

岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

工程量清单

招标人：



审核单位：

岑溪市财政投资评审
中心
(单位资质专用章)



法定代表人
或其授权人：



法定代表人
或其授权人：

易洪安

审核人：吴雨苑

复核人：程识

送审时间2026年1月9日

审核时间2026年1月20日

单位工程投标报价汇总表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
建筑与装饰工程			
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		
室外雨棚部分			
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		
电气工程			
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		
给排水工程			
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		
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		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第1页 共13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
建筑与装饰工程							
		分部分项工程					
	0116	拆除工程					
1	011601001	砖砌体拆除 1. 部位：原饭堂和新建饭堂相接处 2. 废渣运距：3km	m ³	31.54			
2	011602002	钢筋混凝土构件拆除 1. 部位：拆除旧饭堂基础，基础为2米深的独立基础 2. 废渣运距：3km	m ³	6.00			
3	011602002	钢筋混凝土构件拆除 1. 部位：拆除旧饭堂，框架结构 2. 废渣运距：3km	m ²	283.92			
	0101	土石方工程					
4	010101001001	机械平整场地 1. 土壤类别：三类土	m ²	324.87			
5	010101004001	挖基坑、基槽土方 1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：2m内 3. 开挖方式：人工配合机械开挖，人工10%，机械90%	m ³	261.19			
6	010103001001	回填方 1. 填方材料品种：三类土 2. 填方来源、运距：原土利用	m ³	202.42			
7	010103002001	余方弃置 1. 废弃料品种：弃土 2. 运距：3km	m ³	58.77			
	0103	桩基工程					
8	桂010302008	成孔灌注桩机械成孔 1. 桩类型：成孔灌注桩 2. 成孔做法：机械成孔 3. 桩径：D=800mm 4. 桩长：12米 5. 按设计要求进行3根桩的试成孔	m ³	18.09			
9	桂010302008	成孔灌注桩机械成孔 1. 桩类型：成孔灌注桩 2. 成孔做法：机械成孔 3. 桩径：D=800mm 4. 桩长：12米	m ³	131.88			
10	010515004	钢筋笼 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢 Φ 10以内	t	1.843			
11	010515004	钢筋笼 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢 Φ 10以上	t	7.631			
12	桂010302010	成孔灌注桩桩芯混凝土 1. 桩类型：成孔灌注 2. 桩径：D=800mm 3. 混凝土种类、强度等级：商品水下砼C30	m ³	137.16			
13	桂010302011	成孔灌注桩入岩增加费 1. 桩类型：成孔灌注 2. 桩径：D=800mm 3. 入岩按0.5m计算	m ³	5.28			
14	010301004	截(凿)桩头 1. 桩头截面、高度：D=800mm，H=0.5m	m ³	5.28			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第2页 共13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. 余碴外运、运距:3km					
	0104	砌筑工程					
15	010401004001	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:页岩烧结多孔砖 2. 墙体厚度:190mm 3. 砂浆种类、强度等级:M5.0水泥砂浆	m ³	86.51			
16	010401001001	砖基础 1. 砖品种、规格、强度等级:页岩烧结多孔砖 2. 基础类型:承台基础砖胎膜120厚 3. 砂浆种类、强度等级:M5.0水泥砂浆	m ³	8.23			
	0105	混凝土及钢筋混凝土工程					
17	010501001001	垫层 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	11.82			
18	010501005	桩承台基础 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土种类、强度等级:C30	m ³	24.19			
19	010502001003	矩形柱 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	28.22			
20	010502002001	构造柱 1. 混凝土种类:商品混凝土(非泵送) 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	6.64			
21	010503001001	基础梁 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土种类、强度等级:C30	m ³	21.61			
22	010503005001	过梁 1. 混凝土种类:商品混凝土(非泵送) 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	2.68			
23	010504001001	直形墙 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土种类、强度等级:C30	m ³	6.76			
24	010505001001	有梁板 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	133.86			
25	010506001001	直形楼梯 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级:C30 3. 梯板厚度:150mm	m ²	10.19			
26	桂010507010001	混凝土暗沟 1. 沟截面尺寸:内空260*120mm, 沟的纵向坡度为0.5%, 起点深度120mm 2. 垫层材料种类、厚度:100厚C15混凝土垫层 3. 水沟材料种类、厚度:C15混凝土捣制 4. 面层种类、厚度:20厚1:2水泥砂浆粉面 5. 盖板规格:C25细石混凝土预制盖板490*320*50mm 6. 做法参考11ZJ901, 1/7	m	56.90			
27	010507001001	混凝土散水 1. 20厚1:2水泥砂浆随打随压光, 加做	m ²	37.89			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第3页 共13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
		100×100菱形防滑凹槽 2. 素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶） 3. 100厚C15混凝土 4. 300厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法参考图集11ZJ901, 3/7					
28	010507001002	石材防滑无障碍坡道 1. 30厚烧面芝麻白花岗岩石板面层，缝宽5，干石灰粗砂扫缝后洒水封缝 2. 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 100厚C15混凝土 4. 300mm灰土垫层3:7 5. 素土夯实 6. 做法参考图集13ZJ301, 19-5	m ²	4.80			
29	011107001001	室外石材台阶面 1. 30厚烧面芝麻白花岗岩石板面层，缝宽5，干石灰粗砂扫缝后洒水封缝 2. 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 100厚C15混凝土 4. 100厚1:3:6石灰、砂、碎石三合土 5. 素土夯实 6. 做法参考图集11ZJ901, 9-11	m ²	36.40			
30	010515001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB(E)400 Φ 10以内	t	6.098			
31	010515001002	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB(E)400 Φ 10以上	t	17.071			
32	010515001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB400 Φ 10以内	t	7.309			
33	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB400 Φ 10以上	t	3.817			
34	桂010515011001	砌体加固筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB400 Φ 10以内	t	0.321			
35	桂010516004001	电渣压力焊接 1. 规格: $\leq \Phi 25$	个	504			
36	桂010515012001	植筋 1. 钢筋种类、规格:直径 $\Phi 6$ mm 2. 部位: 砌体加固筋植入砼柱处	根	48			
	0108	门窗工程					
37	010802003002	钢质防火门 1. 门框、扇材质及规格:成品钢质乙级防火门 2. 五金配件:闭门器、防火铰链、L型执手插锁	m ²	2.20			
38	010802003002	钢质防火门 1. 门框、扇材质及规格:成品钢质丙级防火门 2. 五金配件:闭门器、防火铰链、L型执手插锁	m ²	1.08			
39	010802001	金属门	m ²	18.80			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第4页 共13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. 门框、扇材质及规格:成品钢质门 2. 含门框、门扇、门套安装, 合页安装					
40	010807001001	铝合金推拉窗 1. 框、扇材质及规格:90系列铝合金玻璃推拉窗(型材1.8mm) 2. 玻璃品种、厚度:Low-E中空玻璃(6+12A+6)	m ²	83.16			
41	010807001001	铝合金推拉窗 1. 框、扇材质及规格:90系列铝合金玻璃推拉窗(型材1.4mm) 2. 玻璃品种、厚度:Low-E中空玻璃(6+5A+6)	m ²	9.57			
42	桂010811002001	门窗周边塞缝 1. 塞缝材料种类:水泥砂浆1:2.5	m	232.00			
	0109	屋面及防水工程					
43	010902001001	屋面一(有保温,一级防水) 1. 50厚C20细石混凝土,内配双向Φ6@100(保护层) 2. 0.4厚聚氯乙烯薄膜隔离层 3. 1.6+1.6mm厚白粘热塑性聚烯烃防水卷材,遇墙上返不少于400mm;(-级防水) 4. 1.5mm厚白色单组分聚氨酯防水涂料一道。遇墙上返不少于400mm。(地漏、管道周围另增加涂刷2.0mm厚双组分聚氨酯防水涂料附加层,上返不少于400mm,水平面不少于250mm; 5. 20厚1:2.5 水泥砂浆找平层 6. 75 厚(阻燃型)挤塑聚苯乙烯泡沫板(XPS) 7. 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找2%找坡抹平 8. 钢筋混凝土屋面板,表面清扫干净	m ²	372.49			
44	010902008	屋面变形缝(参考图集21ZJ111-A7-2) 1. 嵌缝材料:石油沥青玛蹄脂 2. 盖板材料:钢板盖缝	m	18.90			
45	010903004	外墙面变形缝(参考图集21ZJ111-A2-3) 1. 嵌缝材料:石油沥青玛蹄脂 2. 盖板材料:钢板盖缝	m	10.80			
46	010903004	内墙面变形缝(参考图集21ZJ111-A2-3) 1. 嵌缝材料:石油沥青玛蹄脂 2. 盖板材料:钢板盖缝	m	9.00			
47	010904004	楼(地)面变形缝(参考图集21ZJ111-A6-5) 1. 嵌缝材料:石油沥青玛蹄脂 2. 盖板材料:钢板盖缝	m	62.00			
	0110	保温、隔热、防腐工程					
48	011001003001	外墙内保温 1. 30厚无机保温砂浆,分层抹灰 2. 5厚抗裂砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布	m ²	443.89			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第5页 共13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
		3. 部位：外墙内侧					
	0111	楼地面装饰工程					
49	011102003001	块料地面（地面1） 1. 8~14厚防滑地砖(800×800)铺平拍实,水泥浆擦缝 2. 20厚M15干硬性水泥砂浆 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料II型（防潮层） 4. 20厚M15水泥砂浆找平 5. 素水泥浆一遍 6. 80厚C15混凝土 7. 基土夯实,压实系数≥0.94 8. 部位：一层地面	m ²	268.05			
50	011102003002	块料楼面（楼面1） 1. 8~14厚防滑地砖(800×800)铺平拍实,水泥浆擦缝 2. 20厚M15干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍 4. 现浇钢筋混凝土楼板,打磨平整、清理干净 5. 部位：二层楼面	m ²	343.85			
51	011106002001	块料楼梯面层（楼面1） 1. 8~14厚防滑地砖(800×800)铺平拍实,水泥浆擦缝 2. 20厚M15干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍 4. 现浇钢筋混凝土楼梯板,打磨平整、清理干净 5. 部位：楼梯间面层	m ²	19.14			
	0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
52	桂011204007001	块料内墙面（墙裙1） 1. 15厚M10水泥砂浆 2. 刷素水泥浆一遍 3. 3~4厚M15水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 4. 4~5厚墙面砖(300×300),水泥浆擦缝或1:1水泥浆勾缝 5. 部位：一层、二层1.5米高墙裙	m ²	335.39			
53	011201001003	涂料内墙面（内墙1） 1. 清理抹灰基层,基层毛化处理 2. 20厚专用抹灰砂浆,分两次抹灰 3. 满刮腻子一遍（另计） 4. 刷底漆一遍（另计） 5. 喷涂或滚刷无机涂料（A级燃烧性能）（另计） 6. 部位：一层、二层墙裙以上墙面	m ²	509.68			
54	011201001004	涂料外墙面（外墙1） 1. 涂饰面层涂料二遍（另计） 2. 喷涂主层涂料（另计） 3. 涂饰底层涂料一遍（另计） 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 5. 抗裂柔性耐水腻子刮平,刷基层处理剂一遍 6. 5厚聚合物干粉类水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻纤网格布（网眼尺	m ²	576.93			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第6页 共13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
		寸：5mm*5mm) 7. 15厚1:3水泥砂浆 8. 部位：外墙面					
55	桂011201005001	墙面钉(挂)网 1. 网的种类、规格:耐碱玻璃纤维网布, 300mm宽 2. 部位: 砌体和砼构件交接处	m ²	89.73			
	0113	天棚工程					
56	011301001001	防潮顶棚(顶棚2) 1. 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 2. 基层配套界面处理 3. 3厚刮刮型聚合物水泥防水砂浆 4. 2~3厚柔韧型腻子分遍刮平(另计) 5. 表面喷刷无机涂料(另计)	m ²	18.50			
	0114	油漆、涂料、裱糊工程					
57	011407001	涂料内墙面(内墙1) 1. 满刮腻子一遍 2. 刷底漆一遍 3. 喷涂或滚刷无机涂料(A级燃烧性能) 4. 部位:一层、二层墙裙以上墙面	m ²	509.68			
58	011407001	涂料外墙面(外墙1) 1. 涂饰面层涂料二遍(另计) 2. 喷涂主层涂料(另计) 3. 涂饰底层涂料一遍(另计)	m ²	576.93			
59	011407002	涂料顶棚(顶棚1、顶棚2) 1. 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 2. 2~3厚柔韧型腻子分遍刮平(另计) 3. 表面喷刷无机涂料(另计)	m ²	1048.54			
	0115	其他装饰工程					
60	011503001001	304不锈钢楼梯扶手栏杆 1. 栏杆类型:304不锈钢栏杆 2. 扶手材料种类、规格、颜色:Φ60*1.5不锈钢扶手 3. 栏杆材料种类、规格、颜色:Φ20*1.2不锈钢栏杆、Φ55*2.0钢立柱 4. 暂按做法参考图集20ZJ401, 30页、68页5计算 5. 部位: 楼梯间	m	23.73			
		食堂桌椅					
61	01B001	定制4人位不锈钢高级学生食堂餐桌椅 1. 规格: 4人位 2. 尺寸: 占地1.2m*1.4m*0.75m	套	115			
		单价措施项目					
	011701	脚手架工程					
62	桂011701001001	外脚手架 1. 单排、双排脚手架:双排 2. 搭设高度:9m 3. 脚手架材质:钢管	m ²	504.63			
63	桂011701002001	里脚手架 1. 搭设高度:3.6m以上 2. 脚手架材质:钢管	m ²	151.88			
64	桂011701011001	楼板现浇混凝土运输道	m ²	713.34			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第7页 共13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. 运输道材质: 楼板钢管架 2. 结构类型: 框架结构 3. 泵送、非泵送: 泵送					
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
65	011702001001	基础 1. 基础类型: 垫层 2. 模板、支撑材质: 木模板木支撑	m ²	45.23			
66	011702001	基础 1. 基础类型: 独立式桩承台 2. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑	m ²	71.77			
67	011702002002	矩形柱 1. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑	m ²	275.40			
68	011702003001	构造柱 1. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑	m ²	83.12			
69	011702005001	基础梁 1. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑	m ²	173.46			
70	011702009001	过梁 1. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑	m ²	37.60			
71	011702011001	直形墙 1. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑	m ²	112.71			
72	011702014002	有梁板 1. 模板、支撑材质: 胶合板模板 钢支撑	m ²	1223.64			
73	011702024001	楼梯 1. 类型: 直形楼梯 2. 模板、支撑材质: 胶合板模板 钢支撑	m ²	10.19			
74	011702026001	混凝土水沟 1. 模板、支撑材质: 木模板木支撑 2. 平均深度: 350mm	m	56.90			
75	011702029001	室外无障碍坡道 1. 坡道厚度: 100mm 2. 模板、支撑材质: 木模板木支撑	m ²	4.80			
76	011702029002	散水 1. 散水厚度: 100mm 2. 模板、支撑材质: 木模板木支撑	m ²	37.89			
	011703	垂直运输					
77	011703001001	建筑物垂直运输 1. 建筑物建筑类型及结构形式: 框架结构 2. 建筑物垂直高度: 9m	m ²	713.34			
	011705	大型机械设备进出场及安拆					
78	011705001001	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称: 履带式挖掘机 1m ³ 内	台次	1			
79	011705001002	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称: 履带式推土机 90kW 以内	台次	1			
80	011705001	大型机械设备进安拆	台次	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第8页 共13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. 机械设备名称:旋挖钻机					
81	011705001	大型机械设备进出场 1. 机械设备名称:旋挖钻机	台次	1			
	011708	混凝土运输及泵送					
82	桂011708002001	混凝土泵送	m ³	268.17			
室外雨棚部分							
		分部分项工程					
	0101	土石方工程					
83	010101001001	机械平整场地 1. 土壤类别:三类土	m ²	150.00			
84	010101004001	挖基坑、基槽土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 开挖方式:人工配合机械开挖, 人工10%, 机械90%	m ³	231.36			
85	010103001001	回填方 1. 填方材料品种:三类土 2. 填方来源、运距:原土利用	m ³	205.08			
86	010103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m ³	26.28			
	0105	混凝土及钢筋混凝土工程					
87	010501001001	垫层 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	3.15			
88	010501003	独立基础 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土种类、强度等级:C30	m ³	11.83			
89	010502001003	矩形柱 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	4.24			
90	010503001001	基础梁 1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土种类、强度等级:C30	m ³	6.76			
91	010515001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB(E)400 Φ 10以内	t	0.861			
92	010515001002	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB(E)400 Φ 10以上	t	1.204			
93	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB400 Φ 10以上	t	0.273			
94	桂010516004001	电渣压力焊接 1. 规格: $\leq \Phi 25$	个	192			
	0106	金属结构工程					
95	010603002	雨棚钢柱 1. 构件名称:GZ1 2. 钢材品种、规格:Q235B方管200*5.0 3. 构件运距:3km	t	1.972			
96	010501006	钢柱脚二次灌浆 1. 混凝土种类:50厚C40微膨胀细石砼	m ³	0.03			
97	010604001	雨棚钢梁	t	3.122			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第9页 共13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. 构件名称：GL1、GCL1、GCL2、GCL3 2. 钢材品种、规格：Q235B矩管 200*150*4.0、200*100*4.0、 120*50*2.5；Q235B方管40*2.0					
98	011302001	采光阻燃天棚 1. 骨架类型：铝合金龙骨支架 2. 面层类型：8厚耐力板	m ²	135.00			
		单价措施项目					
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
99	011702001001	基础 1. 基础类型：垫层 2. 模板、支撑材质：木模板木支撑	m ²	8.40			
100	011702001	基础 1. 基础类型：独立基础 2. 模板、支撑材质：胶合板模板 木支撑	m ²	36.40			
101	011702002002	矩形柱 1. 模板、支撑材质：胶合板模板 钢支撑	m ²	30.80			
102	011702005001	基础梁 1. 模板、支撑材质：胶合板模板 木支撑	m ²	70.93			
	011708	混凝土运输及泵送					
103	桂011708002001	混凝土泵送	m ³	14.35			
电气工程							
		分部分项工程					
		配电箱					
104	030404017001	配电箱 1. 名称：1AL配电箱 2. 安装方式：明装 3. 规格：详见配电系统图	台	1			
105	030404017007	配电箱 1. 名称：2AL配电箱 2. 安装方式：明装 3. 规格：详见配电系统图	台	1			
106	030404017010	配电箱 1. 名称：1ALE配电箱 2. 安装方式：明装 3. 规格：详见配电系统图	台	1			
		线管部分					
107	桂030413013	土方开挖 1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深底：0.7m	m ³	10.50			
108	桂030413014	土方回填 1. 填方来源、要求：原土回填	m ³	10.50			
109	030408001005	电力电缆 1. 名称：低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘 聚乙烯护套电力电缆 2. 规格：WDZ-YJY-5*16mm ² 3. 敷设方式、部位：管内敷设 4. 由食堂配电箱引来暂计50米	m	50.00			
110	030408003	电缆保护管 1. 材质：CPVC塑料管	m	50.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第10页 共13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. 规格: $\Phi 100$ 3. 敷设方式: 埋地敷设					
111	030408001006	电力电缆 1. 名称: 铜导体耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 2. 规格: NH-YJV-3*6mm ² 3. 敷设方式、部位: 管内敷设 4. 由现有就近系统引来暂计50米	m	50.00			
112	030411004003	配线 1. 名称: 无卤低烟阻燃铜芯交联聚乙烯绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ2.5mm ²	m	1451.47			
113	030411004003	配线 1. 名称: 无卤低烟阻燃铜芯交联聚乙烯绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ4.0mm ²	m	117.97			
114	030411004004	配线 1. 名称: 无卤低烟阻燃铜芯交联聚乙烯绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ6mm ²	m	61.06			
115	030411004005	配线 1. 名称: 铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃耐火电力电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDN-BYJ2.5mm ²	m	56.58			
116	030502005	双绞线缆 1. 名称: 耐火交联聚乙烯绝缘双绞线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: NH-RYJS-2*2.5mm ²	m	261.33			
117	030411001001	配管 1. 名称: 刚性阻燃塑料管 2. 规格: PC20 3. 配置形式: 暗配	m	500.12			
118	030411001002	配管 1. 名称: 刚性阻燃塑料管 2. 规格: PC32 3. 配置形式: 暗配	m	11.12			
119	030411001005	配管 1. 名称: 焊接钢管 2. 规格: SC20 3. 配置形式: 暗配	m	276.89			
120	030413002001	凿(压)槽及恢复 1. 规格: 管径20mm以内	m	777.01			
121	030413002002	凿(压)槽及恢复 1. 规格: 管径32mm以内	m	11.12			
		照明灯具设备部分					
122	030404034001	照明开关 1. 名称: 跷板暗开关(单控)单联 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 暗装	套	1			
123	030404034002	照明开关 1. 名称: 跷板暗开关(单控)双联	套	7			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第11页 共13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. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装					
124	030404034002	照明开关 1. 名称:跷板暗开关(单控)三联 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装	套	1			
125	030404019001	控制开关 1. 名称:风扇调速开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装	个	5			
126	030404035001	插座 1. 名称:空调插座 2. 规格:250V 16A 3. 安装方式:暗装	套	1			
127	030404035002	插座 1. 名称:单相二三眼安全型插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装	套	8			
128	030412005001	荧光灯 1. 名称:T5单管荧光灯 2. 规格:28W 3. 安装形式:吸顶安装	套	4			
129	030412005002	荧光灯 1. 名称:T5双管荧光灯 2. 规格:2*28W 3. 安装形式:吸顶安装	套	57			
130	030412001001	普通灯具 1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:14W 3. 安装形式:吸顶安装	套	9			
131	030412004001	装饰灯 1. 名称:楼层显示标志(A型) 2. 规格:3W 3. 安装形式:墙上安装	套	2			
132	030412004002	装饰灯 1. 名称:安全出口标志(A型) 2. 规格:3W 3. 安装形式:墙上安装	套	3			
133	030412004003	装饰灯 1. 名称:多信息复合标志灯(A型) 2. 规格:3W 3. 安装形式:墙上安装	套	4			
134	030412004004	装饰灯 1. 名称:方向标志灯(A型) 2. 规格:3W 3. 安装形式:墙上安装	套	20			
135	030412004004	装饰灯 1. 名称:应急照明灯(A型) 2. 规格:2*3W 3. 安装形式:墙上安装	套	23			
136	030404033001	风扇 1. 名称:摇头风扇(带保护罩) 2. 规格:80W 3. 安装方式:吸顶安装	台	82			
137	桂030414020001	照明通电试运行	m ²	713.34			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第12页 共13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
		防雷部分					
138	030409002001	接地母线 1. 规格:利用地梁二根主筋 ($\geq \Phi 16$) 通长焊接, 在没有地梁处用 $\Phi 12$ 不锈钢圆钢连通	m	211.66			
139	030409005001	避雷网 1. 规格: $\Phi 10$ 热镀锌圆钢接闪带 2. 安装形式: 女儿墙上明装	m	152.32			
140	030409003001	避雷引下线 1. 规格:利用柱内外侧两根主筋大于 $\Phi 16$ 通长焊通作防雷引下线, 其上端与接闪带下端与地装置焊通	m	5.82			
141	030409006001	避雷针 1. 规格: $\Phi 20$ 热镀锌圆钢 2. 安装形式、高度: 避雷网上安装, 高 300mm	根	8			
142	030409008001	接地测试板 1. 规格:高出地面0.5米, 同时备用做外引线, 与接地网牢固焊通, 加接线盒保护	块	2			
143	030409008003	总等电位端子联接箱 1. 规格:做法详见 (等电位联结安装) 15D502	台	1			
144	030414011001	接地装置调试 接地网	系统	1			
		通风部分					
145	03B002002	挡烟垂壁 1. 名称: 固定式挡烟垂壁 2. 材料: 不燃材料制作 3. 安装形式: 一层距地3.5米安装, 二层距地3.0米安装	m	11.50			
		光伏部分					
146	桂030405003001	太阳能光伏板(含安装辅材) 1. 规格:20块/29-35.0kg 2. 杆柱上安装 3. 逆变器安装	块	20			
147	031002002001	设备支架 1. 材质:30*30*1.5镀锌钢管	kg	52.08			
148	桂030405007001	太阳能光伏电站调试	系统	1			
给排水工程							
		分部分项工程					
	0310	给排水、采暖、燃气工程					
149	031001006011	塑料管 1. 材质、规格:PVC-U排水管DN110 2. 连接形式:粘接连接	m	34.54			
150	031001006011	塑料管 1. 材质、规格:PVC-U排水管DN200 2. 连接形式:粘接连接	m	1.84			
151	桂031004023001	雨水斗 1. 材质:87型雨水斗 2. 型号、规格:DN110	个	3			
152	031002001001	管道支架 1. 材质:金属支架	kg	19.00			
153	030901013001	灭火器	套	12			

规费、增值税计价表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
建筑与装饰工程				
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(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	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	Σ(分部分项工程和单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
室外雨棚部分				
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(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	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	Σ(分部分项工程和单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
电气工程				
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(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	Σ(分部分项工程和单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
给排水工程				
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(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			

主要材料及价格表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第1页 共3页

序号	材料编号	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
1	R0101001	建筑综合工日(一类)	工日		
2	010103001	螺纹钢HRB400 Φ 10以内(综合)	t		
3	010103001-1	螺纹钢HRB(E)400 Φ 10以内	t		
4	010103002	螺纹钢HRB400 Φ 10以上(综合)	t		
5	010103002-1	螺纹钢HRB(E)400 Φ 10以上	t		
6	010902001	圆钢HPB300 Φ 10以内(综合)	t		
7	010903001	圆钢HPB300 Φ 10以内(综合)	kg		
8	010903015	圆钢HPB300 Φ 10~14	kg		
9	011701001	工字钢(综合)	t		
10	011901001	槽钢(综合)	t		
11	012102001	等边角钢(综合)	t		
12	012103004	等边角钢 6.0#	kg		
13	012103005	等边角钢 6.3#	kg		
14	012901031	中厚钢板 4.1~20mm	t		
15	022505001	玻璃纤维网	m ²		
16	030183001	铁钉(综合)	kg		
17	030311004	防火铰链	副		
18	030312001	闭门器(明装)	套		
19	031311001	电焊条(综合)	kg		
20	031311002	电焊条 结422 Φ 2.5~3.2	kg		
21	031311002-1	电焊条 结422 Φ 2.5~3.2	kg		
22	031311003	电焊条 结422 Φ 3.2	kg		
23	040101001	水泥(综合)	t		
24	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
25	040102001-1	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
26	040102001-2	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
27	040102003	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t		
28	040102004	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg		
29	040103001	白水泥(综合)	t		
30	040301001	砂(综合)	m ³		
31	040301003	细砂	m ³		
32	040301004	中砂	m ³		
33	040301005	粗砂	m ³		
34	040501001	砾石(综合)	m ³		
35	040701001	陶粒	m ³		
36	040902001	生石灰	kg		
37	040902004	石灰膏	m ³		
38	040908001	界面砂浆	kg		
39	040908002	抗裂砂浆	kg		
40	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块		
41	041302002	多孔页岩砖 240×180×90	千块		
42	050102005	周转圆木	m ³		
43	050306001	周转板枋材	m ³		
44	050306002	周转枋材	m ³		
45	050306003	周转板材	m ³		
46	070103004	陶瓷墙面砖 300×300	m ²		
47	070501007-1	陶瓷防滑地面砖 800×800	m ²		

主要材料及价格表

工程名称：岑溪市梨木中学学生食堂扩建工程

第2页 共3页

序号	材料编号	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
48	070501012	陶瓷梯级砖	m ²		
49	080301001-1	30厚烧面芝麻白花岗岩石板	m ²		
50	092701005	耐碱玻璃纤维网格布	m ²		
51	110305001-3	乙级钢质防火门(成品)	m ²		
52	110305004-1	丙级钢质防火门(成品)	m ²		
53	110907001-1	90系列铝合金玻璃推拉窗(型材1.8mm)	m ²		
54	110907001-2	90系列铝合金玻璃推拉窗(型材1.4mm)	m ²		
55	111102001	塑钢平开门(成品)	m ²		
56	130301001	乳胶漆	kg		
57	130308001	聚氨酯甲料	kg		
58	130311003	成品腻子粉(一般型)	kg		
59	130507011	醇酸防锈漆 C53-1	kg		
60	130527001	聚合物水泥防水涂料(JS-II)	kg		
61	133101004	石油沥青 10#~30#	kg		
62	133101005	石油沥青 60#~100#	kg		
63	133319001-2	1.6厚自粘热塑性聚烯烃防水卷材	m ²		
64	133319001-3	1.6厚自粘热塑性聚烯烃防水卷材	m ²		
65	133501001	防水腻子	kg		
66	133508001	建筑油膏	kg		
67	134101001	嵌缝料	kg		
68	140301004	国V汽油 92#	kg		
69	140301004	国V汽油 92#	kg		
70	140301004-1	国V汽油 92#	kg		
71	143305003	二甲苯	kg		
72	143315001	羧甲基纤维素	kg		
73	143504015	聚氨酯乙料	kg		
74	143520001	隔离剂	kg		
75	143903002	煤气(液化石油气)	kg		
76	144101005	建筑胶	kg		
77	144108001	乳白胶	kg		
78	151302001	聚苯乙烯泡沫板	m ³		
79	151303102-4	挤塑聚苯板(XPS) 75mm	m ²		
80	152302003	聚合物粘结砂浆	kg		
81	152302004	玻化微珠保温砂浆	m ³		
82	341101001	水	m ³		
83	341101001	水	m ³		
84	341101001-1	水	m ³		
85	341103001	电	kW. h		
86	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m ²		
87	350202001-2	模板支撑钢管及扣件	kg		
88	350203001	零星卡具	kg		
89	350302001	回转扣件	个		
90	350302002	对接扣件	个		
91	350302003	直角扣件	个		
92	350303001	脚手架焊接钢管 Φ48.3×3.6	t		
93	350307002	竹脚手板	m ²		
94	370905001	钢垫板	kg		

