工程

招标控制价



招标控制价

招标控制价(小写):	2409997.84元		
(大写):	贰佰肆拾万零	玖仟玖佰玖拾柒元捌	角肆分
招标人: 马哈	學財政局 (单位盖章) 型用 450124102 ^{2,28}	造价咨询人: _	至(单位盖章)
法定代表人 或其授权人:——	甘호江 (签字或盖章)	法定代表人 — 或其授权人: -	(签字或盖章)
编制人:	(造价人员签字)	复核人:_	多长、走 浩 A11173300008451 遊价工程师纂字盖書用章) 有效期至: 2025年10月22日
审核单位:		(单位盖章) (单位盖章)	
编制时间:2	2025年5月28日	复核时间: _	2025年5月28日

总 说 明

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

- 1、工程概况:建设内容为新建丙烯酸面层篮球场3个,新建砖砌围墙84米,沥青铺设面积6434 m^2 ,球场双头灯12盏,新建盖板水沟(I)110米,新建盖板水沟(II)172米等。
 - 2、编制依据:
- (1) 《建设工程工程量计算规范(GB50584~50862-2013) 广西壮族自治区实施细则(修订本)》
- (2)2022年版《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》。
- (3)2022年版《广西壮族自治区市政工程费用定额》。
- (4)《关于建设工程工伤保险费计算规定的通知》(桂建管[2008]37号):
- (5)《关于调整建设工程检验试验费和检验试验配合费计取方式的通知》(桂建标[200917号)及桂建标[2013147号;(6)《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》(桂建标字[2023]7号);
- (7)《广西壮族自治区建筑安装工程劳动保险费管理办法的通知》(桂政发[2012]42号);
- (8)2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》。
- (9) 桂建标[2019]12 号广西壮族自治区住房和城乡建设厅《关于调整建设工程计价增值税税率的通知》
- (10)现行的有关文件以及招标文件、施工设计图纸和补充资料。
- (11)材料价格按《南宁市建设工程造价信息》2025年第4期上半月信息价及马山县信息价计取,信息价没有材料价格的按市场询价;

建设项目招标控制价汇总表

工程名称:林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

上性在	·称:杯芀镇第二例级甲字基础 设 施建设坝目 		++	第1贝 共1贝 /一、
序号	单项工程名称	金额(元)	其中: (暫估价	安全文明
				施工费
1.1	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目	2409997. 84	4758.07	60035.96
	招标控制价合计	2409997. 84	4758. 07	60035. 96
		i.		

工程名称:林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

			其中:(<i>=</i> √
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费
1. 1. 1 7	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目市政	2143524. 42	4278.49	50316. 44
1.1.2	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目一拆除	26206.71		424. 91
1.1.3	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目围墙	162768. 54	324. 89	8116.77
1.1.4	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目-安装	77498.17	154. 69	1177.84
	招标控制价合计	2409997. 84	4758. 07	60035.96

工程名称:林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目市政		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	2073834. 56	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	65411. 37	
2. 1	其中:安全文明施工费	50316. 44	
3	其他项目费用合计	4278. 49	
4	建筑安装工程费=1+2+3	2143524. 42	
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目一拆除		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	23384.85	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	478.02	
2. 1	其中:安全文明施工费	424. 91	
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	2343. 84	
5. 1	其中:增值税	760. 35	
6	工程总造价=1+2+3+4+5	26206. 71	
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目围墙		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	153500.49	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	8943. 16	
2. 1	其中:安全文明施工费	8116.77	
3	其他项目费用合计	324. 89	
4	建筑安装工程费=1+2+3	162768. 54	
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目-安装		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	75683.80	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1659. 68	
2. 1	其中:安全文明施工费	1177. 84	
3	其他项目费用合计	154. 69	
4	建筑安装工程费=1+2+3	77498.17	
	工程项目汇总		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	2326403. 70	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	76492. 23	
2. 1	其中:安全文明施工费	60035.96	

工程名称:林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第2页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目费用合计	4758.07	
4	建筑安装工程费=1+2+3	2409997.84	
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计	2343. 84	
5. 1	其中:增值税	760. 35	
		+	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第1页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目市政	2143524. 42	
_	2022市政综合工程一般计税法	2143524. 42	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	2073834. 56	
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	65411. 37	
2. 1	安全文明施工费	50316. 44	
3	其他项目费用合计	4278. 49	
4	建筑安装工程费	2143524. 42	
	工程总价	2143524. 42	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	2073834. 56	
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	65411. 37	
2. 1	安全文明施工费	50316. 44	
3	其他项目费用合计	4278. 49	
4	建筑安装工程费	2143524. 42	
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目一拆除	26206. 71	
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法	26206. 71	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	23384. 85	
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	478. 02	
2. 1	安全文明施工费	424. 91	
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	2343. 84	
5. 1	规费	1482. 11	
5. 2	增值税	861.73	
6	工程总造价	26206. 71	
	工程总价	26206. 71	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	23384. 85	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	478. 02	
2. 1	安全文明施工费	424. 91	
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	2343. 84	
5. 1	规费	1482. 11	

工程名称:林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第2页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5. 2	增值税	861.73	
6	工程总造价	26206.71	
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目一围墙	162768. 54	
_	2024建筑装饰装修工程一般计税法	162768. 54	
1	分部分项工程和单价措施项目费用计价合计	153500.49	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用计价合计	8943. 16	
2. 1	安全文明施工费	8116.77	
3	其他项目费用计价合计	324. 89	
4	建筑安装工程费	162768. 54	
	工程总价	162768. 54	
1	分部分项工程和单价措施项目费用计价合计	153500.49	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用计价合计	8943. 16	
2. 1	安全文明施工费	8116.77	
3	其他项目费用计价合计	324. 89	
4	建筑安装工程费	162768. 54	
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目−安装	77498. 17	
_	2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪 表工程一般计税法	77498. 17	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	75683.80	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1659.68	
2. 1	安全文明施工费	1177.84	
3	其他项目费用合计	154. 69	
4	建筑安装工程费	77498. 17	
	工程总价	77498. 17	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	75683.80	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1659.68	
2. 1	安全文明施工费	1177.84	
3	其他项目费用合计	154. 69	
4	建筑安装工程费	77498.17	
	工程项目汇总	2409997. 84	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	2326403.70	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	76492. 23	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第3页 共3页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2. 1	安全文明施工费	60035. 96	
3	其他项目费用合计	4758.07	
4	建筑安装工程费	2409997.84	
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计	2343. 84	
5. 1	规费	1482.11	
5. 2	增值税	861.73	
	+		

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第1页 共6页

						金额(元)		
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位 	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		林圩镇第三初级中学基础设施建设项目 市政				2073834. 56		
		分部分项工程				2067273. 72		
	1.	土石方工程				39396. 81		
1	040101002001	挖土方 1、部位:路面水平点高出部分 2、土壤类别:根据地质报告自行考虑 3、挖土深度:25cm厚	m ³	1782. 13	3. 44	6130. 53		
2	040103002001	余方弃置 运距: 暂定5km	m³	1782. 13	14. 89	26535. 92		
3	040202001001	路床(槽)整形 操场平整	m²	7826.00	0.86	6730. 36		
	0402	道路工程				1774142. 50		
4	桂030413016001	硬化路面破除砼 1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm	m²	6413.00	12.96	83112.48		
5	041001003001	硬化路面破除碎石基层 1. 基层类型: 级配碎石 2. 厚度: 10cm	m²	6503.00	4. 97	32319. 91		
6	041001002001	拆除人行道 挖除透水砖	m²	90.00	3.66	329.40		
7	040103002002	余方弃置 1. 运距: 暂定5km 2. 废弃料品种:破除旧道路废料	m³	1617. 65	28. 25	45698.61		
8	040203006001	4cm细粒式沥青砼AC-13	m²	6434.00	62. 58	402639.72		
9	040203006002	5cm中粒式沥青砼AC-20	m²	6434.00	77. 53	498828.02		
10	040203003001	PC-3乳化沥青粘层油(0.5L/m2)	m²	6434.00	3.71	23870.14		
11	040203004001	1.0cm乳化沥青稀浆封层+透层	m²	6434.00	10. 25	65948.50		
12	040202015001	200厚水泥稳定碎石层,水泥含量5%	m²	6434.00	48. 51	312113.34		
13	040202011001	200厚级配碎石层,碎石粒径<40	m²	6434.00	48. 07	309282.38		
		排水沟工程				97647.50		
14	040201022001	球场排水沟 M7.5水泥砂浆砌页岩砖 40mm厚C30钢筋混凝土水沟盖板(预制) 20mm厚1:2.5水泥砂浆抹面 80mm厚C10素混凝土垫层 平整分层夯实,压实度≥93% 含构件的制作、安装、运输等	m	172.00	102. 66	17657. 52		
15	桂040501022001	M7.5浆砌片石排水沟 C30砼钢筋盖板(预制) 1cm沥青麻絮填缝 现浇C20台帽 M7.5浆砌片石	m	110.00	699. 72	76969. 20		
16	010507006001	沉沙井	座	1	3020.78	3020. 78		
		丙烯酸面层球场工程				156086. 91		
17	010501001001	200厚碎石垫层	m³	128.80	251. 29	32366. 15		

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第2页 共6页

		二 <u>例</u> 级中学基础设施建设坝目 ————————————————————————————————————				•	2页 天6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	综合单价	金额(元)	 其中: 暂估价
18	011002001001	200厚C25混凝土	m²	1288.00	38. 47	49549. 36	
19	011101001001	3.0mm厚丙烯酸面层	m²	1288.00	47. 50	61180.00	
20	040205006001	标线 标志线应清晰、不反光、无明显虚边	m²	29. 31	52. 76	1546. 40	
21	010606013001	移动篮球架 含五金配件及运输、安装等 型号: JN-A3; 规格: 篮圈高度: 305cm; 伸 臂: 2. 25m	副	3. 00	3815. 00	11445. 00	
		小 计				2067273. 72	
		Σ人工费				104420. 53	
		Σ材料费				1366773. 56	
		Σ机械费				276436.07	
		Σ管理费				100768.80	
		Σ利 润				48110.66	
		单价措施项目				6560. 84	
	041101	脚手架工程					
	041106	大型机械设备进出场及安拆				6560. 84	
22	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 机械设备名称: 25t压路机	台・次	1	1997. 77	1997. 77	
23	041106001002	大型机械设备进出场及安拆 机械设备名称: 12t压路机	台・次	1	1041. 87	1041.87	
24	041106001003	大型机械设备进出场及安拆 机械设备名称: 8t压路机	台・次	1	868. 08	868.08	
25	041106001004	大型机械设备进出场及安拆 履带式推土机 90kw以内	台・次	1	1215. 43	1215. 43	
26	041106001005	大型机械设备进出场及安拆 履带式挖掘机 1m³外	台・次	1	1437. 69	1437. 69	
	041107	施工排水、降水					
	041108	处理、监测、监控					
	041111	施工护栏					
	041112	二次搬运费					
	041113	夜间施工增加费					
		小 计				6560. 84	
		Σ人工费				500.00	
		Σ材料费				548. 41	
		Σ机械费				3325. 66	
		Σ管理费				1109. 44	
		Σ利 润				535. 60	
		合 计				2073834. 56	
		Σ人工费				104920. 53	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第3页 共6页

上作	呈名称:林圩镇第三初级中学基础设施建设项目 				第3页 共6页		
<u></u>	项目编码	項目名称及 项目特征描述	计量	マ和貝		金额(元)	
序号			单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费				1367321. 97	
		Σ机械费				279761. 73	
		Σ管理费				101878. 24	
		Σ利 润				48646. 26	
		林圩镇第三初级中学基础设施建设项目 拆除				23384. 85	
		分部分项工程				23384. 85	
	0116	拆除工程				23384. 85	
27	桂011616003001	房屋整体机械拆除 拆除三层钢筋混凝土房 废渣清理及弃运	m²	375. 00	57.05	21393. 75	
28	011611005001	篮球架拆除	套	3	550. 30	1650. 90	
29	桂050101013001	伐树、挖树根、树蔸(含乔木、单干棕榈 植物)	株	30			
30	041001007001	拆除砖石结构 1. 拆除舞台高度1.5米、1.2米宽 2. 拆除围墙高度3.5米,宽度0.3米	m³	60.00	5. 67	340. 20	
		小 计				23384. 85	
		Σ人工费				4114. 80	
		Σ材料费					
		Σ机械费				17130. 45	
		Σ管理费				1606. 80	
		Σ利 润				532. 80	
		单价措施项目					
	011701	脚手架工程					
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
	011703	垂直运输					
	011704	超高施工增加					
	011705	大型机械设备进出场及安拆					
	011706	施工排水、降水					
	011708	混凝土运输及泵送费					
	011709	二次搬运费					
	011710	已完工程保护费					
	011711	夜间施工增加费					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第4页 共6页

•		.似级中字基础 设 施建设坝日 ————————————————————————————————————				4贝 天6贝	
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	金额(元)	其中: 暂估价
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计				23384. 85	
		Σ人工费				4114. 80	
		Σ材料费					
		Σ机械费				17130. 45	
		Σ管理费				1606. 80	
		Σ利 润				532. 80	
		林圩镇第三初级中学基础设施建设项目 围墙				153500. 49	
		分部分项工程				153500. 49	
	3.	A. 3 砌筑工程				25195. 26	
31	010402001001	砌块墙 部位:围墙 墙体厚度: 190mm 砖的品种、强度等级: MU10小型混擬土空 心砌块 砂浆强度等级:水泥砂浆Mb7. 5	m ³	40. 92	615. 72	25195. 26	
	4.	A. 4 混凝土及钢筋混凝土工程				52540. 25	
32	010404001001	素混凝土垫层 150厚C15素混凝土垫层	m³	11.30	464. 46	5248. 40	
33	010404001002	三七灰土垫层 150厚三七灰土垫层素土夯实 密度系数>93%	m³	26. 78	293. 48	7859. 39	
34	010503001001	基础梁 标号: C25砼	m³	8. 93	1098. 40	9808.71	
35	010506001001	台阶改造 标号: C25砼 20 厚1:3水泥砂浆找平 200 厚C20 混凝土	m²	18.00	158. 45	2852. 10	
36	010502002001	C25砼构造柱 砂石粒径:综合考虑 混凝土拌和料要求:碎石,商品砼	m ³	9. 10	573. 15	5215. 67	
37	010507005001	C25砼压顶 砂石粒径:综合考虑 混凝土拌和料要求:碎石,商品砼	m ³	8. 40	524. 30	4404. 12	
38	010515001001	现浇构件圆钢筋制作安装 HPB300 Φ 10以 内	t	1.877	5592. 26	10496.67	
39	010515001002	现浇构件螺纹钢制安 血 10以上 钢筋种类:采用HRB400级钢筋	t	1. 302	5111. 51	6655. 19	
	10.	A. 10 墙、柱面工程				75764. 98	
40	011201001001	墙面一般抹灰 部位: 围墙 面层厚度、砂浆种类:15厚1: 2.5水泥 砂浆	m²	512. 40	71.72	36749. 33	
41	011407001001	墙面刷涂料	m²	512.40	38. 25	19599.30	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第5页 共6页

						金额(元)	
序号	 项目编码 	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	 其中: 暂估价
42	010901001001	瓦屋面 10mm厚灰黑色琉璃瓦	m²	105. 84	183. 45	19416. 35	
		小计				153500. 49	
		Σ人工费				45512. 93	
		Σ材料费				77571. 56	
		Σ机械费				999. 14	
		Σ管理费				13677. 79	
		Σ利 润				4683. 82	
		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				153500. 49	
		Σ人工费				45512. 93	
		Σ材料费				77571. 56	
		Σ机械费				999. 14	
		Σ管理费				13677. 79	
		Σ利 润				4683. 82	
		林圩镇第三初级中学基础设施建设项目- 安装				75683. 80	
		分部分项工程				75683. 80	
		安装工程				19610. 51	
43	010101004001	挖基坑土方	m³	6.70	103. 43	692. 98	
44	010101003001	挖沟槽土方	m ³	12.00	14. 48	173. 76	
45	010501006001	球场灯基础 土方开挖 C20混凝土基础 基础钢筋、预埋件	m³	6. 70	1187. 90	7958. 93	
46	030404017001	配电箱AL1 距地1.6m安装	台	2	1930. 62	3861. 24	
47	030411001001	pvc电力管dn50	m	200.00	15. 43	3086.00	
48	030411004001	塑料护套线BV-3*4	m	615.00	6. 24	3837. 60	
	030409	防雷及接地装置				56073. 29	
49	030409002001	接地母线	m	14. 40	19.82	285. 41	
50	030409003001	避雷引下线 基础	m	24. 00	9. 17	220. 08	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第6页 共6页

序号 项目编码			≟初级中学基础设施建设坝目 					6页 天6页
項目特征描述 単位 上程単 综合单价 合 价 有	⇔ □	· 安日/台77	 	计量	一大和月	1	金额(元)	
以下 1 Sm Ga Q235 同 4 m F 整 核	序号	坝目编码 			<u>上</u> 程重	综合单价	合 价	其中: 暂估价
下大村教費 7289.46 下村科費 55790.30 下利械費 2534.05 下管理費 2764.65 下利润 1060.06 单价措施项目 1060.06 下人工费 2人工费 下村教費 2人工费 下台報費 75683.80 下人工费 7289.46 下村科费 55790.30 下村林费 2534.05 下管理费 2764.65 下利润 1060.06 总合计 2326403.70 下人工费 161837.72 下村科费 1500683.83 下村林费 1500683.83 下村林费 1500683.83 下村林费 1500683.83 下村林费 1500683.83 下村林费 119927.48	51	030412002001	灯杆,8m高,Q235B钢,4mm厚 整体热镀锌,喷白塑。上口径70mm,下口径177mm	套	12	4630. 65	55567. 80	
下大村教費 7289.46 下村科費 55790.30 下利械費 2534.05 下管理費 2764.65 下利润 1060.06 单价措施项目 1060.06 下人工费 2人工费 下村教費 2人工费 下台報費 75683.80 下人工费 7289.46 下村科费 55790.30 下村林费 2534.05 下管理费 2764.65 下利润 1060.06 总合计 2326403.70 下人工费 161837.72 下村科费 1500683.83 下村林费 1500683.83 下村林费 1500683.83 下村林费 1500683.83 下村林费 1500683.83 下村林费 119927.48								
 下村料費 下利機費 で自建費 で育理費 で利利 で利利 で利利 で利利 で利利 で利力 で入工費 で利料費 で利利 で有機費 で利利 で有機費 で利利 で行金 で付金 で行金 で行金 で行金 で行金 で行金 での で			小 计				75683. 80	
∑机械费 2534.05 ∑管理费 2764.65 ∑利润 1060.06 单价措施项目 1 小 计			Σ人工费				7289. 46	
下管理費 2764.65 下利 網 1060.06 単价措施项目 1060.06 小 计 1 下人工费 2 下村科費 2 下村村費 75683.80 下人工费 7289.46 下村科費 55790.30 下村村費 2534.05 下管理费 2764.65 下利 網 1060.06 总 合 计 2326403.70 下人工费 161837.72 下材料費 1500683.83 下机械费 300425.37 下管理费 119927.48			Σ材料费				55790. 30	
 ○ 五利 網 ○ 単价措施项目 ○ 小 计 ○ 大工费 ○ 乙材料費 ○ 乙 和 網 ○ 二 日 報告 ○ 二 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日			Σ机械费				2534. 05	
単价措施項目 小 计 下入工费 ご材料费 下倉理费 三 下利润 75683.80 下入工费 7289.46 下材料费 55790.30 下机械费 2534.05 下管理费 2764.65 下利润 1060.06 总合计 2326403.70 下人工费 161837.72 下材料费 1500683.83 下机械费 300425.37 下管理费 119927.48			Σ管理费				2764. 65	
小 计			Σ利 润				1060. 06	
Σ人工費			单价措施项目					
Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 75683.80 Σ利 润 7289.46 Σ人工费 7289.46 Σ材料费 55790.30 Σ机械费 2534.05 厂管理费 2764.65 厂利 润 1060.06 总 合 计 2326403.70 工人工费 161837.72 厂材料费 1500683.83 工机械费 300425.37 厂管理费 119927.48			小计					
 ∑机械費 ∑管理费 ∑利 润 合 计 万5683.80 ∑人工费 万289.46 ∑材料费 ∑材料费 ∑100.06 ○ 宣理费 ○ 元利 润 ○ 1060.06 ○ 合 计 ○ 二人工费 <li< td=""><td></td><td></td><td>Σ人工费</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></li<>			Σ人工费					
Σ管理费 75683.80 合 计 75683.80 Σ人工费 7289.46 Σ材料费 55790.30 Σ机械费 2534.05 Σ管理费 2764.65 Σ利润 1060.06 总合计 2326403.70 工人工费 161837.72 厂材料费 1500683.83 工机械费 300425.37 厂管理费 119927.48			Σ材料费					
∑利 润 75683.80 ∑人工费 7289.46 ∑材料费 55790.30 ∑机械费 2534.05 ∑管理费 2764.65 ∑利 润 1060.06 总 合 计 2326403.70 ∑人工费 161837.72 ∑材料费 1500683.83 ∑机械费 300425.37 ∑管理费 119927.48			Σ机械费					
合 计 75683.80 Σ人工费 7289.46 Σ材料费 55790.30 Σ机械费 2534.05 Σ管理费 2764.65 Σ利 润 1060.06 总 合 计 2326403.70 Σ人工费 161837.72 Σ材料费 1500683.83 Σ机械费 300425.37 Σ管理费 119927.48			Σ管理费					
こ人工费 7289. 46 こ材料費 55790. 30 こ机械費 2534. 05 と管理費 2764. 65 こ利润 1060. 06 总合计 2326403. 70 こ人工费 161837. 72 こ材料费 1500683. 83 こ机械费 300425. 37 と管理费 119927. 48			Σ利 润					
Σ材料费 55790.30 Σ机械费 2534.05 Σ管理费 2764.65 Σ利润 1060.06 总合计 2326403.70 工人工费 161837.72 工材料费 1500683.83 工机械费 300425.37 工管理费 119927.48			合 计				75683. 80	
Σ机械费 2534.05 Σ管理费 2764.65 Σ利 润 1060.06 总 合 计 2326403.70 Σ人工费 161837.72 Σ材料费 1500683.83 Σ机械费 300425.37 Σ管理费 119927.48			Σ人工费				7289. 46	
Σ管理费 2764.65 Σ利 润 1060.06 总合计 2326403.70 Σ人工费 161837.72 Σ材料费 1500683.83 Σ机械费 300425.37 Σ管理费 119927.48			Σ材料费				55790. 30	
∑利 润 1060.06 总 合 计 2326403.70 ∑人工费 161837.72 ∑材料费 1500683.83 ∑机械费 300425.37 ∑管理费 119927.48			Σ机械费				2534. 05	
总合计 2326403.70 Σ人工费 161837.72 Σ材料费 1500683.83 Σ机械费 300425.37 工管理费 119927.48			Σ管理费				2764. 65	
Σ人工费 161837.72 Σ材料费 1500683.83 Σ机械费 300425.37 Σ管理费 119927.48			Σ利 润				1060. 06	
Σ材料费 1500683. 83 Σ机械费 300425. 37 Σ管理费 119927. 48			总合计				2326403. 70	
Σ机械费 300425.37 Σ管理费 119927.48			Σ人工费				161837. 72	
Σ管理费 119927.48			Σ材料费				1500683.83	
			Σ机械费				300425. 37	
Σ利 润 54922.94			Σ管理费				119927. 48	
			Σ利 润				54922. 94	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第1页 共9页

		 			综合单价			综合	单价		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		林圩镇第三初级中学基础设施建设项目市政									
		分部分项工程									
	1.	土石方工程									
1	040101002001	挖土方 1、部位:路面水平点高出部分 2、土壤类别:根据地质报告自行考虑 3、挖土深度:25cm厚	m³	1782. 13	3. 44	0. 57		2. 06	0. 37	0. 16	
	C1-0013	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000 m³	1. 78213	3444.30	572.00		2061.25	368.66	158.00	
2	040103002001	余方弃置 运距: 暂定5km	m³	1782. 13	14. 89			11. 39	1. 59	0. 68	
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t[实际运距=5]	1000 m³	1. 78213	14898.72			11390.46	1594.66	683.43	
3	040202001001	路床(槽)整形 操场平整	m²	7826. 00	0. 86	0. 12		0. 54	0. 09	0.04	
	C1-0103	机械平整场地	1000 m²	7.82600	868.03	120. 12		543. 51	92.91	39. 82	
	0402	道路工程									
4	桂030413016001	硬化路面破除砼 1. 材质: 水泥混凝土 2. 厚度:15cm	m²	6413. 00	12. 96	0. 81		7. 51	2. 41	1. 16	
	C1-0409换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际厚度=15]	100 m²	64. 1300	1296. 32	81. 08		750. 59	241. 18	116. 43	
5	041001003001	硬化路面破除碎石基层 1. 基层类型:级配碎石 2. 厚度:10cm	m²	6503. 00	4. 97	0. 25	-1. 90	4. 27	1. 31	0. 63	
	C1-0356	岩石破碎机拆除 水泥稳定碎 (砾) 石基层、水泥稳定土基层 厚度15cm[实际层数=10]	100 m²	65. 0300	496. 87	24. 71	-189. 91	426. 86	130.96	63. 22	
6	041001002001	拆除人行道 挖除透水砖	m²	90. 00	3. 66	2. 35			0. 68	0. 33	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第2页 共9页

		而且女物五面目			始入			综合	单价		
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)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
	C1-0415	拆除人行道 人工拆除 混凝土预制块 (无粘合层) 100m2	100m²	0. 9000	366. 61	235. 20			68. 21	32. 93	
7	040103002002	余方弃置 1. 运距: 暂定5km 2. 废弃料品种:破除旧道路废料	m³	1617. 65	28. 25	0. 76		20. 84	3. 02	1. 30	
	C1-0097	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000 m³	1.61765	6406.02	760.00		4137.57	685.66	293. 85	
	C1-0150换	自卸汽车运石方(运距1km内) 12t[实际运距=5]	1000 m³	1.61765	21849. 27			16704.33	2338.61	1002. 26	
8	040203006001	4cm细粒式沥青砼AC-13	m²	6434. 00	62. 58	0. 55	49. 03	5. 31	1. 70	0. 82	
	C2-0096换	细粒式沥青混凝土路面 机械摊铺 厚4cm[实际厚度=4]	100 m²	64. 3400	5740. 21	54. 77	4902.90	199. 32	73. 69	35. 57	
	C2-0114	自卸汽车运输沥青混合料 装载质量5t以内 1km内[实际 20]	100 m³	2. 5736	12910. 74			8283.02	2402. 08	1159. 62	
9	040203006002	5cm中粒式沥青砼AC-20	m²	6434. 00	77. 53	0. 64	61.01	6. 44	2. 05	0. 99	_
	C2-0088换	中粒式沥青混凝土路面 机械摊铺 厚5cm[实际厚度=5]	100 m²	64. 3400	7108.74	63. 92	6101.85	229. 74	85. 16	41.11	
	C2-0114	自卸汽车运输沥青混合料 装载质量5t以内 1km内[实际 20]	100 m³	3. 2170	12910.74			8283.02	2402. 08	1159. 62	
10	040203003001	PC-3乳化沥青粘层油(0.5L/m2)	m²	6434. 00	3. 71	0. 01	3. 26	0. 09	0. 03	0. 01	
	C2-0058	透层 无结合料粒料基层 乳化沥青 1kg/m2	1000 m²	6. 43400	3710.83	9. 10	3255.60	94. 98	30. 18	14. 57	
11	040203004001	1.0cm乳化沥青稀浆封层+透层	m²	6434. 00	10. 25	0. 91	6. 46	1. 14	0. 60	0. 29	1
	C2-0062	黏(粘层)沥青层 乳化沥青 0.3kg/m2	1000 m²	6. 43400	1158. 26	25. 03	977.94	34. 19	17. 17	8. 29	
	C2-0068	乳化沥青稀浆封层 ES-3 型	1000 m²	6. 43400	9083.65	887.60	5482.16	1106.43	578.27	279. 16	
12	040202015001	200厚水泥稳定碎石层,水泥含量5%	m²	6434. 00	48. 51	1. 44	37. 45	3. 49	1. 43	0. 69	
	C2-0031换	集中拌制 水泥稳定碎石基层 水泥含量5% 厚20cm[实际 厚度=20]	100m²	64. 3400	4851.25	143. 86	3745. 44	349. 32	143. 02	69. 05	
13	040202011001	200厚级配碎石层,碎石粒径<40	m²	6434. 00	48. 07	3. 75	31. 77	4. 87	2. 50	1. 21	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第3页 共9页

		位日夕秋 及位日			综合单价			综合	单价		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述 特征描述	单位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=20]	100 m²	64. 3400	4806.66	374.80	3176. 76	487. 45	250.05	120. 72	
		排水沟工程									
14	040201022001	球场排水沟 M7.5水泥砂浆砌页岩砖 40mm厚C30钢筋混凝土水沟盖板(预制) 20mm厚1:2.5水泥砂浆抹面 80mm厚C10素混凝土垫层 平整分层夯实,压实度≥93% 全构件的制作、安装、运输等	m	172. 00	102. 66	27. 23	52. 51	1. 72	8. 59	4. 13	
	C1-0285换	抹灰 地面{换:水泥砂浆 1:2.5}	100 m²	0. 2893	4100.99	2042.04	834. 58	5. 37	593.75	286. 64	
	C5-0751换	盖板预制 矩形盖板(板厚cm以内)40以外{换:碎石GD20 中砂水泥42.5 C30}	10 m³	0. 189	3621.57	330. 12	2844. 09	4. 46	97. 03	46. 84	
	C5-0693换	非定型井盖板安装 井室盖板(每块体积m³以内)0.1 {换:水泥砂浆中砂M10}	10 m³	0. 189	3422.84	1925. 75	345. 16	28. 84	566.83	273. 64	
	C1-0461换	小型构件运输 汽车运输 人力装卸 运距1km[实际运距=1]	10 m³	0. 189	1893.81	705. 10		509.89	352.35	170. 10	
	C1-0223	钢筋网制作、安装	t	0. 203	7341. 52	2003. 43	3717.01	107. 29	612.11	295. 50	
	C1-0203换	砌筑排水沟、截水沟 砖砌筑	10 m³	1. 610	6330.10	1643. 07	3451.89	4. 16	477.70	230. 61	
	C3-0101换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD20 中砂水泥 42.5 C10}	10 m³	0. 798	3884. 15	603. 46	2350. 31	205. 29	274. 98	129. 40	
15	桂040501022001	M7.5浆砌片石排水沟 C30砼钢筋盖板(预制) 1cm沥青麻絮填缝 现浇C20台帽 M7.5浆砌片石	m	110. 00	699. 72	231. 83	301. 64	5. 60	69. 42	33. 46	
	C2-0165	排水沟、截水沟 片石砌筑	10 m³	7. 480	4961.33	1970. 00	1723. 45	7. 78	573. 56	276. 89	_
	C5-1047换	渠道砌筑墙帽 砌筑墙帽 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水 泥 42.5 C20}	10 m³	2. 640	3725. 52	586. 80	2575. 44	2. 34	170.85	82. 48	
	C5-1052换	渠道盖板预制 矩形盖板(板厚) 20cm以内{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	10 m³	1. 716	3881.45	502.00	2836. 40	4. 68	146. 94	70. 94	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第4页 共9页

		位日夕粉五位日			综合单价			综合	单价		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
	C1-0285换	抹灰 地面{换:水泥砂浆中砂M10}	100 m²	1.3200	2817.67	1428. 00	535. 30	5. 37	415. 68	200. 67	
	C3-0358	钢筋制作、安装 Φ10以内	t	0. 326	5553. 29	950.00	3693.10	30. 18	284. 25	137. 23	
	C3-0359换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	1. 418	6130.45	820.00	4312.39	54. 59	297. 36	139. 93	
	C5-2500	预制混凝土模板 地沟盖板 复合木模	10 m²	10. 193	710.84	415. 00	55. 5 3	2. 22	120. 99	58. 41	
	C1-0445	混凝土拌制 现场搅拌	10 m³	4. 435	427. 14	173. 00	7. 00	96. 14	78. 05	37. 68	
16	010507006001	沉沙井	座	1	3020. 78	780. 00	1652. 52	2. 40	226. 90	109. 54	
	C5-0376	砖砌矩形直线雨水检查井 规格 (mm),管径 (mm),井深 (m以内) 1100×1100 800 2.4{预拌普通混凝土 C15 预拌普通混凝土 C25 预拌普通混凝土 C30}	座	1	3020.78	780. 00	1652. 52	2.40	226. 90	109. 54	
		丙烯酸面层球场工程									
17	010501001001	200厚碎石垫层	m³	128. 80	251. 29	64. 86	135. 40	1. 67	19. 30	9. 31	
	C9-0001	垫层 碎石	10 m³	12. 880	2512.96	648.65	1354.02	16.70	192.95	93. 15	
18	011002001001	200厚C25混凝土	m²	1288. 00	38. 47	5. 34	27. 62	0. 02	1. 56	0. 75	
	C2-0120换	水泥混凝土 厚度10cm[实际10]{换:碎石 GD10 中砂水泥42.5 C25}	100 m²	12. 8800	3846. 83	534. 06	2762. 44	2. 13	155. 50	75. 07	
19	011101001001	3.0mm厚丙烯酸面层	m²	1288. 00	47. 50	0. 64	42. 66		0. 19	0. 09	
	A9-121换	聚氨酯球场面层 12mm[实际厚度=3]	100 m²	12. 8800	4750. 54	64. 35	4266. 27		18.66	9. 01	
20	040205006001	标线 标志线应清晰、不反光、无明显虚边	m²	29. 31	52. 76	7. 34	30. 95	4. 86	3. 54	1. 71	
	C2-0223	热熔涂料标线	10 m²	2. 931	527.46	73. 36	309. 49	48.61	35. 37	17. 08	
21	010606013001	移动篮球架 含五金配件及运输、安装等 型号: JN-A3;规格: 篮圈高度: 305cm; 伸臂: 2.25m	副	3. 00	3815. 00		3500. 00				
	B-换	篮球架	副	3.00	3815.00		3500.00				

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第5页 共9页

		何日夕粉 五何日			综合单价			综合	单价		
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)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		单价措施项目									
	041106	大型机械设备进出场及安拆									
22	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 机械设备名称: 25t压路机	台•次	1	1997. 77	100. 00	95. 31	1115. 04	352. 36	170. 11	
	C1-0514换	大型机械场外运输费 压路机	台次	1	1997.77	100.00	95 . 31	1115.04	352.36	170. 11	1
23	041106001002	大型机械设备进出场及安拆 机械设备名称: 12t压路机	台•次	1	1041. 87	100. 00	95. 31	501. 77	174. 51	84. 25	
	C1-0514换	大型机械场外运输费 压路机	台次	1	1041.87	100.00	95. 31	501.77	174. 51	84. 25	1
24	041106001003	大型机械设备进出场及安拆 机械设备名称: 8t压路机	台・次	1	868. 08	100. 00	95. 31	390. 27	142. 18	68. 64	
	C1-0514换	大型机械场外运输费 压路机	台次	1	868.08	100.00	95 . 31	390. 27	142. 18	68. 64	
25	041106001004	大型机械设备进出场及安拆 履带式推土机 90kw以内	台•次	1	1215. 43	100. 00	119. 79	596. 00	201. 84	97. 44	
	C1-0512换	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1215. 43	100.00	119.79	596.00	201.84	97. 44	
26	041106001005	大型机械设备进出场及安拆 履带式挖掘机 1m³外	台•次	1	1437. 69	100. 00	142. 69	722. 58	238. 55	115. 16	
	C1-0506	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m3以外	台次	1	1437.69	100.00	142.69	722. 58	238. 55	115. 16	
		林圩镇第三初级中学基础设施建设项目一拆除									
		分部分项工程									
	0116	拆除工程									
27	桂011616003001	房屋整体机械拆除 拆除三层钢筋混凝土房 废渣清理及弃运	m²	375. 00	57. 05	6. 92		44. 91	3. 92	1. 30	
	07020005	框架结构	100 m²	3.7500	2895. 48	582. 40		2048. 42	198. 89	65. 77	
	07020011	履带式液压岩石破碎机拆除 钢筋混凝土基础	10 m³	7. 500	1120.99	38. 40		980.13	77.00	25. 46	-

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第6页 共9页

		福日在秋 花园			始人並从			综合	单价		
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)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
	07040002	自卸汽车运渣土 装载机装渣土(斗容量2m³) 1km以内	100 m³	3.7500	566. 28	32. 64		481.88	38. 90	12.86	
28	011611005001	篮球架拆除	套	3	550. 30	500. 00			37. 80	12. 50	
	B-	篮球架拆除	套	3	550. 30	500.00			37. 80	12. 50	
30	041001007001	拆除砖石结构 1. 拆除舞台高度1.5米、1.2米宽 2. 拆除围墙高度3.5米,宽度0.3米	m³	60. 00	5. 67	0. 33		4. 82	0. 39	0. 13	
	07040002	自卸汽车运渣土 装载机装渣土(斗容量2 m³) 1km以内	100 m³	0.6000	566. 28	32. 64		481.88	38.90	12.86	
		林圩镇第三初级中学基础设施建设项目一围墙									
		分部分项工程									
	3.	A. 3 砌筑工程									
31	010402001001	砌块墙 部位:围墙 墙体厚度: 190mm 砖的品种、强度等级: MU10小型混擬土空心砌块 砂浆强度等级:水泥砂浆Mb7. 5	m³	40. 92	615. 72	210. 90	267. 81	1. 68	62. 94	21. 55	
	A-4-55换	小型空心砌块墙 墙体墙厚(190mm){换:水泥石灰砂浆中砂M7.5 换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10 m³	4. 092	6097.68	2081. 75	2677. 68	1.48	620.80	212. 49	
	A-18-13	非泵送混凝土浇捣增加费	100 m³	0.0217	5189.48	4132.80			467.01	161.18	
	A-5-1	混凝土拌制 搅拌机	10 m³	0. 217	602.74	100. 97	7. 00	289.01	116. 21	39. 78	
	4.	A. 4 混凝土及钢筋混凝土工程									
32	010404001001	素混凝土垫层 150厚C15素混凝土垫层	m³	11. 30	464. 46	92. 83	264. 42	30. 09	28. 87	9. 90	_
	A-5-7换	独立基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10 m³	1. 130	3505.90	406. 32	2637.05	7. 52	123. 32	42. 21	
	A-18-13	非泵送混凝土浇捣增加费	100 m³	0.1147	5189. 48	4132. 80			467.01	161.18	
	A-5-1	混凝土拌制 搅拌机	10 m³	1. 147	602.74	100. 97	7. 00	289.01	116. 21	39. 78	
33	010404001002	三七灰土垫层	m³	26. 78	293. 48	79. 55	156. 07	1. 58	23. 88	8. 17	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第7页 共9页

		福日 夕粉 五 商 日			岭 人			综合	单价		
序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	単位	工程量	综合单价 (元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		150厚三七灰土垫层素土夯实 密度系数>93%									
	A-10-1	垫层 灰土 3:7	10 m³	1.549	5038.69	1364. 63	2698. 26	9. 93	409.62	140. 21	
	A-1-98	机械碾压 原土	100 m²	1.0996	49. 58	14. 94		24. 55	4.46	1. 54	
34	010503001001	基础梁 标号: C25砼	m³	8. 93	1098. 40	456. 13	331. 50	34. 31	138. 39	47. 38	
	A-5-5换	带形基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10 m³	0.893	3489. 24	400. 47	2629.96	7. 52	121. 58	41.61	
	A-18-13	非泵送混凝土浇捣增加费	100 m³	0.0906	5189.48	4132. 80			467.01	161. 18	
	A-5-1	混凝土拌制 搅拌机	10 m³	0. 906	602.74	100. 97	7. 00	289. 01	116. 21	39. 78	
	A-5-170	带形基础 胶合板模板钢支撑	100 m²	0.6720	8447. 38	4835. 91	900.85	56. 26	1457.87	499.00	
35	010506001001	台阶改造 标号: C25砼 20 厚1:3水泥砂浆找平 200 厚C20 混凝土	m²	18. 00	158. 45	49. 42	67. 24	6. 39	16. 63	5. 69	
	A-5-38换	混凝土 阶梯教室、场馆 看台板{换:碎石 GD40 中砂水 泥 42.5 C20}	10 m³	0. 360	4466.11	1080. 21	2568.38	11.91	325. 45	111. 40	
	A-10-17换	楼地面砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm[实际厚度=20]{换:水泥砂浆 1:3}	100 m²	0. 1800	3494. 20	1390. 59	1254.62	3.03	415. 30	142. 15	
	A-5-1	混凝土拌制 搅拌机	$10\mathrm{m}^3$	0. 365	551.37	67.31	7.00	289. 01	106. 18	36. 34	
	A-5-242	台阶 木模板木支撑	100㎡投 影面积	0.0780	5310.47	2894. 14	734. 72	61.05	880.65	301. 43	
36	010502002001	C25砼构造柱 砂石粒径:综合考虑 混凝土拌和料要求:碎石,商品砼	m³	9. 10	573. 15	184. 08	266. 42	1. 21	55. 22	18. 90	
	A-5-20换	混凝土柱 构造柱{换:碎石 GD20 中砂水泥 42.5 C25}	10 m³	0. 910	5731.49	1840. 83	2664. 15	12. 10	552. 17	189.00	
37	010507005001	C25砼压顶 砂石粒径:综合考虑	m³	8. 40	524. 30	144. 15	279. 20		42. 96	14. 70	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第8页 共9页

		海口夕粉及海口			综合单价			综合	单价		
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)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
		混凝土拌和料要求:碎石,商品砼									
	A4-53换	混凝土 压顶、扶手{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10 m³	0. 840	5243. 11	1441.53	2792. 04		429. 58	147. 04	
38	010515001001	现浇构件圆钢筋制作安装 HPB300 Φ 10以内	t	1. 877	5592. 26	1012. 27	3690. 38	16. 40	306. 54	104. 92	
	A-5-289	现浇构件圆钢筋制作安装 HPB300 Φ 10以内	t	1. 877	5592. 26	1012. 27	3690.38	16. 40	306.54	104. 92	
39	010515001002	现浇构件螺纹钢制安 血 10以上 钢筋种类:采用HRB400级钢筋	t	1. 302	5111. 51	807. 33	3492. 45	47. 68	254. 79	87. 21	
	A-5-292	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400 血 10以上	t	1. 302	5111.51	807. 33	3492.45	47. 68	254. 79	87. 21	
	10.	A. 10 墙、柱面工程									
40	011201001001	墙面一般抹灰 部位:围墙 面层厚度、砂浆种类:15厚1: 2.5水泥砂浆	m²	512. 40	71. 72	35. 92	15. 47	0. 03	10. 71	3. 67	
	A-11-12换	一般抹灰 外墙 (15+5) mm{换:水泥砂浆 1:2.5}	100 m²	5. 1240	7172. 58	3591.77	1547.06	3. 44	1071.37	366.71	
41	011407001001	墙面刷涂料	m²	512. 40	38. 25		38. 25				
	B-	外墙涂料	m²	512.40	38. 25		38. 25				
42	010901001001	瓦屋面 10mm厚灰黑色琉璃瓦	m²	105. 84	183. 45	42. 50	108. 70	0. 07	12. 69	4. 34	
	A-8-5换	屋面工程 瓦屋面 西式陶瓦 (S瓦) 屋面 两坡以内{换: 干混地面砂浆 DS M15}	100 m²	1.0584	18344. 74	4249. 97	10869.79	7. 35	1268. 68	434. 25	
		林圩镇第三初级中学基础设施建设项目-安装									
		分部分项工程									
		安装工程									
43	010101004001	挖基坑土方	m³	6. 70	103. 43	64. 12	1. 91		20. 52	8. 34	
	B4-1216	电杆土石方工程 杆坑土石方工程 普通土	10 m³	0.670	1034. 22	641. 21	19.07		205. 19	83. 36	
44	010101003001	挖沟槽土方	m³	12. 00	14. 48	0. 67		8. 49	2. 93	1. 19	

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第9页 共9页

		 			综合单价			综合	单价		
序号	项目编码	特征描述	単位	工程量	(元)	人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
	B4-2085	人工、小型机械挖填沟槽、开挖路面 小型机械挖填沟槽 小型机械挖沟槽 一般土	10 m³	1. 200	144.81	6.72		84. 90	29. 32	11. 91	
45	010501006001	球场灯基础 土方开挖 C20混凝土基础 基础钢筋、预埋件	m³	6. 70	1187. 90	170. 64	750. 06	63. 68	74. 98	30. 46	
	B4-2107	路灯基础、接线手井 现浇式 C20混凝土基础	m³	6.70	920. 96	126. 23	569. 55	63. 68	60.77	24. 69	
	A-5-356	铁件 预埋铁件	t	0. 197	9079. 18	1510. 50	6139. 29		483. 36	196. 37	
46	030404017001	配电箱AL1 距地1.6m安装	台	2	1930. 62	147. 11	1530. 65	18. 79	53. 09	21. 57	
	B4-0089换	成套配电箱安装 悬挂嵌入式半周长1.0m	台	2	1930. 62	147. 11	1530.65	18. 79	53.09	21. 57	
47	030411001001	pvc电力管dn50	m	200.00	15. 43	5. 51	4. 56	1. 11	2. 12	0. 86	
	B4-0779换	塑料管埋地敷设 外径(mm)≤50	100m	2.0000	1543. 12	550. 94	455. 50	111. 27	211.91	86. 09	
48	030411004001	塑料护套线BV-3*4	m	615. 00	6. 24	0. 67	4. 75		0. 22	0. 09	
	B4-1479换	管内穿线 照明线路 铜芯 导线截面 (mm²) ≤4	100m単 线	6.1500	623. 55	67. 47	474. 23		21. 59	8. 77	
	030409	防雷及接地装置									
49	030409002001	接地母线	m	14. 40	19. 82	8. 96	4. 58	0. 42	3. 00	1. 22	
	B4-1130换	接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	10m	1. 440	198. 18	89. 63	45. 81	4. 17	30. 02	12. 19	
50	030409003001	避雷引下线 基础	m	24. 00	9. 17	1. 47	5. 74	0. 37	0. 59	0. 24	
	B4-1151换	避雷引下线敷设 利用金属构件引下	10m	2. 400	91.68	14.71	57. 41	3.71	5. 89	2. 39	
51	030412002001	双头高杆球场灯 200w*2 灯杆,8m高,Q235B钢,4mm厚 整体热镀锌,喷白塑。上口径70mm,下口径177mm 防水双LED铝材灯头200w*2,IP65	套	12	4630. 65	311. 33	3637. 82	144. 25	113. 90	41.00	
	B4-1931换	双头高杆球场灯 200w*2	10套	1.2	46306.51	3113. 32	36378. 18	1442. 54	1138. 97	410.03	

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第1页 共2页

序 子	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
		林圩镇第三初级中学基础设施建 设项目市政			65411. 37	
-		2022市政综合工程一般计税法			65411. 37	
1	桂041201001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (104420.53+276436.07+500. 00+3325.66)*12%	12. 00	50316. 44	
2	桂041201002	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (104420.53+276436.07+500. 00+3325.66)*0.30%	0. 30	1257. 91	
3	桂041201003	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (104420.53+276436.07+500. 00+3325.66)*3.00%	3.00	12579. 11	
4	桂041201004	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (104420.53+276436.07+500. 00+3325.66)*0.30%	0. 30	1257.91	
		林圩镇第三初级中学基础设施建 设项目拆除			478. 02	
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法			478. 02	
1	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施	2. 00	424. 91	
3	桂011801003001	雨季施工增加费	人材机) (21245. 25+0)	0. 25	53. 11	
		林圩镇第三初级中学基础设施建 设项目围墙		•	8943. 16	
_		2024建筑装饰装修工程一般计税 法			8943. 16	
1	桂011801001	安全文明施工费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (45512. 93+999. 14)*16. 01%	16. 01	8116.77	
2	桂011801002	检验试验配合费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (45512.93+999.14)*0.25%	0. 25	126.75	
3	桂011801003	雨季施工增加费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (45512.93+999.14)*1.25%	1. 25	633. 73	
4	桂011801004	工程定位复测费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (45512.93+999.14)*0.13%	0. 13	65. 91	
		林圩镇第三初级中学基础设施建 设项目-安装			1659. 68	
_		2023给排水、燃气、电气、通风 空调、消防、建筑智能、通信、 自控仪表工程一般计税法			1659. 68	
1	桂031401001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (7289. 46+2534. 05)*11%	11.00	1177. 84	

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第2页 共2页

		三初级中学基础设施建设项目		1	第2页 共				
序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注			
2	桂031401002	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (7289. 46+2534. 05)*0. 5%	0. 50	53. 54				
3	桂031401003	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费) (7289. 46+2534. 05)*4%	4.00	428. 30				
		合 计			76492. 23				

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: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	备注
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目市政	4278. 49	
1	暂列金额		明细详见表-11-
2	材料暂估价		明细详见表-11-
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-
4	计日工		明细详见表-11-
5	总承包服务费		明细详见表-11-
6	安全生产责任保险费暂估价	4278. 49	分部分项工程费及抗 施项目费
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目一拆除		
1	暂列金额		明细详见表-12-
2	材料暂估价		明细详见表-12-
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-
4	计日工		明细详见表-12-
5	总承包服务费		明细详见表-12-
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目围墙	324. 89	
1	暂列金额		明细详见表-12-
2	材料暂估价		明细详见表-12-
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-
4	计日工		明细详见表-12-
5	总承包服务费		明细详见表-12-
6	安全生产责任保险费暂估价	324. 89	分部分项工程费及抗 施项目费
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目-安装	154. 69	
1	暂列金额		明细详见表-11-
2	材料暂估价		明细详见表-11-
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-
4	安全生产责任保险费暂估价	154. 69	分部分项工程费及抗 施项目费
5	计日工		明细详见表-11-
6	总承包服务费		明细详见表-11-
	合 计	4758. 07	

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:林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

序号	%: 林圩镇第三初级中子基础及施建及项 ────────────────────────────────────	`` 	计算费率(%)	金额(元)
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目			
	市政	Т		
	2022市政综合工程一般计税法 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目			
	拆除			2343. 84
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			2343. 84
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		1482. 11
1.1	社会保险费		29. 35	1207. 69
1. 1. 1	养老保险费		17. 22	708. 57
1.1.2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)	0.34	13. 99
1. 1. 3	医疗保险费	(4114. 80+0)	10. 25	421.77
1. 1. 4	生育保险费		0.64	26. 33
1. 1. 5	工伤保险费		0.90	37. 03
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项	1.02	243. 40
1.3	工程排污费	目费+其他项目费 (23384. 85+478. 02+0)	0.13	31. 02
2	税金		3. 40	861. 73
2.1	增值税		3.00	760. 35
2.2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项	0.15	38. 02
2.3	教育附加费	目费+其他项目费+税前项目费+规费 (23384.85+478.02+0+0+1482.11)	0.09	22. 81
2.4	地方教育附加费		0.06	15. 21
2.5	水利建设基金		0.10	25. 34
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目 围墙			
1	2024建筑装饰装修工程一般计税法			
	林圩镇第三初级中学基础设施建设项目- 安装			
_	2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法			
	合 计			2343. 84

允许调整主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
1	热轧带肋钢筋HRB400 10以上(综合)	t	1. 335		3344. 00				
2	镀锌铁丝(综合)	kg	35. 164		5. 26				
3	镀锌铁丝 Φ4	kg	17. 620		4. 50				
4	圆钢HPB300 φ 10以内 (综合)	t	2. 122		3575. 00				
5	圆钢HPB300 Φ10以内 (综合)	t	0. 333		3575. 00				
6	塑料薄膜(养护)	m²	51. 387		2.00				
7	对拉螺栓	kg	16. 390		5. 58				
8	铁钉(综合)	kg	10. 397		5. 58				
9	电焊条 (综合)	kg	23. 349		6. 50				
10	电焊条 (综合)	kg	2.071		6. 50				
11	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t	0.653		329. 54				
12	砌筑水泥 M32.5	t	11.861		329. 54				
13	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5MPa	t	7. 098		329. 54				
14	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	121. 116		329. 54				
15	普通硅酸盐水泥P.0 42.5MPa	t	68. 231		329. 54				
16	砂(综合)	m³	5. 875		174. 83				
17	砂 (综合)	m³	25. 588		174. 83				
18	中砂	m³	130. 520		115. 00				
19	碎石(综合)	m³	170. 789		102.00				
20	碎石 5~10mm	m³	713. 779		102.00				
21	碎石 5~20mm	m³	6. 536		102.00				

注:1. 此表由招标人填写除"投标单价"栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

^{2.} 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

允许调整主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称:林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
22	碎石 (5~40) mm	m³	18. 991		102.00				
23	碎石 5~40mm	m³	2411. 865		102.00				
24	石屑	m³	920. 127		102.00				
25	石灰膏	m³	0.715		320. 39				
26	粘土	m³	18. 170		30.00				
27	毛石 (块石)	m³	85. 571		95.00				
28	页岩标准砖 240×115×53	千块	9.809		564. 10				
29	砼空心砌块 90×190×190	块	454. 212		0.96				
30	砼空心砌块 190×190×190	块	589.657		1.50				
31	砼空心砌块 390×190×190	块	2124. 157		2.80				
32	10mm厚黑色琉璃瓦	块	1503. 986		5. 66				
33	周转枋材	m³	0.097		973. 45				
34	周转板材	m³	0.048		973. 45				
35	热塑型道路标线涂料面漆	kg	130. 224		5. 80				
36	普通乳化沥青 (水乳型)	kg	18568. 524		3. 19				
37	隔离剂	kg	7. 110		1. 33				
38	水	m³	354.735		3. 50				
39	胶合板模板 1830×915×18	m²	10. 830		28. 32				
40	胶合板模板1830×915×18	m²	9. 659		28. 32				
41	模板支撑钢管及扣件	kg	7. 481		4. 97				
42	预拌普通混凝土 C15	m³	0. 571		337. 86	_		_	

注:1. 此表由招标人填写除"投标单价"栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

^{2.} 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

允许调整主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
43	预拌普通混凝土 C25	m³	0. 235		358. 25				
44	预拌普通混凝土 C30	m³	0.030		367. 96				
45	中粒式沥青混凝土	m³	324. 917		1199. 49				
46	细(微)粒沥青混凝土	m³	260. 577		1199. 49				
47	pvc电力管dn50	m	212.000		4. 00				
48	双头高杆球场灯 200w*2	套	12. 120	5.00	3600.00				
49	引下线	m	25. 200		5. 00				
50	成套配电箱	台	2.000		1500. 00				
51	接地母线	m	15. 120		4. 00				
52	铜芯塑料绝缘导线4mm2	m	664. 200		4. 20				
53	汽油 93#	kg	2981. 673		8. 80				
54	汽油92#	kg	0. 151		8. 85				
55	汽油 92#	kg	25. 117		8. 85				
56	汽油92#	kg	236. 981		8. 85				
57	轻柴油0#	kg	8913. 203		7. 43				
58	轻柴油0#	kg	0.325		7. 43				
59	轻柴油 0#	kg	3648. 309		7. 43				
60	电	kW.h	137. 114		0. 59				
61	电	kW.h	8963. 481		0.59				
62	载重汽车装载质量15t	台班	0.630		796. 46				
63	载重汽车装载质量8t	台班	0.630		619. 47				

注:1. 此表由招标人填写除"投标单价"栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

^{2.} 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

允许调整主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 林圩镇第三初级中学基础设施建设项目

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价(元)	投标单价(元)	确认单价(元)	价差(元)	合计差价(元)
64	载重汽车装载质量20t	台班	0.630		1769. 90				

注:1. 此表由招标人填写除"投标单价"栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

^{2.} 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。