

# 广西壮族自治区百色生态环境监测中心技术业务 用房项目实验室装修工程

## 招标工程量清单

招标人: 广西壮族自治区百色生态环境监测中心  
(单位盖章)

法定代表人或其授权人: 罗志  
(签字或盖章)

造价咨询人: 广西德胜工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人或其授权人: 王少群  
(签字或盖章)

编 制 人: 王彬彬  
中 华 人 民 共 和 国 一 级 注 册 造 价 工 程 师  
广 西 德 胜 有 限 公 司  
A212345433334  
有 效 期: 2021 年 07 月 31 日

审 核 人: 黎海涛  
中 华 人 民 共 和 国 一 级 注 册 造 价 工 程 师  
广 西 德 胜 有 限 公 司  
A212345449008756  
有 效 期: 2023 年 01 月 24 日

核 人: 翟丽娟  
中 华 人 民 共 和 国 一 级 注 册 造 价 工 程 师  
广 西 德 胜 有 限 公 司  
B320450000153  
有 效 期: 2023 年 06 月 21 日

评审单位: 广西壮族自治区财政厅财政投资评审中心

评审日期: 2025 年 6 月

# 总说 明

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房 10kV 配电工程

## 一、项目概况:

建设单位: 广西壮族自治区百色生态环境监测中心

建设地点: 广西壮族自治区百色市迎龙区 YL01-06-31-03-02 地块

设计单位: 广西广业云沣电力工程有限公司

工程概况: 本工程位于百色生态环境监测中心技术业务用房负一层配电房, 建筑面积 54.12 m<sup>2</sup>。配电房内安装 3 台高压柜, 1 台干式变压器, 采用 10kV 单电源供电方式, 电源接自 911 客运 I 线大同幼儿园分接箱备用开关, 从分接箱备用开关引出一根 ZR-YJV22-8.7/15kV-3\*120mm<sup>2</sup> 电缆接至配电房高压柜 G01, 再从高压柜 G03 引出一根 ZR-YJV22-8.7/15kV-3x95mm<sup>2</sup> 电缆接至变压器 1TM(1600kVA)。

工程特征: 本工程敷设高压电缆 ZR-YJV22-8.7/15kV-3\*120mm<sup>2</sup> 共 139.50 米, ZR-YJV22-8.7/15kV-3x95mm<sup>2</sup> 共 15.38 米, 安装 3 台高压柜与 1 台干式变压器 SCB11-1600kVA 及其配套基础设施, 新建埋管 2 回 CPVC-167×8.5mm 路径长 90 米, 新建电缆沟 21.5 米, 新建 2 座 1 层 2 列行车转角井, 1 座 1 层 2 列行车直线井。同时含配电房照明工程、部分混凝土路面拆除及恢复、土方工程等内容。

## 二、评审范围

本次招标为百色生态环境监测中心技术业务用房 10kV 配电工程, 施工图范围内的安装、建筑装饰装修、市政工程等。

## 三、评审依据

1. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013) 及其广西壮族自治区实施细则。
2. 《建设工程工程量计算规范(GB50854~50862-2013) 广西壮族自治区实施细则(修订本)》。
3. 与建设工程有关的标准、规范、技术资料等其他相关资料。

#### 四、其他说明

1. 本工程增值税计税方法采用一般计税法。
2. 本项目采用商品混凝土、预拌砂浆。

## 单项工程投标报价汇总表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第1页 共1页

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
10kV配电工程_安装			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
10kV配电工程_建筑			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
10kV配电工程_市政			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑工程费=1+2+3		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第2页 共2页

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第1页 共9页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
10kV配电工程-安装							
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
1	030401002001	干式变压器 型号:SCB11-1600kVA, 10.5/0.4kV, Dyn11, Ud=4%, 干 式, AN(100%) /FN(120%) 带温控器、风机、电磁锁和门行程开关, 带IP30外壳 含保护罩、设备命名牌, 不含基础 技术要求满足图纸要求 品牌: 参照或相当于“特变电工”	台	1			
2	030402017001	高压进线柜G01 型号: YKN28 规格尺寸: 800*1500*2300mm 含带形铜母线安装 含设备命名牌, 不含基础 所有带电部分全部用热熔材料包封绝缘 品牌: 箱内元器件参照或相当于“上海人 民”	台	1			
3	030402017002	高压计量柜G02 型号: YKN28 规格尺寸: 800*1500*2300mm 含带形铜母线安装 含设备命名牌, 不含基础 所有带电部分全部用热熔材料包封绝缘 品牌: 箱内元器件参照或相当于“上海人 民”	台	1			
4	030402017003	高压出线柜G03 型号: YKN28 规格尺寸: 800*1500*2300mm 含带形铜母线安装 含设备命名牌, 不含基础 所有带电部分全部用热熔材料包封绝缘 品牌: 箱内元器件参照或相当于“上海人 民”	台	1			
5	030403006001	封闭式母线槽 容量(A):3150A/4P 含连接配件及软硬连接 品牌参照或相当于“施耐德”	m	30.00			
6	030403007001	母线终端箱(电流 A 以下) 4000	台	1			
7	030411003001	高压电缆桥架400*200 类型:热镀锌钢制(槽式带盖)电缆桥架 厚度: 不小于1.5mm 含盖板、隔板、三通等附件	m	20.00			
8	030413001001	电缆桥架支架制作安装 角钢 L50*5 防锈漆 一遍 调和漆 第一遍 手工除锈 一般钢结构 轻锈	kg	60.32			
9	030404031001	高压负控终端 只计安装	个	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第2页 共9页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
10	030404031002	三相四线多功能电能表	个	1			
11	030404031003	电压互感器 只计安装	台	2			
12	030404031004	电流互感器 只计安装	台	2			
13	030408008001	防火堵洞 盘柜下	处	12			
14	050307009001	不锈钢电缆走向标示牌	个	7			
15	030408001001	高压电力电缆普通敷设ZR-YJV22-8.7/15kV-3×120mm <sup>2</sup> 产品具有3C认证, IS09000认证 品牌: 参照或相当于“桂林国际”	m	139.50			
16	030408001002	高压电力电缆普通敷设 ZR-YJV22-8.7/15kV-3×95mm <sup>2</sup> 产品具有3C认证, IS09000认证 品牌: 参照或相当于“桂林国际”	m	15.38			
17	030408006001	10kV户外冷缩式电力电缆头 3×120mm <sup>2</sup> 产品具有3C认证, IS09000认证 品牌: 参照或相当于“桂林国际”	个	2			
18	030408006002	10kV户内冷缩式电力电缆头 3×95mm <sup>2</sup> 产品具有3C认证, IS09000认证 品牌: 参照或相当于“桂林国际”	个	2			
19	030408003001	电缆保护管理地敷设 CPVC-167×8.5mm 含管枕、管卡	m	180.00			
20	030408003002	高压电缆保护管 SC150 品牌: 参照或相当于当地信息价	m	15.00			
		系统调试					
21	030414002001	送配电装置系统调试 10KV以下交流供电 断路器	系统	1			
22	030414001001	电力变压器系统调试 10KV以下变压器 (容量2000KV.A以下)	系统	1			
		配电房照明工程					
23	030404017001	照明配电箱AL 箱内配置详见系统图 安装方式: 底边距地1.5m 品牌: 箱内元器件参照或相当于“正泰”	台	1			
24	030404017002	轴流风机配电箱1FC1 安装方式: 底边距地1.5m 厂家配套, 仅计安装费	台	1			
25	030404035001	单相安全型2+3暗插座 (含接线盒) 型号规格: ~250V, 10A 安装方式: 底边距地1.4m 品牌: 参照或相当于当地信息价	套	2			
26	030404035002	单相安全型2+3暗插座 (含接线盒) 型号规格: ~250V, 10A 安装方式: 底边距地2.2m 品牌: 参照或相当于当地信息价	套	3			
27	030404035003	单相安全型三极暗插座 (含接线盒) 型号规格: ~250V, 16A 安装方式: 距地2.5m暗装 品牌: 参照或相当于当地信息价	套	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第3页 共9页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
28	030412004001	事故应急照明灯W5 (含接线盒) 额定功率: 底边距地2.4m, 壁明 安装形式: 吸顶安装 品牌: 参照或相当于当地信息价	套	3			
29	030412005001	带蓄电池单管LED灯26W (含接线盒) 型号规格: $\cos \phi > 0.9$ , 应急时间 $\geq 1.5h$ , A型灯具 安装形式: 壁装或吸顶安装 品牌: 参照或相当于“飞利浦”	套	2			
30	030404034001	双联单控开关 (含开关盒) 型号规格: ~250V, 10A 安装方式: 距地1.4m嵌装 品牌: 参照或相当于当地信息价	套	1			
31	030404034002	三联单控开关 (含开关盒) 型号规格: ~250V, 10A 安装方式: 距地1.4m嵌装 品牌: 参照或相当于当地信息价	套	1			
32	030108006001	轴流风机(450W 1400转/分) 安装方式: 距地2.8m安装 含配套辅材等五金配件	台	1			
33	030411001001	砖、混凝土结构暗配 JDG20 厚度符合国家标准及验收规范	m	180.40			
34	030411004001	管内穿线BV-450/750V-2.5mm <sup>2</sup> 产品具有3C认证, ISO9000认证 品牌: 参照或相当于“桂林国际”	m	417.55			
35	030411004002	管内穿线BV-450/750V-4mm <sup>2</sup> 产品具有3C认证, ISO9000认证 品牌: 参照或相当于“桂林国际”	m	159.15			
36	030404003001	标识牌 6cm*12cm	块	1			
37	030404003002	配电房巡视主要工作内容标示牌 KT板+包边, 宽600mm×高800mm×厚5mm 安装方式: 挂墙/安装下限离地1.6米	块	1			
38	030404003003	配电室运行管理制度牌 KT板+包边, 宽600mm×高800mm×厚5mm 安装方式: 挂墙/安装下限离地1.6米	块	1			
39	030404003004	10kV一次结线图板 KT板+包边, 高1200mm×厚5mm, 宽度按实际 安装方式: 挂墙/安装下限离地1.4米	块	1			
40	030404003005	配电室名称标志牌 铝型材丝印(户外漆)/400×320mm 安装方式: 挂墙/安装下限离地1.6米	块	1			
41	030404003006	“未经许可 不得入内”禁止标志牌 铝型材丝印(户外漆)/400×320mm 安装方式: 挂墙/安装下限离地1.6米	块	1			
42	030404003007	“止步 高压危险”警告标志牌 铝型材丝印(户外漆)/400×320mm 安装方式: 挂墙/安装下限离地1.6米	块	1			
43	030404003008	“禁止烟火”禁止标志牌 铝型材丝印(户外漆)/400×320mm 安装方式: 挂墙/安装下限离地1.6米	块	1			
44	030409009001	绝缘胶垫 宽800mm*8厚	m <sup>2</sup>	48.00			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第4页 共9页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
45	030901013001	ABC干粉灭火器(8kg) 安装方式:门口靠墙放置于地面 品牌:参照或相当于当地信息价	具	4			
46	081102013001	绝缘工具箱 高1.5m×宽0.8m×深0.4m, 1.2mm厚喷塑钢板 含绝缘手套1副、10kV棒状声光验电器1套、0.4kV棒状声光验电器等工具1套 安装方式:落地摆放	个	1			
47	桂030413018001	不锈钢防鼠板	m <sup>2</sup>	2.76			
48	桂030404037001	基础槽钢制作安装 镀锌槽钢[10 做法参照国标图集17D201-4	m	15.18			
49	桂030404037002	基础槽钢制作安装 镀锌槽钢[12 做法参照国标图集17D201-4	m	2.60			
		防雷接地工程					
50	030409002001	接地母线镀锌扁钢-50*5	m	100.00			
51	030409001001	引出线镀锌扁钢L50*5*1500	根	20			
52	030409008001	临时接线柱	块	4			
53	030414011001	接地装置	系统	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第5页 共9页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
10kV配电工程_建筑							
		分部分项工程					
		配电房地面工程					
54	010103001001	室内回填陶粒	m³	10.15			
55	010404001001	混凝土楼地面 1、100厚C20混凝土 2、混凝土拌和料要求:商品砼	m³	0.73			
56	010404001002	混凝土楼地面 1、100厚C15混凝土 2、混凝土拌和料要求:商品砼	m³	0.34			
57	010404001003	混凝土楼地面 1、100厚C10混凝土 2、混凝土拌和料要求:商品砼	m³	0.38			
58	010401014001	砖砌沟 1、砌砖名称、部位:设备基础、电缆沟 2、砖品种、规格、强度等级:Mu10砖M7.5 水泥砂浆	m³	7.98			
59	010401009001	砖柱 1、砌砖名称、部位:设备基础 2、砖品种、规格、强度等级:Mu10砖M7.5 水泥砂浆	m³	0.55			
60	011203001001	砌体抹灰 1、基层类型、部位:设备基础、电缆沟 2、砂浆种类、配合比:1:2水泥砂浆 3、面层厚度:10mm	m²	38.43			
61	010503001001	基础梁 1、混凝土强度等级:C20 2、混凝土拌和料要求:商品砼	m³	2.28			
62	010507007001	柱顶混凝土层 1、混凝土强度等级:C20 2、混凝土拌和料要求:商品砼	m³	0.07			
63	010515001001	现浇构件圆钢筋制安 $\Phi$ 10以内	t	0.089			
64	010515001002	现浇构件圆钢筋制安 $\Phi$ 10以上	t	0.276			
65	010501006001	变压器基础 1、混凝土强度等级:C25 2、混凝土拌和料要求:商品砼	m³	1.35			
66	桂030408015001	钢制花纹盖板 1、宽度: 620mm 2、厚度: 5mm	m²	17.20			
67	010606012001	电缆沟钢支架 1、镀锌角钢L50*5 2、间距800mm安装一个	t	0.221			
68	040901009001	预埋铁件L50*5	t	0.222			
69	040901009002	预埋铁件鱼尾钩 $\Phi$ 6圆钢	t	0.018			
		A. 12 门窗工程					
70	010802003001	单开甲级木质防火门M3 1、规格. 尺寸: 1000mm*2400mm	m²	2.40			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第6页 共9页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2、经消防部门认可的成品，含运输.安装.油漆、五金配件（除防火锁、闭门器、防火铰链、顺位器外）等					
71	010802003002	双开甲级木质防火门M2 1、规格.尺寸：1800mm*2800mm 2、经消防部门认可的成品，含运输.安装.油漆、五金配件（除防火锁、闭门器、防火铰链、顺位器外）等	m <sup>2</sup>	10.08			
72	桂010811001001	特殊五金 防火锁	把	3			
73	桂010811001002	特殊五金 防火铰链	副	15.00			
74	桂010811001003	特殊五金 闭门器	套	5			
75	桂010811001004	特殊五金 顺序器	套	2			
76	桂010811002001	门窗周边塞缝 1、塞缝材料种类:水泥砂浆	m	20.60			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
77	011702001001	柱顶垫层模板	m <sup>2</sup>	1.73			
78	011702005001	基础梁模板	m <sup>2</sup>	9.14			
79	011702011001	变压器基础模板	m <sup>2</sup>	3.33			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第7页 共9页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
10kV配电工程_市政							
		分部分项工程					
		土石方工程					
80	040101002001	挖沟槽、基坑土方(装车) 1、各类土石方(包括淤泥、流砂、极软岩等)开挖及破碎(或爆破), 土石方类别综合考虑 2、清表, 砍树、竹, 挖树根及竹蔸等	m <sup>3</sup>	133.34			
81	040101002002	挖沟槽、基坑土方(不装车) 1、各类土石方(包括淤泥、流砂、极软岩等)开挖及破碎(或爆破), 土石方类别综合考虑 2、清表, 砍树、竹, 挖树根及竹蔸等	m <sup>3</sup>	28.43			
82	040103001001	利用土方回填 1、密实度要求:符合设计和规范的要求 2、填方材料品种:由投标人根据设计要求验方后方可填入, 并符合相关工程的质量规范要求 3、填方来源运距:借方或场内利用土方, 场内利用土运距由投标人自行考虑	m <sup>3</sup>	24.72			
83	040305001001	管道垫层石粉	m <sup>3</sup>	113.73			
84	040103002001	余土弃置 1、各类土石方(包括淤泥、流砂、极软岩等)开挖及破碎(或爆破), 土石方类别综合考虑 2、表土、树、竹、树根及竹蔸等 3、运距由投标人自行考虑, 弃置费自行考虑	m <sup>3</sup>	133.34			
85	040303001001	C15混凝土垫层 1. 含模板制作、安装及拆除等 2. 混凝土拌和料要求: 泵送商品砼	m <sup>3</sup>	5.49			
86	030413004001	C20混凝土管道包封 1. 含模板制作、安装及拆除等 2. 混凝土拌和料要求: 泵送商品砼	m <sup>3</sup>	1.12			
		路面拆除及恢复					
87	041001001001	拆除混凝土路面(厚20CM) 含: 1、拆除、清理、装车、运输、弃置等 2、运距及弃置费: 自行考虑	m <sup>2</sup>	30.00			
88	040203007001	混凝土路面修复 厚20CM, 混凝土C25	m <sup>2</sup>	30.00			
		电缆井工程					
89	040504002001	1层2列行车直线井 内空0.91m*1.89m*1.26m C15混凝土垫层100厚 C25混凝土井室、井圈 C30预制混凝土盖板	座	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第8页 共9页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		含钢筋、模板制作、安装及拆除等 不含土方 具体做法及要求详见图纸					
90	040504002002	1层2列行车转角井 内空0.91m*1.89m*1.26m+转角 0.5m*0.91m*1.26m C15混凝土垫层100厚 C25混凝土井室、井圈 C30预制混凝土盖板 含钢筋、模板制作、安装及拆除等 不含土方 具体做法及要求详见图纸	座	2			
		小 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		单价措施项目					
	041101	脚手架工程					
91	041101005001	井字架(材质、高度: 综合考虑) 井深综合考虑	座	3			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
92	011705001001	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 $0.4\text{m}^3$	台次	1			
		小 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		合 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		总 合 计					
		$\Sigma$ 人工费					

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第9页 共9页

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第1页 共1页

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电网工程

第1页 共1页

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

# 规费、增值税计价表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
10kV配电工程_安装				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	$\Sigma$ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	$\Sigma$ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
10kV配电工程_建筑				
一	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	$\Sigma$ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费	$\Sigma$ (分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	$\Sigma$ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
10kV配电工程_市政				
一	2022市政综合工程一般计税法			
	合 计			

## 主要材料及价格表

工程名称:百色生态环境监测中心技术业务用房10kV配电工程

第1页 共1页