

# 投 标 函

致：广西银泰工程管理有限公司：

根据贵方为玉林市福绵区既有公共建筑节能改造示范区项目的招标公告/投标邀请书（项目编号：YLZC2020-G1-30360-GXYT (YTG20201008-FM)），签字代表胡雪婷（全名）经正式授权并代表投标人广西前明节能科技有限公司、南宁市青秀区长湖路 24 号浩天广场 613 号（投标人名称、地址）提交投标文件（包括报价文件、资格证明文件、商务及技术文件）正本一份、副本肆份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 投标人已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2. 投标人在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

3. 本投标有效期自投标截止之日起至政府采购合同签订之日止。

4. 如中标，本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本投标人将按“招标文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5. 投标人同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

6. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：南宁市青秀区长湖路 24 号浩天广场 613 号

邮编：530028 电话：18207725567

传真：无 投标人代表姓名：胡雪婷 职务：总经理

投标人名称：广西前明节能科技有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁中越路支行

银行帐号：45050160478800000757

被授权人签字：胡雪婷



投标人名称（公章）

2020 年 7 月 24 日

# 开标一览表

招标编号: YLZC2020-G1-30360-GXYT (YTG20201008-FM)

单位: 元

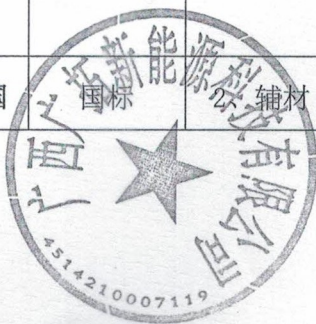
项号	货物名称	数量 ①	产地	品牌及厂家	规格型号	单价 ②	投标报价 ③=①×②
1	能耗监测系统硬件部分	1	山东	德宝鑫	1、三相电表 DTSF1352/DTSD1352; (含接收、发射数据功能)。 2、三相电表互感器 三相电表互感器为本项目搭建能耗监测平台服务, 额定输出10-40MA,超微晶, 线性度≤0.2%, 安装方式为板式注: 每只电表配3只互感器。 3、数据采集器 工业级 ARM9 处理器, 2MBFlash, 64 内存, 2G 数据存储器; 4 个 RS485 接口; 采集设备数: 128 个; 采集位号点数: 512 个; 远传接口: 10/100M 自适应以太网; 电源: +9V-+24V 直流; 功率: 6w; 电磁兼容: 符合国家机关办公和大型公共建筑能耗监测系统对数据采集器电磁兼容的要求。 4、平台系统软件 服务器+客户端+网页	299 687 5.5 8	2996875.5 8
			中国	国标	5、辅材 (电线、螺丝等)		



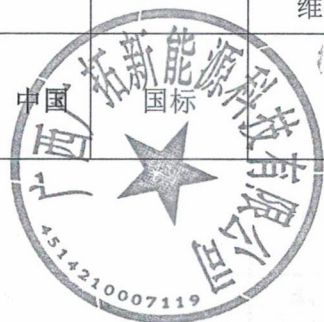
灯具部分	广东	佛山	<p>1、T8 LED, 功率: 16W、灯体长 1.2 米, 色温: 4021K, 提供色差值、坐标值、主(峰值)波长值等, 显指: 72.7, 提供 R1-R15 的值, 光通量 1575.8Lm, 提供室内配光值、空间等照度值、平面等照度值, 光效 94.28Lm/W。</p> <p>2、规格: LED T8 0.6m 8W。</p> <p>3、规格: LED 平板灯 600*600 27W。</p> <p>4、LED 吸顶灯★功率: 13W 色温: 6500K 显指: 80。</p> <p>5、LED 球泡★功率: 7W 色温: 6500K。</p>
	中国	国标	<p>6、照明线路管内穿线 规格:BV-2.5mm<sup>2</sup>。</p> <p>7、砖、混凝土结构楼板墙暗配刚性阻燃管(规格:PC16。</p> <p>8、LED 灯辅材配件(灯罩、灯具固定螺杆、木螺丝、接线端、接线盒、电胶布、拐码等)。</p>



	空调部分		上海  山东	德宝鑫	<p>1、智能控制器，规格：90*86*36 mm；85*36mm。 提供时段控制、手动控制、远程遥控等多种开关机方式，用户可根据当前季节随意设定开关机方式。并可随时对空调进行开关或调温。具有多种网络控制和锁定使用的功能。锁定使用分为两种情况，一种是锁闭温控器即服务器远程通过网络锁闭温控器禁止使用中央空调，在接收到服务器解锁命令之前，使用者无法通过面板按键控制风机盘管运行；另一种是锁定温控器的设定温度，温控器按网络设定的温度运行而不受使用者通过温控器按键调节温度控制，直到服务器解锁。自动风速、一键节能、限温运行、定时关机、远程控制等多种控制策略让管理者灵活管控、轻松节能。</p> <p>2、ZigBee 无线网关，50 路。</p> <p>3、系统软件，性能稳定可靠采用国外进口电子元器件，性能稳定可靠耐用，节能器设计寿命可达八年，利用电脑软件可查询到空调状态、节能器状态和房间室温，同时可以控制空调及节能参数。</p> <p>4、空调+能耗监控系统控制平台软件。</p>		
			中国	国标	辅材（电线、螺丝等）		



	插座部分		上海	小管家	<p>智能节能插座, 规格: 26*10*3.5cm。</p> <p>功能要求: 通过智能芯片和程序软件对电器设备的运行状况进行实时监控; 当电器处于待机时能自动切断相关电源; 当电器运行时能自动接通相关电源; 电器在不使用的状态下即遥控关机后的待机能耗为零。</p>	
	太阳能路灯部分		南宁	广拓	<p>1、太阳能路灯</p> <p>(1)一体化太阳能路灯</p> <p>(2)主光源:30w, 寿命 50000 小时以上;</p> <p>(3)电池板:70w, 多晶硅, 高效电池片, 寿命 25 年;</p> <p>(4)灯杆:灯杆 7 米, Q235 钢材, 热镀, 静电喷塑防腐处理, 含太阳能支架;</p> <p>(5)锂电池:50AH, 阀控密封免维修蓄电池, 太阳能专用</p>	
					<p>2、辅材</p> <p>预埋、水泥墩等</p>	



光伏系统	中国	南宁	广拓	<p>1、光伏电池组件 275w 多晶。</p> <p>2、并网逆变器 10kw、15kw、20kw。</p> <p>3、配电柜 品牌：广拓 型号：JSPV-HLX 规格： 350*600*180mm</p> <p>额定工作电压 400V，额定绝缘电压 690V，环境温度-20-60℃，相对湿度 5-95%，最大输入交流电压 220V,最大输入交流电流 32A,输入支路数 1;防雷器（型号）JSSDM-40/385，标准放电电流 20KA,最大放电电流 40KA,保护水平 1.7KV,外壳保护等级 IP65。光伏发电系统交流并网配电柜适用于太阳能光伏并网发电系统，作为光伏逆变器与升压变压器或负载之间的电能转换、分配与控制之用。为应对大量分布式屋顶光伏电站接入配电网，保障电网安全稳定运行的需要，结构设计灵巧，安装维护方便的并网接口设备。</p> <p>产品特点：采用壁挂式结构、体积小巧、安装方便，室内户外均可安装，具有明显开断指示及开断故障电流能力，具备失压跳闸，欠压闭锁，及检有压合闸功能。</p>
		中国	国标	<p>4、组件支架 Q235C 型钢。</p> <p>5、光伏电缆 4mm<sup>2</sup>。</p> <p>6、专用公母头。</p> <p>7、水泥墩基础、油漆、圆钢。</p>
热水部分	广州	浙江	新界	<p>1、太阳能集热板 2000*1000mm。</p> <p>2、智能控制系统 400*600mm。</p> <p>3、太阳能循环泵 GD(2) 32-14</p>



			中国	国标	4、太阳能支撑架 40mm 镀锌角钢。 5、太阳能循环管网 PPR 保温管 Φ32-Φ40 6、PPR 管件 DN25-DN45 7、辅材（电线、线管、胶带等）		
投标总报价合计金额大写：人民币贰佰玖拾玖万陆仟捌佰柒拾伍元伍角捌分 （¥2996875.58 ）							
实施时间：签订协议之日起 50 个日历天内实施完成。							

注：

- 1、投标人的开标一览表必须加盖单位公章并签字，否则其投标作无效标处理。
- 2、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字，否则其投标作无效标处理。
- 3、报价包含投标人完成本项目服务所有内容及相关其他相关服务的投入、附加培训、售后服务、税金、利润及其他所有可能发生的一切费用。采购人不再支付任何费用。

法定代表人或被授权人（签字）：



投标人名称（盖章）：



日期：2020年7月24日