4	1	台	
5	门禁控制器	详细参数见附件 5	2	套	
6	面部识别指纹机	详细参数见附件 6	1	台	
7	网络 PTZ 摄像机	详细参数见附件 7	8	台	
8	网络摄像机	详细参数见附件 8	5	台	
9	执法记录仪	详细参数见附件 9	2	台	
10	网络服务器	详细参数见附件 10	1	套	

11	音频处理器	详细参数见附件 11	1	台	
12	会议系统	详细参数见附件 12	1	套	
13	智能中控主机	详细参数见附件 13	1	台	
14	10 英寸无线触摸屏	详细参数见附件 14	1	台	
15	无线屏接收器	详细参数见附件 15	1	台	
16	监控专用硬盘	详细参数见附件 16	16	块	
17	会议功放	详细参数见附件 17	1	台	
18	可编程电源控制器	详细参数见附件 18	1	套	
19	会议音箱	详细参数见附件 19	2	个	
20	42U 机柜	详细参数见附件 20	1	台	
21	监控对讲音箱	详细参数见附件 21	8	个	
22	实物投影仪	详细参数见附件 22	1	台	
23	电源时序器 10 路	详细参数见附件 23	2	台	
24	UPS 主机	详细参数见附件 24	1	台	
25	UPS 电池组	详细参数见附件 25	16	组	
26	电池组柜	详细参数见附件 26	1	台	
27	高速扫描仪	详细参数见附件 27	1	项	
28	打印复印一体机	详细参数见附件 28	1	项	
29	二代身份证阅读器	详细参数见附件 29	1	套	
30	采集照片专用摄像机	详细参数见附件 30	1	项	
31	指纹采集仪	详细参数见附件 31	1	台	
32	高清显示器	详细参数见附件 32	1	台	
33	技术服务	详细参数见附件 33	3	年	

(2)、详细技术参数

附件 1：拼接大屏

指标参数和技术规格要求
1、 LCD 显示单元为：55 “超窄边液晶屏；物理分辨率达到 1920×1080，亮度达到 500cd/m ² ，对比度达到 4000:1；物理拼缝≤3.5mm，响应时间≤12ms。输入接口：VGA×1，DVI×1，BNC×1，YPbPr×1，HDMI×1，USB

×1;输出接口：VGA×1，DVI×1，BNC×2。

- 2、 LCD 显示单元采用超宽视角液晶屏，视角可达 178°，画面的输出精确和稳定，色彩饱和靓丽，屏幕更加明亮，画质更加清晰，画面衔接流畅自然，整体显示流畅完美，呈现完美的显示效果。
- 3、 显示单元具备透雾处理功能，显示单元具备智能透雾处理技术，支持 9 个等级的去雾处理能力。
- 4、 LCD 显示单元可内嵌网络解码模块，采用 ARM+DSP 嵌入式构架，支持直接 IPC、DVR、NVR 的监控视频流接入并取流解码显示。具有支持到 8 路 1080P 网络解码，支持 16 路 720P/64 路 D1。支持分辨率为 800W 向下兼容，支持 16 路 4CIF，4 路 30W(25 帧)，1 路 500W（15 帧），1 路 600W（15 帧），一路 800W（15 帧）。具有支持轮巡解码、流媒体功能，可 1/4/6/8/9/16 分屏显示。
- 5、显示单元支持定时开关机，为了满足特定用户非 7x24 小时使用 LCD 显示大屏的特定需求，可自定义按周绘制开关机时间段，或手动输入开关机时间点两种定时设置方式；且用户还可以通过客户端设置开关机定时信息，设备到时间执行开机或关机动作，支持两种时间设置方式：（1）以周为单位，每天可以设置多个开机和关机时间（2）可以设置特定年月日时分秒，最多可设置 8 个。（3）开关机最小设置时间间隔 30S。（4）支持倒计时关机功能 另具备软关机记忆功能，大屏显示单元在断电前处于待机状态，下一次上电后，仍然处于待机状态，方便控制平台集中控制。
- 6、 LCD 显示单元支持全接口环通，支持 BNC、VGA、DVI、SDI 等接口的环通，支持选配 DP（4K）接口，支持 BNC、VGA、DVI、HDMI、SDI、DP（4K）六种信的环通显示；内置拼接处理引擎，配合环通接口，无需外设拼接控制器可实现无限拼接显示，满足小型或者基本功能的拼接需求
- 7、 具有节能功能。可以实现拼接单元的自动变频节能功能。打开“节能模式”时，对应拼接单元上会依次显示实时百分比功率、实时功率、累计功率、节能减排等直观显示项目。显示单元支持定时屏保和开启。背光手动控制功能，可以手动调节背光；支持一键开启或关闭背光功能，实现节能环保效果。
- 8、 LCD 可选配显示单元通过光控模块，实现根据环境光线强弱自动调整大屏显示亮度，使显示效果保持在最优状态，同时实现节约能源。

- 9、 LCD 显示单元支持 3D 降噪和空间降噪相结合，实现保证帧内图像平滑，运动图像前后帧之间图像平滑，有效降低噪声对图像质量的影响；3D 梳状滤波消除动态视频图像的边缘锯齿，图像更加清晰、细腻，大幅提高动态视频的画质，图像画面真实流畅。
- 10、LCD 显示单元内置黑白精显模式，可将彩色信号转换成黑白灰度模式并提高图像细节辨认能力。
- 11、LCD 显示单元支持 U 盘点播，内置 MPEG、JPEG 和 RealMedia 解码器，支持点播 U 盘、移动硬盘中的视频、图片、音频或文本资源。视频：支持 TS、3g2、avi、mkv、mov、mp4、mpg、tp 等文件。音频：支持 mp3、wma、m4a、wav、aac 等文件。图片：支持 jpg、bmp、png 等文件。文本：支持 txt 文件。
- 12、LCD 显示单元需支持 7 色独立调整、精确色彩控制、肤色校正功能。内置图像处理引擎支持 RGBCMYF 七种颜色亮度(IBC)、色调(IHC)、饱和度(ICC)独立调整。颜色 16.7M，和刷新率支持 120Hz 倍频刷新。内置图像处理器采用 3D 梳状滤波技术。3D 降噪和空间降噪相结合。显示器需要具有厂家自带的自动校色系统，不需要人工参与自动对显示器进行色彩属性一致性校准。显示器色温可以以 100K 为单位，在 2000K 至 10000K 之间调节。

附件 2：高清混合矩阵

指标参数、技术规格要求
1、 支持支持四风扇冗余，转速自动调整，并支持热插拔；双电源冗余，热插拔更换；具备具有液晶显示屏，可以查看系统状态。
2、 主控板具有 16 个串口支持挂载 128 个 RS485 控制设备，具有 7 个 RJ45 网络接口、6 个光纤接口、1 个 USB 接口。
3、 具备三码流编码功能：样机支持主码流、子码流、第三码流编码输出功能。
4、 支持支持 8 画面拼接，支持 32 个画面漫游窗口，支持 16 个图层叠加，图层支持置顶或置底设置。
5、 支持各输出口同步轮巡输出，支持多组轮巡同步切换。
6、 支持多个视频输出拼接画面上编辑字符信息功能，可跨屏幕、跨图像滚动显示并可设置相关参数。
7、 音频编码功能：具备 G.722、G.711u、G.711A、PCM 格式编码选项。
8、 支持通过网络将计算机视频显示至电视墙。

- 9、支持走廊模式功能。
- 10、具有同一输入通道的视频图像在不同输出端口显示的失步误差 $\leq 1\text{ms}$ 。
- 11、支持可以截取信号源的任何局部信息作为新信号源显示。
- 12、支持手动视频切换功能，支持将选定的视频输入切换到选定的视频输出，支持视音频同步切换、异步切换，画面切换时不出现黑屏。
- 13、投标产品支持网络协议设置，网络协议设置菜单具有 RTP/RTSP/ONVIF/TCP/UDP/组播设置选项。
- 14、支持视频输入通道参数设置功能，可对单个视频输入通道进行分辨率、帧率、码率、亮度、对比度、饱和度、色调、去噪等参数设置，图像显示模式可设定标准、室内、室外、弱光等显示模式进行设置。
- 15、支持虚拟云台控制功能，具备虚拟云台控制按键，可调整球机和云台的运行速度和方向，并且支持多用户云台抢占、云台控制锁定功能。

附件 3：智能综合监控平台

指标参数、技术规格要求
<ol style="list-style-type: none"> 1、支持自动调整机箱风扇转速，支持 3 级风扇转速。 2、支持双电源，可插拔式安装主板、风扇、电源模块，并且风扇、电源模块可热插拔。 3、支持实时查看 CPU 使用率、内存使用率、CPU 温度、机箱温度、风扇转速。 4、支持管理 2000 路视频监控点。 5、支持管理 200 个车道。 6、支持 256 路 IPC 码流存储。 7、支持平台上下级 5 级级联，支持本级 20 台服务设备堆叠管理。 8、支持电子地图功能，支持多级地图配置、鹰眼图浏览、静态地图模式、离线 GIS 模式等。 9、支持卡口级联，对卡口数据、图片等进行级联共享功能，支持备份功能。 10、4 个千兆网口支持网卡负载均衡、多址、网络容错三种模式，支持多网段接入。 11、多址方案下：码流输入 768Mbps，转发性能 768Mbps；存储性能 768Mbps；转发和存储性能相互独立；绑定方案下：码流输入 1536Mbps，转发性能 1536Mbps；存储性能 768Mbps；转发和存储性能

相互独立。

- 12、支持 16 个 SATA 接口；1 个 eSATA 接口。
- 13、支持 10T 容量的硬盘。
- 14、支持 RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10、RAID50、RAID60、JBOD，可指定某一块硬盘为热备盘；可设置未进行读写操作的硬盘、Raid 组自动处于休眠状态。
- 15、支持外接 8 台扩展柜进行录像码流存储。
- 16、支持双机热备：当主机断网或异常时，备机替换主机进行预览、视频解码、报警、录像查询、录像下载等管理工作。
- 17、支持 N+1 备份。
- 18、支持 HDMI1、HDMI2 双 4K 输出。
- 19、支持 3 屏异源输出，并且每个输出口均支持 1/4/6/8/9/16/25/32/64 分屏预览。
- 20、支持 20 路（H.265 编码、30fps、1920X1080 格式）视频或 5 路（H.264 编码、25fps、4096X2160 格式）视频或 4 路（H.264 编码、20fps、4000X3000）视频实时预览。
- 21、支持 16 路 H.265 编码、1920X1080 格式的视频录像同步回放。
- 22、支持录像回放时缩略图浏览。
- 23、支持对任一录像文件打标签，最多支持 1024 个标签。
- 24、支持视频摘要回放，将不同时间段的多个目标叠加到同一背景中同时回放。
- 25、4 个以太网口、2 个 miniSAS 接口、16 路报警输入接口、8 路报警输出接口、4 个 USB 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口、1 个 KB 接口、1 个 RESET 按键。

附件 4：网络交换机

指标参数、技术规格要求

- 1、配置：可用千兆电接口数量 ≥ 48 ，非复用千兆光接口数量 ≥ 4 。
- 2、管理口：支持独立的 console 管理串口。
- 3、交换容量 $\geq 256\text{Gbps}$ 。
- 4、转发性能 $\geq 78\text{Mpps}$ 。
- 5、MAC 地址表 $\geq 8\text{K}$ ，支持 MAC 地址学习数目限制。
- 6、8、聚合：支持链路聚合。
- 7、vlan：支持基于端口的 VLAN、基于 MAC 的 VLAN、基于协议的 vlan。

- 8、路由功能：支持 IPv4/IPv6 静态路由，支持 RIP 路由协议。
- 9、镜像：支持端口镜像。
- 10、QoS：支持 L2~L4 包过滤功能。
- 11、支持基于源 MAC 地址、目的 MAC 地址、源 IP 地址、目的 IP 地址、IP 协议类型、TCP/UDP 端口、TCP/UDP 端口范围、VLAN 等定义 ACL。
- 12、安全：支持 ARP 入侵检测功能、支持防 Dos 攻击。
- 13、组播：支持 IGMP Snooping v1/v2/v3。
- 14、生成树协议：支持 STP/RSTP/MSTP 协议。
- 15、网管：支持 SNMP V1/V2/V3，支持通过命令行、Web、中文图形化配置软件等方式进行配置和管理。

附件 5：门禁控制器

指标参数、技术规格要求

- 1、采用 TCP/IP 与中心通信，支持 ehome 协议，可实现设备跨公网与平台通讯。
- 2、具有 200W 1080P 高清摄像头，支持夜晚红外补光，可当独立 IPC 使用，实现远程监控预览、接入 NVR 录像以及事件联动抓拍图片功能。
- 3、支持通过摄像头识别二维码认证开门，客户端或平台可生成二维码。
- 4、内置语音输入输出模块，可以实现前端设备与管理中心平台间的语音对讲功能，中心可远程开门。
- 5、内置 13.56MHz 读卡模块，支持 Mifare 卡、CPU 卡序列号、二代/三代身份证序列号的识别。
- 6、集成光学式指纹识别模块，支持远程指纹录入功能。
- 7、支持二维码、刷卡、指纹、刷卡+指纹等多种组合认证方式，认证结果具有语音提示功能。
- 8、支持一体机与读卡器两种模式，读卡器模式也支持视频预览、语音对讲、事件联动抓拍图片功能。
- 9、可通过 RS485 接口外接副读卡器，实现进出双向刷卡开门。
- 10、主机支持防拆报警，且防水防尘效果好，可在室外工作。
- 11、支持通过无线 wifi、3G/4G 与管理中心平台通讯，且支持 ehome 协议，可实现跨公网通讯。
- 12、内置 WiFi 探针，可侦测附近 MAC 地址并上报。
- 13、具有手机白名单功能，可通过手机发短信控制开门。
- 14、支持手机 APP 应用。

附件 6：面部识别指纹机

指标参数、技术规格要求
<ol style="list-style-type: none">1、设备采用三维造型，工业级设计，性能稳定，典雅大方，线条流畅。2、设备采用 LED 显示屏，显示软件界面及操作提示，显示人脸框，方便用户校准。3、设备采用 200W 广角摄像头，支持摄像头旋转调整角度，方便用户校准。4、设备支持 HDMI 外接显示屏用于拓展显示。5、设备支持多种比对模式：人脸、刷卡+人脸、智能（人脸、刷卡+人脸自动切换）、人脸+指纹、刷卡+人脸+指纹。6、设备采用深度学习算法，支持人脸库数量更多，准确率更高。7、设备支持学习模式，首次刷身份证做人证比对后，设备学习人脸数据信息，后续可直接刷人脸比对通过。8、设备支持在断网模式下，单机运行比对。可以在设备对身份证、指纹（身份证里包含的指纹信息）和人脸数据进行验证，然后输出语音提示及界面文字显示。9、设备支持联网运行比对，可本地比对后传输给后端平台或者公安身份证信息库进行核验，然后输出语音提示及界面文字显示。10、设备支持本地事件导出，黑名单、人脸库、指纹库数据导入。11、设备支持本地登录后管理、查询、设置设备参数、数据导入导出。12、设备支持网络通信，上传比对结果及抓拍照片。13、设备支持串口通信接入门禁设备实现权限管理。14、设备支持看门狗守护机制，保障设备运行稳定性。

附件 7：网络 PTZ 摄像机

指标参数、技术规格要求
<ol style="list-style-type: none">1、视频输出支持 1920×1080@60fps，1280×720@60fps，分辨力不小于 1100TVL。2、支持 4 倍变倍，1 个内置 MIC。3、支持最低照度可达彩色 0.005Lux，黑白 0.0005Lux。4、亮度信号信噪比≥56dB，网络延时不大于 110ms。5、网络传输能力满足发送 1000 个数据包，重复测试 3 次，每次丢包数不大于 2 个。6、具备较强的网络自适应能力，在丢包率为 5%的网络环境下，仍可正常显示监视画面。

- 7、支持宽动态、数字降噪、强光抑制功能。
- 8、支持区域遮盖功能，支持最多 24 块多边形区域，支持多种颜色。
- 9、支持通过菜单进行感兴趣区域编码设置，最多可支持 8 块区域。
- 10、水平手控速度不小于 60° /S，产品定位准确度：±0.1° 。
- 11、垂直手控速度不小于 50° /S。
- 12、支持水平 0-350° 旋转，垂直 0-90° 旋转。
- 13、支持 1 路报警输入接口，1 路报警输出接口，1 路音频输入，1 路音频输出。
- 14、支持 300 个预置位，支持 18 条巡航扫描，支持 7 条以上的模式路径设置，支持预置点视频冻结功能。
- 15、支持用鼠标在图像画面中选定的任意区域，移动放大或缩小至画面中心。
- 16、支持屏幕字符显示功能，支持掉电记忆，支持事件抓图上传 ftp 功能。
- 17、产品应具备本地存储功能，支持 SD 卡热插拔，最大支持 128GB。
- 18、支持采用 H. 265、H. 264 编码支持 Baseline/Main Profile，音频编码支持 G. 711ulaw/G. 711alaw/G. 722. 1/MP2L2/AAC。
- 19、支持码流平滑设置、支持三码流同时输出、支持标准 Onvif 协议，支持 GB28181 协议。
- 20、支持 48kHz 音频采样率。
- 21、支持区域入侵、越界入侵、徘徊、物品遗留、物品拿取、人员聚集、快速移动、进入区域、离开区域、人脸侦测，并联动报警。
- 22、支持音频异常侦测，具有音频陡升检测、音频陡降检测、音频输入异常检测。
- 23、产品应具备较好防护性能，TVS 6000V 防雷、防浪涌、防突波。

附件 8：网络摄像机

指标参数、技术规格要求
<ol style="list-style-type: none"> 1、具有 200 万像素 CMOS 传感器。需具有 20 路取流路数能力，以满足更多用户同时在线访问摄像机视频。 2、最低照度彩色：0.001 lx，黑白:0.0001 lx，灰度等级不小于 11 级。 3、红外补光距离不小于 110 米。 4、需支持三码流技术，可同时浏览三路码流，主码流最高 1920x1080@30fps，第三码流最大 1920x1080 @ 30fps，子码流 704x480@30fps，在 1920x1080 @ 25fps 下，清晰度不小于 1100TVL。

- 5、支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，其中 H.264 支持 Baseline/Main/High Profile。
- 6、信噪比不小于 59dB。
- 7、需具不小于 105dB 宽动态。
- 8、需支持符显示，字体颜色可设置，需具有图片叠加到视频画面功能。
- 9、支持区域遮盖功能，并能支持 4 块区域。
- 10、设置密码时，需可以自动提示密码复杂度为高、中、低。
- 11、需具有黑白名单功能，其中白名单可添加不小于 10 个 IP 地址。
- 12、设备支持无需输入用户名和密码即能浏览视频图像的匿名访问功能。
- 13、需具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、虚焦检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、场景变更、音频异常等功能。
- 14、需具有电子防抖、ROI 感兴趣区域、SVC 可伸缩编码、自动增益、背光补偿、数字降噪、强光抑制、防红外过曝等功能。
- 15、摄像机能够在-30~60 摄氏度，湿度小于 93%环境下稳定工作。
- 16、需具有 2 路报警输入、2 路报警输出、1 个音频输入、1 个音频输出接口，需支持 MP2L2、AAC 和 PCM 音频编码。
- 17、不低于 IP67 防尘防水等级。
- 18、需具有 1 个 RJ-45 10M/100M 自适应网络接口。
- 19、需支持 DC12V 供电，且在不小于 DC12V±30%范围内变化时可以正常工作。
- 20、设备工作状态时，支持空气放电 8kV，接触放电 6kV，通讯端口支持 6kV 峰值电压。
- 21、需支持本地 SD 卡存储，最大支持 128G，并支持存储卡可使用时长显示。
- 22、静止场景相同图像质量下开启智能编码方式后，相比不开启此功能，码率可节约不小于 1/3。

附件 9：执法记录仪

指标参数、技术规格要求
1、设备结构为一体化设计，材质为高强度复合材料，存储介质及电池全内置设计，设备主体外表颜色为黑色。
2、显示屏对角线尺寸≥2.0 英寸。
3、摄像分辨率 1920*1080/1440*1080/1280*720/848*480 可选。

- 4、镜头水平视角 $\geq 125^\circ$ ；且在分辨率分别为 1920*1080、1440*1080、1280*720、848*480 时，角度均大于 125°
- 5、视频检验：视频分辨率为 1920*1080 时，视频分辨力为 800 线，帧率为 60 帧/s 或 30 帧/s；视频分辨率为 1280*720 时，帧率为 120 帧/s、60 帧/s、30 帧/s。
- 6、照相分辨率 3000 万像素，有效像素 6400*4800，4608*3456, 4608*2592、4000*3000，3264*2448、2592*1944，保存格式 JPEG，当分辨率为 2592*1944 时，照片大小 $\leq 512\text{KB}$ 。
- 7、视频文件压缩功能：当视频分辨率为 1920 \times 1080(30 帧/秒)时，每小时生成的视频文件大小 $\leq 3\text{G}$ ；当视频分辨率为 1280 \times 720(30 帧/秒)时，每小时生成的视频文件大小 $\leq 2\text{G}$ ；当视频分辨率为 848 \times 480(30 帧/秒)时，每小时生成的视频文件大小 $\leq 1\text{G}$ 。
- 8、电池工作时间：不更换电池情况下可连续摄录 10 小时视频文件。
- 9、电池充电时间：电池充电时间应 $\leq 4.5\text{h}$ 。
- 10、内置存储介质，容量 $\geq 32\text{G}$ 。
- 11、日志记录功能：设备应能对运行状态及操作进行日志记录，记录开关机时间、摄录时间、录音时间和照相等操作。日志记录应准确，日志的读取和清除只能通过上位机系统管理软件操作完成。
- 12、定位功能检验：具备北斗/GPS 定位功能。
- 13、无线传输功能检验：内置 4G 无线传输模块，支持音视频数据的无线传输。
- 14、录音功能检验：录音功能开启的同时可以开启录像功能。
- 15、重点文件标记功能：摄录过程中可通过按键对重点文件进行标记。
- 16、亮度调节功能检测：可通过菜单调节显示屏的显示亮度。
- 17、设备外壳防护等级应符合 GB4208-2008 中 IP68(防尘防水等级)的要求。
- 18、设备的裸机跌落高度要达到 $\geq 2500\text{mm}$ 的要求。
- 19、视音频预录、延录功能：可预录触发前大于等于 60s 的视音频信息，可延录触发后 60s。
- 20、开机时间：记录仪从按下开机键到进入取景预览模式所用时间应 ≤ 3 秒。
- 21、数码变焦功能检测：设备在取景预览模式和摄录模式下，可通过手动控制 15 倍数码变焦。

- 22、视频回放快进、快退功能检测：设备在本机进行视频回放时，应具有快进/快退×2、×4、×8、×16、×32、×64 回放模式。
- 23、连拍功能检测：按下拍照键不松开可连续照相直到松开拍照键，连拍速度≥2 张/秒。

附件 10：网络服务器

指标参数、技术规格要求
<ol style="list-style-type: none"> 1、 产品类别：机架式 服务器。 2、 产品结构：1U。 3、 CPU 类型：Intel 至强 E5-2600。 4、 CPU 型号：Xeon E5-2630 v4。 5、 CPU 频率：2.2GHz。 6、 标配 CPU 数量：1 颗。 7、 最大 CPU 数量：2 颗。 8、 制程工艺：22nm。 9、 三级缓存：15MB。 10、 CPU 核心：十核。 11、 CPU 线程数：20 线程。 12、 扩展槽：PCIe 3.0 x16 半高半长小型卡。 13、 内存类型：ECC DDR4。 14、 内存容量：2x8GB TruDDR4 Memory (2Rx8, 1.2V) PC4-17000 CL15 2133MHz LP RDIMM。 15、 最大内存容量：768GB。 16、 硬盘描述：1 块 500G 10K 热插拔 SAS 硬盘，支持 4 块 2.5 英寸热插拔硬盘，最大可扩展到 8 块。 17、 RAID 模式：M5210 Raid 0,1, 12Gbps 带宽，可升级到带缓存/闪存的 Raid 5，可选升级至 Raid 6。 18、 网络控制器：四端口千兆网卡。 19、 标准接口：7×USB 端口（2 个前置，4 个后置，1 个内置）。 20、 2×VGA 端口（1 个前置，1 个后置）。 21、 系统支持：Windows ServerRed Hat Enterprise LinuxSUSE Linux Enterprise ServerVMware vSphere。 22、 电源：550W 冗余电源。

附件 11：音频处理器

指标参数、技术规格要求
<ol style="list-style-type: none">1、8 路(MIC/LINE)输入；8 路模拟线路输出。2、CobraNet 网络音频支持 16*8 路输入输出通道。3、输入每通道处理功能包含：前级放大器、信号发生器、扩展器、压限器、均衡器、闪避器、AGC 自动增益控制器、自动噪声消除器、16 路 DSP 自动混音器、高低通滤波器、路由矩阵器、48V 幻象供电。4、输出每通道处理功能包含：均衡器(8 段)、延时器、反相器、分频器、滤波器、压限器。5、具有 LCD 屏，直观显示用户操作。6、多台设备级联管理功能，最大可组合为 48*48 路的矩阵路由系统。7、完美融合 24 bit 的 A/D、D/A 转换；内置高速 64bit 处理内核。8、采用 LAN 网络数据传输及控制端口。9、开放 RS-232 控制协议, 兼容智能中控系统。10、自适应 POE 控制接口；可编程 GPIO 控制接口。11、支持 50 组场景预设功能，支持远程管理。12、调音台式直观化、图形化、中文化 PC 软件控制界面。13、可通过墙控触摸屏或第三方智能中控，实现场景调用、音量调节等功能。

附件 12：会议系统

指标参数、技术规格要求
<ol style="list-style-type: none">1、系统主要设备有：中央处理器单元、话筒列席单元、键盘控制单元、高速云台摄像单元、USB 加密匙运行绿色电脑管理软件等。2、采用工业标准的 CAN 总线。3、可接 90 只会议话简单元，分 3 路话筒输出，每路可接 30 只。4、控制面板采用 LCD 屏对系统进行工作模式和状态的显示，更加直观和人性化。5、USB 加密匙运行绿色电脑软件进行操作控制, 更加方便，准确和稳定。6、电子签到, 表决/选举/评分功能。7、多种工作模式: 限制模式/先进先出模式/全开放模式/主席优先模式。8、频率响应 : 20Hz-20KHz。9、输出阻抗 : REC: 200 Ω LINE: 200 Ω BALANCE: 300 Ω NOBALANCE: 400 Ω。

- 10、讯噪比：78dB（1KHz THD1%）。
- 11、液晶显示话筒开/关状态和动态电平及音量控制。
- 12、8 秒自动翻屏，改善了普通话筒的单调及呆板。
- 13、多种工作模式，电子开关控制音量调节。
- 14、麦克风内置单片机控制电路。
- 15、采用超长寿命、无噪音轻触开关。
- 16、315 度单段全向弯折不锈钢软管。
- 17、内置高保真电容音头，使声音还原好、清晰度高、噪音小。
- 18、高效的啸叫抑制功能，超强拾音效果。
- 19、麦克风开启时，音头红色工作指示灯发亮。
- 20、主席单元优先发言权开关。
- 21、可随时关闭所有列席的代表单元。
- 22、类型：电容式。
- 23、指向性：单一指向性。
- 24、频率响应：50Hz-17000Hz。
- 25、灵敏度：-45±3dB @ 1KHz。
- 26、小输出阻抗：1KΩ。
- 27、信噪比：68dB(A)。
- 28、输出插座：8P 端子座。
- 29、输入导线：2.1m。

附件 13：智能中控主机

指标参数、技术规格要求
<ol style="list-style-type: none"> 1、采用 32 位高速中央处理器(CPU)，快速处理各种复杂的控制指令。 2、8 路独立可编程的红外发射接口，支持控制多台相同或不同的红外设备。 3、主机内置红外学习器，能学习超长码的空调遥控器，可把红外数据保存到电脑成为红外库文件。 4、8 路弱电继电器接口。 5、8 路可编程的 RS-232 串口，和 RS-485 互不关联，可同时使用。 6、提供 8 条红外发射棒。 7、8 路 IO 口，支持外部触发动作或输出高电平。 8、提供 5V 电源输出。 9、配置 Wifi 触摸屏，同时支持安卓、苹果系统的平板电脑，及数字射频触

摸屏，及 Windows 系统的 PC 机。多种系统的操作终端可同时使用，同时控制。

附件 14：10 英寸无线触摸屏

指标参数、技术规格要求

- 1、CPU：CPU 超低电压版的 Intel Celeron M353 处理器。
- 2、运行速度：60MIPS，启动时间不超过 2S 存储器。
- 3、64MByte RAM 和 128M NORFLASH。
- 4、记忆内存 30G 内置硬盘。
- 5、显示屏类型：TFT 显示屏。
- 6、显示屏尺寸：800×480 像素。
- 7、屏幕尺寸：对角 9.8 英寸。
- 8、长宽比：16：9。
- 9、对比度：9 级可调。
- 10、显示颜色：32 位真彩。
- 11、可视角度：水平 正负 60 度，垂直 正负 35 度。
- 12、按键：3D/2D 按键和多种显示效果。
- 13、采用智能三芯锂离子电池，更高的能量密度，更高的安全性，防爆。
- 14、内置电池：12.6V /6150mAH 锂离子电池。
- 15、外接适配器：DC 15V。
- 16、输入电源 100V~240V 50/60HZ。
- 17、最大功率：12V * 200mA 亮度最大。
- 18、工作时间：8 小时。
- 19、待机时间：360 小时(断开开关)。
- 20、频率：双向 RF 发射，433MHZ，通讯 ID 地址可调。
- 21、通讯距离：80 米视距。
- 22、计算机管理端口：RS-232 下载通讯端口，Φ3.5 接口。
- 23、超长耐磨铝合金外壳，桌面式放置。
- 24、支持各种语言显示屏显示。

附件 15：无线屏接收器

指标参数、技术规格要求

- 1、工作电压：5-7V 。
- 2、工作电流：<200mA 。
- 3、无线接收：双向，2.4GHZ WIFI。

4、适用距离： 对视距离 80 米 。

附件 16： 监控专用硬盘

指标参数、技术规格要求

1、监控专用硬盘存储驱动器、容量 4TB、读写速度 150M/S 以上、缓存 128M、转速 5400-7200RPM

附件 17： 会议功放

指标参数、技术规格要求

1、功率： 500W+500W 8 欧。
2、总谐波失真： < 0.01%。
3、信噪比： >105dB。
4、输入阻抗： 平衡 20K Ω / 非平衡 10K Ω 。
5、输入灵敏度： 0db/1V。
6、电压增益： 可调， 32dB。
7、频率响应： 15Hz~25KHz \pm 0.15dB。
8、转换速率： 50V/us。
9、通道隔离： 105dB (1KHz) ;80dB (20KHz)。
10、阻尼系数： 8 Ω /1KHz > 250。
11、连接器： 输入:XLR 母,输出:接线柱和 Speakon 座。
12、信号指示 保护指示 过热保护 过载保护。

附件 18： 可编程电源控制器

指标参数、技术规格要求

1、32 路继电器输出： 每路 DC30V/AC250V 5A。
2、继电器： 采用松下原装进口 PA1A 及宏发 HF49FD 可插拔式继电器。
3、电源输入： DC24V。
4、串口波特率： 115200（可设置）。
5、通信接口： RS232/RS485。
6、安装方式： DIN 导轨。
7、外形尺寸： 1111mm*204mm。

附件 19： 会议音箱

指标参数、技术规格要求

1、频率响应： 90Hz-16kHz (\pm 3dB)。
2、持续功率处理： 120W 连续。
3、阻抗： 8 Ω 。

- 4、灵敏度： 91dB-SPL, 1W, 1m（粉红噪声）。
- 5、最大声输出：
111dB-SPL, 1m（粉红噪声）
115dB-SPL, 1m（IEC 噪声）
- 6、辐射角度： 120°（H）， 60°（V）。

附件 20： 42U 机柜

指标参数、技术规格要求

网络机柜：

- 1、立式间距 485mm。
- 2、尺寸 2000mm*600mm*600mm。
- 3、材质 冷轧钢材质，脱脂静电喷塑。

附件 21： 监控对讲音箱

指标参数、技术规格要求

- 1、传输距离： 半径 120-150 米。
- 2、扩音功率： 30W。
- 3、灵敏度： 91dB。
- 4、响应频率： 200Hz-10KHz。
- 5、电源电压： 12V DC。
- 6、喇叭单元： 5 寸。

附件 22： 实物投影仪

指标参数、技术规格要求

- 1、解像度 TV 线： 1000 线以上。
- 2、变焦： 光学 10 倍 数码 8 倍。
- 3、对焦/白平衡： 自动/手动。
- 4、垂直旋转： 330 度。
- 5、图像特技： 负片、冻结、旋转、镜像、标题、文本/图像、上下左右同屏对比、画中画、遮屏、阅读窗、局部放大及漫游。
- 6、图像存储： 海量存储，掉电保存。
- 7、同屏对比： 有。
- 8、USB2.0 接口： 3 组。
- 9、RGB 输入输出： DB15FLC 各 2 组。
- 10、RGB 输出分辨率： XGA 720P 1080P SXGA。
- 11、镜头输出像素： 800 万。

- 12、RS232 接口：有。
- 13、音频输入：3.5 插口 2 组。
- 14、音频输出：3.5 插口 1 组。
- 15、麦克风输入：麦克风接口。
- 16、HDMI 输入输出：2 入 1 出。
- 17、SD 卡：2 组，1 组 内置 4G；1 组外置，最大支持 32G。
- 18、侧灯：2 个 LED。
- 19、底灯：LED 背光板。
- 20、三组 USB 接口中：
 - (1) 组用于电脑采集展台画面；
 - (2) 组用于插 U 盘，镜头可以对 U 盘进行存储和播放操作；
 - (3) 组可以插鼠标，在展台画面上可以书写和标注。

附件 23：电源时序器 10 路

指标参数、技术规格要求

- 1、总输入达到 32A。
- 2、30A 大功率继电器，单路工作输出 13A(2KW)。
- 3、每路开启延时时间间隔可调节。
- 4、可设置通道护锁。
- 5、单独开关锁定，具备防止误操作。
- 6、支持 RS232 可级联。
- 7、内置防雷击和抗浪涌功能。
- 8、具备掉电记忆功能，可设置短路恢复。
- 9、要求提供 8 路输出，2 路旁路输出。

附件 24：UPS 主机

指标参数、技术规格要求

- 1、UPS 类型 在线式。
- 2、额定功率 6KVA。
- 3、转换时间 0 毫秒。
- 4、电池类型 外接电池。
- 5、市电保护 浪涌保护。
- 6、输入输出参数：
 - 输入电压范围 140--278Vac；
 - 输入频率范围 46.5--55Hz Hz；

输出电压范围 220Vac \pm 3% V;
 输出频率范围 46.5--55Hz(市电模式)/50Hz \pm 0.5%(电池模式) Hz ;
 输出电压波形 正弦波。
 7、超载能力 <105%，长期运行；105%<Load \leq 125%>1min；125%<Load \leq 135%>30sec。

附件 25：UPS 电池组

指标参数、技术规格要求
1、容量范围 (C10)：100Ah。 2、后备时间 8 小时。 3、设计寿命长：设计寿命达 15 年 (25℃)。 4、自放电小： \leq 1%/月 (25℃)。 5、高密封反应效率： \geq 99%。 6、均匀一致的浮充电压： \leq \pm 50mV。 7、结构紧凑，比能量高。 8、大电流放电性能好。 9、广泛的工作温度范围：-15~45℃。

附件 26：电池组柜

指标参数、技术规格要求
1、表面处理：磷化、酸洗、经典喷涂。 2、尺寸：780mm*470mm*1230mm(长 X 宽 X 高)。

附件 27：高速扫描仪

指标参数、技术规格要求
24 位像数深度。 光学分辨率 600dpi。 最大输出分辨率 1200dpi。 光源 RGB LED。 扫描速度 200dpi/300dpi, 彩色\灰度\黑白：65ppm/130ipm。 文档尺寸 最大:215.9mm x 355.6mm 最小：52mm x 50.8mm 最大纸张尺寸：A4。

附件 28：打印复印一体机

指标参数、技术规格要求
打印速度：A4 文档 20 页/分钟。

产品大小：560*540*417mm。
复印速度：A4 文档 20 页/分钟。
月负荷量：3000 页。
产品处理器：600MHZ。

附件 29：二代身份证阅读器

指标参数、技术规格要求

可读取，查询第二代居民身份证的全部信息。
可验证第二代居民身份证真伪。
开放性好，应用到各种系统。
集成性强，提供 SDK 便于系统集成客户二次开发。

附件 30：采集照片专用摄像机

指标参数、技术规格要求

- 1、拍摄范围：A4/A5/A6/A7 等。
- 2、感光元件：CMOS。
- 3、产品像素：1000 万像素（3651*2738）。
- 4、对焦方式：定焦。
- 5、拍摄速度：1S。
- 6、图像色彩：24 位。
- 7、图片格式：JPG/TIF/PDF/BMP/TGA/PCX/PNG/RAS。
- 8、输出格式：PDF/WORD/TXT/EXCEL。
- 9、图像模式：彩色模式/黑白模式/灰度模式/反色模式。
- 10、视频格式：AVI/wmv。
- 11、接口类型：USB2.0。
- 12、光源补偿：自然光+LED 补光灯。

附件 31：指纹采集仪

指标参数和技术规格要求

- 1、传感器类型：光学。
- 2、可接角度面积：16.5x23mm。
- 3、图片采集范围：15.24*20.32mm (FAP20)。
- 4、图片尺寸：300*400。
- 5、分辨率：500DPI。
- 6、通讯方式：USB1.0/2.0 RS232/RS485。

附件 32：高清显示器

指标参数、技术规格要求
1、屏幕尺寸(对角) 32"W。 2、可视尺寸(对角) 813mm。 3、点距(水平/垂直) 0.1845(H)mmx0.1845(V)mm。 4、画面尺寸(水平/垂直) 708.48(H)mmx398.52(V)mm。 5、亮度(典型值) 350 cd/m ² 。 6、对比度(典型值) 50000000:1(动态)。 7、响应时间(典型值) 5ms GtG。 8、可视角度(水平/垂直)(典型值) 178° /178° (CR≥10)。 9、300MHz(DVI-D(双通道), HDMI 1.4, MHL)。 600MHz(DP, HDMI 2.0) 10、最大分辨率 1920x1080@60Hz (D-Sub, MHL)。 11、推荐分辨率 1920x1080@60Hz (D-Sub, MHL)。 12、显示颜色 10.7 亿。 13、HDCP 功能: 有。 14、信号输入 Analog/DVI-D(双通道)/HDMI (MHL) /DP/USB Hub(1-4)/音频输入/音频输出。 15、接口: D-Sub 15-pin, DVI-D 24-pin, HDMI 19-pin, DP 20-Pin, USB3.0×2, USB 2.0×2, 音频输入, 音频输出。 16、即插即用 VESA DDC2B/CI。

附件 33: 技术服务

指标参数、技术规格要求
三年现场服务, 包含硬件, 软件培训, 技术支持

二、采购项目商务要求

1、供货要求:

(1) 成交供应商必须在签订合同后 20 天内完成全部设备安装调试并交付采购人使用。

(2) 成交供应商按有关标准提供货物的包装, 并采用恰当的方式将货物运抵交货地点。

(3) 成交供应商负责货物到现场过程中的全部费用。

(4) 货物在验收合格前的保险由成交人负责。

(5) 成交供应商负责其派出的人员人身意外保险。

(6) 交货时成交供应商必须随附装箱单、备件明细表。

(7) 交货时成交供应商须提供产品质量合格证书。

2、完工期：合同签订后 20 天内完成安装调试；

3、质保期：中标方需提供 3 年的项目维保服务，含硬件与软件，并提供保修承诺函；

4、验收要求：投标人必须根据采购人要求提交完整的验收实施方案。

5、售后服务：

(1) 所有货物保证在交付采购人使用之日起，成交供应商保证提供 3 年的售后服务。质保期后，可提供终身维护服务，服务条款按另行签订的维护合同实施。

(2) 成交供应商应安排一名售后服务人员跟踪服务，该人员在 1 年期间，应优先响应用户单位维护需求，涉及设备配置调整等复杂工作的，应由专业工程师实施。售后服务响应时间不得高于 2 小时，到达现场时间不得高于 4 小时。

(3) 采购人按中标价格和数量向成交供应商采购本项目货物后，若需增加采购相同品牌型号的货物，成交供应商必须按相同的配置和不高于中标价格销售给采购人。

(4) 成交供应商所供货物须按厂家承诺实行“三包”，若发现本次采购的货物本身存在缺陷，供应商须无条件退货或者更换同类产品。

(5) 在保用的期限内，系统产品货物出现故障的，无偿为采购人维修或者更换相应货物，并免费提供备用设备，保证采购人的正常使用。

(6) 所有货物均由成交供应商免费送货至采购人指定的交货地点并安装调试好。

(7) 成交供应商应提供包括但不限于满足货物安装、使用和维护的技术文件，如货物和附件装箱清单、质量合格检定证明文件、保修服务卡、使用说明（原版正本）和中文维护手册。成交供应商将货物、产品介绍说明等纸质资料一并提供。

6、付款方式：

(1) 合同签订后 5 个工作日内，支付 40%合同款。

(2) 完成并通过验收后 5 个工作日内，支付 55%合同款。

(3) 项目通过验收并正常使用满 1 年后 10 个工作日内支付 5%合同款。

第三部分 报价须知

1、说明

1.1 适用范围

本询价通知书仅适用于本询价邀请中所叙述的项目采购。

1.2 定义

- (1) “采购代理机构”系指组织本次招标的韶关市优采招标代理有限公司。
- (2) “供应商”系指提交响应文件的合格响应供应商。
- (3) “货物”系指卖方按询价通知书规定，须向买方提供货物以及其它有关技术资料 and 材料。
- (4) “服务”系指询价通知书规定供应商须承担的运输、调试、人员培训、技术服务、售后服务和其它类似的义务。

1.3 无论采购过程和结果如何，响应供应商承担所有与其参加采购有关的全部费用。

2、询价通知书

2.1 询价通知书的组成

- (1) 询价邀请函
- (2) 用户需求书
- (3) 报价须知
- (4) 合同
- (5) 响应文件格式
- (6) 在采购过程中由采购代理机构或采购人发出的修正和补充文件等

2.2 询价通知书的补充和修改

2.2.1 采购代理机构或者采购人可以对已发出的询价通知书进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构或者采购人应当以书面形式或在指定媒体上公布通知所有获取询价通知书的潜在响应供应商；采购代理机构或者采购人可适当顺延提交响应文件的截止时间。修改后的内容是询价通知书的组成部分，潜在响应供应商在收到上述通知后，应立即以书面形式向采购代理机构确认，如没有以书面形式向采购代理机构确认的，视作同意修改内容。

2.2.2 响应供应商在规定的时间内未对询价通知书澄清或提出询问的，采购代理机构或者采购人将视其为无异议。对询价通知书中描述有歧义或前后不一致的地方，询价小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个响应供应商。

3、报价总则

3.1 响应文件的编写

3.1.1 响应供应商应仔细阅读询价通知书的所有内容，并按询价通知书要求提交完整的响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以确保其投标对“询价通知书”做出实质性响应，否则，其报价将被拒绝。

3.1.2 报价语言和计量单位

响应文件和来往函件应用中文书写，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

3.2 响应文件的组成

3.2.1 响应供应商准备的响应文件应包括以下部分：

响应文件

报价价格表

设备清单、型号规格、技术参数

项目工期及施工方案

售后服务方案

其它相关文件

3.2.2 响应供应商资格证明文件

3.2.2.1 响应供应商应按询价通知书的要求，提交证明其有资格参加报价和成交后有履行合同能力的文件，并作为其响应文件的组成部分，包括但不限于下列文件：

1) 营业执照副本（复印件加盖公章）；

2) 财务状况报告（1、资产负债表 2、损益表）（复印件加盖公章）。

3.2.2.2 资格证明文件必须真实有效，复印件必须加盖单位印章。

3.2.2.3 证明报价标的的合格性和符合询价通知书规定的文件。

3.3 报价

3.3.1 全部响应文件应一式三份，正本一份，副本两份，并且注明“正本”和“副本”。如果正本与副本有不符，应以正本为准。响应文件应由响应供应商的合法授权代表正式签署，任何更改(如果有的话)应由原签署人签字。

3.3.2 响应供应商应对本次询价的全部项目进行报价。

3.3.3 供应商应按要求填写报价，并写明报价的单价和报价总价，如果单价和总价有出入，以总价为准。

3.3.4 报价应为人民币含税全包价，包括测试、运输、安装调试、验收、培训等一切费用。

3.3.5 如响应供应商对指定的采购要求建议做任何改动，应在报价中清楚注明。

3.3.6 资格文件视为响应文件不可分割的一部分。

3.3.7 所有响应文件应在投标截止日前送达采购代理机构，任何迟于这个时间的报价将被拒绝。

3.3.8 所有响应文件必须封入密封的信封或包装内，在信封或包装的封口处加盖公章。

响应文件的正本和副本应分别封装，并在每信封的封面上写明：

收件人名称及地址

项目编号

项目名称

响应供应商名称、地址

3.3.9 采购代理机构对不可抗力事件造成的响应文件的损坏、丢失不承担任何责任。

3.3.10 采购代理机构不接受电报、电话、电传、传真报价。

3.4 报价有效期

响应文件从开标之日起，有效期至确定成交单位并签订合同之日止。

3.5 报价的修改：在报价截止日前响应供应商可以修改其报价，但必须以书面形式通知采购代理机构，报价截止后不得修改其报价。

3.6 报价的撤回：在报价截止日前响应供应商可以撤标、但在报价截止后不允许撤标。

3.7 开标、评审和授标

3.7.1 采购代理机构在报价邀请中规定的时间和地点内开标。

3.7.2 采购代理机构将只对确定为实质上响应询价通知书要求的报价进行评价和比较且合理低价中标。

3.7.3 对响应文件中的任何疑义或表达不清的内容，采购代理机构有权要求响应供应商予以澄清。

3.7.4 合同将授予符合询价通知书要求及对用户最为有利的响应供应商。但采购代理机构没有义务必须接受最低报价的投标。

3.7.5 采购代理机构有权在定标以前拒绝任何或全部投标，对由此造成对响应供应商的影响不负任何责任，同时对此不作任何解释。

3.8 评审过程的保密性

3.8.1 开标后，直至成交供应商与用户签订协议时止，凡与审查、澄清、评价和比较投标有关的资料以及授标意见等，均不得向响应供应商及与评审无关的其他人透露。

3.9 无效报价行为的认定

1) 响应供应商未提交保证金或金额不足、保证金提交形式不符合询价通知书要求的；

2) 报价总金额超过本项目采购预算；

3) 响应供应商的响应文件或资格证明文件未提供或不符合询价通知书要求的；

4) 不具备询价通知书中规定“响应供应商资格”的；

5) 未按照询价通知书规定要求签署、盖章的；

6) 响应文件无法定代表人/负责人签字或签字人无法定代表人/负责人有效授权的；

7) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中有重大违法记录的；

8) 响应文件对询价通知书中实质性的（即标注★号条款）技术与商务条款产生偏离的。

9) 符合询价通知书中规定的被视为无效报价的其它条款的。

10) 不符合法律、法规规定的其他实质性要求的。

3.10 评审

3.10.1 询价小组进行综合评议。对提供产品质量、服务均能满足询价通知书规定最低要求的供应商列为推荐成交的候选对象，采购人依照推荐候选供应商的报价顺序，以有效报价最低者确定为成交供应商，次低价者可预设为替补候选人。

3.10.2 响应供应商所投项目内含节能、环保产品的投标报价占投标总价 60%或以上的，按以下原则处理：

对设备采购具有节能、环保标志的产品价格高于其同类的其它产品 10%以内的，确定为成交产品。

3.10.3 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181 号）的有关规定，按以下原则处理：

①对于非专门面向中小企业的项目，对小型和微型企业产品的价格给予 6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

②大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动。联合协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的，可给予联合体 2%的价格扣除。

3.10.4 残疾人福利性单位、监狱企业视同小型、微型企业：

3.10.4.1 供应商认为其为小型或微型企业的应当提交《中小企业声明函》，并明确企业类型，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

3.10.4.2 供应商认为其为监狱企业，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

3.10.4.3 供应商认为其为残疾人福利性单位的应当提交《残疾人福利性单位声明函》，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

3.11 授标

3.11.1 询价小组应对为确定为符合要求的响应文件进行校核，并根据技术、财务状况、业绩、综合报价、产品性能、信誉及服务承诺、对询价通知书的响应程度等指标分别对响应文件进行综合评价。

3.11.2 被确定为成交人将在指定媒体公告，公告后即向其发出《成交通知书》，不在成交名单之列者即默认为落标，采购代理机构不再以其它方式另行通知，对中标与落标原因不作任何解释。

4、质疑

4.1 响应供应商认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以实名书面形式（原件）向采购代理机构或采购人提出询问或质疑。

4.2 政府采购法第五十二条规定的供应商应知其权益受到损害之日，是指：

1) 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；

2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

3) 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

4.3 供应商提出质疑的必须满足以下条件：

4.3.1 有明确的质疑对象；

4.3.2 有基本事实及证据；

4.3.3 符合法定的时效要求；

4.3.4 履行必要的工作程序。

4.4 供应商提出质疑书中应包括以下内容：

4.4.1 质疑供应商的名称、地址、邮政编码、联系电话及联系人；

4.4.2 质疑的具体内容及相关事实证据；

4.4.3 法人、法定代表人（或法人的授权人）签字和盖章；

4.4.4 其他需要提供的内容等。

4.5 质疑内容不得含有虚假、恶意成份，且必须附送有关证据材料和注明事实的确切来源。

注：供应商必须向采购代理机构支付询价通知书工本费后才能作为响应供应商，对询价通知书提出质疑。供应商提起质疑时需向采购代理机构或采购人索取质疑受理回执书，受理日期以质疑受理回执日期为准。

5、合同的订立和履行

5.1 合同的订立

5.1.1 采购人与成交供应商自成交通知书发出之日起三十日内，按询价通知书要求和成交供应商响应文件的承诺签订政府采购合同，但不得超出询价通知书和成交供应商响应文件的范围，也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

5.1.2 签订政府采购合同后 7 个工作日内，采购人应将政府采购合同副本报同级政府采购监督管理部门备案。

5.2 合同的履行

5.2.1 政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

5.2.2 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按照有关规定备案。

6、代理服务费

代理服务费是采购代理机构根据政府许可收取的代理服务费。成交供应商在领取《成交通知书》前应向采购代理机构交纳代理服务费，该收费根据广东省物价局（粤费SFF15005 号）规定的收费标准，按照成交总金额以差额定率累进法（如下表）计算（代理服务费不足 5,000.00 元按 5,000.00 元收取）：

货物类 收费 标准	中标金额 (万元)	100 以下	100-500	500-1000	1000-5000	5000-1 亿	1 亿-5 亿
	费率	1.5%	1.1%	0.8%	0.5%	0.25%	0.05%
服务类 收费 标准	中标金额 (万元)	100 以下	100-500	500-1000	1000-5000	5000-1 亿	1 亿-5 亿
	费率	1.5%	0.8%	0.45%	0.25%	0.1%	0.05%
工程类 收费 标准	中标金额 (万元)	100 以下	100-500	500-1000	1000-5000	5000-1 亿	1 亿-5 亿
	费率	1%	0.7%	0.55%	0.35%	0.2%	0.05%

例如：某服务招标中标金额为 850 万元，计算代理服务收费额如下：

100 万元×1.5%=1.5 万元

(500-100) 万元×0.8%=3.2 万元

(850-500) 万元×0.45%=1.575 万元

合计收费=1.5+3.2+1.575=6.275 (万元)

代理服务费账户：

户名：韶关市优采招标代理有限公司

账号：4471 1801 0400 04658

开户行：中国农业银行股份有限公司韶关碧桂园支行

7、保证金

7.1 响应供应商应按询价通知书规定的金额和期限交纳保证金，保证金作为询价通知书的组成部分。

7.2 响应供应商应在递交响应文件前（2017年11月27日17时00分前）提交人民币零元（¥0.00元）的保证金，通过银行转账或电汇的方式提交。

保证金账户：

户名：韶关市优采招标代理有限公司

账号：4405 0162 0043 0000 0117

开户行：中国建设银行股份有限公司韶关凤凰城支行

7.3 提交保证金的供应商须已报名本项目。响应供应商与交款人名称必须一致，不接受现金或分批次缴款，非响应供应商缴纳的保证金无效。凡未按规定交纳保证金的，其响应文件为无效报价。

7.4 如无质疑或投诉，未被确定为成交供应商的响应供应商保证金，在成交通知书发出后5个工作日内不计利息原额退还；如有质疑或投诉，将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。

7.5 成交供应商的保证金，在与采购人签订采购合同后5个工作日内不计利息原额退还（成交供应商凭采购合同办理保证金退还手续）。

第四部分 合同书格式

韶关市政府采购 合同书 (货物类)

采购编号：_____

项目名称：_____

备注：本合同格式书仅供参考，采购人与成交供应商须根据本项目要求和自身情况协商填写

甲 方：_____ 传 真：_____ 地 址：_____
 电 话：_____ 传 真：_____ 地 址：_____
 乙 方：_____ 传 真：_____ 地 址：_____
 电 话：_____ 传 真：_____ 地 址：_____
 项目名称：_____ 采购编号：_____

根据_____项目名称（项目采购编号）的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《合同法》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、货物内容

序号	商品名称	品牌、规格型号、配置（性能参数）	产地	数量	单价(元)	金额(元)
1						
2						
3						
合计总额：¥ _____ 元； 大写：_____						

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

注：货物名称内容必须与响应文件中货物名称内容一致。

二、合同金额

合同金额为（大写）：_____元（¥_____元）人民币。

三、设备要求：详见《用户需求书》

四、交货期、交货方式及交货地点：：详见《用户需求书》

五、付款方式：详见《用户需求书》

六、质保期及售后服务要求：详见《用户需求书》

七、安装与调试：详见《用户需求书》

八、验收：详见《用户需求书》

九、违约责任与赔偿损失

1) 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合采购文件、响应文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。

2) 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价 3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3) 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本

合同总的 5%的违约金。甲方人逾期付款，则每日按本合同总价的 3‰向乙方偿付违约金。

4) 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

十、争议的解决

1) 合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

十一、不可抗力：任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十二、税费：在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、其它

1) 本合同所有附件、采购文件、响应文件、中标通知书通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2) 在执行本合同的过程中，所有经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。

3) 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4) 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。

十四、合同生效：

1) 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。

2) 合同一式____份。

甲方（盖章）：

代表：

签定地点：

签定日期： 年 月 日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

乙方（盖章）：

代表：

签定日期： 年 月 日

第五部分 响应文件格式

温馨提示:

1. 本部分仅供参考。
2. 供应商应当编制响应文件一式三份以及唱标信封一份，其中正本一份和副本二份（响应文件的副本可采用正本的复印件）。
3. 供应商应当将响应文件正本和所有的副本分别单独密封包装，每套响应文件须清楚地标明“正本”、“副本”，外包装上应当注明采购项目名称、采购项目编号、采购编号和“在（询价通知书中规定的询价日期和时间）之前不得启封”的字样，封口处应当加盖供应商公章。
4. 供应商应当将《报价一览表》（从响应文件正本中复印并盖章）、《明细报价表》（从响应文件正本中复印并盖章，并以光盘形式提交电子版）、优惠或折扣说明（如有）单独密封提交，信封上应当注明采购项目名称、采购项目编号、采购编号和“在（询价通知书中规定的询价日期和时间）之前不得启封”以及“唱标信封”的字样，封口处应当加盖供应商公章。

响应文件 (正本/副本)

采购项目编号（包、组号）：

采购项目名称：

供应商名称：

日期： 年 月 日

一、 自查表

1.1、 资格性/符合性自查表

评审内容		采购文件要求	自查结论	证明资料
资格性 检查	报价函	按对应格式文件填写、签署、盖章 (原件)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
	法定代表人/负责人 资格证明书及 授权委托书	按对应格式文件签署、盖章(原件)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
	保证金(保证金 交纳凭证)	人民币元整(¥元)(转帐、汇款 的提供复印件加盖公章)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
	准入条件 (关于资格的 声明函)	见响应供应商资格	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
	其他要求	按投标资料清单中规定提供“必须 提交”的文件资料	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第 ()页
符合性 审查	报价人的合格性	在参与政府采购活动中未有违法违 纪行为并受过处罚	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
		在经营范围内报价	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
	技术要求	实质性响应标书中“★”号参数的 技术要求	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
	商务要求	实质性响应标书中“★”号参数的 商务要求	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
	报价要求	报价方案是唯一确定	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页
	其它	实质性响应询价通知书中规定的其 它情况	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件 第()页

注：以上材料将作为响应供应商合格性和有效性审核的重要内容之一，响应供应商必须严格按照其内容及序列要求在响应文件中对应如实提供，在对应的打“√”。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

1.2 评审项目投标资料表

评审分项	评审细则	证明文件
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页
		见响应文件第 () 页

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职 务：

日 期： 年 月 日

二、资格性文件

2.1 报价函

韶关市优采招标代理有限公司：

依据贵方采购项目名称（采购项目编号）项目采购货物及服务的询价邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（响应供应商名称、地址）提交下述文件**正本份，副本份**。

1. 自查表；
2. 资格性文件；
3. 商务部分；
4. 技术部分；
5. 价格部分。

在此，我方声明如下：

1. 同意并接受询价通知书的各项要求，遵守询价通知书中的各项规定，按询价通知书的要求提供报价。
2. 报价有效期为递交响应文件之日起 60 天，中标/成交供应商投标有效期延至合同验收之日。
3. 我方已经详细地阅读了全部询价通知书及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)。我方已完全清晰理解询价通知书的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。
4. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。
5. 我方承诺在本次响应文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。
6. 我方完全服从和尊重询价小姐所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得中标资格。
7. 我方同意按询价通知书规定向采购代理机构交纳代理服务费。

响应供应商：

地址：

传真：

电话：

响应供应商代表签字：

响应供应商名称(公章)：

日期：

2.2 法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书

(1) 法定代表人/负责人资格证明书

致：韶关市优采招标代理有限公司：

同志，现任我单位职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期：单位：（盖章）

附：代表人性别：年龄：身份证号码：

联系电话：

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、将此证明书提交对方作为合同附件。

(为避免废标，请供应商务必提供本附件)

法定代表人身份证复印件正面

法定代表人身份证复印件反面

(2) 法定代表人/负责人授权委托书

致：韶关市优采招标代理有限公司：

兹授权_____同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：全权代表本公司参与本采购项目的投标，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

。

授权单位：_____（盖章）

法定代表人：_____（签名或盖私章）

有效期限：与本公司响应文件中标注的投标有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。

签发日期：

附：代理人性别：年龄：职务：身份证号码：

联系电话：

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、将此证明书提交对方作为合同附件。

4、授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的投标，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

5、有效期限：与本公司响应文件中标注的投标有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。

6、签字代表为法定代表人，则本表不适用。

授权代表身份证复印件正面

授权代表身份证复印件反面

2.3 保证金交纳凭证

韶关市优采招标代理有限公司：

(响应供应商全称)参加贵方组织的项目（采购项目编号为的采购活动。按询价通知书的规定，已通过（转帐、银行汇款等）形式交纳人民币(大写)元的保证金。

响应供应商名称：

响应供应商开户银行：

响应供应商银行帐号：

说明：1、上述要素供银行转账及银行汇款方式填写，其他形式可不填。其他方式以现场递交为依据。

2、上述要素的填写必须与银行转账或银行汇款凭证的要素一致，(采购代理机构)依据此凭证信息退还保证金。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

附：

粘贴转帐或汇款的银行凭证复印件

注：1、响应供应商投标响应时，应当按询价通知书要求交纳保证金。保证金可以采用转帐、银行汇款、银行保函等形式交纳。

2、成交供应商的保证金,在与采购人签订采购合同后 5 个工作日内不计利息原额退还（成交供应商凭采购合同办理保证金退还手续）。

2.4 关于资格的声明函

致：韶关市优采招标代理有限公司

关于贵方采购项目名称：_____（项目编号：）询价邀请，本签字人愿意参加报价响应，提供询价通知书中规定的货物及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

.....

（相关证明文件附后）

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

2.5 关于《政府采购法》第二十二条的资格承诺函

关于《政府采购法》第二十二条的资格承诺函

韶关市优采招标代理有限公司：

我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

- (1) 我方具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 我方具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 我方有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加本项目政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6) 我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，磋商小组可将我方响应文件作无效响应处理，我方愿意承担相应的法律责任。

响应供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

三、商务部分

3.1 响应供应商概况

一、响应供应商情况介绍表

单位名称						
地址						
主管部门		法人代表		职务		
经济类型		授权代表		职务		
邮编		电话		传真		
单位简介及机构设置						
单位优势及特长						
单位概况	注册资本	万元	占地面积	2		
	职工总数	人	建筑面积	2		
	资产情况	净资产	万元	固定资产原值万元		
负债		万元	固定资产净值万元			
财务状况	年度	主营收入 (万元)	收入总额 (万元)	利润总额 (万元)	净利润 (万元)	资产负债率

注：1) 文字描述：企业性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等。

2) 图片描述：经营场所、主要经营项目等。

3) 响应供应商必须提供近年经中介机构审核过的财务报告（损益表、资产负债表）的复印件（加盖公章）。

4) 如响应供应商此表数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

二、供货渠道与合作机构情况

分项	基本情况	联系人/联系电话/传真
响应供应商情况	单位名称： 注册资本： 法定代表人： 代理产品： 网址：	Name： Tel： Fax：
设在广东省内的售后服务机构情况	机构名称： 地址： 负责人： 服务机构性质：企业自有/委托代理	Name： Tel： Fax：

三、同类项目业绩介绍

序号	客户名称	项目名称及合同金额 (万元)	竣工时间	联系人及电话
1				
2				
3				
...				

注：业绩是必须以响应供应商名义完成并已验收的项目。响应供应商必须提供合同复印件（请留意评审细则是否要求提供验收报告）。

四、报价人目前涉及的诉讼案件或仲裁的资料

涉及的另一方或另几方	争端的原因	涉及的金额

五、其它重要事项说明及承诺

(请扼要叙述)

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

3.2 规章管理制度一览表（可选）

（所列制度均为目前仍在执行的制度，包括质量保证体系和操作管理制度等，提供附复印件并加盖公章）

序号	相关规章管理制度名称	开始执行时间	备注
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
.....			

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

3.3 商务条款响应表

(1) 实质性响应商务条款 (“★”项) 响应表

序号	实质性响应商务条款要求	是否响应	偏离说明
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

注：

1、对于上述要求，如响应供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2、此表内容必须与实施方案中所介绍的内容一致，打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。

3、当询价通知书中未设置“★”项商务条款时，应在此表中直接填写：本项目未设置“★”项商务条款。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

(2) 一般商务条款响应表

序号	一般商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受合同条款要求		
2	完全理解并接受对合格响应供应商、合格的货物、工程和服务要求		
3	完全理解并接受对响应供应商的各项须知、规约要求和责任义务		
4	报价有效期：90 天投标有效期为自递交响应文件起至确定正式中标供应商止不少于 90 天，中标单位有效期至项目验收之日		
5	报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务		
6	所提供的报价不高于产品制造商权威网站目前的报价水平和广东省现市场零售价		
7	主要关键设备均为近 一个月 内原厂生产的非淘汰类全新产品		
8	交货完工期：合同生效后 天内完成并可交付验收		
9	质保期：验收交付之日起 年。质保期满后，对所供应的货物设备可提供终身维护保养。		
10	同意接受合同范本所列述的各项条款		
11	同意按本项目要求缴付相关款项		
12	同意采购方以任何形式对我方响应文件内容的真实性和有效性进行审查、验证		
13	其它商务条款偏离说明：		

注：对于上述要求，如响应供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

(3) 售后服务方案

售后服务须包括但不限于以下内容，主要根据招标需求的要求（格式自定）

1. 免费保修期；
2. 应急维修时间安排；
3. 维修地点、地址、联系电话及技术服务人员（包括厂商认证工程师等人员）；
4. 维修服务收费标准；
5. 制造商的技术支持；
6. 其它服务承诺；
7. 培训计划。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

四、技术部分

4.1 货物说明一览表

货物名称	规格及型号	数量	交货期	备注

注：附以下材料：

1. 设备技术性能条件说明和有关资料，包括产品技术性能说明书（中文）、检测报告及图片、系统软件操作简介等相关证明文件。
2. 货物清单，包括备品备件、专用工具和软件。
3. 如本表格式内容不能满足需要，响应供应商/响应供应商可根据本表格格式自行划表填写，但必须体现以上内容。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

4.2 技术条款响应表

(1) 实质性响应技术条款（“★”项）响应表

序号	询价规格/要求	响应实际参数 (响应供应商应按响应货物/ 服务实际数据填写, 不能照 抄询价要求)	是否偏离(无偏 离/正偏离/负偏 离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注:

1. 响应供应商必须对应询价通知书“采购项目技术规格、参数及要求”的“★”项内容逐条响应。如有缺漏, 缺漏项视同不符合询价要求。打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。

2. 响应供应商响应采购需求应具体、明确, 含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的, 按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的, 移送监管部门查处。

3. 当询价通知书中未设置“★”项技术条款时, 应在此表中直接填写: 本项目未设置“★”项技术条款。

供应商(盖章):

授权代表(签字):

职务:

日期: 年月日

(2) 一般技术条款响应表

序号	询价规格/要求	响应实际参数 (响应供应商应按响应货物/ 服务实际数据填写, 不能照 抄询价要求)	是否偏离 (无偏 离/正偏离/负偏 离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注:

1. 响应供应商必须对应询价通知书“采购项目技术规格、参数及要求”的内容逐条响应。如有缺漏, 缺漏项视同不符合招标/询价要求。

2. 响应供应商响应采购需求应具体、明确, 含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的, 按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的, 移送监管部门查处。

供应商 (盖章):

授权代表 (签字):

职务:

日期: 年月日

(3) 技术方案

技术方案设计必须科学合理、真实可行，能充分体现出自身技术和专业优势。其要点和主要内容为：

1. 设备配置简介
2. 设备技术特点说明及详细方案

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

4.3 拟任执行管理及技术人员情况

职责分工	姓名	现职务	曾参与的同类项目经历	职称	专业工龄	联系电话
总负责人						
其他主要技术人员						
	...					

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

4.4 主要设备一览表

设备名称	规格型号	数量	出厂日期	设备原值
1				
2				
3				
...				

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

4.5 履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定年月日	签定合同并生效	
2	月日一月日		
3	月日一月日		
4	月日一月日	质保期	

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

4.6 组织实施方案

响应供应商应按询价通知书要求的内容和顺序，对完成整个项目提出相应的实施方案。对含糊不清或欠具体明确之处，询价小组可视为报价人履约能力不足或响应不全处理。组织实施方案的内容应包括：

- 1) 对项目的理解（项目概述、目标、服务范围、甲方的义务及配合条件）
- 2) 针对本项目的组织实施方案
- 3) 进度计划和保证项目完成的具体措施
- 4) 项目整体验收计划
- 5) 培训计划
- 6) 报价人认为必要的其它内容。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

五、价格部分

5.1 报价一览表

采购项目名称：_____

项目编号：_____

报价项目	金额（元）	备注
项目费用		
各种税费		
其他费用		
总报价	（大写）人民币元 整（¥ 元）	
备注：详细内容见《报价明细报价表》。		

注：1. 响应供应商须按要求填写所有信息。

2. 所有价格均应予人民币报价，金额单位为元。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

5.2 报价明细报价表

- 注：1. 报价明细报价表必须与技术方案中所介绍的内容、《报价一览表》一致。
2. 报价明细报价表可根据项目实际情况做适当调整。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

5.3 节能、环保产品投标价格明细表

采购项目名称：_____

项目编号：_____

序号	节能、环保产品名称	品牌型号	数量	单价	总价
1					
2					
3					
4					
合计					
所投项目内节能、环保产品占投标总报价%					

注：1、各响应供应商所投产品属于财政部和国家发展改革委员会公布的最新一期《节能产品政府采购清单》、财政部、国家环境保护总局发布的《环境标志产品政府采购清单》认证范围内的，必须按上表格式制作节能、环保产品投标价格明细表，并附相关明细证明材料，否则将视作普通产品投标。

2、上表内行数不够的自行添加。

供应商（盖章）：

授权代表（签字）：

职务：

日期：年月日

5.4 中小企业声明函（小型、微型企业须提供此函方可享受相应优惠政策；非小型、微型企业可不提供。）

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

5.5 残疾人福利性单位声明函（残疾人福利性单位须提供此函方可享受相应优惠政策；非残疾人福利性单位可不提供。）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

六、唱标信封（独立封装，此本部分必须与正本保持一致，但非正本组成部分）

信封或外包装上应当注明采购项目名称、采购项目编号、采购编号和“在（询价通知书中规定的询价日期和时间）之前不得启封”和“唱标信封”的字样，封口处应当加盖供应商公章，并将下列内容单独密封装入“唱标信封”：

1. 《报价一览表》（从投标文件正本中复印并盖章）。
2. 《明细报价表》扫描件（从投标文件正本中扫描，以光盘形式提交）。
3. 优惠或折扣说明（如有）。

附件：询问函、质疑函格式

说明：本部分格式为投标供应商提交询问函、质疑函时使用，不属于响应文件格式的组成部分。

1、询问函格式

询问函

采购代理机构或采购人：

我单位已报名并准备参与（项目名称）项目（采购文件编号： ）的投标（或报价）活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、 _____（事项一）
 - （1） _____（问题或条款内容）
 - （2） _____（说明疑问或无法理解原因）
 - （3） _____（建议）
- 二、 _____（事项二）
-

随附相关证明材料如下：（目录）。

询问人：（公章）

法定代表人/负责人（授权代表）：

地址/邮编：

电话/传真：

年月日

注：政府采购法第五十二条规定的供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- 1) 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- 2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- 3) 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

2、质疑函格式

质疑函

采购代理机构名称：

我公司依法参与了（采购代理机构名称或采购人）于____年_月_日组织的政府采购活动。根据《政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》等规定，我认为（采购项目名称）（采购项目编号：_____）项目的采购活动中，（采购文件、采购过程、中标/成交结果）损害了我公司权益，特提出质疑。

一、我认为项目的（采购文件、采购过程、中标/成交结果）损害了我司权益，具体事项如下（每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的，应提供信息来源或有效证据）：

（ ）质疑采购文件

1. 质疑内容采购文件____页，内容“_____”
损害了我公司权益

事实依据：_____（证据见附件第页）

法律依据：_____

我方请求采购文件做如下修改：_____

我方对采购文件其他内容无质疑。

（ ）质疑采购过程

1. 于_年_月_日，在_____进行的（收取采购文件（样品）、开标、谈判）过程，发生损害了我公司权益的事项，

事实依据：_____（证据见附件第页）

法律依据：_____

我方请求：_____

我方对其他采购过程无质疑。

（ ）质疑采购结果

1. 于_年_月_日公布的中标（成交）结果，发生损害了我公司权益的事项，

事实依据：_____（证据见附件第页）

法律依据：_____

我方请求：_____

我方对中标（成交）结果公告其他内容无质疑。

二、为维护我公司的合法权益，现要求贵方就上述质疑事项依照政府采购有关规定在限期内作出回复。

质疑供应商：_____（签章） 法定代表人：_____（签名或盖章）

主要负责人：_____（签名或盖章），职位：_____

项目联系人：_____ 电话（手机/座机）：_____

地址：_____ 邮编：_____

电子邮箱：_____ 传真：_____

_____年__月__日

注：

1. 每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的，应提供信息来源或有效证据。

2. 供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料(依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十七条，捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑、投诉的证明材料；依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第七十三条，供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止1至3年内参加政府采购活动)。

3. 质疑函应当署名。质疑人为自然人的，应当有本人签名；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。

不按上述要求拟写的质疑函，采购代理机构名称将有可能不予受理。