

黑 龙 江 省 政 府 采 购

# 竞争性磋商文件

项目名称：校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置

项目编号：[231001]ZJSH[CS]20230006

中建山河建设管理集团有限公司

2023年05月

# 第一章 竞争性磋商邀请

中建山河建设管理集团有限公司受牡丹江市职业教育中心学校委托，依据《政府采购法》及相关法规，对校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置采购及服务进行国内竞争性磋商，现欢迎国内合格供应商前来参加。

一、项目名称：校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置

二、项目编号：[231001]ZJSH[CS]20230006

三、磋商内容

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额（元）
1	校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置	1	详见采购文件	290,000.00

四、交货期限、地点：

1.交货期：

合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）：合同签订后7个日历日内交货

2.交货地点：

合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）：牡丹江市职业教育中心学校

五、参加竞争性磋商的供应商要求：

（一）必须具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。

（二）参加本项目磋商的供应商，须在黑龙江省内政府采购网注册登记并经审核合格。

（三）本项目的特定资质要求：

合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）：无

六、参与资格和竞争性磋商文件获取方式、时间及地点：

1.磋商文件获取方式：采购文件公告期为5个工作日，供应商须在公告期内凭用户名和密码，登录黑龙江省政府采购网，选择“交易执行 → 应标 → 项目投标”，在“未参与项目”列表中选择需要参与的项目，确认参与后即可获取磋商文件。获取磋商文件的供应商，方具有投标和质疑资格。逾期报名，不再受理。

2.获取磋商文件的时间：详见磋商公告。

3.获取磋商文件的地点：详见磋商公告。

七、磋商文件售价：

本次磋商文件的售价为 无 元人民币。

八、询问提起与受理：

供应商对政府采购活动有疑问或有异议的，可通过以下方式进行咨询：

（一）对采购文件的询问

采购文件处项目经办人 详见磋商公告 电话：详见磋商公告

（二）对评审过程和结果的询问

递交响应文件的投标人应在评审现场以书面形式向代理机构提出。

九、质疑提起与受理：

（一）对磋商文件的质疑：已注册供应商通过政府采购网登录系统，成功下载磋商文件后，方有资格对磋商文件提出质疑。

采购文件质疑联系人：中建山河建设管理集团有限公司

采购文件质疑联系电话：0453-8151234

（二）对磋商过程和结果的质疑

1.提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商；质疑供应商应当在法定期限内一次性提交质疑材料；对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起7个工作日提出；对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日起7个工作日提出；

2.质疑供应商应当以书面形式向本代理机构提交《质疑函》。

磋商过程和结果质疑：详见成交公告

#### 十、提交竞争性磋商首次响应文件截止时间及磋商时间、地点：

递交响应文件截止时间：详见磋商公告

递交响应文件地点：详见磋商公告

响应文件开启时间：详见磋商公告

响应文件开启地点：详见磋商公告

备注：所有电子响应文件应在递交响应文件截止时间前递交至黑龙江省政府采购云平台，逾期递交的响应文件，为无效投标文件，平台将拒收。

#### 十一、发布公告的媒介

中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)），黑龙江政府采购网（<https://hljcg.hlj.gov.cn>）

#### 十二、联系信息

##### 1.采购人信息

采购单位：牡丹江市职业教育中心学校

采购单位联系人：朱涛

地址：牡丹江市东长安街217号

联系方式：18645333533

##### 2.采购代理机构信息（如有）

名称：中建山河建设管理集团有限公司

地址：黑龙江省牡丹江市东安区五洲国际商贸博览城18号楼117门市

联系方式：0453-8151234

##### 3.项目联系方式

项目联系人：中建山河建设管理集团有限公司

联系方式：0453-8151234

中建山河建设管理集团有限公司

2023年05月

## 第二章 采购人需求

### 一.项目概况

对现有的校园（主校区）安防监控系统维修及升级改造

合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）

#### 1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后7个日历日内交货
标的提供的地点	牡丹江市职业教育中心学校
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例100%，验收合格后一次性付款
验收要求	1期：按国规标准及技术要求验收，并满足采购人需求。
履约保证金	不收取
其他	

#### 2.技术标准与要求

序号	核心产品 （“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	招标技术要求
1		视频监控设备	校园（主校区）安防监控系统 维修及升级改造	项	1.0000	290,000.00	290,000.00	其他未列明行业	详见附件一

附表一：校园（主校区）安防监控系统维修及升级改造 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	一、网络摄像机  数量：9个、单价：360元  1、采用不小于200万像素CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高 ★2、最大可输出不小于200万(1920×1080)@25fps 3、支持H.265编码，压缩比高，实现超低码流传输 ★4、内置高效红外补光灯，最大红外监控距离≥50米 5、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境 6、支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境 ★7、内置MIC 8、支持DC12V/POE供电方式 9、支持IP67防护等级
	2	二、支架  数量：9个、单价：25元  1、金属材质，高性价比； 2、外观简洁大方；

		<p>三、网络摄像机</p> <p>数量：14个、单价：360元</p> <p>1、采用不小于200万像素CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>★2、最大可输出不小于200万(1920×1080)@25fps</p> <p>3、支持H.265编码，压缩比高，实现超低码流传输</p> <p>★4、内置高效红外补光灯，最大红外监控距离≥50米</p> <p>5、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</p> <p>6、支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</p> <p>★7、内置MIC</p> <p>8、支持DC12V/POE供电方式</p> <p>9、支持IP67防护等级</p>
	3	<p>四、网络摄像机</p> <p>数量：9个、单价：420元</p> <p>1、采用不小于400万像素CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>★2、最大可输出不小于400万(2560 × 1440)@25fps</p> <p>★3、支持H.265编码，压缩比高，超低码流</p> <p>★4、内置高效红外补光灯，最大红外监控距离≥50米</p> <p>5、支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</p> <p>6、支持数字宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</p> <p>7、支持多种异常检测：动态检测，视频遮挡，网络断开，IP冲突，音频异常侦测，非法访问</p> <p>★8、内置MIC</p> <p>9、支持DC12V/POE供电方式</p> <p>10、支持IP67防护等级</p>
★	5	<p>五、硬盘</p> <p>数量：78块、单价：1650元</p> <p>★硬盘容量不小于8TB；缓存≥256MB；转速≥7200RPM；</p>
★	6	<p>六、硬盘</p> <p>数量：12块、单价：860元</p> <p>★硬盘容量不小于4TB；缓存≥256MB；转速≥7200RPM；</p>

7	<p>七、网络摄像机</p> <p>数量：9个、单价：435元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、支持绊线入侵，区域入侵</li> <li>2、采用星光级低照度<math>\geq 400</math>万像素1/3英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</li> <li>★3、可输出<math>\geq 400</math>万(2560<math>\times</math>1440)@25fps，最大可输出400万(2688<math>\times</math>1520)@20fps</li> <li>4、支持H.265编码，压缩比高，实现超低码流传输</li> <li>★5、内置高效红外补光灯，最大红外监控距离<math>\geq 50</math>米</li> <li>6、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</li> <li>7、支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</li> <li>★8、内置MIC</li> <li>9、支持DC12V/POE供电方式</li> <li>10、支持IP67防护等级</li> </ol>
8	<p>八、网络摄像机</p> <p>数量：6个、单价：360元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、采用高性能200万1/2.8英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</li> <li>★2、可输出200万(1920<math>\times</math>1080)@30fps</li> <li>3、支持H.265编码，压缩比高，超低码流</li> <li>★4、内置高效红外补光灯，最大红外监控距离<math>\geq 50</math>米</li> <li>5、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</li> <li>6、支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</li> <li>7、支持DC12V/POE供电方式，方便工程安装</li> <li>8、支持IP67防护等级</li> </ol>
9	<p>九、网络摄像机</p> <p>数量：3个、单价：365元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、采用高性能不低于200万1/2.8英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</li> <li>★2、可输出<math>\geq 200</math>万(1920<math>\times</math>1080)@30fps</li> <li>3、支持H.265编码，压缩比高，超低码流</li> <li>★4、内置高效红外补光灯，最大红外监控距离<math>\geq 50</math>米</li> <li>5、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</li> <li>6、支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</li> <li>7、支持DC12V/POE供电方式，方便工程安装</li> <li>8、支持IP67防护等级</li> </ol>

	<p>十、网络摄像机</p> <p>数量：9个、单价：580元</p> <p>1、支持绊线入侵，区域入侵</p> <p>2、采用星光级低照度不低于400万像素1/3英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>★3、可输出≥400万(2560×1440)@25fps，最大可输出400万(2688×1520)@20fps</p> <p>10 4、支持H.265编码，压缩比高，实现超低码流传输</p> <p>5、内置高效红外补光灯，最大红外监控距离≥50米</p> <p>6、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</p> <p>7、支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</p> <p>★8、内置MIC</p> <p>9、支持DC12V/POE供电方式</p> <p>10、支持IP67防护等级</p>
	<p>十一、网络摄像机</p> <p>数量：5个、单价：860元</p> <p>1、内置GPU芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确</p> <p>2、支持绊线入侵，区域入侵，快速移动，物品遗留，物品搬移，徘徊检测，人员聚集，停车检测</p> <p>3、采用星光级不低于800万像素1/1.8英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>★4、最大可输出≥800万(3840×2160)@25fps</p> <p>★5、内置高效暖光和红外补光灯，最大红外监控距离≥50米</p> <p>11 6、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</p> <p>7、支持ROI，SMART H.264/H.265，AI H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</p> <p>★8、内置MIC</p> <p>9、支持DC12V/POE供电方式</p> <p>10、支持IP67防护等级</p> <p>11、支持SMD 3.0</p>

十二、云台摄像机

数量：1个、单价：4800元

- ★1. 采用≥400万像素CMOS 传感器
- 2. 内置GPU芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确率
- ★3. 支持≥4倍光学变焦
- ★4. 内置≥70米柔光双色补光灯，采用倍率与红外灯功率匹配算法，补光效果更均匀
- 5. 水平中心分辨力不小于1500TVL(分辨率为2560×1440，码率为≥1Mbps，率为≥28fps，RJ45输出。  
（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 6. 设备具有四轴电机（水平、垂直转动电机、镜头变焦电机和转动调节电机），可在设备倾斜的情况下，自动转动调节校正画面，使画面保持正常状态;可通过远程控制调整设备水平和垂直位置，实现水平360°全景监控（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 7. 设备具备水平偏移自动校正功能，设备内置传感器，当检测到水平位置偏移时，可进行自动校正，使画面保持正常状态，调节幅度为±15度。（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 12 8. 设备可根据目标人员位置自动调整焦距，确保在监控画面内目标人员的人脸画面全程清晰（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 9. 支持人脸属性提取，≥5种属性≥7种表情
- 10. 支持人数统计；支持对进入、离开的人员进行数量统计（绊线人数统计），支持对区域内滞留的人员进行数量统计（区域内人数统计），支持对区域内排队的人员进行数量统计（排队管理），并可显示及输出日、周、月统计报表
- 11. 支持绊线入侵、区域入侵、穿越围栏、徘徊、物品遗留、物品搬移、快速移动、停车、人员聚集检测；支持行为分析触发后联动抓图、录像、报警上传、发送邮件、辅助输出等多种报警触发方式
- ★12. 内置ITO加热玻璃，支持智能除冰/防雾，支持手动除水
- 13. 水平方向≥-45°~45°旋转，垂直方向≥-10°~30°
- 14. 支持DC12V±10%宽电压输入，支持POE供电
- 15. 内置≥2路报警输入和≥1路报警输出，支持报警联动功能
- 16. 支持≥1路音频输入和≥1路音频输出
- 17. 室外云台达到IP66防护等级

十三、网络硬盘录像机

数量：1台、单价：8600元

- 1、支持全新UI4.0界面风格，支持嵌入式Linux系统，工业级嵌入式微控制器
- ★2、支持最大64路网络视频接入，网络性能不小于310Mbps，储存不小于310Mbps，转发不小于310Mbps（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 3、支持12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1.3MP/720P IPC分辨率接入
- 4、支持≥2×12M/4×8MP/6×5MP/8×4MP/11×3MP/16×1080P/32×720P解码，最大支持不小于16路视频回放
- 5、支持VGA1/HDMI1同源输出、VGA2/HDMI2同源输出、VGA1/HDMI1和VGA2/HDMI2两组之间支持异源输出。其中HDMI1最大支持4K显示输出，VGA1/VGA2/HDMI2最大支持1080P显示输出
- 6、支持不少于15个内置SATA接口，单盘容量支持不小于15T，可配置成单盘，1个外置eSATA接口（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- ★7、支持≥15路报警输入、≥5路报警输出，支持开关量输入输出模式



13

8、支持≥4个USB接口（≥2个前置USB2.0接口、≥2个后置USB3.0接口）

9、支持≥2个千兆以太网口，支持≥2个不同段IP地址的IPC设备接入，支持将双网口设置同一个IP地址，实现数据链路冗余（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）

★10、支持按时间、按事件等多种方式进行录像的检索、回放、备份，支持图片本地回放与查询；

11、支持标签自定义功能，设备支持对指定时间的录像进行标签并归档，便于后续查看

★12、支持硬盘、外接USB存储设备、DVD刻录等存储方式，支持U盘，eSATA方式，DVD刻录备份方式

13、在升级过程中应自动检测升级固件包的数据完整性（数字签名），若升级固件包中的数据被非授权篡改则终止升级过程。（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）

14、在启动过程中应自动检测操作系统、可信分区中的数据的完整性（数字签名），若操作系统、可信分区中的数据被非授权篡改则终止启动过程。（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）

15、支持远程管理IPC功能，支持对前端IPC远程升级，支持远程对IPC的编码配置修改等操作

16、应能实时识别和检测将被加载运行的可执行程序、ko模块的数字签名，未通过签名验证的非法可执行程序、ko模块将被拒绝加载运行。（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）

17、支持鱼眼矫正功能，本地和web端在预览和回放模式下，支持对接入鱼眼视频以拼接的方式进行矫正功能

18、具备安全异常分析能力，可自动监测到异常行为（如非法IP访问、密码爆破行为、Web路径爆破、网络连接资源异常、可信环境异常等），并通过邮件、手机推送、蜂鸣等方式产生告警。（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）

19、支持SmartIPC接入、绊线入侵、区域入侵、场景变化、移动侦测、人脸检测、物品遗留和物品搬移时，可给出报警/联动/上传，同时支持SMD、人群分布、热度图、人数统计、车牌检测（支持卡口ITC、球机）、智能跟踪球

20、当设备出现以下4种安全异常：1、非法可执行程序运行预警；2、WEB 路径暴力破解预警；3、会话连接超限预警；4、会话ID暴力破解预警；其中任意一个时，可以触发联动报警。（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）

21、支持接入热成像相机，当触发火情检测，冷点检测，热点检测，测温检测，温差检测，打电话检测，吸烟检测，烟雾检测等报警时，可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片

十四、网络硬盘录像机

数量：7台、单价：8500元

14

- 1、具有 $\geq 2$ 个HDMI接口、 $\geq 2$ 个VGA接口、 $\geq 2$ 个RJ45网络接口、 $\geq 2$ 个USB2.0接口、 $\geq 2$ 个USB3.0接口、 $\geq 1$ 个RS232接口、 $\geq 2$ 个RS485接口、 $\geq 1$ 个eSata接口；具有 $\geq 1$ 路音频输入接口、 $\geq 2$ 路音频输出接口，内置 $\geq 15$ 个SATA接口硬盘， $\geq 15$ 路H.265和H.264编码、2560 $\times$ 1440分辨率的视频图像；或 $\geq 7$ 路H.265或H.264编码、4096 $\times$ 2160分辨率的视频图像；或 $\geq 1$ 路H.265或H.264编码、8192 $\times$ 3840分辨率的视频图像（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 2、支持 $\geq 2$ 路H.265编码、25fps、32MP分辨率的拼接摄像机视频实时预览功能（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 3、支持接入带有火情检测、冷点检测、热点检测、温度/温差检测、打电话检测、吸烟检测、烟雾检测报警功能的网络摄像机，当触发报警时，联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片，录像搜索结果支持图片和列表2种展现形式（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 4、设备的登录过程使用Digest认证技术（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- ★5、设备应自动记录与设备信息安全相关的日志信息，作为独立的安全日志,内容包括用户登录/登出、重要和敏感操作、安全事件等,并划分独立的记录空间存储安全日志,其它日志信息不能覆盖安全日志
- ★6、用户操作设备过程中，涉及到设备敏感数据的信令交互，采用数字信封技术加密后在网络中传输
- 7、设备支持码流采用AES256加密技术加密后在网络中传输；设备支持码流采用TLS通道加密技术加密后在网络中传输（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）
- 8、设备支持配置导出功能，且支持配置数据加密导出
- 9、用于设备升级的固件包采用AES256加密技术加密
- ★10、搜索列表中的设备，不需要添加就以通过修改IP按钮或编辑按钮对IP地址、子网掩码、默认网关参数进行修改；
- ★11、支持同时选择搜索列表中的多个设备，对IP地址进行批量递增修改；
- 12、支持鼠标双击搜索列表中的设备进行添加。支持同时选择多个设备进行一键添加。支持手动输入IP地址、端口、用户名、密码等信息的方式对设备进行添加
- ★13、支持删除或编辑已添加的设备，支持实时查看设备的连接状态和设备信息；
- ★14、支持单个删除或批量删除已添加设备；
- 15、支持实时查看已添加设备的设备状态，实时显示设备连接状态，动态检测、视频丢失、遮挡检测、外部报警等事件的触发状态等状态信息；
- 16、支持同时接入 $\geq 1$ 路普通的网络摄像机，触发人脸检测报警时，联动录像、抓拍图片、弹出报警画面、语音提示、上传中心、发送邮件、蜂鸣报警、轮巡、云台联动以及日志记录；
- 17、支持单独对算法模型文件进行升级（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）

15	<p>十五、交换机</p> <p>数量：1个、单价：385元</p> <p>1、是否支持PoE：是</p> <p>★2、PoE端口数≥8个</p> <p>3、接入电口≥8个</p> <p>4、上行电口≥1个</p> <p>5、上行光口≥1个</p> <p>★6、电口速率≥10/100/1000Mbps</p> <p>★7、上行电口速率≥10/100/1000Mbps</p> <p>8、上行光口速率≥1Gbps</p> <p>9、电口最大速率≥1Gbps</p> <p>10、光口最大速率≥1Gbps</p>
16	<p>十六、交换机</p> <p>数量：2个、单价：780元</p> <p>1、是否支持PoE：是</p> <p>★2、PoE端口数≥16个</p> <p>3、接入电口≥16个</p> <p>4、上行光口≥2个</p> <p>★5、电口速率≥10/100/1000Mbps</p> <p>★6、上行光口速率≥1Gbps</p> <p>7、电口最大速率≥1Gbps</p> <p>8、光口最大速率≥1Gbps</p>
17	<p>十七、机柜</p> <p>数量：1个、单价：360元</p> <p>≥9U</p>
18	<p>十八、电线</p> <p>数量：600米、单价：3元</p> <p>1、铜芯聚氯乙烯绝缘硬电线</p> <p>2、材质 铜芯/聚氯乙烯</p> <p>3、电压 450/750V</p> <p>4、长度 ≥100M+0.5M</p> <p>5、认证 SO9001国际认证</p> <p>6、国家各项安全指标考核</p>

19	<p>十九、12芯光缆</p> <p>数量：160米、单价：4元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、铝带纵包层绞式光缆 GYTA</li> <li>2、纤芯，整盘长度 长度定制</li> <li>3、G652D 2000m/3000m 整百米裁剪</li> <li>4、敷设方式 允许拉伸力(N) 允许抗压力(N/100mm)</li> <li>5、管道、桥架 1500/600 1000/300</li> <li>6、工作温度 静态弯曲半径 动态弯曲半径</li> <li>7、-40℃~70℃ 10倍缆径 20倍缆径</li> </ol>
20	<p>二十、下线管</p> <p>数量：285根、单价：15元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、颜色：黑色/白色 材质：PVC,阻燃</li> <li>2、尺寸：≥50cm，直径≥4cm 功能：过线收纳</li> <li>3、产品特性:环保材料，韧性好，硬度高安装:固定方式。免打孔背胶固定，也可使用螺丝</li> </ol>
21	<p>二十一、无线AP</p> <p>数量：2个、单价：1150元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、外形尺寸:≥220mm**44mm</li> <li>2、无线速率:≥3000 Mbps(2.4G:2*2MIMO，5G:2*2MIMO)</li> <li>3、802.11ax/ac/n/a:5.15-5.35GHz</li> <li>4、工作频段:≥5.725GHz-5.850GHz(中国)</li> <li>5、802.11ax/b/q/n:2.4GHz-2.483GHz(中)</li> <li>6、PoE:支持802.3af/802.3at兼容供电 12V/1.5ADC供电</li> <li>7、重量:≥0.60kg 机身</li> <li>8、功耗:≤12W</li> <li>9、产品标准:YD/T1096-2009</li> </ol>
22	<p>二十二、室外防水箱</p> <p>数量：1个、单价：260元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、防雨防尘 漏电保护 成套配置</li> <li>2、规格齐全 ABS材质（定制）</li> </ol>
23	<p>二十三、网线</p> <p>数量：8箱、单价：560元</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、99.97%无氧铜线芯</li> <li>★2、4对0.5mm线芯</li> <li>3、305米每箱</li> </ol>

	<p>二十四、网线</p> <p>数量：12箱、单价：750元</p> <p>24 1、抗拉、抗扭、耐磨、防水、撕裂绳自剥皮线缆设计特性，减少线缆安装过程中的各种潜在风险。  2、CAT6 传输带宽250MHZ，推荐用于千兆传输。  3、导体采用无氧铜，符合国家标准：GB/T3953，传输衰减小、延时低。  4、阻燃性能符合国家标准：GB/T 18380.22-2008。  5、绿色环保，所用材料均符合RoHS。  6、线缆长度≥305米/箱。</p>
	<p>二十五、拼接屏</p> <p>数量：1套、单价：15545元</p> <p>25 1、液晶显示单元，采用工业级超窄边面板，双边拼缝≤3.5mm，采用直下式LED背光源，显示单元亮度更加均匀，无边界暗影现象。工业级设计，使用寿命远高于普通家用液晶显示单元，可长达≥60000小时。选用的LCD液晶显示单元具有丰富的接口，可接入DVI，VGA，HDMI等各种信号源。支持RS232串口控制、按键控制、红外遥控等多种控制方式。  2、产品特点  3、工业级面板，适合7*24小时连续工作  ★4、3.5mm双边拼缝  5、直下式LED背光源，显示单元亮度更加均匀，无边界暗影现象  6、物理分辨率高达1920*1080  7、画面细腻，色彩丰富  8、高清晰度、高亮度、高色域  9、显示面积大、体积小、重量轻  10、稳定运行寿命超长，维护成本低  11、挂架、支架、机柜等多种方式供用户选择  12、金属外壳，防辐射、防磁场、防强电场干扰  13、背光类型 LED  14、分辨率 ≥1920×1080  ★15、亮度 ≥ 500cd/m2  16、静态对比度 ≥ 4000:1  17、机械规格  18、一体式尺寸(含边框)(mm) ≥ 1210×680×105  19、一体式重量 ≤ 35.0kg  20、双边拼缝 ≤ 3.5mm（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）  21、安装方式 一体式  ★22、含：四块55寸拼接屏，四个液压式前维护支架，五条HDMI高清线缆</p>

	<p>二十六、高清解码器</p> <p>数量：1台、单价：8500元</p> <p>1、产品尺寸：≥430（W）x 400（D）x 65（H）</p> <p>2、功耗：100-240VAC, 50-60Hz, 低于100W</p> <p>3、≥3路HDMI输入，≥8路HDMI输出，自带解码能力（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）</p> <p>4、采集分辨率：≥3840×2160、1920×1080、1600×1200、1680×1050、1440×900、1400×1050、1366×768、1280×1024、1280×960、1280×800、1280×720、1152×864、1024×768、800×600（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）</p> <p>5、解码能力：支持≥14路1200W，≥11路800W@25fps，≥17路600W@25fps、≥23路500W @25fps、≥26路400W@25fps、≥35路300W @25fps，≥47路1080P @30fps，≥107路720P@30fps，≥143路960H@30fps，≥143路D1@30fps，支持≥23路1080P@60fps解码。（提供生产厂家确认的相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图等）</p> <p>6、支持对每个输出信号得画面分割、漫游、缩放、叠加。单窗口最大可开16窗口</p> <p>★7、支持大屏拼接融合，独享专用传输通道，视频切换无黑场间隔</p> <p>8、支持多个场景存储，可对场景一件调用或定时轮巡</p> <p>★9、支持对每个信号源进行字符叠加设置，包括字符的位置、大小和颜色</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 第三章 投标人须知

#### 一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	计划编号	牡财购核字[2023]00930号
2	项目编号	[231001]Z]SH[CS]20230006
3	项目名称	校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置
4	包组情况	共1包
5	是否专门面向中小企业采购	采购包1：非专门面向中小企业
6	采购资金预算金额	290,000.00
7	采购方式	竞争性磋商
8	开标方式	不见面开标
9	评标方式	现场网上评标
10	评标办法	合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）：综合评分法
11	报价形式	合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）：总价
12	现场踏勘	否
13	保证金缴纳截止时间 （同递交投标文件截止时间）	详见采购公告
14	电子响应文件递交	电子响应文件在响应截止时间前递交至黑龙江省项目采购电子交易系统
15	响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
16	投标文件要求	（1）加密的电子响应文件 1 份（需在投标截止时间前上传至“黑龙江省项目采购电子交易系统”）。 （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标供应商须开标现场递交非加密电子版响应文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质响应文件正本 0 份，纸质响应文件副本 0 份。
17	中标候选人推荐家数	合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）： 3
18	中标供应商确定	采购人授权磋商小组按照评审原则直接确定中标（成交）人。
19	备选方案	不允许
20	联合体投标	包1： 不接受
21	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取

22	投标保证金	<p>本项目允许投标供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式缴纳保证金。</p> <p>校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：无</p> <p>开户银行：无</p> <p>银行账号：无</p> <p>特别提示：</p> <p>1、响应供应商应认真核对账户信息，将响应保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。响应保证金到账（保函提交）的截止时间与响应截止时间一致，逾期不交者，响应文件将作无效处理。</p> <p>2、响应供应商在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（项目编号：***、包组：***）的响应保证金”。</p>
----	-------	---



23	电子招投标	<p>各投标人应当在投标截止时间前上传加密的电子投标文件至“黑龙江省政府采购网”未在投标截止时间前上传电子投标文件的，视为自动放弃投标。投标人因系统或网络问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间及时拨打联系电话4009985566按5转1号键。</p> <p><b>不见面开标（远程开标）：</b></p> <p>1. 项目采用不见面开标（网上开标），如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子开标时，将会由开标负责人视情况来决定是否允许投标人导入非加密电子投标文件继续开标。本项目采用电子评标（网上评标），只对通过开标环节验证的电子投标文件进行评审。</p> <p>2. 电子投标文件是指通过投标客户端编制，在电子投标文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至黑龙江省政府采购网的最终版指定格式电子投标文件。</p> <p>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密投标文件时，会同时生成非加密投标文件，投标人请自行留存。</p> <p>4. 投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标，在开标时间前<b>30分钟</b>，应当提前登录开标系统进行签到，填写联系人姓名与联系号码。</p> <p>5. 开标时，投标人应当使用 <b>CA 证书</b> 在开始解密后<b>30分钟</b>内完成投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。（请各投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及<b>CA证书</b>的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体环境要求详见操作手册）</p> <p>6. 开标时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当视为投标无效处理。</p> <p>（1） 投标人未按招标文件要求参加远程开标会的；</p> <p>（2） 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密；</p> <p>（3） 经检查数字证书无效的投标文件；</p> <p>（4） 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。</p> <p>7. 供应商必须保证在规定时间内完成已投项目的电子响应文件解密，并在规定时间内进行签章确认，未在规定时间内签章的，视同接受开标结果。</p>
24	电子响应文件签字、盖章要求	<p>应按照第六章“响应文件格式与要求”，使用<b>CA</b>进行签字、盖章。</p> <p>说明：若涉及到授权委托人签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子响应文件或签字处使用电脑打字输入。</p>
25	其他	
26	项目兼投兼中规则	兼投兼中： -

## 二.说明

### 1.委托

授权代表如果不是法定代表人/单位负责人，须持有《法定代表人/单位负责人授权书》（统一格式）。

### 2.费用

无论磋商过程中的作法和结果如何，参加磋商的供应商须自行承担所有与参加磋商有关的全部费用。

### 三.响应文件

#### 1.响应文件计量单位

响应文件中所使用的计量单位，除有特殊要求外，应采用国家法定计量单位，报价最小单位为人民币元。

#### 2.响应文件的组成

响应文件应按照磋商文件第六章“响应文件格式”进行编写（可以增加附页），作为响应文件的组成部分。

（二）资格证明及其他文件包括：

##### ★1、供应商具有独立承担民事责任的能力

注：①供应商若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”；未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一的营业执照”；②若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”；③若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”；④若为个体工商户：提交“统一社会信用代码的营业执照”或“营业执照、税务登记证”；⑤若为自然人：提供“身份证明材料”。以上均提供复印件。

##### ★2、法定代表人/单位负责人签字并加盖公章的法定代表人/单位负责人授权书。

注：供应商为法人单位时提供“法定代表人授权书”，供应商为其他组织时提供“单位负责人授权书”，供应商为自然人时提供“自然人身份证明材料”。

★3、法定代表人/单位负责人身份证正反两面复印件及投标代表身份证明身份证正反两面复印件。供应商为大学生创办的小微企业还应提供法定代表人的学生证或毕业证或国外学历学位认证书复印件。

（三）报价书附件的编制及编目

1、报价书附件由供应商自行编制，规格幅面应与正文一致，附于正文之后，与正文页码统一编目编码装订。

2、报价书附件必须包含以下内容：

- （1）产品主要技术参数明细表及报价表；
- （2）技术服务和售后服务的内容及措施。

3、报价书附件可以包含以下内容：

- （1）产品详细说明书。包括：产品主要技术数据和性能的详细描述或提供产品样本；
- （2）产品制造、验收标准；
- （3）详细的交货清单；
- （4）特殊工具及备件清单；
- （5）供应商推荐的供选择的配套货物表；
- （6）提供报价所有辅助性材料或资料。

#### 3.报价

（一）所有价格均以人民币报价，所报价格为送达用户指定地点安装、调试、培训完毕价格。

（二）磋商报价分两次，即初始报价，供应商递交的响应文件中的报价及磋商结束后的最后报价，且将做为最终的成交价格。

（三）具备初始报价，方有资格做第二次报价。

（四）最低报价不能作为成交的唯一保证。

（五）如仅发起一轮报价实质性响应供应商未按规定要求和时间递交最后报价，将以该供应商提交的首轮报价作为其最后报价，如发起多轮报价实质性响应供应商未按规定要求和时间递交最后报价，将以该供应商提交的最后一轮报价作为其最后报价。

（六）供应商应注意本文件的技术规格中指出的工艺、材料和设备型号仅起说明作用，并没有任何限制性。供应商在报价中可以选用替代标准或型号，但这些替代要实质上满足或超过本文件的要求。

#### 4.响应文件的签署及规定

- (一) 组成响应文件的各项资料均应遵守本条规定。
- (二) 响应文件应按规范格式编制，按要求签字、加盖公章。
- (三) 响应文件装订成册、编制页码且页码连续。
- (四) 响应文件的正本必须用不退色的墨水填写或打印，注明“正本”字样，副本可以用复印件。正本 0 份，副本 0 份
- (五) 响应文件不得涂改和增删，如有修改错漏处，必须由磋商代表签字并加盖公章。
- (六) 响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商自行负责。
- (七) 法定代表人/单位负责人授权书应由法定代表人/单位负责人签字并加盖公章。

**5.响应文件存在下列任意一条的，则响应文件无效：**

- (一) 任意一条不满足磋商文件★号条款要求的；
- (二) 单项产品五条及以上不满足非★号条款要求的；
- (三) 供应商所提报的技术参数没有如实填写，没有与“竞争性磋商文件技术要求”一一对应，只简单填写“响应或完全响应”的以及未逐条填写应答的；
- (四) 供应商提报的技术参数中没有明确品牌、型号、规格、配置等；
- (五) 单项商品报价超单项预算的；
- (六) 响应产品中如要求安装软件，应提供正版软件，否则响应无效；台式计算机、便携式计算机必须预装正版操作系统，该系统须有唯一的正版序列号与之对应，一个正版序列号只能对应一台计算机，否则响应无效；
- (七) 政府采购执行节能产品政府强制采购和优先采购政策。如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品，供应商所投产品的品牌及型号必须为清单中有效期内产品并提供证明文件，否则其响应将作为无效响应被拒绝；

注：本项目评审条款中有特殊情形的，以评审条款中的规定为准。

**6.供应商出现下列情况之一的，响应文件无效：**

- (一) 非★条款有重大偏离经磋商小组专家认定无法满足竞争性磋商文件需求的；
- (二) 未按竞争性磋商文件规定要求签字、盖章的；
- (三) 响应文件中提供虚假材料的；（提供虚假材料进行报价、应答的，还将移交财政部门依法处理）；
- (四) 提交的技术参数与所提供的技术证明文件不一致的；
- (五) 所报项目在实际运行中，其使用成本过高、使用条件苛刻的需经磋商小组确定后不能被采购人接受的；
- (六) 法定代表人/单位负责人授权书无法定代表人/单位负责人签字或没有加盖公章的；
- (七) 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；
- (八) 供应商对采购人、代理机构、磋商小组及其工作人员施加影响，有碍公平、公正的；
- (九) 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参与本项目同一合同项下的投标的，其相关投标将被认定为投标无效；
- (十) 属于串通投标，或者依法被视为串通投标的；
- (十一) 磋商小组认为，排在前面的入围候选供应商的报价明显不合理或者低于成本，有可能影响服务质量和不能诚信履约的，应当要求该供应商作出书面说明并提供相关证明材料，否则，磋商小组可以取消该供应商的成交候选资格，按顺序由排在后面的成交候选供应商递补；
- (十二) 按有关法律、法规、规章规定属于响应无效的；
- (十三) 磋商小组在磋商过程中，应以供应商提供的响应文件为磋商依据，不得接受响应文件以外的任何形式的文件资料。

**7.供应商禁止行为**

- (一) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件；
- (二) 成交人在磋商结果产生后放弃成交；
- (二) 成交人在规定的时限内不签订政府采购合同。

## 8.竞争性磋商文件质疑提起与受理

供应商在参加黑龙江省政府采购代理机构组织的政府采购活动中，认为采购文件使自己的权益受到损害的，可依法提出质疑；

（一）潜在供应商已依法获取采购文件，且满足参加采购活动基本条件的，可以对该文件提出质疑；对采购文件提出质疑的，应当在首次获取采购文件之日起7个工作日内提出；

（二）提出质疑的供应商应当在规定的时限内，以书面形式一次性地向代理机构递交质疑函和必要的证明材料。

（三）有下列情形之一的，政府采购代理机构不予受理：

- 1、按照“谁主张、谁举证”的原则，应由质疑供应商提供质疑事项的相关证据、依据和其他有关材料，未能提供的；
- 2、未按照补正期限进行补正或者补正后仍不符合规定的；
- 3、未在质疑有效期限内提出的；
- 4、同一质疑供应商一次性提出质疑后又提出新质疑的；

（四）有下列情形之一的，质疑不成立：

- 1、质疑事项缺乏事实依据的；
- 2、质疑供应商捏造事实或者提供虚假材料的；
- 3、质疑供应商以非法手段取得证明材料的。

（五）对虚假和恶意质疑的处理。

代理机构将对虚假和恶意质疑的供应商进行网上公示，推送省级信用平台；报省政府采购监督管理部门依法处理，记入政府采购不良记录；限制参与政府采购活动；

有下列情形之一的，属于虚假和恶意质疑：

- 1、主观臆造、无事实依据进行质疑的；
- 2、捏造事实或提供虚假材料进行质疑的；
- 3、恶意攻击、歪曲事实进行质疑的；
- 4、以非法手段取得证明材料的。

## 第四章 磋商及评审方法

### 一.磋商评审要求

#### 1、评审方法

综合评分法，响应文件满足磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选人的评审方法。（最低报价不是成交的唯一依据。）

#### 2、评审原则

2.1 评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以磋商文件和响应文件为评审的基本依据，并按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审。

2.2 具体评审事项由磋商小组负责，并按磋商文件的规定办法进行评审。

#### 3、磋商小组

3.1 磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。

3.2 磋商小组成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（2）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（3）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3 磋商小组负责具体评审事务，并独立履行下列职责：

（1）审查、评价响应文件是否符合磋商文件的商务、技术等实质性要求；

（2）要求供应商对响应文件有关事项作出澄清或者说明，与供应商进行分别磋商；

（3）对响应文件进行比较和评价；

（4）确定成交候选人名单，以及根据采购人委托直接确定成交供应商；

（5）向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评审中发现的违法行为；

（6）法律法规规定的其他职责。

#### 4、澄清

磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。供应商的澄清、说明或者更正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

4.1 磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

#### 5、有下列情形之一的，视为供应商串通投标：

（1）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；（不同供应商响应文件上传的项目内部识别码一致）；

（2）不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（5）不同供应商的响应文件相互混装；

（6）不同供应商的投标保证金为从同一单位或个人的账户转出；

说明：在项目评审时被认定为串通投标的供应商不得参加该合同项下的采购活动

#### 6、有下列情形之一的，属于恶意串通投标：

（1）供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件；

- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交、成交；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交、成交；

(7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## 7、投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和磋商文件其他投标无效条款。

## 8、废标（终止）的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动。

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 在采购过程中符合磋商要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的，但经财政部门批准的情形除外；
- (4) 法律、法规以及磋商文件规定其他情形。

## 9、定标

磋商小组按照磋商文件确定的评审方法、步骤、标准，对响应文件进行评审。评审结束后，对供应商的评审名次进行排序，确定成交供应商或者推荐成交候选人。

## 二.政府采购政策落实

### 1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本采购文件相关要求执行。

### 2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同小、微企业）。

合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

价格扣除相关要求：

(1) 所称小型和微型企业应当同时符合以下条件:

①符合中小企业划分标准;

②提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务, 或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物;

中小企业划分标准, 是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的, 视同为中型企业。

符合中小企业划分标准的个体工商户, 在政府采购活动中视同中小企业。

(2) 在政府采购活动中, 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的, 享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策:

①在货物采购项目中, 货物由中小企业制造, 即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;

②在工程采购项目中, 工程由中小企业承建, 即工程施工单位为中小企业;

③在服务采购项目中, 服务由中小企业承接, 即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动民法典》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中, 供应商提供的货物既有中小企业制造货物, 也有大型企业制造货物的, 不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动, 联合体各方均为中小企业的, 联合体视同中小企业。其中, 联合体各方均为小微企业的, 联合体视同小微企业。

(3) 供应商属于小微企业的应填写《中小企业声明函》; 监狱企业须供应商提供由监狱管理局、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; 残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》, 否则不认定价格扣除。

说明: 供应商应当认真填写声明函, 若有虚假将追究其责任。供应商可通过“国家企业信用信息公示系统”( <http://www.gsxt.gov.cn/index.html> ), 点击“小微企业名录”( <http://xwqy.gsxt.gov.cn/> ) 对供应商和核心设备制造商进行搜索、查询, 自行核实是否属于小微企业。

(4) 提供供应商的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》(格式后附, 不可修改), 未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

(5) 报价供应商为大学生创办的小微企业的, 对其法定代表人身份及企业性质进行核查, 请报价供应商提供(A)、(B)、(C)的登录名和密码:

(A) 法定代表人为在校大学生的, 学生证复印件与《企业法人营业执照》上的法人代表名称应一致。查询路径: 中国高等教育学生信息网(学信网)<http://www.chsi.com.cn/>。

(B) 法定代表人为大学毕业生的, 毕业证复印件与《企业法人营业执照》上的法人代表名称应一致。查询路径: 中国高等教育学生信息网(学信网)<http://www.chsi.com.cn/>。

(C) 法定代表人为留学回国人员的, 国外学历学位认证书复印件与《企业法人营业执照》上的法人代表名称应一致。查询路径: 教育部留学服务中心-国(境)外学历学位认证系统<http://renzheng.cscse.edu.cn/Login.aspx>。

(D) 企业法定代表人必须为在校大学生、毕业五年内大学生(含留学回国), 同时大学生必须为控股股东。控股情况查询: 全国企业信用信息公示系统<http://gsxt.saic.gov.cn/>。

(E) 各项查询结果需打印并由磋商小组签字。

### 三.评审程序

#### 1.资格性审查和符合性审查

资格性审查。磋商小组依据法律法规和竞争性磋商文件规定, 对响应文件中的资格证明等进行审查, 以确定供应商是否具备入围资格。如供应商不具备入围资格, 应书面告知未入围的供应原因并要求其签字确认收到告知书。(详见后附表一资格性审查表)

符合性审查。依据磋商文件的规定, 从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查, 以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。(详见后附表二符合性审查表)

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的, 评审结果为未通过, 未通过资格性审查、符合性审查的投标单位按无效投标处理。

#### 2.磋商

(1) 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

(2) 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时、同时通知所有参加磋商的供应商

供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求进行最终报价或重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

### 3.最后报价

磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。如仅发起一轮报价实质性响应供应商未按规定要求和时间递交最后报价，将以该供应商提交的首轮报价作为其最后报价，如发起多轮报价实质性响应供应商未按规定要求和时间递交最后报价，将以该供应商提交的最后一轮报价作为其最后报价。

已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

### 4.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

### 5.综合评分（详见后附表三详细表）

由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分（得分四舍五入保留两位小数）。

### 6.汇总、排序

评审结果按评审后总得分由高到低顺序排列。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐，以上均相同的由采购人确定。

## 四.确定成交供应商

(一) 磋商小组依据磋商方法和原则确定成交供应商，并将成交结果通知所有参加磋商的未成交供应商。

(二) 如供应商对成交结果有异议，请当场以书面形式提出，由磋商小组以书面形式进行回复，其他任何形式的回复无效。

(三) 成交公告和成交通知书

代理机构负责发布成交公告，同时向成交供应商发出《成交通知书》，《成交通知书》是《合同》的一个组成部分。

(四) 排名第一的成交候选人不与采购人签订合同的，采购人可直接上报黑龙江省财政部门。

## 五.合同的签订

(一) 成交供应商应按《成交通知书》规定的时间、地点与采购人签订政府采购合同。

(二) 竞争性磋商文件、成交供应商的响应文件、磋商过程中的有关澄清和承诺文件均是政府采购合同的必要组成部分，与合同具有同等法律效力。

(三) 采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与成交供应商订立违背合同实质性内容的协议。

(四) 合同由采购人通过黑龙江省政府采购网上传黑龙江省财政部门备案。

(五) 采购人负责合同的审核、签订、履约及验收工作，黑龙江省财政部门负责对合同签订、合同履约及验收进行监督检查。

## 六.履约金

合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）：本合同包不收取



## 七.付款及验收

### 合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）

付款方式	1期: 100%，验收合格后一次性付款
验收要求	1期: 按国规标准及技术要求验收，并满足采购人需求。

#### 表一资格性审查表:

### 合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）

具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	按资格承诺函提供
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	按资格承诺函提供
履行合同所必须的设备和专业技术能力	按资格承诺函提供
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	按资格承诺函提供
信用记录	评委通过“信用中国”网（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）及中国政府采购网（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn/">http://www.ccgp.gov.cn/</a> ）对列入失信被执行人、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、信用报告进行查询，对查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行存档。对信用记录查询结果中显示投标人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的供应商作无效响应处理。
供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	按资格承诺函提供

#### 表二符合性审查表:

### 合同包1（校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置）

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

#### 表三详细评审表:

### 校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分 <b>60.0分</b> 商务部分 <b>10.0分</b> 报价得分 <b>30.0分</b>	
技术部分	技术指标 (40.0分)	1.满足招标文件全部技术指标得40分；2.“★”号标注的技术指标为关键技术指标，有一项负偏离为无效投标。3.非“★”号标注的技术指标为一般技术指标，每有一项负偏离扣0.5分，扣完为止。
	维保技术方案 (8.0分)	针对本项目提供维保技术方案，包括日常维护保养方案、设备巡检、运行维护、设备维修保养制度，方案包括上述全部内容得8分，每缺少一项内容扣2分，每项只有简单描述无实质性内容或所有内容均未与采购标的的实现及履约有关的扣1分，不提供不得分。
	供货及安装调试方案 (10.0分)	根据本项目特点提供供货、安装、调试、测试方案，方案包含供货、人员配置、安装措施、安装调试计划、安装调试工期等内容。全部满足得10分，每缺少1项扣2分，每项只有简单描述无实质性内容或所有内容均未与采购标的的实现及履约有关的扣1分，不提供不得分。
	响应时间 (2.0分)	如遇紧急情况，在接到采购人电话后能在15分钟内到达现场的得2分，能在1小时以内到达现场的得1分，1小时以上到达维修或安装现场的得0分。（中标供应商，若遇到突发事故，如不能现场处理的，需提供维修备用设备，保证学校正常运行等）
商务部分	售后服务方案 (10.0分)	对售后服务保修期内的免费维修维护有详细的描述，包括售后服务流程、售后服务管理体系、违约承诺及处罚措施等内容、售后服务人员安排、培训计划。全部满足得10分，每缺少1项扣2分，每项只有简单描述无实质性内容或所有内容均与采购需求、实际特点未实质性关联，或所有内容均未与采购标的的实现及履约有关的扣1分，不提供不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值}$ 【注：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。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

## 第五章 主要合同条款及合同格式

合同编号：

# 《黑龙江省政府采购合同》（试行）文本

一般货物类

采购单位(甲方)  
供应商(乙方)  
签订地点

采购计划号  
招标编号  
签订时间

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照招标文件规定条款和中标人承诺，甲乙双方签订本合同。

## 第一条 合同标的

### 1、供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量及单位	单价（元）	金额（元）
1							
2							
3							
4							
5							
人民币合计金额（大写）				（小写）			

2、合同合计金额包括货物价款，备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。如招标文件对其另有规定的，从其规定。

## 第二条 质量保证

1、乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招标文件和承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

2、乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

## 第三条 权利保证

乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

## 第四条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按招标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2、货物的运输方式：\_\_\_\_\_。

3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：\_\_\_\_\_。

## 第五条 交付和验收

1、交货时间：\_\_\_\_\_ 地点：\_\_\_\_\_。

2、乙方提供不符合招标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3、乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、甲方应当在到货（安装、调试完）后7个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

5、政府代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6、甲方对验收有异议的，在验收后5个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后 日内及时予以解决。

## 第六条 安装和培训

- 1、甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。
- 2、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点： 。

## 第七条 售后服务

- 1、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。
- 2、货物保修起止时间： 。
- 3、乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

## 第八条 付款方式和期限

- 1、资金性质： 。
  - 2、付款方式：财政性资金按财政国库集中支付规定程序办理；自筹资金： 。
- 付款期限为甲方对货物验收合格后7个工作日内付款。

## 第九条 履约、质量保证金

- 1、乙方在签订本合同之日，按本合同合计金额 5%比例提交履约保证金。节能、环保产品提交履约保证金按本合同合计金额 2.5%比例提交，待货物验收合格无异议后5个工作日内无息返还。
- 2、乙方应在货物验收合格无异议后5个工作日内按本合同合计金额 比例向甲方提交质量保证金，质量保证期过后5个工作日内无息返还。

## 第十条 合同的变更、终止与转让

- 1、除《中华人民共和国政府采购法》第50条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。
- 2、乙方不得擅自转让（无进口资格的投标人委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

## 第十一条 违约责任

- 1、乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。
- 2、乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。
- 3、因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。
- 4、甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额3‰违约金，但违约金累计不得超过违约货款额5%，超过 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额3‰滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额5%。
- 5、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。
- 6、乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从质量保证金中扣除，不足另补。
- 7、其它违约行为按违约货款额5%收取违约金并赔偿经济损失。

## 第十二条 合同争议解决

- 1、因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。
- 2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。
- 3、诉讼期间，本合同继续履行。

## 第十三条 签订本合同依据

- 1、政府采购招标文件；
- 2、乙方提供的投标文件；



甲方（章）	乙方（章）
年 月 日	年 月 日

注：售后服务事项填不下时可另加附页

## 黑龙江省政府采购合同使用说明

（一般货物类）

《政府采购合同》是对招标文件中货物和服务要约事项的细化和补充，所签订的合同不得对招标文件和中标投标人投标文件作实质性修改；招标过程中有关项目目标的性状的重要澄清和承诺事项必须在合同相应条款中予以明确表达。采购人和中标投标人不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件；不得私下订立背离招标文件实质性内容的协议。

### 一、本合同适用范围

家用电器、电子产品、教学仪器设备、医疗仪器设备、广播电视仪器设备、体育器材、音响乐器、药品、服装、印刷设备和印刷品等政府采购项目（协议供货除外）适用于本合同。

### 二、填写说明

（一）合同标题：地市县使用时可在“黑龙江省”后再加所在地名称或将“黑龙江省”删除加所在地名称。

（二）本合同划线部分所需填写内容，除以下条款特殊要求外，按招标文件要求填写，如招标文件没有明确，按甲乙双方商定意见填写。

（三）第一条合同标的：按表中各项目要求填写，内容填写不下时可另加附页。

（四）第四条包装和运输：货物运输方式包括：汽车、火车、轮船等。

（五）货物交付和验收：时间按合同签订（或生效）后多少日（或工作日）或直接填X年X月X日前交货。

（六）第八条付款方式和期限：资金性质按财政性资金（预算内资金、预算外资金）和自筹资金填写。

### 三、有关要求

（一）各单位现使用的专业合同可作为本合同附件，但专业合同各条款必须符合招标文件和本合同各条款要求，如发生矛盾以本合同为准。

（二）协议供货合同应使用原文本。

（三）甲乙双方对本合同各条款均不能改动，只能在划线位置填写，如有改动视同无效合同。

（四）本合同统一用A4纸打印。

（五）本合同为试行文本，采购人和中标投标人在使用过程中如发现不当之处，请及时提出建议，以便修正。

本合同各条款由黑龙江省政府采购办公室负责解释。

电话：0451—53679987      0451—82833586

## 第六章 响应文件格式与要求

《响应文件格式》是参加竞争性磋商供应商的部分响应文件格式，请参照这些格式编制响应文件。



一、响应文件封面格式

# 政 府 采 购 响 应 文 件

项目名称：校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置

项目编号：[231001]ZJSH[CS]20230006

供应商全称：（公章）

授权代表：

电话：

磋商日期：

## 二、首轮报价表

注：采用电子招投标的项目无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

## 三、分项报价表

注：采用电子招投标的项目无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

#### 四、技术偏离及详细配置明细表

项目名称：校园（主校区）安防监控系统维修及升级设备购置

项目编号：[231001]ZJSH[CS]20230006

（第 包）

序号	服务名称	磋商文件的服务需求	响应文件响应情况	偏离情况

供应商全称：

日期： 年 月 日

#### 五、技术服务和售后服务的内容及措施

供应商全称：

## 六、法定代表人/单位负责人授权书

：  
（报价单位全称）法定代表人/单位负责人 授权 （授权代表姓名）为响  
应供应商代表，参加贵处组织的 项目（项目编号）竞争性磋商，全权处理本活动中的一切事宜。

法定代表人/单位负责人签字：

供应商全称（公章）：

日 期：

附：

授权代表姓名： 授权代表：（签字）

职 务：

详细通讯地址：

邮 政 编 码：

传 真：

电 话：

## 七、法定代表人/单位负责人和授权代表身份证明

(法定代表人/单位负责人身份证正反面复印件)

(授权代表身份证正反面复印件)

供应商全称:

## 八、小微企业声明函

注：响应供应商及响应产品是小微企业的提供，否则无需提供

### 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期： 年 月 日

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

### 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期： 年 月 日

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

## 九、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 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。

残疾人福利性单位（盖章）：

日期： 年 月 日

## 十、投标人关联单位的说明

说明：投标人应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称：

- （1）与投标人单位负责人为同一人的其他单位；
- （2）与投标人存在直接控股、管理关系的其他单位。