

# 南宁学院综合楼应急照明系统工程

## 密封报价公告

一、项目名称：南宁学院综合楼应急照明系统工程

二、合格报价人的资格要求

1、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；

2、需具有消防工程施工二级及以上资质。

三、采购方式及上控价

1、采购方式：密封报价；

2、本项目报价为一次性报价；

3、本项目上控价为 269863.36 元，报价超过上控价者均为无效报价；

4、工期要求：15 天内

四、采购内容及数量

详见工程量清单（详见附件 1）

五、报价文件内容

1、提供营业执照，相关资质证书，项目负责人身份证复印件，代理人委托书。施工进度计划表及按时完工承诺书。

2、工程量清单（详见附件 1）；

3、报价人认为需提交的其他材料。

六、本项目中标原则

1、在工程量清单范围内报价，按照符合报价最低的原则选定供应商。

2、本项目不允许产生签证内容。

3、中标后，须提供所选品牌厂家授权书，确保设备为原厂产品。

### 七、递交报价文件时间及地点

报名材料密封盖章后在密封袋上注明项目名称、报价人名称、联系人及电话，通过顺丰快递邮寄（不接受同城等其他快递方式邮寄）或现场投递，投递地址：南宁市龙亭路8号南宁学院资产管理处行政楼116室，截止时间：2022年11月2日17时30分（以送达时间为准），逾期拒收。收件人：林鑫岐；联系方式：0771-5900815

### 九、发布公告的媒介

本次招标公告仅在南宁学院官方网站上发布。

南宁学院

2022年10月31日

## 应急设备参数表

序号	设备名称	参数要求	备注
1	集中控制应急照明灯	电压 36V, 功率 $\geq$ 3W, 防护等级 IP30, 通过量 $\geq$ 50LM, 工作时间 $\geq$ 90 分钟。	有 QS 消防和身份认证, 标准执行, GB17945-2010
2	集中控制应急安全出口灯	电压 36V, 功率 $\geq$ 1W, 防护等级 IP30, 工作时间 $\geq$ 90 分钟。	
3	集中控制应急单向指示灯	电压 36V, 功率 $\geq$ 1W, 防护等级 IP30, 工作时间 $\geq$ 90 分钟。	
4	集中控制应急双向指示灯	电压 36V, 功率 $\geq$ 1W, 防护等级 IP30, 工作时间 $\geq$ 90 分钟。	
5	集中控制器	电压 220V, 主电功耗 $\geq$ 15W, 防护等级 IP33, 应急工作时间 $\geq$ 90 分钟, 通信接口: RS485, CAN 总线*2 通信总线: CAN 总线*2, 每路支持 16 台设备	
6	集中控制电源	8 回路, 功率: 1000W, 防护等级 IP33, 应急时间 $\geq$ 90 分钟	
7	双电源切换电源箱	国标	
8	双电源切换电源箱	国标	
9	供电配线	WDZN-BV-3*2.5 m <sup>2</sup>	
10	穿线配管	$\Phi$ 20	