

**南宁学院新工科新文科 10kV 配电工程
(YZLNN2024-G2-475-NNQT) 中标公告**

项目名称	南宁学院新工科新文科 10kV 配电工程		
项目招标编号	YZLNN2024-G2-475-NNQT		
招标单位	南宁学院		
招标代理机构	云之龙咨询集团有限公司		
中标单位	广西宝光明建设有限公司		
招标类别	<input checked="" type="checkbox"/> 委托招标 <input type="checkbox"/> 自行招标	招标方式	<input checked="" type="checkbox"/> 公开招标 <input type="checkbox"/> 邀请招标
工程规模	<p>(1) 变压器: 4 台干式变压器(SCB14 型, Dyn11 连接), 容量为 4 x500 kVA, 电压变比为 10 .5 ±2 x2 .5 %/0 .4 kV。</p> <p>(2) 10 kV 配电装置: 高压进线柜 2 面、高压出线柜 6 面, 均安装于负一层配电房电气平面布置图内。</p> <p>(3) 0.4kV 配电装置: 低压进线柜 4 面, 低压补偿柜 4 面, 低压联络柜 3 面, 低压出线柜 21 面, 分布式光伏发电系统电源进线柜 2 面, 市电与发电机切换柜 1 面, 发电机出线柜 5 面, 均安装于负一层配电房电气平面布置图内。</p> <p>(4) 无功补偿装置: 采用自动补偿方式, 并接在 0.4kV 母线上进行集中补偿, 补偿后的功率因数达到 0.95 以上。</p> <p>(5) 配电室: 在东盟综合楼一负层新建配电房一间, 将所有高、低压柜及变压器安装在新建配电房内。</p> <p>(6) 备用电源: 一台柴油发电机常用 600kW。</p>		
中标范围	南宁学院新工科、新文科大楼 10kV 配电工程, 具体内容以工程量清单及图纸为准		
中标总价	2219514.33 元		
工期	20 日历天		
公告日期	2024 年 11 月 1 日		