重庆市中医骨科医院较场口院区

速通门安装工程比选公告

重庆市中医骨科医院较场口院区位于重庆市渝中区新华路489号，经院长办公会讨论决定，拟在较场口院区大门安装通道速通门。欢迎有资格的竞标人前来投标比选。

**一、项目内容**

|  |  |
| --- | --- |
| 名称及内容 | 投标最高限价（万元） |
| 重庆市中医骨科医院较场口院区速通门安装工程 | 5.5 |

**二、项目概况与招标范围**

1、项目地点：重庆市渝中区新华路489号

2、项目工期：20天

3、招标范围：通道速通门、人脸识别终端、渝康码、身份证、医保卡验证设备，以及包含但不限于重庆市中医骨科医院较场口院区速通门安装工程涉及的所有工作内容，即交钥匙工程。

4、项目整体质保期二年。

**三、安装设置、技术要求：**

1、通道设置要求：

大门共设置2个管控通道，其中：大门右边为授权管控通道（单向双通道），左边为只出不进通道（单向单通道）。

授权管控通道摆闸可自由设定：授权/认证进、自由出/禁止出、单向/双向通行；两个通道均可实现来院就诊人员刷渝康码、医保卡或身份证的方式，绿码通行，黄码/红码不能通行；内部员工/住院病人和陪护可授权人脸识别通行。

2、人脸采集方式：

通过医院住院部现有人脸识别系统与HIS对接接口，自动获取患者和陪伴的身份信息、在院状态等，并在速通门系统进行注册授权，患者/陪伴在人脸自助采集终端进行人证核验自助人脸采集。患者出院自动删除患者和与其相关联的陪伴，实现患者、陪伴速通门系统的自动管理。

院内医护、相关工作人员可用照片批量采集，或在速通门系统进行注册授权后，在人脸自助采集终端进行人证核验自助人脸采集。

3、管控服务器：

共用住院部系统管控服务器进行授权管理。

4、技术要求和采购清单详见附件1、附件2。

**四、投标人资格要求**

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、具有履行合同必需的设备和专业技术能力；

3、政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

4、特定资格条件：投标人须具有重庆市安防工程从业资质证书（三级及以上）

**五、投标材料（均加盖公章）**

1、报价函

2、企业营业执照复印件

3、资质证明

4、非法定代表人投标需提供法定代表人授权委托书。

5、法定代表人和被授权人身份证明

6、无重大违法违纪记录声明

**六、投标、开标有关说明**

1、投标人必须查勘现场，结合实地情况。未前来实地查勘的投标人，不接收其投标。

**查勘现场时间和地点：**

时间：2022年9月7日上午10:00-11:00，

地址：渝中区解放西路9号

2、投标人在规定时间内查勘现场，并于规定时间内将密封报价交至重庆市中医骨科医院后勤保障科（渝中区解放西路1号427室）。

3、投标文件递交地点：重庆市中医骨科医院后勤保障科

4、投标文件递交时间：2022年9月9日上午11:00前

**七、报价原则**

重庆市中医骨科医院较场口院区速通门安装工程比选采用总价包干方式进行报价，包含且不限于完成施工所需的全部费用，比选人不再另行支付报价外的其他任何费用。本招标文件未提及的任何费用不再另计，投标人须自行考虑本次施工将会发生的全部费用，并将其报价填入报价中。

**八、成交原则**

本项目评审采用总报价最低的为第一中标候选人。

**九、联系方式**

采购单位：重庆市中医骨科医院。

联系人： 任老师

电 话：（023）63931178

地 址：重庆市渝中区解放西路9号

**附件1： 人脸识别速通门设备技术要求**

1、摆闸：

定制高端豪华速通门，产品外观纤薄，上盖采用不锈钢与黑色亚克力板组合，两端配有通行状态导光灯。上盖可集成人脸识别、身份证识别等产品更便捷，定制周期短。

机芯采用高级直流电机控制，高精度编码器定位及电磁离合刹车机构，真正达到机械、电子、红外三种防撞功能结合，区别于市场上其他无刹车机构、靠电机反弹防撞的假防撞设计。系统采用标准电气接口，同时为了满足消防通道的要求，设有专门的消防联动接口。

产品组件：

机箱 直径200mm，高1000mm，304不锈钢拉丝料，1.5mm厚的国际标准，抗压防锈打到国际标准。

摆臂10mm厚的亚克力，尺寸定制，范围长550mm-750mm，可以按要求提供灯光。

控制板 速通门主板，摆动速度最快可以达到0.3秒开闸，可以设置自动回位，在暴力破坏下能自动判断位置（2+1配置）。

电机GE-X2一体无刷伺电机，可以摆动1000万次以上

功能特点

具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用。

可外接任何控制设备输出的控制信号或按钮或遥控，实现单双向控制通行。

自动复位功能：每摆动90度，并检测人和物体通过后，即自动复位，或在规定的时间内（延时多档可调）未通行时，系统将自动取消此次通行的权限而回归初始位。

灯光指示：高亮度通行灯状态指示，指引通行。

消防输入：可与消防报警信号连接，实现不断电落杆常开。

报警提示功能：非法通行或冲闸时，自动发出报警提示。

速度可调：摆臂打开及关闭的速度多级可调，用户可根据实际需求进行设定。

新一代工业级ARM控制系统，增设多功能数码设置、加密及复位等功能。

防反转功能：在摆臂复位的过程中，如发生外力逆转摆臂，摆臂即自动启动反推力且发出报警，待外力消失后则自动回到零位恢复通行。

自动保护功能：当外力阻止摆臂正常运动时，且外力连续不断，系统将自动检测20秒后自动保护并进入休眠状态。当下一次合法信号输入时，闸机将自动恢复正常。

多级防撞缓冲功能：非法通行或冲闸时，闸杆缓冲相应角度且启动即时反推力，同时启动报警，在实现人性化防伤害的同时也大大减少了因经常或连续冲撞而产生的机械损坏。

无人职守：断电摆臂自动常开，通电自动复位（阻挡通行）。

2、人脸识别一体机：

0.2S快速人脸识别；

5万人脸库容；双目活体检测；

7寸触摸屏，支持触屏配置；

金属机身，IP65防水等级。

支持佩戴口罩检测；自带扬声器，支持语音提示，内容灵活定义；

7寸触摸屏，录入配置友好交互。

3、人证录入设备：

3.1、设备屏幕尺寸不低于7英寸。

3.2、设备支持安装高度1.5米，在距离设备1米处，可对0.9米-2.0米身高范围内人脸进行识别。

3.3、支持在环境光照度为0.1lux条件下，设备可正常检测并识别人脸。

3.4、从设备捕获人脸开始至设备正确识别人脸的平均响应时间≤200ms。

3.5、设备支持人脸抓拍配置，包括检测区域、活体检测、活体阈值、人脸检测阈值、目标最小瞳距。

3.6、设备支持本地或平台设置核验模式、核验阈值、支持本地重置设备管理密码、设置人脸参数、网络参数、IP地址，支持恢复默认出厂设置参数。

3.7、设备支持自动、室外、微调、夜间微调、钠灯、锁定白平衡和自动2共七种模式的转换，在微调和夜间微调模式下支持Red偏移值和Blue偏移值参数设置，其他模式下Red偏移值和Blue偏移值默认为8。

3.8、设备支持1：N模式下不低于2万库容下人脸实时识别，支持不低于15万万条结构化及照片记录本地缓存。

3.9、设备的人脸识别率≥99%。

3.10、设备支持断网续传功能，可在网络恢复后上传访问记录。

**附件2： 设备采购清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 设备名称 | 设备通用说明 | 数量 |
| 人证核验采集终端 | **参数：**≤0.2S快速人脸识别；≥2万人脸库容；双目活体检测；≥7寸显示屏；标配身份证读卡器；金属机身，IP65的防水等级。**特点：**自带立杆，灵活部署;自带扬声器，支持语音提示、内容灵活自定义；内置身份证阅读器，同时读取身份证信息和IC卡信息。 | 1台 |
| 人脸识别终端 | ≤0.2S快速人脸识别；≥5万人脸库容；双目活体检测； ≥7寸触摸屏，支持触屏配置，可切换二维码读取模式；标配全向WIFI；金属机身，IP65的防水等级。特点：支持佩戴口罩检测；自带扬声器，支持语音提示、内容灵活自定义;自带音频采集，支持和室内机及app可视对讲功能，实现无人值守；7寸触摸屏，录入配置友好交互，支持信息发布。 | 2台 |
| 二维码读卡器 | 可识别渝康码信息 | 2台 |
| 身份证读卡器 | 可识别身份证信息 | 2台 |
| 社保卡读卡器 | 可识别社保卡信息 | 2台 |
| 独立式高精度测温仪 | 测量体温，带语音提示功能。 | 2台 |
| 速通门（摆闸）（左边机、中间机、右边机） | 通行速率：20~60人/分钟；断电门翼自动解锁；红外防夹、机械防夹、电流防夹；反向闯入检测；支持声光报警；高品质直流无刷电机；机体材质：国标≥1.5mm厚+304不锈钢拉丝；门翼材质：10mm有机玻璃/不锈钢管；使用寿命：≥1000万次；220V输入；24VDC、12VDC 输出，单通道功耗100W；防护等级：IP54。 | 各2台 |
| 速通门（摆闸）（中间机） | 1台 |
| 8口千兆交换机 |  | 1台 |

**附件3：**

**报价函（格式）**

致：

我方收到的比选文件，经详细研究，决定参加该比选项目的竞争比选。

1、愿意按照竞争性比选文件中的一切要求，向比选人带给货物与服务，总报价为 元(大写人民币： )。

2、我们提交的报价文件为：报价文件正本壹份。

3、我们完全理解和接受贵方竞争性比选文件的一切规定和要求，完全答应比选文件中规定的所有条件和比选评审办法。

4、在整个竞争性比选过程中，我方若有违规行为，贵方可按《中华人民共和国政府采购法》和《竞争性比选文件》之规定给予惩罚，我方完全接受。

5、若我们成为成交单位，我方将按照最终比选结果签订合同，并按要求提交成果资料，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。

竞标人（法定代表人或法定代表人授权代表签名）:

（公章）：

地址：

电话： 传真：

网址： 邮编：

 年 月 日

**附件4：**

法**定代表人授权委托书（格式）**

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

致：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（竞争性比选人名称）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（竞标人名称）是中华人民共和国合法企业，法定地址\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

本人 （身份证号码： ；）系 （单位名称）的法定代表人，特授权委托本公司的 （身份证号码： ；）代表我单位全权办理对上述项目的比选、签约等具体工作，并签署全部有关的文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤消而失效。

被授权人签名： 法定代表人签名：

 职 务： 职 务：

 公章：

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证正反两面 | 委托代理人身份证正反两面 |

注：1、法定代表人参加投标活动并签署文件的不需要授权委托书，只需提供法定代表人身份证明；非法定代表人参加投标活动及签署文件的除提供法定代表人身份证明外还须提供授权委托书。

附件5

**诚信声明（格式）**

比选项目名称：

致：（比选单位）：

（竞标人名称）郑重声明，我公司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，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在合同签订前后随时愿意提供相关证明材料；我公司还同时声明参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录，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，符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对以上声明负全部法律责任。

 特此声明。

（竞标人公章）