

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:百色融达铜业有限责任公司地块土壤污染风险管控项目(二期)

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
水平阻隔			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	4716050.81	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	195786.42	
2.1	其中:安全文明施工费	148398.62	
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	179670.21	
6	增值税	458235.67	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	5549743.11	
绿化			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	532202.67	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	34955.11	
2.1	其中:安全文明施工费	26494.64	
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	26712.53	
6	增值税	53448.33	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	647318.64	
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	5248253.48	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	230741.53	
2.1	其中:安全文明施工费	174893.26	
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	206382.74	
6	增值税	511684.00	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	6197061.75	

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:百色融达铜业有限责任公司地块土壤污染风险管控项目(二期)

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
水平阻隔			
一	市政综合工程(营改增)一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	4716050.81	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	195786.42	
2.1	安全文明施工费	148398.62	
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、税金项目清单计价合计	637905.88	
5.1	规费	179670.21	
5.2	增值税	458235.67	
6	工程总造价	5549743.11	
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	4716050.81	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	195786.42	
2.1	安全文明施工费	148398.62	
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、税金项目清单计价合计	637905.88	
5.1	规费	179670.21	
5.2	增值税	458235.67	
6	工程总造价	5549743.11	
绿化			
一	市政综合工程(营改增)一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	532202.67	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	34955.11	
2.1	安全文明施工费	26494.64	
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、税金项目清单计价合计	80160.86	
5.1	规费	26712.53	
5.2	增值税	53448.33	
6	工程总造价	647318.64	
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	532202.67	
1.1	其中:暂估价		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:百色融达铜业有限责任公司地块土壤污染风险管控项目(二期)

第1页 共4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
水平阻隔					4716050.81		
分部分项工程					4712229.56		
场地平整工程					375494.92		
1	040101001001	场地平整 I 区挖方 1. 土壤类别:二类土 2. 场地平整 I 区挖方, 基坑平整土方平衡挖方		46584.80	2.76	128574.05	
2	040103001001	场地平整 I 区回填土方(原区域开挖土) 1. 基坑平整, 利用开挖土, 回填压实 2. 碾压三遍		46584.80	2.49	115996.15	
3	040103001002	场地平整 I 区回填土方 1. 基坑平整干净土方, 回填压实 2. 客土运距: 暂按10km 3. 碾压三遍		157.20	22.44	3527.57	
4	040101001002	场地平整 II 区挖方 1. 土壤类别:二类土 2. 场地平整 II 区挖方, 基坑平整土方平衡挖方		14375.40	2.96	42551.18	
5	040103001003	场地平整 II 区回填土方 1. 基坑平整, 利用开挖土, 回填压实 2. 碾压三遍		2582.60	2.49	6430.67	
6	040101001003	场地平整 III 区挖方 1. 土壤类别:二类土 2. 场地平整 III 区挖方, 基坑平整土方平衡挖方		515.10	2.76	1421.68	
7	040103001004	场地平整 III 区回填土方 1. 基坑平整, 利用 II 区开挖土及原区域开挖土, 土方回填压实 2. 场内运距: 暂按500m 3. 碾压三遍		12299.30	6.26	76993.62	
水平阻隔					3896651.20		
8	040203007001	原有硬化地面修补 1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:3cm厚	m ²	1149.20	15.87	18237.80	
9	040701006001	非织造土工布600g/m ² 1. 材料品种、规格:非织造土工布600g/m ²	m ²	59530.50	8.77	522082.49	
10	040701007001	1.5mm双糙面HDPE膜 1. 材料品种、规格:1.5mm双糙面HDPE膜	m ²	59530.50	18.57	1105481.39	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:2期

第2页 共4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
11	040701006002	非织造土工布600g/m ² 1. 材料品种、规格:非织造土工布600g/m ²	m ²	59530.50	8.77	522082.49	
12	040701006003	5mmHDPE复合土工排水网 1. 材料品种、规格:5mmHDPE复合土工排水网	m ²	59530.50	13.15	782826.08	
13	040701006004	长丝无纺土工布300g/m ² 1. 材料品种、规格:长丝无纺土工布300g/m ²	m ²	59530.50	6.89	410165.15	
14	040101001004	覆盖种植土 1. 外购干净土壤铺设 2. 客土运距:暂按10km		17859.15	30.00	535774.50	
15	桂040103003001	土石方运输每增、减1km	· km	1.00	1.30	1.30	
		锚固沟				209468.19	
16	040101002001	锚固沟 1. 截面尺寸:800×800 2. 粘土400mm厚压实, 压实度≥0.9 3. 反滤层300g/m ² 无纺土工布 4. 卵石φ16-32mm填充压载 5. 600g/m ² 非织造土工布 6. 1.5mm厚双糙面HDPE膜 7. 600g/m ² 非织造土工布	m	1401.50	149.46	209468.19	
		新建道路阻隔工程				1351.48	
17	040101001005	土方开挖 1. 土壤类别:二类土 2. 用于场地平整III区回填土方		452.00	2.99	1351.48	
		截洪沟				150744.99	
18	040101002002	挖沟槽土方 1. 土壤类别:三类土		390.31	7.21	2814.14	
19	040103002001	余方弃置 1. 运距:暂按1km		349.49	6.25	2184.31	
20	040103001005	回填方 1. 开挖土方回填 2. 碾压三遍		40.82	2.49	101.64	
21	040305001001	混凝土垫层 1. 材料品种、规格:商品普通砼C15 2. 厚度:40mm		21.68	451.99	9799.14	
22	040201022001	截洪沟	m	398.60	335.79	133845.89	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:2期

第3页 共4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
		1.材料品种、规格:商品普通砼C25 2.断面尺寸:600mm×600mm					
23	040402018001	施工缝 1.沥青麻絮填塞沉降缝	m	99.20	20.16	1999.87	
		排水沟				78518.78	
24	040101002003	挖沟槽土方 1.土壤类别:三类土		203.15	7.21	1464.71	
25	040103002002	余方弃置 1.运距:暂按1km		173.05	6.25	1081.56	
26	040103001006	回填方 1.开挖土方回填 2.碾压三遍		30.10	2.49	74.95	
27	040305001002	混凝土垫层 1.材料品种、规格:商品普通砼C15 2.厚度:100mm		40.63	469.05	19057.50	
28	040201022002	排水沟 1.MU20非烧结砖砌筑 2.表面采用防水砂浆1:2抹面 3.断面尺寸:400mm×400mm	m	376.20	151.09	56840.06	
		小 计				4712229.56	
		Σ人工费				568293.87	
		Σ材料费				3097501.69	
		Σ机械费				676325.40	
		Σ管理费				255587.74	
		Σ利 润				114520.91	
		单价措施项目				3821.25	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				3821.25	
29	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 履带式挖掘机 0.4	台·次	2	846.84	1693.68	
30	041106001002	大型机械设备进出场及安拆 履带式推土机 90kw以内	台·次	1	1109.59	1109.59	
31	041106001003	大型机械设备进出场及安拆 压路机	台·次	1	1017.98	1017.98	
		小 计				3821.25	
		Σ人工费				282.72	
		Σ材料费				488.84	
		Σ机械费				2145.27	
		Σ管理费				629.82	
		Σ利 润				274.60	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：百色融达铜业有限责任公司地块土壤污染风险管控项目(二期)

第1页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					其中：暂估价
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
水平阻隔											
		分部分项工程									
		场地平整工程									
1	040101001001	场地平整 I 区挖方 1. 土壤类别:二类土 2. 场地平整 I 区挖方, 基坑平整土方平衡挖方		46584.80	2.76	0.36		2.12	0.18	0.10	
	C1-0012	挖掘机挖土方(斗容量1.25)不装车 一、二类土	1000	46.58480	2758.56	357.12		2122.04	179.24	100.16	
2	040103001001	场地平整 I 区回填土方(原区域开挖土) 1. 基坑平整, 利用开挖土, 回填压实 2. 碾压三遍		46584.80	2.49	0.37	0.06	1.81	0.16	0.09	
	A1-97	填土碾压 振动压路机10t以内 碾压三遍	1000	46.58480	2484.20	374.40	57.60	1806.42	157.67	88.11	
3	040103001002	场地平整 I 区回填土方 1. 基坑平整干净土方, 回填压实 2. 客土运距: 暂按10km 3. 碾压三遍		157.20	22.44	0.73	0.06	19.39	1.45	0.81	
	C1-0016	挖掘机挖土方(斗容量1.25)装车 一、二类土	1000	0.15720	2994.26	357.12		2333.86	194.56	108.72	
	C1-0125换	自卸汽车运土方(运距1km内) 20t[实际10]	1000	0.15720	16970.02			15251.21	1102.66	616.15	
	A1-97	填土碾压 振动压路机10t以内 碾压三遍	1000	0.15720	2484.20	374.40	57.60	1806.42	157.67	88.11	
4	040101001002	场地平整 II 区挖方 1. 土壤类别:二类土 2. 场地平整 II 区挖方, 基坑平整土方平衡挖方		14375.40	2.96	0.36		2.30	0.19	0.11	
	C1-0012	挖掘机挖土方(斗容量1.25)不装车 一、二类土	1000	2.58260	2758.56	357.12		2122.04	179.24	100.16	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：2期

第2页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C1-0016	挖掘机挖土方（斗容量1.25）装车 一、二类土	1000	11.79280	2994.26	357.12		2333.86	194.56	108.72	
5	040103001003	场地平整Ⅱ区回填土方 1. 基坑平整，利用开挖土，回填压实 2. 碾压三遍		2582.60	2.49	0.37	0.06	1.81	0.16	0.09	
	A1-97	填土碾压 振动压路机10t以内 碾压三遍	1000	2.58260	2484.20	374.40	57.60	1806.42	157.67	88.11	
6	040101001003	场地平整Ⅲ区挖方 1. 土壤类别：二类土 2. 场地平整Ⅲ区挖方，基坑平整土方平衡挖方		515.10	2.76	0.36		2.12	0.18	0.10	
	C1-0012	挖掘机挖土方（斗容量1.25）不装车 一、二类土	1000	0.51510	2758.56	357.12		2122.04	179.24	100.16	
7	040103001004	场地平整Ⅲ区回填土方 1. 基坑平整，利用Ⅱ区开挖土及原区域开挖土，土方回填压实 2. 场内运距：暂按500m 3. 碾压三遍		12299.30	6.26	0.37	0.06	5.20	0.40	0.23	
	C1-0122	自卸汽车运土方（运距0.5km内） 20t	1000	11.78420	3945.08			3545.50	256.34	143.24	
	A1-97	填土碾压 振动压路机10t以内 碾压三遍	1000	12.29930	2484.20	374.40	57.60	1806.42	157.67	88.11	
		水平阻隔									
8	040203007001	原有硬化地面修补 1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：3cm厚	m ²	1149.20	15.87	4.50	10.32	-0.46	1.05	0.46	
	C2-0120换	水泥混凝土路面 厚度15cm[实际3]{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20 换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	100m ²	11.4920	1509.67	412.15	1029.25	-62.12	90.80	39.59	
	C1-0388	现场拌制 混凝土拌制	10	3.517	245.62	122.28	7.68	51.08	44.97	19.61	
9	040701006001	非织造土工布600g/m ²	m ²	59530.50	8.77	1.30	5.58	1.03	0.60	0.26	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：2期

第3页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					其中：暂估价
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
		1. 材料品种、规格:非织造土工布600g/m²									
	C7-0036换	非织造土工布600g/m²敷设 平铺	100m²	595.3050	878.08	130.19	558.35	102.76	60.43	26.35	
10	040701007001	1. 5mm双糙面HDPE膜 1. 材料品种、规格:1.5mm双糙面HDPE膜	m²	59530.50	18.57	1.63	14.38	1.42	0.79	0.35	
	C7-0032换	高密度聚乙烯(HDPE)膜 库区HDPE膜敷设 平铺	100m²	595.3050	1856.80	162.77	1438.17	142.24	79.12	34.50	
11	040701006002	非织造土工布600g/m² 1. 材料品种、规格:非织造土工布600g/m²	m²	59530.50	8.77	1.30	5.58	1.03	0.60	0.26	
	C7-0036换	非织造土工布600g/m²敷设 平铺	100m²	595.3050	878.08	130.19	558.35	102.76	60.43	26.35	
12	040701006003	5mmHDPE复合土工排水网 1. 材料品种、规格:5mmHDPE复合土工排水网	m²	59530.50	13.15	1.59	8.97	1.46	0.79	0.34	
	C7-0038换	复合土工排水网敷设 平铺	100m²	595.3050	1315.40	159.03	897.10	145.74	79.06	34.47	
13	040701006004	长丝无纺土工布300g/m² 1. 材料品种、规格:长丝无纺土工布300g/m²	m²	59530.50	6.89	1.30	3.70	1.03	0.60	0.26	
	C7-0036换	长丝无纺土工布300g/m²敷设 平铺	100m²	595.3050	689.62	130.19	369.89	102.76	60.43	26.35	
14	040101001004	覆盖种植土 1. 外购干净土壤铺设 2. 客土运距:暂按10km		17859.15	30.00		30.00				
	B-换	覆盖种植土		17859.15	30.00		30.00				
15	桂040103003001	土石方运输每增.减1km	• km	1.00	1.30			1.17	0.08	0.05	
	C1-0128	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 20t	1000	0.00100	1300.64			1168.91	84.51	47.22	
		锚固沟									
16	040101002001	锚固沟 1. 截面尺寸:800×800 2. 粘土400mm厚压实,压实度≥0.9 3. 反滤层300g/m2无纺土工布	m	1401.50	149.46	30.89	94.29	11.06	9.15	4.07	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：2期

第4页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		4. 卵石φ16-32mm填充压载 5. 600g/m²非织造土工布 6. 1.5mm厚双糙面HDPE膜 7. 600g/m²非织造土工布									
	C1-0012	挖掘机挖土方（斗容量1.25）不装车 一、二类土	1000	0.89696	2758.56	357.12		2122.04	179.24	100.16	
	C7-0036换	非织造土工布600g/m²敷设 平铺	100m²	28.0300	878.08	130.19	558.35	102.76	60.43	26.35	
	C7-0032换	高密度聚乙烯（HDPE）膜 库区HDPE膜敷设 平铺	100m²	28.0300	1856.80	162.77	1438.17	142.24	79.12	34.50	
	C7-0036换	非织造土工布600g/m²敷设 平铺	100m²	28.0300	878.08	130.19	558.35	102.76	60.43	26.35	
	C7-0055换	卵石铺设	10	44.848	1659.31	394.39	1118.01		102.30	44.61	
	C7-0036换	长丝无纺土工布300g/m²敷设 平铺	100m²	28.0300	689.62	130.19	369.89	102.76	60.43	26.35	
	C7-0028	库区回填 锚固沟土方人工回填夯实	100	4.4848	2671.54	2180.81	5.95	214.80	173.20	96.78	
		新建道路阻隔工程									
17	040101001005	土方开挖 1. 土壤类别：二类土 2. 用于场地平整Ⅲ区回填土方		452.00	2.99	0.36		2.33	0.19	0.11	
	C1-0016	挖掘机挖土方（斗容量1.25）装车 一、二类土	1000	0.45200	2994.26	357.12		2333.86	194.56	108.72	
		截洪沟									
18	040101002002	挖沟槽土方 1. 土壤类别：三类土		390.31	7.21	0.36		6.12	0.47	0.26	
	C1-0025	挖掘机挖沟槽、基坑土方（斗容量0.4）装车 三类土	1000	0.39031	7211.61	357.12		6124.06	468.59	261.84	
19	040103002001	余方弃置 1. 运距：暂按1km		349.49	6.25			5.61	0.41	0.23	
	C1-0124换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t[实际1]	1000	0.34949	6239.18			5607.25	405.40	226.53	
20	040103001005	回填方		40.82	2.49	0.37	0.06	1.81	0.16	0.09	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：2期

第5页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		1. 开挖土方回填 2. 碾压三遍									
	A1-97	填土碾压 振动压路机10t以内 碾压三遍	1000	0.04082	2484.20	374.40	57.60	1806.42	157.67	88.11	
21	040305001001	混凝土垫层 1. 材料品种、规格:商品普通砼C15 2. 厚度:40mm		21.68	451.99	62.32	362.88	2.61	16.84	7.34	
	C3-0106	混凝土垫层{碎石 GD40 商品普通砼 C15}	10	2.168	3860.35	284.13	3463.62	4.93	74.98	32.69	
	C5-2226	混凝土基础垫层 复合木模	10m ²	3.200	446.89	229.71	111.91	14.36	63.31	27.60	
22	040201022001	截洪沟 1. 材料品种、规格:商品普通砼C25 2. 断面尺寸: 600mm×600mm	m	398.60	335.79	69.24	210.96	21.71	23.59	10.29	
	C9-0036换	电缆沟、地沟、台阶 电缆沟、地沟 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10	18.431	4410.06	432.67	3795.65	14.99	116.12	50.63	
	C9-0037	电缆沟、地沟、台阶 电缆沟、地沟 模板 木模板 木支撑	10m ²	102.042	515.14	192.32	138.50	82.10	71.18	31.04	
23	040402018001	施工缝 1. 沥青麻絮填塞沉降缝	m	99.20	20.16	5.93	12.02		1.54	0.67	
	C1-0236	伸缩缝 油浸麻丝 平面	10m	5.120	186.19	48.06	120.22		12.47	5.44	
	C1-0237	伸缩缝 油浸麻丝 立面	10m	4.800	218.20	71.39	120.22		18.52	8.07	
		排水沟									
24	040101002003	挖沟槽土方 1. 土壤类别:三类土		203.15	7.21	0.36		6.12	0.47	0.26	
	C1-0025	挖掘机挖沟槽、基坑土方(斗容量0.4)装车 三类土	1000	0.20315	7211.61	357.12		6124.06	468.59	261.84	
25	040103002002	余方弃置 1. 运距:暂按1km		173.05	6.25			5.61	0.41	0.23	
	C1-0124换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t[实际1]	1000	0.17305	6239.18			5607.25	405.40	226.53	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：2期

第6页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
26	040103001006	回填方 1. 开挖土方回填 2. 碾压三遍		30.10	2.49	0.37	0.06	1.81	0.16	0.09	
	A1-97	填土碾压 振动压路机10t以内 碾压三遍	1000	0.03010	2484.20	374.40	57.60	1806.42	157.67	88.11	
27	040305001002	混凝土垫层 1. 材料品种、规格：商品普通砼C15 2. 厚度：100mm		40.63	469.05	71.08	367.15	3.16	19.26	8.40	
	C3-0106	混凝土垫层{碎石 GD40 商品普通砼 C15}	10	4.063	3860.35	284.13	3463.62	4.93	74.98	32.69	
	C5-2226	混凝土基础垫层 复合木模	10m ²	7.546	446.89	229.71	111.91	14.36	63.31	27.60	
28	040201022002	排水沟 1. MU20非烧结砖砌筑 2. 表面采用防水砂浆1:2抹面 3. 断面尺寸：400mm×400mm	m	376.20	151.09	48.26	83.18	1.22	12.83	5.60	
	C2-0180换	排水沟、截水沟砖砌筑{水泥砂浆中砂M7.5}	10	7.223	4344.11	812.11	3187.33	30.72	218.63	95.32	
	C6-0116换	刚性防水 防水砂浆 池沟槽{换：水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1:2}	100m ²	6.3202	4028.64	1944.41	1308.60	37.41	514.08	224.14	
		单价措施项目									
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用									
29	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 履带式挖掘机 0.4	台·次	2	846.84	70.68	119.54	459.23	137.46	59.93	
	C1-0440	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 0.4	台次	2	846.84	70.68	119.54	459.23	137.46	59.93	
30	041106001002	大型机械设备进出场及安拆 履带式推土机 90kw以内	台·次	1	1109.59	70.68	143.54	633.18	182.58	79.61	
	C1-0448	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1109.59	70.68	143.54	633.18	182.58	79.61	
31	041106001003	大型机械设备进出场及安拆 压路机	台·次	1	1017.98	70.68	106.22	593.63	172.32	75.13	
	C1-0450	大型机械场外运输费 压路机	台次	1	1017.98	70.68	106.22	593.63	172.32	75.13	
绿化											

规费、增值税计价表

工程名称:百色融达铜业有限责任公司地块土壤污染风险管控项目(二期)

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
水平阻隔				637905.88
一	市政综合工程(营改增)一般计税法			637905.88
1	规费	1.1+1.2+1.3		179670.21
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (568293.87+282.72)	29.35	166877.23
1.1.1	养老保险费		17.22	97908.89
1.1.2	失业保险费		0.34	1933.16
1.1.3	医疗保险费		10.25	58279.10
1.1.4	生育保险费		0.64	3638.89
1.1.5	工伤保险费		0.90	5117.19
1.2	住房公积金		1.85	10518.67
1.3	工程排污费		0.40	2274.31
2	增值税	Σ(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) (4716050.81+195786.42+0+0+179670.21)	9.00	458235.67
绿化				80160.86
一	市政综合工程(营改增)一般计税法			80160.86
1	规费	1.1+1.2+1.3		26712.53
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (84533.31+0)	29.35	24810.53
1.1.1	养老保险费		17.22	14556.64
1.1.2	失业保险费		0.34	287.41
1.1.3	医疗保险费		10.25	8664.66
1.1.4	生育保险费		0.64	541.01
1.1.5	工伤保险费		0.90	760.80
1.2	住房公积金		1.85	1563.87
1.3	工程排污费		0.40	338.13
2	增值税	Σ(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) (532202.67+34955.11+0+0+26712.53)	9.00	53448.33
	合 计			718066.74

主要材料及价格表

工程名称:百色融达铜业有限责任公司地块土壤污染风险管控项目(二期)

第1页 共3页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
1		◆人工◆			
2	000301000	建筑装饰人工	元	17768.108	1.30
3	000701000	市政人工	元	440153.011	1.24
4	000901000	园林绿化人工	元	65031.119	1.30
5		◆材料◆			
6	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	279.796	4.44
7	020101002	橡胶板 2mm	m ²	0.780	30.77
8	022903001	麻丝	kg	54.659	3.59
9	023107002	无纺布 100g/m ²	m ²	59530.500	1.12
10	023301002	草袋	条	40.000	1.03
11	030183001	铁钉(综合)	kg	18.806	5.49
12	030192002	圆钉 50~75	kg	183.267	7.52
13	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t	14.343	389.38
14	040102003	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	9.108	424.78
15	040301001	砂(综合)		19.051	165.05
16	040301004	中砂		45.063	174.76
17	040502001	卵石(16-32mm)		526.964	95.15
18	040502004	碎石 5~40mm		26.796	101.94
19	040901004	二级粉煤灰	kg	1704.824	0.51
20	041304001	蒸压灰砂砖 240×115×115	千块	37.776	410.00
21	050102006	周转圆木(支撑)		0.107	973.45
22	050306001	周转板枋材		9.721	1150.44
23	133101003	石油沥青 30#	kg	214.272	4.25
24	133504001	防水粉	kg	502.996	2.56
25	134101001	嵌缝料	kg	102.042	2.39
26	143503004	高效减水剂(粉)	kg	40.476	5.27
27	143508001	脱模剂	kg	112.788	3.59
28	320702001	草籽混合物	kg	1666.854	33.00
29	322701002	化肥[复合肥、尿素等]	kg	15656.522	1.83
30	322703001	农药	kg	416.714	23.63
31	341101001	水		12408.546	3.84
32	341105003	木柴	kg	98.208	0.43
33	341508001	其他材料费	元	26913.097	0.88
34	341508002	其他材料费	元	23554.777	0.88
35	341508003	其他材料费	元	640.662	0.88
36	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m ²	22.029	33.63
37	360302001	非织造土工布600g/m ²	m ²	130526.350	5.30
38	360302001	长丝无纺土工布300g/m ²	m ²	65263.175	3.50

主要材料及价格表

工程名称:2期

第2页 共3页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
39	360303002	1.5mm双糙面HDPE膜	m ²	65574.842	13.50
40	360305001	5mmHDPE复合土工排水网	m ²	62507.025	8.50
41	370501001	油浸枕木		0.320	1088.03
42	B-C.1	覆盖种植土 材料费	元	17859.150	30.00
43		◆商品砼◆			
44	043104002	碎石 GD40 商品普通砼 C15		63.244	339.81
45	043104004	碎石 GD40 商品普通砼 C25		187.996	368.93
46		◆配合比◆			
47	800101006	水泥砂浆中砂M7.5		18.996	376.11
48	800702002	水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1:2		16.995	312.11
49	802112019	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20		35.166	212.43
50		◆机械台班组成◆			
51	000301001	机械台班人工费	元	88093.901	1.30
52	140301004	国V汽油 92#	kg	3580.409	10.16
53	140304001	轻柴油 0#	kg	46318.722	8.14
54	341103001	电	kW.h	778.521	0.73
55	994701001	其他机械费	元	24304.975	0.90
56	994701003	停滞费	元	195888.513	
57	994701004	折旧费	元	159723.977	0.85
58	994701005	大修理费	元	28468.211	0.85
59	994701006	经常修理费	元	89180.610	0.90
60	994701007	安拆及场外运输费	元	69.958	1.00
61	994701008	其他费用	元	14246.910	1.00
62		◆机械◆			
63	942000002	喷播机 8t	台班	59.531	321.05
64	990101002	履带式液压单斗挖掘机[斗容量0.4]	台班	3.596	878.35
65	990101011	履带式液压单斗挖掘机 合资机型,斗容量1.25	台班	55.420	2309.95
66	990502003	双锥反转出料混凝土搅拌机[出料容量500L]	台班	1.055	151.65
67	990506002	混凝土振捣器[插入式]	台班	-47.178	10.91
68	990506004	三滚轴整平机 功率75kW	台班	2.344	43.51
69	990509001	灰浆搅拌机[拌筒容量200L]	台班	4.177	88.77
70	990701004	履带式推土机[功率75kW]	台班	33.650	767.92
71	990703006	轮胎式装载机[斗容量3]	台班	285.182	1130.13
72	990704004	载货汽车[装载质量4t]	台班	59.531	369.65
73	990704005	载货汽车[装载质量5t]	台班	0.129	419.02
74	990704006	载货汽车[装载质量6t]	台班	3.571	454.79
75	990704010	载货汽车[装载质量15t]	台班	0.630	884.77
76	990704012	载货汽车[装载质量20t]	台班	0.630	967.39

