**云南省玉溪卫生学校学生宿舍1至5幢疏散门改造项目询价函**

致： :

现对“云南省玉溪卫生学校学生宿舍1至5幢疏散门改造项目”采用“询价方式”选择施工方。经我单位对具有相关资质的施工方进行考察、结合市场情况、综合资质等级、技术力量、信誉等，现向贵单位对本项目进行询价。

1、项目名称：云南省玉溪卫生学校学生宿舍1至5幢疏散门改造项目

2、项目地点：云南省玉溪卫生学校学生宿舍

3、采购方式：□竞争性谈判 □竞争性磋商 ☑询价

4、采购预算：¥70000.00元（大写：柒万元整）

5、最高限价：¥70000.00元（大写：柒万元整）

6、询价单位：云南省玉溪卫生学校

7、项目情况及资质要求：

①工期：20日历天。

②质量要求：达到现行国家、行业及省市标准、规范要求，一次性验收合格。

③本项目不接受联合体投标。

④具有符合该项目的建造施工相应资质。

8、报价要求：

①按照报价单内容进行报价（含税），在单位及总价处加盖公章。

②询价文件内的报价为最终报价（含税）。

③附企业法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一的营业执照复印件并加盖公章。

④法人代表身份证明书、法定代表人身份证复印件并加盖公章或法人授权委托书、被授权人身份证复印件并加盖公章。

9、询价文件递交截止时间及递交地点

询价文件递交截止时间：2022年11月11日下午15点（北京时间）

询价文件递交地点：云南省玉溪卫生学校410办公室

逾期送达的或者未送达指定地点的询价文件，采购人不予受理。

10、采购方在截止时间后组织人员拆封询价文件，根据最低价格确定中标方。

11、 联系方式

联 系 人： 徐老师

联系电话：18087716969

云南省玉溪卫生学校

2022年11月13日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 云南省玉溪卫生学校学生宿舍1至5幢疏散门改造项目 | | | | | | | | |
| 项目名称： 云南省玉溪卫生学校学生宿舍1至5幢疏散门改造项目 | | | | | | | | |
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 产品图片 | 单位 | 数量 | 单价 | 总金额 | 备注 |
|
| 1 | 开门机 |  |  | 台 | 34 |  |  | 1.外壳材质：铝合金；电机类型：静电功率<2W 2.最大门宽：1M；开门方式：内开拉杆（配拉杆） 3.运行噪音：≤60DB ；最大门重：100kg； 4.安装方式：上置式；最大功率：50W 5.开关门速度：1~12档（可调）；停留时间：1~30秒（可调） 6.电锁输出：DC12V常开常闭触点 7.产品性能：智能电路保护、遇阻反转保护、防破坏保护 8.适用环境：-20℃～+60℃，0-95% 9.输入电源：AC 220V±10%，50-60Hz 10.智能控制：智能门控模块，提供电源，智能控制管理和输入/输出接口，满足接入门禁系统 |
| 2 | 门禁电源 |  |  | 个 | 17 |  |  | 1、输入:220VAC/50HZ;输出:12VDC&1.2A/2.2A/3.2A可选; 2、延时设置:0-7秒可调，出厂默认为延时0秒: 3、可直接驱动NC或NO电锁，减少门禁主机负荷: 4、NC电锁:断电开锁型(如磁力锁和电插锁等): 5、NO电锁:通电开锁型(如电控锁等): 6、接NO电控锁时必须把延时调到0秒，以防止烧坏电控锁线圈: 7、本公司产品带自动保护功能，当电路发生短路时，电源会自动进行断电保护； 8、带蓄电池充电功能(后备电源适用)。 |
| 3 | 磁力锁 （单门、280KG） |  |  | 副 | 17 |  |  | 1、双门磁力锁； 2、280KG吸力； 3、特殊请情况另加安装支架，费用另计。 |
| 4 | 密码读卡器 |  |  | 个 | 17 |  |  | 1、采用高速处理器配合新算法，更快更稳定。16000卡满容量开锁时间小于0.5利 2、内置防火墙，有效阻止复制卡 3、内置看门狗功能，永不死机 4、超宽工作电压，可在DC9~15V范围内稳定工作待机电流<60mA 5、支持卡开门、密码开门、卡加密码开门，并可外接出门按钮，密码开门时支持掩码功能 6、卡片容量:1000张(可扩容至16000张)，密码容量:4组2至8位密码 7、可外接维根读卡器(部分机型不支持) |
| 5 | 安装费 |  |  | 套 | 17 |  |  | 1、安装设备所需人工、材料、机械费用 |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  |  |