政府采购

询价通知书

**询价项目名称：重庆市铜梁区第十四特困供养设施(大庙敬老院）弱电设备采购项目**

**采 购 人：重庆市铜梁区大庙镇人民政府**

**采购代理机构：重庆景远项目管理有限公司**

 **二0二四年六月**

目 录

第一篇 询价采购邀请书 - 3 -

一、询价内容 - 3 -

二、资金来源 - 3 -

三、供应商资格条件 - 3 -

四、询价有关说明 - 3 -

五、保证金 - 3 -

六、采购项目需落实的政府采购政策 - 4 -

七、其他有关规定 - 4 -

八、项目联系人及电话 - 5 -

第二篇 询价项目技术（质量）需求 - 6 -

一、技术规格及质量要求.......................................- 6 -

二、其他要求................................................- 19 -

第三篇 询价项目服务需求 - 21-

一、交货时间、地点及验收方式 -21-

二、质量保证及售后服务 -21-

三、报价要求 -22-

四、付款方式 -22-

五、履约保证金 -22-

六、知识产权 -23-

七、其他 -23-

第四篇 采购程序、评定成交的标准、无效报价及采购终止 - 24 -

一、采购程序 - 24 -

二、评定成交的标准 - 26 -

三、无效报价 - 26 -

四、采购终止 - 26 -

第五篇 供应商须知 - 27 -

一、询价费用 - 27 -

二、询价通知书 - 27 -

三、报价要求 - 27 -

四、成交供应商的确定和变更 - 28 -

五、成交通知 - 28 -

六、关于质疑和投诉 - 28 -

七、签订合同 - 30 -

八、采购代理服务费 - 30 -

九、政府采购信用融资 - 30 -

第六篇 合同草案条款 - 31 -

第七篇 响应文件格式要求 - 34 -

一、经济部分 - 35 -

二、技术（质量）部分 - 39 -

三、服务部分...............................................- 26 -

四、资格条件及其他..........................................- 43 -

五、其他资料 - 49 -

# 第一篇 询价采购邀请书

重庆景远项目管理有限公司（以下简称：采购代理机构）接受重庆市铜梁区大庙镇人民政府（以下简称：采购人）的委托，对“重庆市铜梁区第十四特困供养设施(大庙敬老院）弱电及办公设备采购项目”进行询价采购，欢迎有资格的供应商前来参加报价。

## **一、询价内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 最高限价（元） | 保证金（万元） | 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业 |
| 重庆市铜梁区第十四特困供养设施(大庙敬老院）弱电及办公设备采购项目 | 197551.19 |  0.3 |  软件和信息技术服务业 |

## **二、资金来源**

财政预算资金，采购预算197551.19元。

## **三、供应商资格条件**

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求： 无 。

（三）本项目的特定资格要求： 无 。

## **四、询价有关说明**

（一）凡有意参加询价的供应商，请在重庆市铜梁区人民政府网（cqstl.gov.cn）上下载或到采购代理机构处领取本项目询价通知书以及澄清等报价前公布的所有项目资料，无论供应商下载或领取与否，均视为已知晓所有实质性要求内容。

（二）询价公告期限：自采购公告发布之日起四个工作日。

（三）获取询价通知书期限：

1.询价通知书提供期限：2024年6月14日至2024年6月19日。

2.报名方式：非现场报名，报名时间为2024年6月14日至2024年6月19日北京时间17:00前，供应商将《报名登记表》（加盖供应商公章，格式见附件1）扫描后发送至1273807241@qq.com邮箱并在正文注明公司全称，未在规定时间内报名的供应商，采购人有权拒收其响应文件。

3.询价通知书售价：人民币0元/包。

（四）递交响应文件地点：重庆市铜梁区大庙镇退役军人之家三楼会议室。

（五）递交响应文件时间：2024年6月20日北京时间14:00。

（六）递交响应文件截止时间：2024年 6月20日北京时间14:30，逾期不予受理。

（七）评审开始时间：2024年6月20日北京时间14:30。

## **五、保证金**

（一）保证金递交

1.供应商应足额交纳保证金（保证金金额详见本篇，一、询价内容），并汇至所参与包对应的账户并备注重庆市铜梁区第十四特困供养设施(大庙敬老院）弱电及办公设备采购项目投标保证金（可简写），保证金的到账截止时间同提交响应文件截止时间。

保证金账户：

户 名：重庆景远项目管理有限公司

账户号码：0222014210003240

开户银行：重庆三峡银行股份有限公司江南支行

2.各供应商在银行转账（电汇）时，须充分考虑银行转账（电汇）的时间差风险，如同城转账、异地转账或汇款、跨行转账或电汇的时间要求。

**注：（1）供应商须在响应文件中提供企业基本账户开户证明文件。**

**（2）投标保证金未从基本账户转入的，由询价小组作无效处理。**

**（3）供应商在递交投标文件时一并递交退还保证金申请、退款收据、开户许可证及银行进账单。**

（二）保证金退还方式

1.未成交供应商的保证金：在成交通知书发放后，重庆景远项目管理有限公司在五个工作日内按来款渠道退还。

2.成交供应商的保证金：在成交供应商与采购人签订合同后，重庆景远项目管理有限公司在五个工作日内按资金来款渠道退还。

重庆景远项目管理有限公司咨询电话：18323109441

## **六、采购项目需落实的政府采购政策**

（一）按照《财政部 生态环境部关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《财政部 发展改革委关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，落实国家节能环保政策。

（二）按照<财政部工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知>（财库〔2020〕46号）的规定，落实促进中小企业发展政策。

（三）按照<财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知>（财库〔2014〕68号）的规定，落实支持监狱企业发展政策。

（四）按照《三部门联合发布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，落实支持残疾人福利性单位发展政策。

## **七、其他有关规定**

（一）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项（分包）下的政府采购活动，否则均为无效报价。

（二）为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

（三）同一合同项（包）下的货物，制造商参与报价的，不得再委托代理商参与报价。

（四）本项目的澄清文件（如果有）一律在[重庆市铜梁区人民政府网 （cqstl.gov.cn）](https://www.cqstl.gov.cn/)上发布，请各供应商注意下载；无论供应商下载与否，均视同供应商已知晓本项目澄清文件（如果有）的内容。

（五）超过响应文件截止时间递交的响应文件，恕不接收。

（六）询价费用：无论询价结果如何，供应商参与本项目询价的所有费用均应由供应商自行承担。

**（七）本项目不接受联合体参与报价，否则按无效处理。**

**（八）本项目不接受合同分包，否则按无效处理。**

（九）按照《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》财库〔2016〕125号，供应商列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。

## **八、项目联系人及电话**

（一）采购人：重庆市铜梁区大庙镇人民政府

联系人：巫老师

 电 话：15123393925

 地 址：重庆市铜梁区大庙镇长安街1号

（二）采购代理机构：重庆景远项目管理有限公司

 联系人：颜老师

 电 话：18323109441

 地 址：重庆市铜梁区南城街道淮远古韵南街41号

# 询价项目技术（质量）需求

## **技术规格及质量要求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **图片** | **材质** | **规格** | **单位** | **工程量** |
| **一** | **安防监控** |
| 1.1 | 全彩数字枪式摄像机 |  | 200万 1/2.7" CMOS 红外筒型网络摄像机智能侦测：支持越界侦测，区域入侵侦测 最低照度 彩色：0.01 Lux @（F1.2，AGC ON），0 Lux with IR宽动态: 120 dB焦距&视场角: 4 mm，水平视场角：87.6°，垂直视场角：44.4°，对角视场角：104.9°6 mm，水平视场角：53.9°，垂直视场角：28.8°，对角视场角：62.8°8 mm，水平视场角：40.9°，垂直视场角：22.5°，对角视场角：47.4°12 mm，水平视场角：25.4°，垂直视场角：14.4°，对角视场角：29.1°补光距离: 最远可达30 m防补光过曝: 支持红外波长范围: 850 nm补光灯类型: 红外灯最大图像尺寸: 1920 × 1080网络存储: 支持NAS（NFS，SMB/CIFS均支持）网络: 1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口启动和工作温湿度: -30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结）供电方式: DC：12 V ± 25%，支持防反接保护；电流及功耗: DC：12 V，0.41 A，最大功耗：5 W；电源接口类型: Ø5.5 mm圆口产品尺寸: 194.0 × 93.9 × 93.5 mm包装尺寸: 235 × 125 × 120 mm设备重量: 630 g带包装重量: 850 g防护: IP67 |  | 个 | 25.00   |
| 1.3 | 全彩数字半球摄像机 |  | 200万 1/2.7" CMOS ICR日夜型半球型网络摄像机智能侦测：越界侦测，区域入侵侦测最低照度: 彩色：0.01 Lux @（F1.2，AGC ON），黑白：0 Lux with IR宽动态: 120 dB调节角度: 水平：0°~360°，垂直：0°~75°，旋转：0°~360° 焦距&视场角: 2.8 mm，水平视场角：107.1°，垂直视场角：57°，对角视场角：127.6°4 mm，水平视场角：87.6°，垂直视场角：44.4°，对角视场角：104.9°6 mm，水平视场角：53.9°，垂直视场角：28.8°，对角视场角：62.8°8 mm，水平视场角：40.9°，垂直视场角：22.5°，对角视场角：47.4°补光灯类型: 红外灯补光距离: 最远可达30 m波长范围: 850 nm防补光过曝: 支持最大图像尺寸: 1920 × 1080视频压缩标准: 主码流：H.265/H.264网络存储: 支持NAS（NFS，SMB/CIFS均支持）音频: 1个内置麦克风网络: 1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口存储温湿度: -30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结）启动和工作温湿度: -30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结）供电方式: DC：12 V ± 25%，支持防反接保护电流及功耗: DC：12 V，0.41 A，最大功耗：5 W电源接口类型: Ø5.5 mm圆口产品尺寸: Ø127.3 × 96.8 mm包装尺寸: 150 × 150 × 141 mm 设备重量: 320 g带包装重量: 500 g防护: IP66 |  | 个 | 37.00   |
| 1.4 | 枪机支架 |  | 枪机专用 |  | 个 | 25.00  |
| 1.6 | 立杆 |  | 管径：114-76mm 1.8mm厚底座：250\*250mm 12mm厚安装孔：4\*Φ20mm |  | 个 | 21.00  |
| 1.7 | 地笼 |  | 尺寸：145\*145\*400mm 安装方式：预埋件材质：冷轧钢描述：地下混凝土倒置备注：2~6米立杆通用 |  | 个 | 21.00  |
| 2.1 | 硬盘录像机 |  | 硬件规格：2U标准机架式2个HDMI，2个VGA,HDMI+VGA组内同源8盘位，内置8块6T盘2个千兆网口2个USB2.0接口、1个USB3.0接口1个eSATA接口支持RAID0、1、5、10，支持全局热备盘软件性能：输入带宽：320M64路H.264、H.265混合接入最大支持16×1080P解码支持H.265、H.264解码Smart 2.0/整机热备/ANR/智能检索/智能回放/车牌检索/人脸检索/热度图/客流量统计/分时段回放/超高倍速回放/双系统备份 |  | 台 | 1.00  |
| 2.2 | 43寸监示器 |  | 1.尺寸：43英寸，分辨率：1920x1080；2.视角：178°(水平)/ 178°(垂直)，响应时间：8ms(G to G)，对比度：4000:1；3.输入接口：VGA×1，DVI×1，BNC×1，YPbPr×1，HDMI×1；输出接口：VGA×1，DVI×1，BNC×2；4.功耗：≤150W。 |  | 台 | 1.00  |
| 2.3 | 机柜 |  | 24U黑色标准专用机柜 |  | 台 | 1.00  |
| 3.1 | 监控电源 |  | 实际功率：24W 吸塑包装输入参数：100~240V输出参数：DC12V 2A入箱数：100pcs/ctn |  | 个 | 62.00  |
| 3.3 | 国标六类网线 |  | 全铜，国标 |  | 箱 | 25.00  |
| 3.4 | 监控电源线缆 |  | 1.规格：3\*2.5mm22.聚氯乙烯绝缘，导体使用多股裸铜线绞合，3.通过国家3C认证 |  | 米 | 6000.00  |
| 3.5 | PVC管 |  | 直径20MM,C级可冷弯 |  | 米 | 3000.00  |
| 3.6 | 16口千兆 |  | 1.配置要求：配备≥24个千兆电口, ≥4个千兆光口（非复用）；2.设备性能：交换容量≥330Gbps，包转发率≥120Mpps；3.路由功能：支持IPv4/IPv6静态路由、RIP，支持ospf；4.功能特性：支持SDN Openflow技术，虚拟化堆叠功能：支持堆叠组内各设备负载分担功能，最大支持9台设备堆叠，堆叠链路支持冗余保护、快速收敛，收敛时间<=50ms，支持单点管理功能；5.CPU保护功能：支持CPU保护功能，能限制非法报文对CPU的攻击，保护交换机在各种环境下稳定工作；6.业务端口防雷能力≥10KV。 |  | 个 | 4.00  |
| 3.7 | 防水箱 |  |  | 290mm\*190mm | 个 | 15.00  |
| 3.8 | 线板 |  | 6个三相插孔型插线板 （1.8米） |  | 个 | 20.00  |
| 3.9 | 开沟、挖槽及回填 |  | 路面开挖、水泥、河沙、碎石、管线接件，线路加固 |  | 米 | 2000.00  |
| 3.10 | 布线设备辅材 |  | 各种接头、插线、跳线、波纹管、脚手架、安全防护设施设备等 |  | 批 | 1.00 |
| **二** | **会议及背景音乐系统** |
| 1 | 会议室音响系统 |
| 1.1 | 调音台 | IMG_256 | 1、10路输入(8MIC+LINE)+1路立体声）；2、+48V幻像电压；3、二组立体声输出；4、2组编组输出；5、一路效果输出；6、AUX1输出；7、一路返回；8、一组录音输出；9、一组TRACK输入；10、支持蓝牙接收功能；11、支持MP3，WAV双解码播放功能；12、支持USB；13、内置16 种DSP效果器；14、低噪声设计采用TI高质量专业音频运放；15、支持内置录音；16、支持USB播放；17、支持超重低音输出；18、100mm推子；19、支持通道监听；20、支持主输出7段图示均衡（63Hz,160Hz,400Hz,1KHz,2.5KHz,6.3KHz,16KHz）；21、输入灵敏度：MIC：-60dB；LINE：-60dB；22、输出电压：RL：+15dB；23、信噪比：>85dB； 24、失真度：(THD) <%0.03(@1kHz)；25、频率响应：20Hz-20kHz±1dB；26、均衡参数：HF:10KHz±12dB，MF:2.5KHz±12dB，LF:20Hz±12dB；27、耳机输出; 4V 60Ω；28、功耗：<20W；29、供电电压：AC220V/50Hz；30、体积：L400×W400×H100mm。 |  | 台 | 1.00  |
| 1.2 | 航空机柜一体式音箱 | IMG_257 | 1、航空机柜式箱体，带防水保护盖，箱体采用18mm优质中密度纤维板；2、底部配置2个3寸万向轮与2个3寸定向轮；3、2×15英寸轻量化大功率Ferrite低音驱动单元；4、1.75英寸钛膜压缩高音单元；5、玻璃钢号角，70°×60°覆盖角设计；6、两分频全音域扬声器系统，分频器具有高频保护电路；7、箱体表面采用环保水性漆，防滑、耐磨；8、箱体采用1.5mm钢质防护网，内衬专业声学透声网；9、专业四芯音响插座，防水设计；10、额定功率：800W(RMS),1000W(AES）；11、峰值功率：3200W（PEAK）；12、额定阻抗：4Ω；13、特性灵敏度：102dB/m/w；14、连续声压级：131dB/m/w；15、最大声压级：137dB/m/w；16、频率范围：40Hz-20000Hz；17、覆盖角度H×V：70°×60°；18、号角：185mm×185mm/玻璃钢；19、扬声器单元：LF：15"×2 driver；HF：1.75"×1；20、箱体材料：18mm中纤板；21、输入接口：NL4MP×2。 |  | 只 | 2.00  |
| 1.3 | 数字功放 | IMG_258 | 1、开关电源采用有源PFC和软开关技术，能适应恶劣的电网环境；2、功率因数校正技术，极低的电源功率消耗和极广的电源运行范围，可在90～260VAC/50～60Hz电压范围内工作；3、输出功率：立体声2×800W/8Ω，2×1360W/4Ω；桥接1×1600W/16Ω，1×2720W/8Ω；4、频率响应：20Hz-20kHz；5、输入灵敏度：±0.5dB；6、输入阻抗（平衡式）：≥20KΩ;7、输入阻抗（非平衡式）：≥10KΩ;8、串扰抑制：≥85dB（A计权，1000Hz，8Ω，输入衰减1dB）；9、信噪比：≥105dB（A计权）；10、阻尼系数（8Ω/20Hz-200Hz）：≥500；11、声道增益：≤0.5dB（输入衰减10dB，8Ω）；12、总谐波失真：0.03%；13、过载源电动势：≥12dB；14、额定RMS输出电压：≥80V（THD=1% ，1000Hz，8Ω）;15、保护功能：电源欠压保护、开关机延时保护、输出直流保护、温度功率控制保护、过载功率控制过热保护。 |  | 台 | 1.00  |
| 1.4 | 返听音响 | IMG_259 | 1、12英寸轻量化大功率Ferrite低音驱动单元，钛膜压缩高音单元；2、额定功率：200W；3、峰值功率：800W；4、额定阻抗：8Ω；5、频率响应：55Hz-20KHz；6、灵敏度：98dB；7、连续声压级：121dB；8、最大声压级：127dB；9、辐射角度：H70°×V40°；10、号角：193×153mm/ABS； 11、单元规格：LF 12″×1、HF 1″×1；12、箱体材料：15mm中密度纤维板；13、输入接口：NL4MP×2；14、吊挂点：多点M8螺丝吊装孔位；15、支撑座：音箱底部φ35mm支撑座。 |  | 只 | 2.00   |
| 1.5 | 数字功放-返听 | IMG_260 | 1、开关电源采用有源PFC和软开关技术，能适应恶劣的电网环境；2、功率因数校正技术，极低的电源功率消耗和极广的电源运行范围，可在90～260VAC/50～60Hz电压范围内工作；3、输出功率：立体声2×400W/8Ω，2×680W/4Ω；桥接1×800W/16Ω，1×1360W/8Ω；4、频率响应：20Hz-20kHz；5、输入灵敏度：±0.5dB；6、输入阻抗（平衡式）：≥20KΩ;7、输入阻抗（非平衡式）：≥10KΩ;8、串扰抑制：≥85dB（A计权，1000Hz，8Ω，输入衰减1dB）；9、信噪比：≥105dB（A计权）；10、阻尼系数（8Ω/20Hz-200Hz）：≥500；11、声道增益：≤0.5dB（输入衰减10dB，8Ω）；12、总谐波失真：0.03%；13、过载源电动势：≥12dB；14、额定RMS输出电压：≥56.6V（THD=1% ，1000Hz，8Ω）;15、保护功能：电源欠压保护、开关机延时保护、输出直流保护、温度功率控制保护、过载功率控制过热保护。 |  | 台 | 1.00   |
| 1.6 | 数字音频处理器 | IMG_261 | 1、2输入6输出，多种分频模式；2、24-bit DSP技术，高性能AD /DA；3、输入输出音量调节，范围从-40dB到+12dB，最小步进0.1dB；4、每个输入输出通道有7段参数均衡(PEQ)，每段参数均衡(PEQ)有多种EQ类型选择；5、参数均衡(PEQ)频率范围从19.7Hz到21.9KHz，增益范围从-30dB到+15dB，带宽范围从0.017到7.750倍频程（Oct）；6、输出高通、低通滤波器，每个滤波器有多种斜率和类型供选择，滤波器斜率有：-12dB，-24dB，-36dB，-48dB，滤波器类型有：巴特沃斯(Butterworth)，贝塞尔(Bessel)，宁克锐(Linkwite-Riley)；7、每个输入输出通道可设置最长延时1000ms，带延时开关；8、每个输入输出通道均有压缩器，可调节各压缩器的门限值，压缩比，上冲时间和释放时间，关闭/硬拐点/5级拐点可调；9、每个输出通道到相位反转功能；10、通道复制功能，多通道链接功能，可同时设置多个通道参数；11、USB，RS485等多种方式与上位机连接；12、多台机器联网功能，一台电脑可同时连接3种类型机器，同一类型机器最多达32台；13、132×32点阵LCD液晶显示屏；14、7段输入输出电平显示LED；15、静音显示LED灯，按键指示LED灯；16、输入阻抗：10KΩ；17、输出阻抗：50Ω；18、采样频率48KHz；19、输入输出延时：1s，步进21uS；20、输入输出参数均衡频率：7Hz-21.9KHz；21、输入输出参数均衡带宽：0.17-4.5OCT；22、动态范围：117dB；23、频率响应：10Hz-22KHz；24、总谐波失真：≤0.01%。 |  | 台 | 1.00   |
| 1.7 | 电源时序器 | IMG_262 | 1、2寸彩色液晶智能显示窗，实时显示当前电压、日期时间，通道开关状态；2、定时开关机功能，内置时钟芯片，可根据日期时间设定，无需人工操作；3、8路通道输出，每路延时开启和关闭时间可自由设置（范围0~999S）；4、10组设备开关场景数据保存/调用，场景管理应用简单便捷；5、欠压、超压检测及保护功能；6、单路额定输出电流13A，总输出达30A，总功率6000W，单路最大功率2000W；7、支持多台设备级联控制，级联状态可自动检测及设置；8、配置RS232串口，支持外部中央控制设备控制；9、可实现远程集中控制，每台设备自带设备编码ID检测和设置；10、支持面板Lock锁定功能，防止人为误操作；11、额定输出电压: 交流220V/50Hz；12、可控制电源: 8路外加2路输出辅助通道,共10通道；13、每路动作延时时间: 0-999秒；14、供电电源: AC220V 50/60Hz 30A；15、状态显示: 2寸彩色液晶实时显示当前电压,日期,时间,每路开关状态；16、单路额定输出电流: 13A；17、额定总输出电流: 30A；18、定时器功能:√。 |  | 台 | 1.00   |
| 1.8 | 无线演唱话筒 | IMG_263 | 1、金属机箱，坚固的结构、散热及隔离谐波干扰；2、RF高动态范围及第三代中频电路，互不干扰的频道数及抗干扰特性； 3、第1-4组预设16个互不干扰频率，第5-8预设24个互不干扰频率，第U组为用户自定义组，最多可提供2000频率供客户自定义选择使用；4、采用天线分集式接收及数字导音，杂音锁定双重静音控制，接收距离远；5、金属面板，LED段码显示器，可同时显示群组、频率、电池电量、静音位准、电子音量等相关信息，LED灯柱显示RF/AF强度；6、飞梭旋钮，操作快速方便。7、天线接口采用50Ω/TNC，，支持天线环路输出，支持8套同型产品射频级联；8、各频道可单独或混合输出，可切换两段输出的音量，具高音量动态范围、高传真特性； 9、天线座提供强波器偏压，可以连接天线系统，增加接收距离及稳定的接收效果； 10、振荡模式：PLL相位锁定频率合成；11、载波频段：UHF530-690.000MHz；12、单机频带宽度：50MHz； 13、单机频道数量：2000个；14、频率间隔：25KHz；15、音频灵敏度：-48±3dB；16、综合S/N比：>100dB(A)； 17、综合T.H.D：<0.5%@1kHz； 18、综合频率响应：70Hz-15kHz；19、最大声压级：109dBA@1KHz，THD 1%；20、静音控制模式：数字导音，杂音锁定双重控制，SQ值 7-45 dBuV可调节；21、最大输出电压：+10dBV,可通过电子音量调整输出大小；22、输出插座：2个独立的XLR平衡插座；1个混合的XLR平衡插座；1个混合的6.35MM插座；23、电源：100-240V,内置AC电源板，支持AC电源环路输出；24、MIC/LINE输出开关：LINE比MIC输出约大10dBu；25、消耗功率：8W。 |  | 套 | 1.00   |
| 1.9 | 壁架等 |  | 1.固定面板尺寸（长\*宽）：230mm\*152mm2.臂杆长度：≥230mm3.箱体固定杆长度：≥155mm4.重量：≥2.56Kg | 定制 | 套 | 2.00  |
| 1.10  | 音响线 |  | XSH2\*1.0mm2 |  | 米 | 100.00  |
| 1.11 | 航空机柜 |  |  |  | 台 | 1.00  |
| 2 | 背景音乐系统 |
| 2.1 | 数码智能中心机 | IMG_264 | 1、智能定时、分区广播功能：通过软件编程实现定时、分区广播，系统提供8组事件组，自定义编辑定时播音内容，自动播音，按照每周循环，可设置特殊任务，至少有两套任务切换；2、手动全区、分区广播功能：通过对智能中心机面板按键的操作，可实现全区、分区广播功能；3、分区拓展功能：自带6路分区，也可通过RS232控制接口外接分区器，实现16路分区；4、电源管理功能：智能中心机内置3路可编程控制电源接口，并可外控电源时序控制器进行扩展；5、报警广播功能：只需一路24V信号或者短路信号，便可实现全区报警功能；6、一键紧急播音功能：智能中心机面板带红色醒目按键，按下后实现全区紧急播音功能；7、收音机存台功能：智能中心机内置收音机模块，自动搜台记忆功能，可实现40个FM电台频率记忆存储；8、电话遥控功能：智能中心机与市话接口控制器连接则可实现电话远程全区、分区广播和远程电话遥控执行任务功能；9、远程遥控功能：智能中心机与无线遥控套件配合，可实现无遮挡1000米范围内远程遥控执行任务的功能；10、系统中，远程遥控功能和电话遥控功能，二者选其一。11、192×64带背光点阵屏，采用高性能处理芯片，实现超强的编程自动控制；12、1路话筒接口，带48V幻象供电，面板有话筒音量调节旋钮，默音切入广播内容；13、1路市话输入RCA接口、1路辅助输入RCA接口，1路线路RCA输出，1路录音RCA输出；14、面板上有高低音调节，MP3、FM音量调节，带USB接口和外接SD卡（标配8G）。15、话筒输入灵敏度：-36dB；16、线路输入灵敏度(单通道输入) ：-6dB；17、辅助输入频率响应：40Hz-18KHz ±3dB；18、话筒输入频率响应：100Hz-15KHz ±3dB；19、总谐波失真：≤0.1%；20、线路/录音输出：775mV±40mV；21、信噪比：>85dB(A计权)；22、在高压1.5KV（5mA)冲击下冲击60s无损坏。 |  | 台 | 1.00  |
| 2.2 | 前置放大器 | IMG_265 | 1、12路输入通道：5路话筒输入，5路标准线路输入，紧急输入（EMC）；2、4路消防接口（包括2路短路和2路DC24V），具有最高优先级；紧急输入（EMC1、2）为第二级优先；话筒1（MIC1）具有默音可调功能，具有第三级优先；话筒（MIC2、3、4、5）与线路（AUX1、2、3）输入为第四级，任一接口有效均可强切为消防信号；3、话筒（MIC）输入通道和线路（AUX）输入通道均可独立调校音量以及高音 (TREBLE)、低音（BASS）独立调节；4、话筒带48V幻象功能（拨码开关单独控制）；5、钟声功能，且钟声音量可调。6、输入灵敏度：线路250mV（L、R同时输入），报警：250mV，话筒1-5：13 mV，应急话筒：15mV，应急话筒启控阀值： 5mV；7、输出幅度：线路775mV±1dB/620Ω；录音输出 775mV±1dB/1000Ω；8、输入阻抗：＞10KΩ；9、频率响应：40Hz-16KHz≤3dB；10、总谐波失真：(80Hz-16KHz)≤0.5%；11、信噪比：话筒≥70dB；线路≥80dB；12、音调：200Hz±6dB；10KHz±9dB；13、提供产品的CCC证书。 |  | 台 | 1.00   |
| 2.3 | 播音话筒 | IMG_266 | 1、带音乐前奏音功能，金属外壳设计；2、换能方式：电容式； 3、指向性：心型指向；4、频率响应：40～16000Hz ；5、MIC灵敏度：-45dB±2Db；6、前奏音灵敏度：-50dB±2dB； 7、供电电压：DC12V（外置电源）或DC9V（层叠电池）；8、音频线长度：10m。 |  | 台 | 1.00   |
| 2.4 | 电源控制器 | IMG_267 | 1、16路电源输出，时序开关控制，顺序开启，反序关闭；2、时序控制增加控制口，短路信号输入，可将时序开关外接，方便与其他系统联动，可按键单独开启和关闭每一路电源输出；3、一个RS232串口和两个RS422数据接口，提供电源裸线端子接入市电；4、时序间隔时间：1秒；5、每通道输出电流：10A；6、整机额定输出电流：40A；7、硬件接口：RS232控制口×1个 RS422数据接口×1 时序器外接控制开关接口；8、工作电压：220V±10%/50-60Hz；在高压1.5KV冲击下冲击60s无损坏。 |  | 台 | 1.00  |
| 2.5 | 吸顶扬声器 | IMG_268 | 1、塑料盆架，弹簧压片系统，安装方便；2、使用于办公室、走廊、酒店等；3、额定功率：6W；4、输入电压：100V；5、频率范围：120Hz-15KHz；6、灵敏度：90±3dB；7、尺寸：Φ175×60mm；8、开孔尺寸：Φ150mm；9、重量：0.5Kg。 |  | 只 | 26.00  |
| 2.6 | 前后级功放 | IMG_269 | 1、标准2U高度机柜式设计，安装铝把手后,适合安装在标准的19吋机柜内；2、二路话筒/线路(MIC/LINE)输入并带独立音量控制，输入端口为6.35和XLR通用插座；话筒带优先功能选择和幻象电源(+48V）；3、三路AUX输入并带独立音量控制；4、话筒和线路带独立的高低音音调控制；5、AUX带LINK功能、并带功放前置信号输出接口，便于系统拓展应用；6、带分级优先权限控制接口；7、内置智能自动压限电路，有效限制大动态信号削波，确保音色悦耳、保护扬声器系统；8、100V定压、70V定压和4-16ohm定阻三种输出方式。采用接线柱输出端口连接方便牢固；9、电源、信号、过载和保护指示（LED），工作状态一目了然；10、直流、过热、过载和短路保护功能；11、隧道式散热器结合风速可变风冷散热系统，有效降低工作温度确保使用稳定；12、内置高品质的MP3蓝牙播放器，带SD卡槽和USB接口，并带蓝牙和FM收音机功能；并具备断电记忆工作模式和输出音量功能；带遥控功能，附带遥控器。遥控器功能：播放/暂停、上一曲、下一曲、音量增减、静音、模式选择、场景模式、自动搜台等；13、内置4分区，每个分区带手动选择按键和音量调节旋钮；14、额定功率：250W；15、消耗功率：550W；16、输入灵敏度：话筒 13mV±3mV（-35.5dB±1.5dB）；线路 250mV±50mV（-10dB±1dB）；17、辅助LINK输出灵敏度：775mV±50mV(0dB±1dB),AUX LINK输出端；18、AUX1/MP3直通信号输出灵敏度：775mV±50mV(0dB±1dB),THROUGH OUT AUX1/MP3-FM输出端；19、前置放大信号输出灵敏度：775mV±50mV(0dB±1dB),OPERATED OUT AFTER PRE-AMP输出端；20、高音音调调节：10KHz：提升衰减量10dB±2dB；低音音调调节：100Hz：提升衰减量10dB±2dB；21、频率响应：100Hz-18KHz+2dB/-5dB(默认)； 80Hz-8KHz ±2dB(宽频)；22、失真度：≤1%（1KHz,1/3额定功率）；23、信噪比（A计权）：话筒 620欧平衡封口 ≥70dB；线路：≥80dB；24、尺寸：无拉手 430L×400D×88H/mm，含拉手 482L×431D×88H/mm；25、额定工作电源：AC220V,50Hz。 |  | 台 | 1.00   |
| 2.7 | 音响线 |  | XSH2\*1.0mm2 |  | 米 | 800.00  |
| 2.8 | 航空机柜 |  |  |  | 台 | 1.00  |
| 3 | 消防广播接入背景音乐 |
| 3.1 | 消防广播主机 |  | 1、标准7U高度机柜式设计，17.3吋全高清触摸屏幕；2、网络广播主机带4个COM接口；3路MIC输入口； 8路USB接口，其中4个USB接口为USB3.0；双网卡设计，2个RJ45接口；1路VGA接口和1路DVI-D视频接口，可以外接LCD监视器；1路PS/2接口，通过标配转接线可以外接PS/2的鼠标和键盘；3、6×4音频矩阵功能：6路线路输入接口，每一路线路输入有两个编组按键发送到任意编组混音；4、线路输入和话筒输入均带音量和音调调节，具有9个音量调节旋钮，9组（18个）高低音调节旋钮；5、带2组线路输出接口；6、面板带1个可以编程的紧急按键；7、内置监听功能，监听音量可以单独调整；8、工业级主板，可满足7×24hrs不间断工作；9、内存：DDR4/4GB；10、固态硬盘容量：128G。 |  | 台 | 1.00   |
| 3.2 | 音响线 |  | XSH2\*1.0mm2 |  | 米 | 200.00   |
| **三** | **药房门禁系统** |
| 1 | 人脸识别考勤门禁一体机 | IMG_256 | 用户：10000 指纹：10000 面部：10000 5寸彩屏 容量：10万 按键：触摸按键 通讯方式：TCP /IP | XFace 600 | 台 | 1.00  |
| 2 | 双门磁力锁 | IMG_257 | 使用范围：木门、防火门、金属门、玻璃门等锁体尺寸：250\*48.5\*27mm吸板尺寸：180\*38\*13mm输入电压：DC12V工作电流12V/380mA安全类型：通电上锁、断电开锁 | DF-280D | 把 | 1.00  |
| 3 | ZL型磁力锁支架 | IMG_258 | L型：250\*47.2\*28.7 Z型：180\*50\*50 | ZL-280PZL | 套 | 2.00  |
| 4 | 门禁专用电源 | IMG_259 | 直流输出:12VDC,5A,实际2.5~3.0A ，设NC/NO输出，可直接控制电锁。设开锁时间在0-11秒，设开门按钮输入 | AP105 | 个 | 1.00  |
| 5 | 出门按钮 | IMG_260 | 86x86x28 | EX802 | 个 | 1.00  |
| 6 | 闭门器 | IMG_261 | 产品材质: 高强度压铸铝合金开门角度: 180度 门 重： 65-85kg 适用范围：小区单元门 | 大号 | 个 | 2.00  |

**二、其他要求**

1.技术规格及质量要求必须全部满足，否则为无效响应。

1.1会议室音响设备中的数字功放，提供具有CMA、CNAS标识的国家第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章对该参数进行佐证。

1.2消防广播主机需提供生产厂家二级保密资格证书。

2.为确保供应商编制的响应文件中对本项目“技术规格及质量要求”应答的真实性，防止供应商提供虚假技术参数响应或证明资料，供应商成交后，采购人、采购代理机构认为有必要对供应商所投产品明细清单中全部或部分产品的技术参数进行核实时，供应商有义务积极配合采购人的核实要求。经核实，证明供应商对采购项目技术参数响应确实存在虚假响应事实的，采购人或采购代理机构将供应商虚假详细情况向本级财政部门书面报告，由财政部门依法进行审查，对发现的问题依法予以纠正，并对供应商虚假响应行为进行严肃处理。

3.供应商成交后需按采购人要求进行深化设计并出具图纸，由重庆市铜梁区民政局审核并通过，设计费用不另计。监控系统需接入重庆市铜梁区民政局监控系统，费用不另计。

4.项目实施过程中供应商应做好必要的安全措施，施工过程中发生的一切安全问题由供应商负责。

# 第三篇 询价项目服务需求

**一、交货时间、地点及验收方式**

（一）交货时间

采购合同签订后30个日历天内交货，完成安装并验收合格。

（二）交货地点

交货地点：重庆市铜梁区大庙镇三品村三社（重庆市铜梁区第十四特园供养设施（敬老院）建设项目）。

（三）验收方式

1.货物到达现场后，供应商应经采购人或其指定验收单位清点品名、规格、数量；检查外观，作出验收记录，双方签字确认。

2.供应商应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由供应商负责调换、补齐或赔偿。

3.供应商应提供完备的技术资料、装箱单和合格证等，并派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

3.1货物品种、规格、数量、技术参数以及商品品牌、制造商等与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。

3.2货物技术资料、装箱单、合格证等资料齐全。

3.3在规定时间内完成交货并安装调试，并经采购人验收确认。

4.供应商提供的货物未达到询价通知书规定要求，且对采购人造成损失的，由供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

5.采购人需要制造商对成交供应商交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，制造商应予以配合，并出具书面意见。

6.产品包装材料归采购人所有。

## **二、质量保证及售后服务**

（一）产品质量保证期：

1.供应商应明确承诺：自验收合格之日起，提供2年的免费质保期。供应商投标产品属于国家规定“三包”范围的，其产品质量保证期不得低于“三包”规定；供应商的质量保证期承诺优于国家“三包”规定的，按供应商实际承诺执行。

2.供应商投标产品由厂家（指产品生产厂家，或其负责销售、售后服务机构，以下同）负责标准售后服务的，应当在响应文件中予以明确说明,并附厂家售后服务承诺。

（二）售后服务内容

供应商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持服务：

1.质量保证期内服务要求

1.1电话咨询

成交供应商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。

1.2现场响应

用户遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，成交供应商应在24小时内派出专业人员进行技术支持。

1.3技术升级

在质保期内，如果成交供应商的产品技术升级，成交供应商应及时通知采购人，如采购人有相应要求，成交供应商应对采购人进行升级服务。

2.质保期外服务要求

2.1质量保证期过后，成交供应商应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供上门维护服务。

2.2质量保证期过后，采购人需要继续由原成交供应商提供售后服务的，成交供应商应以优惠价格提供售后服务。

（三）备品备件及易损件

供应商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件。

## **三、报价要求**

1.本项目为人民币报价，最高采购限价为197551.19元，投标单价报价为全费用综合单价报价，由供应商自行填报，且总价不得超过本项目最高采购限价，否则为无效报价。

2.投标报价包括完成本项目所需的运输、安装、辅材、售后服务亦包含直接费、采购项目一般风险费、管理费、合理利润、措施费（含安全文明施工费）、规费、税金等所有费用。因成交供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。

## **四、付款方式**

成交供应商在规定时间内供货并完成安装调试且经验收合格后，采购人支付至合同金额的70%，6个月后支付至合同金额的100%。

**五、履约保证金**

1.成交供应商是否提供履约担保：提供。

2.成交供应商提供履约担保的形式、金额及期限：

（1）履约担保的形式：现金或保函或现金+保函的组合；采用保函形式的，保函必须为不可撤销且见索即付。

（2）履约担保的金额：成交金额的10%。

（3）履约担保的提交时间：成交供应商应在收到成交通知书后7日内，项目合同签订前提交至采购人，若未按时足额提交，则视为成交供应商放弃成交，其投标保证金不予退还，给采购人造成的损失超过投标保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

（4）履约担保的期限：自提交履约担保之日起至项目验收合格之日止。

（5）履约担保的退还时间：项目验收合格并履行相关手续后，采购人按程序一次性无息退还。

## **六、知识产权**

采购人在中华人民共和国境内使用供应商提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，成交供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

## **七、其他**

1.合同签订后，成交供应商应无条件接受采购人对该项目的全程监督。

2.未经采购人的同意，项目成交供应商不得将成交的项目分包、转让给其他单位。否则，采购人可随时取消其成交资格，其保证金不予退还。由此给采购人和成交供应商造成的经济损失均由成交供应商自行全部承担。

3.其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

# 第四篇 采购程序、评定成交的标准、无效报价及采购终止

## **一、采购程序**

（一）询价按询价通知书规定的时间和地点进行。

（二）由本项目询价小组对各供应商的资格条件、实质性响应等进行审查。

1.资格性审查。依据法律法规和询价通知书的规定，对响应文件中的资格证明材料、保证金等进行审查。资格性审查内容如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **检查因素** | **检查内容** |
| （一） | 《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定 | 1.具有独立承担民事责任的能力 | 1.供应商法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明或社会团体法人登记证书（提供复印件）。2.供应商法定代表人身份证明和法定代表人授权代表委托书。 |
| 2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 供应商提供“基本资格条件承诺函”（格式详见第七篇） |
| 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 |  |
| 7.本项目的特定资格要求 | 按“第一篇三、供应商资格要求（三）本项目的特定资格要求”的要求提交（如果有）。 |
| （二） | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | 按“第一篇三、供应商资格要求（二）落实政府采购政策需满足的资格要求”的要求提交（如果有）。 |
| （三） | 保证金 | 按照询价通知书的规定足额交纳保证金。 |

注：

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条“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”中“重大违法记录”，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。行政处罚中“较大数额”的认定标准，按照“财政部关于《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见（财库〔2022〕3 号）”执行。供应商可于响应文件递交截止时间前通过 “信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询信用记录。

2.实质性响应审查。询价小组应当对响应文件进行评审，并根据询价通知书规定的采购程序、评定成交的标准等事项与实质性响应询价通知书要求的供应商进行评审。未实质性响应询价通知书的响应文件按无效处理，询价小组应当告知有关供应商。实质性响应审查内容如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **审查因素** | **审查标准** |
| 1 | 响应文件签署或盖章 | 按“第七篇响应文件格式要求”要求签署或盖章 |
| 法定代表人身份证明及授权委托书 | 法定代表人身份证明及授权委托书有效，符合询价通知书规定的格式，签署或盖章齐全。 |
| 响应方案 | 只能有一个响应方案。 |
| 报价唯一 | 只能有一个有效报价，不得提交选择性报价。 |
| 2 | 响应文件份数 | 响应文件正、副本数量符合询价通知书要求。 |
| 3 | 响应文件内容 | 对询价通知书第二篇、第三篇规定的询价内容进行实质性响应。 |
| 询价有效期 | 响应文件及有关承诺文件有效期为提交响应文件截止时间起90天。 |

（三）询价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。

询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人（或其授权代表）或自然人（供应商为自然人）签署或者加盖公章。由授权代表签署的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签署并附身份证明。

（四）评审的依据为询价通知书和响应文件（含有效的补充文件）。询价小组判断响应文件对询价通知书的响应，仅基于响应文件本身而不靠外部证据。

## **二、评定成交的标准**

询价小组将依照本询价通知书相关规定对技术（质量）和服务均能满足实质性响应要求的供应商所提交的报价进行政策性扣减，并依据扣减后的价格按照由低到高的顺序提出3名以上成交候选人，并编写评审报告。

**注：政策性扣减方式**

**1.供应商为非联合体参与报价的，对其投标货物的制造商为小微型企业给予 10 %的扣除，以扣除后的报价参与评审。**

**2.监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。**

（二）若供应商的报价经扣减后价格相同，按技术（质量）的优劣顺序排列；以上都相同的，按服务条款的优劣顺序排列。以上所有都相同的，由采购人委托询价小组采取随机抽取方式确定。

（三）成交价格=成交供应商的报价。

## **三、无效报价**

供应商发生以下条款情况之一者，视为无效报价：

（一）供应商不符合规定的资格条件的；

（二）供应商未通过实质性响应审查的；

（三）供应商未在保证金到账截止时间前足额交纳保证金的；

（四）供应商所提交的响应文件未按“第七篇响应文件格式要求”要求签署或盖章的；

（五）供应商的报价超过采购预算或最高限价的；

（六）供应商不接受询价小组修正后的价格的；

（七）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，参加同一合同项（包）报价的；

（八）为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商再参加该采购项目的其他采购活动的；

（九）同一合同项（包）下的货物，制造商参与报价，再委托代理商参与报价的；

（十）供应商响应文件内容有与国家现行法律法规相违背的内容，或附有采购人无法接受条件的；

（十一）法律、法规和询价通知书规定的其他无效情形。

## **四、采购终止**

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

（一）因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）在采购过程中符合竞争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。

# 第五篇 供应商须知

## **一、询价费用**

参与报价的供应商应承担其编制响应文件与递交响应文件所涉及的一切费用，不论询价结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下无义务也无责任承担这些费用。

## **二、询价通知书**

（一）询价通知书由询价采购邀请书、询价项目技术（质量）需求、询价项目服务需求、采购程序、评定成交的标准、无效报价及采购终止、供应商须知、合同草案条款、响应文件格式要求七部分组成。

（二）采购人（或采购代理机构）所作的一切有效的书面通知、修改及补充，都是询价通知书不可分割的部分。

## **三、报价要求**

（一）响应文件

供应商应当按照询价通知书的要求编制响应文件，并对询价通知书提出的要求和条件作出实质性响应，响应文件原则上采用软面订本。

1.响应文件组成

响应文件由“第七篇响应文件格式要求”规定的部分和供应商所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成，供应商应按照“第七篇响应文件格式”规定进行编写和装订，也可在基本格式基础上对表格进行扩展，未规定格式的由供应商自定格式。

2.报价有效期：响应文件及有关承诺文件有效期为提交响应文件截止时间起90天。

（二）保证金：

1.供应商提交保证金金额和方式详见“第一篇 五、保证金”；

2.发生以下情况之一者，保证金不予退还：

2.1供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

2.2供应商在响应文件中提供虚假材料的；

2.3除因不可抗力或询价通知书认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

2.4供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

2.5成交供应商不按规定的时间或拒绝按成交状态签订合同（即不按照采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术（质量）和服务要求等事项签订政府采购合同的）。

（三）修正错误

若供应商所递交的响应文件或报价中的价格出现大写金额和小写金额不一致的错误，以大写金额修正为准。

询价小组或采购人按上述修正错误的原则及方法修正供应商的报价，供应商同意并签署确认后，修正后的报价对供应商具有约束作用。如果供应商不接受修正后的价格，将视为无效报价。

（四）提交响应文件的份数和签署

1.响应文件一式三份，其中正本一份，副本二份，副本可为正本的复印件，应与正本一致，如出现不一致情况以正本为准。

2.在响应文件正本中，询价通知书第七篇响应文件格式中规定签署、盖章的地方必须按其规定签署、盖章。

3.若供应商对响应文件的错处作必要修改，则应在修改处加盖供应商公章或由法定代表人（或其授权代表）或自然人（供应商为自然人）签署确认。

4.电报、电话、传真形式的响应文件概不接受。

（五）响应文件的递交

响应文件的正本、副本均应密封送达递交地点，应在封套上注明项目名称、供应商名称。若正本、副本分别进行密封的，还应在封套上注明“正本”、“副本”字样。

（六）响应文件语言：简体中文。

## **四、成交供应商的确定和变更**

（一）采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且报价最低的原则确定成交供应商，也可以书面授权询价小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的报价最低的供应商为成交供应商。

（二）成交供应商的变更

1.成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人顺序，确定排名下一位的候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

2.成交供应商无充分理由放弃成交的，采购人将向同级财政部门报告，财政部门将根据相关法律法规的规定进行处理。

## **五、成交通知**

（一）成交供应商确定后，采购代理机构将在重庆市铜梁区人民政府网（cqstl.gov.cn）上发布成交结果公告，公告期限为1个工作日。

（二）公告期满后，采购代理机构将以书面形式发出《成交通知书》。《成交通知书》一经发出即发生法律效力。

（三）《成交通知书》将作为签订合同的依据。

## **六、关于质疑和投诉**

（一）质疑

供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益收到伤害的，可向采购人或采购代理机构以书面形式提出质疑。

提出质疑的应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

1.质疑时限、内容

1.1供应商认为采购文件、采购过程、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7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

1.2供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，质疑函应当包括下列内容：

1.2.1供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

1.2.2质疑项目的项目名称、项目号以及采购执行编号；

1.2.3具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

1.2.4事实依据；

1.2.5必要的法律依据；

1.2.6提出质疑的日期；

1.2.7营业执照（或事业单位法人证书，或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明）复印件；

1.2.8法定代表人授权委托书原件、法定代表人身份证复印件和其授权代表的身份证复印件（供应商为自然人的提供自然人身份证复印件）；

1.3供应商为自然人的，质疑函应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，质疑函应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.质疑答复

采购人、采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

3.其他

3.1供应商应按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）及相关法律法规要求，在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

3.2质疑函范本可在财政部门户网站和中国政府采购网下载。

（二）投诉

1.供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内按照相关法律法规向财政部门提起投诉。

2.供应商应按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）及相关法律法规要求递交投诉书和必要的证明材料。投诉书范本可在财政部门户网站和中国政府采购网下载。

3.投诉书应当使用中文，相关当事人提供外文书证或者外国语视听资料的，应当附有中文译本，由翻译机构盖章或者翻译人员签名；相关当事人向财政部门提供的在中华人民共和国领域外形成的证据，应当说明来源，经所在国公证机关证明，并经中华人民共和国驻该国使领馆认证，或者履行中华人民共和国与证据所在国订立的有关条约中规定的证明手续；相关当事人提供的在香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区内形成的证据，应当履行相关的证明手续。

4.在确定受理投诉后，财政部门自受理投诉之日起30个工作日内（需要检验、检测、鉴定、专家评审以及需要投诉人补正材料的，所需时间不计算在投诉处理期限内）对投诉事项做出处理决定。

## **七、签订合同**

（一）采购人原则上应在成交通知书发出之日起二十日内和成交供应商签订政府采购合同，无正当理由不得拒绝或拖延合同签订。所签订的合同不得对询价通知书和供应商的响应文件作实质性修改。其他未尽事宜由采购人和成交供应商在采购合同中详细约定。

（二）询价通知书、供应商的响应文件及澄清文件等，均为签订政府采购合同的依据。

（三）合同生效条款由供需双方约定，法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同，依照其规定。

（四）合同原则上应按照《重庆市政府采购合同》签订，相关单位要求适用合同通用格式版本的，应按其要求另行签订其他合同。

## **八、采购代理服务费**

（一）供应商成交后向采购代理机构缴纳采购代理服务费，采购代理服务费金额为：人民币4000.00元。

## **九、政府采购信用融资**

供应商参与重庆市政府采购活动，成为成交供应商，并与采购人签订政府采购合同后，可按照重庆市政府采购支持中小企业信用融资办法的规定，向开展政府采购信用融资业务的银行申请贷款。具体内容详见重庆市政府采购网“信用融资”信息专栏。

#  第六篇 合同草案条款

附页：合同格式

**重庆市政府采购购销合同**

（询价）

（项目号： ）

甲方（需方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 计价单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（供方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 计量单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经双方协商一致，达成以下购销合同：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 商品名称 | 规格型号 | 数量 | 单价 | 总价 | 交货时间 | 交货地点 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计人民币（小写）： |
| 合计人民币（大写）： |
| 一、质量要求和技术标准。供方提供的商品必须是全新的，完全符合国家有关技术标准，供方的质量保证及售后服务承诺如下：1.质保期限：2.保修范围：3.服务措施：4.质保期后服务： |
| 二、随机备品、附件、工具数量及供应方法： |
| 三、交提货方式： |
| 四、验收标准、方法：如有异议，请于 日内提出。 |
| 五、履约保证金： |
| 六、付款方式：（按财政支付、采购人支付及支付方式等分别填列） |
| 七、违约责任：按《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》执行，或按双方约定。 |
| 八、其他约定事项：1.询价通知书及其澄清文件、响应文件和承诺是本合同不可分割的部分。2.本合同如发生争议由双方协商解决，协商不成向需方所在地仲裁机构提请仲裁。3.本合同一式\_\_份， 需方\_\_份，供方\_\_份，具同等法律效力。4.其他： |
| 需方：地址：联系电话：授权代表： | 供方：地址：电话：传真：开户银行：账号：授权代表：（本栏请用计算机打印以便于准确付款） |
| 备注： |

签约时间： 年 月 日 签约地点：

# 第七篇 响应文件格式要求

**一、经济部分**

（一）报价函

（二）明细报价表

**二、技术（质量）部分**

（一）技术（质量）响应偏离表

（二）其他资料（格式自定）

**三、服务部分**

（一）服务响应偏离表

（二）其它优惠服务承诺（格式自定）

**四、资格条件及其他**

（一）法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明或社会团体法人登记证书复印件

（二）法定代表人身份证明书（格式）

（三）法定代表人授权委托书（格式）

（四）基本资格条件承诺函（格式）

（五）特定资格条件证书或证明文件（若有）

（六）投标保证金证明材料

**五、其他资料**

（一）中小企业声明函、监狱企业证明文件、残疾人福利性单位声明函

（二）其他与项目有关的资料（自附）

## **一、经济部分**

（一）报价函

**报价函**

采购代理机构：

我方收到\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（询价项目名称）的询价通知书，经详细研究，决定参加该询价项目的报价。

1.愿意按照询价通知书中的一切要求，提供本项目的交货及技术服务，项目报价（单价总价）为人民币大写： ；人民币小写： 。

2.我方现提交的响应文件为：响应文件正本 份，副本 份。

3.我方承诺：本次报价的有效期为提交响应文件截止时间起90天。

4.我方完全理解和接受贵方询价通知书的一切规定和要求及评审办法。

5.在整个询价过程中，我方若有违规行为，接受按照《中华人民共和国政府采购法》和《询价通知书》之规定给予惩罚。

6.我方若成为成交供应商，将按照报价签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

7.我方同意按询价通知书规定，交纳询价通知书要求的保证金。

8.我方未为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

供应商（公章）或自然人签署：

地址：

电话： 传真：

联系人：

 年 月 日

1. 明细报价表

询价项目名称：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **数量/单位** | **制造商** | **品牌/规格型号** | **全费用综合单价报价（元）** | **小计（元）** |
| **一** | **安防监控** |
| 1.1 | 全彩数字枪式摄像机 | 25.00个 |  |  |  |  |
| 1.3 | 全彩数字半球摄像机 | 37.00个 |  |  |  |  |
| 1.4 | 枪机支架 | 25.00个 |  |  |  |  |
| 1.6 | 立杆 | 21.00个 |  |  |  |  |
| 1.7 | 地笼 | 21.00个 |  |  |  |  |
| 2.1 | 硬盘录像机 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2.2 | 43寸监示器 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2.3 | 机柜 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 3.1 | 监控电源 | 62.00个 |  |  |  |  |
| 3.3 | 国标六类网线 | 25.00箱 |  |  |  |  |
| 3.4 | 监控电源线缆 | 6000.00米 |  |  |  |  |
| 3.5 | PVC管 | 3000.00米 |  |  |  |  |
| 3.6 | 16口千兆 | 4.00个 |  |  |  |  |
| 3.7 | 防水箱 | 15.00个 |  |  |  |  |
| 3.8 | 线板 | 20.00个 |  |  |  |  |
| 3.9 | 开沟、挖槽及回填 | 2000.00米 |  |  |  |  |
| 3.10 | 布线设备辅材 | 1.00批 |  |  |  |  |
| **二** | **会议及背景音乐系统** |
| 1 | 会议室音响系统 |
| 1.1 | 调音台 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 1.2 | 航空机柜一体式音箱 | 2.00只 |  |  |  |  |
| 1.3 | 数字功放 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 1.4 | 返听音响 | 2.00只 |  |  |  |  |
| 1.5 | 数字功放-返听 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 1.6 | 数字音频处理器 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 1.7 | 电源时序器 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 1.8 | 无线演唱话筒 | 1.00套 |  |  |  |  |
| 1.9 | 壁架等 | 2.00套 |  |  |  |  |
| 1.10  | 音响线 | 100.00米 |  |  |  |  |
| 1.11 | 航空机柜 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2 | 背景音乐系统 |
| 2.1 | 数码智能中心机 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2.2 | 前置放大器 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2.3 | 播音话筒 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2.4 | 电源控制器 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2.5 | 吸顶扬声器 | 26.00只 |  |  |  |  |
| 2.6 | 前后级功放 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2.7 | 音响线 | 800.00米 |  |  |  |  |
| 2.8 | 航空机柜 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 3 | 消防广播接入背景音乐 |
| 3.1 | 消防广播主机 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 3.2 | 音响线 | 200.00米 |  |  |  |  |
| **三** | **药房门禁系统** |
| 1 | 人脸识别考勤门禁一体机 | 1.00台 |  |  |  |  |
| 2 | 双门磁力锁 | 1.00把 |  |  |  |  |
| 3 | ZL型磁力锁支架 | 2.00套 |  |  |  |  |
| 4 | 门禁专用电源 | 1.00个 |  |  |  |  |
| 5 | 出门按钮 | 1.00个 |  |  |  |  |
| 6 | 闭门器 | 2.00个 |  |  |  |  |
| **合 计** | （大写） （小写 元） |

注：1.供应商应完整填写本表。

 2.该表可扩展。

 供应商名称（公章）或自然人签署：

##  年 月 日

## **二、技术（质量）部分**

（一）技术（质量）响应偏离表（格式）

询价项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购需求** | **响应情况** | **差异说明** |
| 1 |  | 提醒：请注明技术参数或具体内容以及响应文件中技术参数或具体内容的位置（页码） |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| …… |  |  |  |

供应商： 法定代表人（或其授权代表）或自然人：

（供应商公章） （签署或盖章）

 年 月 日

注：

1.本表即为对本项目“第二篇 询价项目技术（质量）需求”中所列条款进行比较和响应；

2.本表可扩展。

（二）其他资料（格式自定）

**三、服务部分**

（一）服务响应偏离表

询价项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购需求** | **响应情况** | **差异说明** |
|  |  | 提醒：请注明具体内容以及响应文件中具体内容的位置（页码） |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

供应商： 法定代表人（或其授权代表）或自然人：

（供应商公章） （签署或盖章）

 年 月 日

注：

1.本表即为对本项目“第三篇 询价项目服务需求”中所列条款进行比较和响应；

2.本表可扩展。

（二）其它优惠服务承诺（格式自定）

## **四、资格条件及其他**

（一）法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明或社会团体法人登记证书复印件

（二）法定代表人身份证明书（格式）

询价项目名称：

致： （采购代理机构名称）：

 （法定代表人姓名）在 （供应商名称）任 （职务名称）职务，是（供应商名称） 的法定代表人。

特此证明。

 （供应商公章）

 年 月 日

法定代表人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若授权他人办理并签署响应文件的可不填写）

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

（三）法定代表人授权委托书（格式）

询价项目名称：

致： （采购代理机构名称）：

 （供应商法定代表人名称）是 （供应商名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名及身份证代码）代表我单位全权办理上述项目的报价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签署负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人： 供应商法定代表人：

（签署或盖章） （签署或盖章）

（附：被授权人身份证正反面复印件）

（供应商公章）

年 月 日

被授权人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若法定代表人办理并签署响应文件的可不填写）

注：

1.若为法定代表人办理并签署响应文件的，不提供此文件。

（四）基本资格条件承诺函（格式）

**基本资格条件承诺函**

致 （采购代理机构名称）：

 （供应商名称）郑重承诺：

1.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录。

2.我方未列入在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”中，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中。

3.我方在采购项目评审（评标）环节结束后，随时接受采购人、采购代理机构的检查验证，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。

我方对以上承诺负全部法律责任。

特此承诺。

 （供应商公章）

年 月 日

（五）特定资格条件证书或证明文件（若有）

（六）投标保证金

1、以转账或电汇形式交纳投标保证金的提供以下资料

（1）付款凭证复印件

（2）企业基本账户开户证明文件复印件

## **五、其他资料**

（一）中小企业声明函、监狱企业证明文件、残疾人福利性单位声明函

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：

填写时应注意以下事项：

1.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。

**2.中小企业应当按照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），如实填写并提交《中小企业声明函》。**

**3.供应商填写《中小企业声明函》中所属行业时，应与采购文件第一篇“采购标的对应的中小企业划分标准所属行业”中填写的所属行业一致。**

**4.本声明函“企业名称（盖章）”处为供应商盖章。**

注：各行业划型标准：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入500万元及以上的为中型企业，营业收入50万元及以上的为小型企业，营业收入50万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入6000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入300万元及以上，且资产总额300万元及以上的为小型企业；营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员200人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员20人及以上，且营业收入5000万元及以上的为中型企业；从业人员5人及以上，且营业收入1000万元及以上的为小型企业；从业人员5人以下或营业收入1000万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员300人以下或营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员50人及以上，且营业收入500万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入3000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入200万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入200万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员200人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员2000人以下或营业收入100000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员300人以下或营业收入10000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入50万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入50万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入200000万元以下或资产总额10000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入1000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入100万元及以上，且资产总额2000万元及以上的为小型企业；营业收入100万元以下或资产总额2000万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员1000人以下或营业收入5000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入1000万元及以上的为中型企业；从业人员100人及以上，且营业收入500万元及以上的为小型企业；从业人员100人以下或营业收入500万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员300人以下或资产总额120000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上，且资产总额8000万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且资产总额100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或资产总额100万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。

监狱企业证明文件

以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为准。

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。

 供应商名称（盖章）：

 日 期：

若成交供应商为残疾人福利性单位的，将在结果公告时公告其《残疾人福利性单位声明函》。

（二）其他与项目有关的资料（自附）

附件1：

**报名登记表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目编号 |  |
| 项目名称 |  |
| 供应商名称 | （供应商公章） |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 办公电话 |  | 传真 |  |
| QQ邮箱号 |  |
| 单位地址 |  |
| 备注： |

 日期： 年 月 日

## 附件2：

**投标保证金退还申请**

（采购代理机构）：

我单位于 年　月　日参加由贵单位组织进行的　　 （项目名称）交易活动，转帐交纳投标保证金　　　　　　元。现交易活动已结束，按照项目采购文件规定的投标保证金退还办法，特申请将我单位交纳的投标保证金退还到我单位以下账户（必须与保证金交纳账户一致）：

投标单位户名：

投标单位账号：

账户开户行：

特此申请

投标单位联系人及联系电话：

法定代表人（或代理人）签名或盖章：

 投标单位（盖章）：

年 月 日

**本申请必附附件：**保证金退还收据（财务章，复写纸）、保证金银行转账凭证复印件，银行基本账户开户证明文件。

**（注：**此申请表由供应商填写齐全后，在投标签到时与保证金银行转账凭证复印件、保证金退还收据（财务章，复写纸）及银行基本账户开户证明文件一同交至招标代理机构项目经办人员处，以便办理投标保证金退付事宜，否则造成的一切后果由供应商自行负责。）

（结束）