

桂林市全州县才湾镇至绍水镇锰矿区历史遗留废弃矿山(红军长征湘江战役纪念园周边)生态修复工程(一期)

工程量清单

招标人: 全州县自然资源局  
(单位盖章)

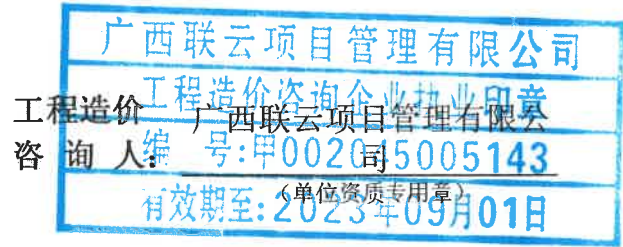


法定代表人  
或其授权人: 孙引飞  
(签字或盖章)

编制人: 于国明  
A02450000383  
(造价工程师签字)  
广西联云项目管理有限公司  
有效期至:2022年12月31日



编制时间: 2022年10月19日



工程造价咨询人: 广西联云项目管理有限公司  
咨询人编号: 甲002015005143  
有效期至: 2023年09月01日  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: 梅徐春  
(签字或盖章)



复核人: 邓光春  
A11174500002136  
(造价工程师签字)  
广西联云项目管理有限公司  
有效期至:2025年09月10日



复核时间: 2022年10月20日



# 主体工程预算表

工程名称：桂林市全州县才湾镇至绍水镇锰矿区历史遗留废弃矿山(红军长征湘江战役纪念园周边)生态修复工程(一期)

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
	第一部分 主体工程				
1	生态修复				
1.1	治理工程				
1.1.1	开挖土石方工程				
1.1.1.1	放坡开挖土方, 运350m用于回填	m3	5174.04		
1.1.1.2	清除坡脚堆积体, 运350m用于回填	m3	6453.5		
1.1.1.3	清理坡面(平均厚度0.3m)	m2	14393		
1.1.2	锚杆格构梁工程				
1.1.2.1	Φ25钢筋锚杆, L=19m				
1.1.2.1.1	锚杆钻孔, 岩石级别 较软岩, L=19m	m	2888.00		
1.1.2.1.2	Φ25钢筋锚杆, L=19m, 锚杆制作安装	根	152		
1.1.2.2	Φ25钢筋锚杆, L=18m				
1.1.2.2.1	锚杆钻孔, 岩石级别 较软岩, L=18m	m	720.00		
1.1.2.2.2	Φ25钢筋锚杆, L=18m, 锚杆制作安装	根	40		
1.1.2.3	Φ25钢筋锚杆, L=16m				
1.1.2.3.1	锚杆钻孔, 岩石级别 较软岩, L=16m	m	1056.00		
1.1.2.3.2	Φ25钢筋锚杆, L=16m, 锚杆制作安装	根	66		
1.1.2.4	Φ25钢筋锚杆, L=13m				
1.1.2.4.1	锚杆钻孔, 岩石级别 较软岩, L=13m	m	104.00		
1.1.2.4.2	Φ25钢筋锚杆, L=13m, 锚杆制作安装	根	8		
1.1.2.5	Φ25钢筋锚杆, L=12m				
1.1.2.5.1	锚杆钻孔, 岩石级别 较软岩, L=12m	m	624.00		
1.1.2.5.2	Φ25钢筋锚杆, L=12m, 锚杆制作安装	根	52		
1.1.2.6	Φ25钢筋锚杆, L=9m				
1.1.2.6.1	锚杆钻孔, 岩石级别 较软岩, L=9m	m	234.00		
1.1.2.6.2	Φ25钢筋锚杆, L=9m, 锚杆制作安装	根	26		
1.1.2.7	Φ25钢筋锚杆, L=4.5m				
1.1.2.7.1	锚杆钻孔, 岩石级别 较软岩, L=4.5m	m	1237.50		
1.1.2.7.2	Φ25钢筋锚杆, L=4.5m, 锚杆制作安装	根	275		
1.1.2.8	Φ18锚杆加强筋	t	1.238		
1.1.2.9	支撑架Φ6钢筋	t	0.234		
1.1.2.10	格构梁Φ16钢筋	t	32.757		
1.1.2.11	格构梁Φ8钢筋	t	14.741		
1.1.2.12	格构梁C25混凝土	m3	1154.39		
1.1.2.13	压顶梁C25混凝土	m3	46.8		
1.1.2.14	压顶梁Φ16钢筋	t	1.182		
1.1.2.15	压顶梁Φ8钢筋	t	0.951		

# 主体工程预算表

工程名称：桂林市全州县才湾镇至绍水镇锰矿区历史遗留废弃矿山(红军长征湘江战役纪念馆周边)生态修复工程(一期)

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
1.1.2.16	格构梁基础开挖土方	m3	537		
1.1.2.17	格构梁模板	m2	5114.27		
1.1.2.18	双排施工平台脚手架(0~10m)	m2	1116.12		
1.1.2.19	双排施工平台脚手架(10~20m)	m2	1387.56		
1.1.2.20	双排施工平台脚手架(20~30m)	m2	1510.48		
1.1.2.21	双排施工平台脚手架(30~40m)	m2	1274.34		
1.1.2.22	双排施工平台脚手架(40~50m)	m2	554.9		
1.1.2.23	双排施工平台脚手架(50~60m)	m2	28.44		
1.1.3	监测工程				
1.1.3.1	地表变形监测点	点次	180		
1.1.3.2	格构梁顶变形监测点	点次	180		
1.1.4	质量检测				
1.1.4.1	锚杆抗拔力检测	根	31		
1.1.5	拦土埂及排水工程				
1.1.5.1	M7.5浆砌砖	m3	128.7		
1.1.5.2	M10砂浆抹面(立面)	m2	674.38		
1.1.5.3	M10砂浆抹面(平面)	m2	289.02		
1.1.5.4	C20砼垫层	m3	78.7		
1.1.5.5	覆土,回填种植土	m3	47.74		
1.1.5.6	开挖土方	m3	270		
1.2	复绿工程				
1.2.1	前期土地平整、临时道路修建				
1.2.1.1	土方回填,利用开挖料,松填	m3	12167.54		
1.2.1.2	土地平整,用于临时道路修建,夯填	m3	4475.7		
1.2.2	土地平整、开挖种植穴槽及覆土客土				
1.2.2.1	双排施工脚手架(0~10m)	m2	12221		
1.2.2.2	双排施工脚手架(10~20m)	m2	9692		
1.2.2.3	双排施工脚手架(20~30m)	m2	5336		
1.2.2.4	双排施工脚手架(30~40m)	m2	3163		
1.2.2.5	双排施工脚手架(40~50m)	m2	1282		
1.2.2.6	种植土回填(覆土、客土)	m3	13065.83		
1.2.3	复绿工程				
1.2.3.1	植草植树景观修复				
1.2.3.1.1	撒播草灌种子	hm2	1.203		
1.2.3.1.3	种植爬山虎	株	23648		
1.2.3.1.4	种植葛根	株	23503		
1.2.3.1.5	种植松树	株	3065		

# 主体工程预算表

工程名称：桂林市全州县才湾镇至绍水镇锰矿区历史遗留废弃矿山(红军长征湘江战役纪念园周边)生态修复工程(一期)

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
1.2.3.1.6	种植映山红	株	1005		
1.2.3.1.7	种植枫树	株	2912		
1.2.4	排水工程				
1.2.4.1	排水沟				
1.2.4.1.1	M7.5浆砌砖排水沟	m3	826.6		
1.2.4.1.2	M10水泥砂浆抹面(厚2cm,立面)	m2	4348.96		
1.2.4.1.3	M10水泥砂浆抹面(厚2cm,平面)	m2	1863.84		
1.2.4.1.4	C20砼垫层	m3	276.8		
1.2.4.1.5	人工开挖基础土方	m3	2044.7		
1.2.4.2	沉渣井				
1.2.4.2.1	M7.5浆砌砖	m3	6.14		
1.2.4.2.2	M10水泥砂浆抹面(厚2cm,立面)	m2	27.1		
1.2.4.2.3	M10水泥砂浆抹面(厚2cm,平面)	m2	11.61		
1.2.4.2.4	C20砼垫层	m3	0.51		
1.2.4.2.5	人工开挖基础土方	m3	11.26		
1.2.4.3	水沟盖板				
1.2.4.3.1	C20砼盖板	m3	0.42		
1.2.4.3.2	Φ8钢筋	t	0.014		
1.2.5	复绿监测、管护工程				
1.2.5.1	复绿监测				
1.2.5.1.1	复绿效果监测				
1.2.5.1.1.1	复绿地类监测(暂估价)	工日	12		
1.2.5.1.1.2	植被恢复监测	工日	12		
1.2.5.1.1.3	复绿配套设施监测	工日	12		
1.2.5.2	复绿管护				
1.2.5.2.1	洒水车人工灌溉	台次	900		
1.2.5.2.2	撒播草灌种子	hm2	1.203		
1.2.5.2.3	种植爬山虎	株	2365		
1.2.5.2.4	种植葛根	株	2351		
1.2.5.2.5	种植松树	株	307		
1.2.5.2.6	种植枫树	株	292		
1.2.5.2.7	种植映山红	株	101		

