2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程 工程

招标控制价

招标控制价(小至	写): 1091678.29元		
(大生	号): 壹佰零玖万壹仟陆位	百柒拾捌元贰角	1玖分
招标人:_	贵港市港南区木梓镇第 一初级中学 (单位盖章)	造价咨询人:	广西合士嘉项目咨询有限 公司 (单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:-	(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:	(造价工程师签字盖专用章)
编制时间:_		复核时间:	

总 说 明

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

- 一、工程概况:
- 1.1 项目名称:2024年第一批农村义务教育校舍安全保障长效机制补助中央资金一贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程。
- 1.2 建设单位: 贵港市港南区木梓镇第一初级中学。
- 1.3 建设地点:广西贵港市港南区。
- 1.4 设计范围: 新建挡土墙总长度99.5米, 挡土墙高度为7.5米; 新建垃圾池一座, 建筑面积为16.8平方米, 建筑高度为5.5米。
- 二、编制依据:
- 1、2024年版《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》。
- 2、2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量及费用定额》
- 3、2018年《广西壮族自治区工程建设其他费用定额》。
- 4、2016 年《广西壮族自治区建设工程费用定额》。
- 5、2023年版《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》及其配套费用定额。
- 6、2024年《广西壮族自治区建筑工程拆除消耗量定额》。
- 7、人工费、增值税有关文件:
- (1)、《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》桂建标(2023)第7号文。
- (2)、《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知》(桂造价(2019)10号)。
- 8、计价软件采用"博奥云计价V16"进行编制。
- 9、材料价执行 2025年《贵港市建设工程造价信息》第6期,缺项部分按市场询价。
- 10、取费标准:企业管理费按中限价计取,利润、规费等按相关规定计取;税金执行《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知》(桂造价[2019]10号)文,按简易计税办法计算。

建设项目招标控制价汇总表

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

			其中: (元)			
序号	单项工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费		
1.1	贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程	1091678. 29	2179.00	42736. 85		
	招标控制价合计	1091678. 29	2179. 00	42736. 85		

单项工程招标控制价汇总表

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓 镇第一初级中学挡土墙工程

No Division to the		其中:(元)			
单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费		
挡土墙工程	1059254.05	2114. 28	41075.64		
垃圾池	32424. 24	64. 72	1661. 21		
招标控制价合计	1091678. 29	2179. 00	42736. 85		
	挡土墙工程 垃圾池	挡土墙工程1059254.05垃圾池32424.24	単位工程名称金额(元)暂估价挡土墙工程1059254.052114.28垃圾池32424.2464.72		

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	当土墙工程 挡土墙工程		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1012300.60	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	44839.17	
2. 1	其中:安全文明施工费	41075.64	
3	其他项目费用合计	2114. 28	
4	建筑安装工程费=1+2+3	1059254.05	
	垃圾池		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	30529.18	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1830.34	
2. 1	其中:安全文明施工费	1661.21	
3	其他项目费用合计	64.72	
4	建筑安装工程费=1+2+3	32424.24	
	工程项目汇总		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1042829.78	
1. 1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计	46669.51	
2. 1	其中:安全文明施工费	42736.85	
3	其他项目费用合计	2179.00	
4	建筑安装工程费=1+2+3	1091678. 29	

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第1页 共5页

	级中子扫工墙上位 		江昌			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
	1. 010101003001 010103001001 010103002001 5. 010504004001 010903004001 031001006001 010404001001	挡土墙工程					
		分部分项工程				841252. 10	
	1.	土 (石) 方工程				51723. 31	
1	010101003001	挖沟槽土方 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1米以内	m ³	2725. 68	10.90	29709. 91	
2	010103001001	利用方回填 土质要求:回填土质符合设计要求 密实度要求:压实系数满足设计要求	m³	1796. 35	5.11	9179. 35	
3	010103002001	余土弃置 运距: 5km	m³	929. 33	13. 81	12834. 05	
	5.	混凝土及钢筋混凝土工程				789528. 79	
4	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类: 泵送混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	1563. 96	493. 09	771173.04	
5	010903004001	墙面变形缝 沥青玛蹄脂嵌缝 每隔15~20米设置一道	m	36.00	19. 59	705. 24	
6	031001006001	塑料管PVC Φ 100泄水孔	m	217. 14	65. 12	14140. 16	
7	010404001001	碎石滤层	m³	16.04	218. 85	3510.35	
		小 计				841252. 10	
		Σ人工费				96928. 48	
		Σ材料费				653330. 16	
		Σ机械费				28777. 90	
		Σ管理费				28066. 15	
		Σ利 润				9642. 28	
		单价措施项目				171048. 50	
	011701	脚手架工程				27513. 43	
8	桂011701001001	扣件式钢管外脚手架 双排 10m以内 1. 单排、双排脚手架:单排 2. 搭设高度:10m以内	m²	600.73	45.80	27513. 43	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				107497. 33	
9	011702011001	直形墙 胶合板模板 钢支撑 1. 支模高度:5.954m 2. 混凝土表面施工要求:胶合板模板 钢支撑	m²	1459. 57	73. 65	107497. 33	
	011705	大型机械设备进出场及安拆				1558. 98	
10	011705001001	履带式挖掘机进出场费 斗容量 (1m³以内)	台次	1	1558. 98	1558. 98	
	011708	混凝土运输及泵送工程				34478. 76	
11	桂011708002001	混凝土泵送	m³	1587. 42	21.72	34478. 76	
		小计				171048. 50	

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第2页 共5页

序号		而日夕秘乃	计		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		
		Σ人工费				80958. 88			
		Σ材料费				38010. 79			
		Σ机械费				17501. 49			
		Σ管理费				22028. 37			
		Σ利 润				7566. 45			
		合 计				1012300. 60			
		Σ人工费				177887. 36			
		Σ材料费				691340. 95			
		Σ机械费				46279. 39			
		Σ管理费				50094. 52			
		Σ利 润				17208. 73			
		垃圾池	•		•	30529. 18			
		分部分项工程				24632. 96			
	0101	土石方工程				154. 66			
12	010101003001	挖沟槽土方	m³	9.44	4. 96	46.82			
	010103001001	回填方	m³	7.08	5. 11	36. 18			
14	010103002001	余土弃置	m³	5.05	14. 19	71.66			
15	桂010103003001	土 (石) 方运输增 (减) m3 • km 运距: 4km	m ³ • km						
	0104	砌筑工程				6514.80			
16	010401004001	多孔砖墙 1. 墙体类型:外墙 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆种类、强度等级:混合砂浆 M7.5	m³	8.82	738. 64	6514. 80			
	0105	混凝土及钢筋混凝土工程				5514.34			
17	010501002001	带形基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m³	1. 53	472. 42	722. 80			
18	010502002001	构造柱 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m³	1.00	560. 14	560. 14			
19	010503004001	圈梁 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	1.61	601.76	968. 83			
20	010503005001	过梁 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m³	0.08	581. 89	46. 55			
21	010505008001	雨篷 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m³	0.44	624. 54	274. 80			
22	010515001001	现浇构件圆钢筋制作安装 HPB300 ф 10以 内	t	0.003	5326. 67	15.98			

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第3页 共5页

	<u> </u>		21			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	会额(元) 合价 788.79 1073.53 1062.92 5796.36 5796.36 406.27 406.27 406.27 2331.39 2400.86 1514.28 1493.95 20.33 24632.96 6497.89 15076.32	其中: 暂估价
23	010515001002	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400 血 10 以内	t	0. 146	5402.67	788. 79	
24	010515001003	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400 血 10 以上	t	0.220	4879.69	1073. 53	
25	010507001002	坡道 做法参: 11ZJ901-19/3 28厚1:2水泥砂浆抹面做出 80宽8深据齿形防滑线 素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 100厚C15混凝土 300厚3:7灰土 素土夯实	m²	1.49	713. 37	1062. 92	
	0108	门窗工程				5796. 36	
26	桂010803003001	彩钢板卷帘门 0.426mm厚的彩钢板卷帘门 含电机	m²	10.80	536. 70	5796. 36	
	0111	楼地面装饰工程				406. 27	
27	011101001001	防水砂浆地面 做法参照15ZJ001-22/地面102 120厚C15混凝土 素水泥浆一遍 20厚M15或1:2水泥砂浆抹面压光	m²	3. 61	112. 54	406. 27	
	0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程				4732. 25	
28	011201001001	防潮墙面 做法参照15ZJ001-60/内墙8 20厚1:3水泥砂浆	m²	74. 70	31.21	2331. 39	
29	011201001002	外墙抹灰 20厚1:3水泥砂浆	m²	36. 66	65. 49	2400. 86	
	0114	油漆、涂料、裱糊工程				1514. 28	
30	011407001001	水性弹性外墙涂料 喷涂主层涂料一遍 喷或滚一遍底漆; 国产 一底二涂 平涂,保质8年	m²	42. 66	35. 02	1493. 95	
31	桂031004020	水龙头DN20	个	1	20. 33	20. 33	
		小 计				24632. 96	
		Σ人工费				6497. 89	
		Σ材料费				15076. 32	
		Σ机械费				152. 63	
		Σ管理费				1628. 13	
		Σ利 润				560. 36	
		单价措施项目				5896. 22	
	011701	脚手架工程				1527. 93	
32	011701002001	外脚手架	m²	35. 23	43.37	1527. 93	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				4368. 29	
	<u> </u>						

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第4页 共5页

	级中学 <u></u> 挡土墙上。		\\ \ =			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 単位 	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
33	011702001001	带形基础 胶合板模板钢支撑 1. 模板、支撑材质:胶合板模板钢支撑	m²	15. 60	57. 65	899. 34	
34	011702003001	构造柱 1. 支模高度:5.65m 2. 混凝土表面施工要求:胶合板模板 木支 撑	m²	16. 14	87. 39	1410. 47	
35	011702008001	圈梁 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	7. 68	57. 77	443. 67	
36	011702008002	圈梁 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑 2. 支模高度:5.5m	m²	11.64	77.11	897. 56	
37	011702009001	过梁 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	1.54	95. 88	147. 66	
38	011702023001	雨篷板 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	4.60	120. 52	554. 39	
39	011702029002	坡道 1. 散水厚度:100mm 2. 模板、支撑材质:木模板木支撑	m²	1.50	10. 13	15. 20	
	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	混凝土运输及泵送工程					
		小 计				5896. 22	
		Σ人工费				3220. 26	
		Σ材料费				1179. 51	
		Σ机械费				203. 14	
		Σ管理费				835. 36	
		Σ利 润				286. 21	
		合 计				30529. 18	
		Σ人工费				9718. 15	
		Σ材料费				16255. 83	
		Σ机械费				355. 77	
		Σ管理费				2463. 49	
		Σ利 润				846. 57	
		总合计				1042829. 78	
		Σ人工费				187605. 51	
		Σ材料费				707596. 78	
		Σ机械费				46635. 16	
		Σ管理费				52558. 01	

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第5页 共5页

1/4	级中子扫工堌 <u></u> 上位		\\			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
		Σ利 润				18055. 30	

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第1页 共7页

上小王	石柳·2020 年 界 (加入分裂有得羽外(以晋与此刀旋开页壶坝白 ⁻ 页》 【			7級十子17工	- 4回 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -				77-	11以 光门
. <u> </u>		—————————————————————————————————————			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
		挡土墙工程									
		分部分项工程									
	1.	土 (石) 方工程									
1	010101003001	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度:1米以内	m³	2725. 68	10. 90	5. 42		3. 76	1. 04	0. 36	
	A-1-5	人工挖一般土方 深1.5m以内 三类土	100 m³	2. 7257	5713. 10	4814. 84			544.08	187. 78	
	A-1-26	液压挖掘机挖沟槽(基坑)土方 斗容量(1.0m³)	1000 m³	2. 45311	5750. 22	673.06		4173.07	547.61	189.00	
2	010103001001	利用方回填 土质要求:回填土质符合设计要求 密实度要求:压实系数满足设计要求	m³	1796. 35	5. 11	0. 67	0. 54	3. 17	0. 43	0. 15	
	A-1-94	挖掘机回填 土	100 m³	17. 9635	511.46	67. 31	54. 00	316.86	43. 41	14. 98	
3	010103002001	余土弃置 运距: 5km	m³	929. 33	13. 81			11. 64	1. 32	0. 45	
	A-1-135换	自卸汽车运土(运距1km以内)15t[实际运距=5]	1000 m³	0. 92933	13813. 13			11641.33	1315.47	454. 01	
	5.	混凝土及钢筋混凝土工程									
4	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类:泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m³	1563. 96	493. 09	46. 78	412. 58	1. 29	13. 46	4. 62	
	A-5-28	混凝土墙 直形{预拌普通混凝土 C25}	10 m³	156. 396	4930.88	467. 77	4125.81	12. 93	134.60	46. 15	
5	010903004001	墙面变形缝 沥青玛蹄脂嵌缝 每隔15~20米设置一道	m	36. 00	19. 59	6. 98	9. 42		1. 95	0. 67	
	A-8-113换	变形缝与止水带 嵌填缝 油浸木丝板	100m	0.3600	1959. 19	697. 88	941.84		195. 41	67.00	
6	031001006001	塑料管PVC 中 100泄水孔	m	217. 14	65. 12	30. 10	21. 80		8. 43	2. 89	
	C3-0538换	泄水孔 塑料管安装	10m	21.714	651.11	301.00	217. 97		84. 28	28. 90	

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第2页 共7页

		项目名称及项目			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
7	010404001001	碎石滤层	m ³	16. 04	218. 85	62. 50	126. 48		17. 50	6. 00	
	A-4-91	碎石滤层	10 m³	1. 604	2188. 54	625.00	1264.80		175.00	60.00	
		单价措施项目									
	011701	脚手架工程									
8	桂011701001001	扣件式钢管外脚手架 双排 10m以内 1. 单排、双排脚手架:单排 2. 搭设高度:10m以内	m²	600. 73	45. 80	24. 15	12. 42	2. 56	3. 98	1. 36	
	A-16-3	扣件式钢管外脚手架搭拆 双排 24m以内	100 m²	6. 0073	4074. 78	2415. 07	750. 98	255. 86	397. 97	136. 22	1
	A-16-6	扣件式钢管外脚手架使用 双排 24m以内	100m² • 天	195. 237	15. 57		15. 12				
	011702	混凝土模板及支架(撑)									
9	011702011001	直形墙 胶合板模板 钢支撑 1.支模高度:5.954m 2.混凝土表面施工要求:胶合板模板 钢支撑	m²	1459. 57	73. 65	41. 34	13. 20	1. 03	11. 86	4. 07	
	A-5-207换	直形墙 胶合板模板 钢支撑[实际高度=5.954]	100 m²	14. 5957	7365.32	4134. 21	1320. 16	103. 17	1186. 47	406. 79	
	011705	大型机械设备进出场及安拆									
10	011705001001	履带式挖掘机进出场费 斗容量 (1m ³ 以内)	台次	1	1558. 98	112. 18	123. 84	1094. 18	136. 32	47. 05	
	A-21-35	履带式挖掘机进出场费 斗容量 (1m³以内)	台次	1	1558. 98	112. 18	123. 84	1094. 18	136. 32	47.05	
	011708	混凝土运输及泵送工程									
11	桂011708002001	混凝土泵送	m³	1587. 42	21. 72	3. 78	7. 03	8. 42	1. 38	0. 48	
	A-18-3	混凝土泵送 输送泵车 檐高 60m以内{预拌普通混凝土 C25}{泵车60M}	100 m³	15. 8742	2171.64	377. 86	702. 76	842. 30	137. 88	47. 59	
		垃圾池									
		分部分项工程									

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第3页 共7页

		福日 夕粉 17 福日			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
	0101	土石方工程									<u> </u>
12	010101003001	挖沟槽土方	m³	9. 44	4. 96	0. 67		3. 51	0. 47	0. 16	
	A-1-19	液压挖掘机挖一般土方 斗容量 (1.0 m³)	1000 m ³	0.00944	4966. 44	673. 06		3512. 52	472.97	163. 24	
13	010103001001	回填方	m³	7. 08	5. 11	0. 67	0. 54	3. 17	0. 43	0. 15	
	A-1-94	挖掘机回填 土	100 m³	0.0708	511.46	67. 31	54.00	316.86	43. 41	14. 98	
14	010103002001	余土弃置	m³	5. 05	14. 19			11. 96	1. 35	0. 47	1
	A-1-134换	自卸汽车运土(运距1km以内)12t[实际运距=5]	1000 m ³	0.00505	14195. 42			11963.50	1351.88	466. 58	
	0104	砌筑工程									
16	010401004001	多孔砖墙 1. 墙体类型:外墙 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆种类、强度等级:混合砂浆 M7.5	m³	8. 82	738. 64	247. 21	376. 61	0. 26	69. 29	23. 76	
	A-4-10换	混水砖墙 多孔砖 240×115×90 墙体厚度(115mm){换: 水泥石灰砂浆中砂M7.5}	10 m³	0.882	7386.44	2472. 12	3766.05	2. 62	692. 93	237. 58	
	0105	混凝土及钢筋混凝土工程									I
17	010501002001	带形基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	1. 53	472. 42	40. 05	402. 43	0. 82	11. 44	3. 92	
	A-5-5换	带形基础 混凝土{换:预拌普通混凝土 C20[商品砼]}	10 m³	0. 153	4724. 18	400. 47	4024. 30	8. 16	114. 42	39. 23	1
18	010502002001	构造柱 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	1. 00	560. 14	101. 41	402. 48	1. 31	28. 76	9. 86	
	A-5-20换	混凝土柱 构造柱{换:预拌普通混凝土 C20[商品砼]}	10 m³	0.100	5601.37	1014.07	4024. 78	13.14	287.62	98.61	
19	010503004001	圈梁 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m³	1.61	601. 76	137. 71	402. 99	0. 81	31. 80	10. 92	

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第4页 共7页

		项目名称及项目 特征描述		工程量	综合单价 (元)	综合单价					
序号	项目编码		単位			人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
	A-5-24换	混凝土 圈梁{换:预拌普通混凝土 C20[商品砼]}	10 m³	0. 161	5521.26	958.77	4029.95	8. 16	270.74	92.83	
	A-18-13	非泵送混凝土浇捣增加费	100 m³	0.0163	4903.82	4132. 80			467.01	161. 18	
20	010503005001	过梁 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	0. 08	581. 89	115. 00	404. 75	1. 38	32. 63	11. 13	
	A-5-25换	混凝土 过梁{换:预拌普通混凝土 C20[商品砼]}	10 m³	0.008	5818.31	1150. 52	4047. 49	13. 25	325.86	111.72	
21	010505008001	雨篷 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	0. 44	624. 54	144. 50	405. 70	1. 32	40. 84	14. 00	
	A-5-36换	混凝土 悬挑板{换:预拌普通混凝土 C20[商品砼]}	10 m³	0. 044	6245.61	1445. 03	4057.11	13. 25	408.32	139. 99	
22	010515001001	现浇构件圆钢筋制作安装 HPB300 Φ10以内	t	0. 003	5326. 67	1013. 33	3750. 00	16. 67	290. 00	100. 00	
	A-5-289	现浇构件圆钢筋制作安装 HPB300 Φ 10以内	t	0.003	5322.60	1012. 27	3749. 89	18. 02	288. 48	98. 91	
23	010515001002	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400 鱼10以内	t	0. 146	5402. 67	1065. 55	3748. 42	22. 33	304. 59	104. 45	
	A-5-291	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400 血 10以内	t	0.146	5402.73	1065.55	3748. 42	22. 35	304.61	104. 44	
24	010515001003	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400 鱼10以上	t	0. 220	4879. 69	807. 32	3554. 05	52. 77	240. 82	82. 59	
	A-5-292	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400 血 10以上	t	0. 220	4879.65	807.33	3554.05	52.75	240.82	82. 57	
25	010507001002	坡道 做法参: 11ZJ901-19/3 28厚1:2水泥砂浆抹面做出 80宽8深据齿形防滑线 素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 100厚C15混凝土 300厚3:7灰土	m²	1. 49	713. 37	166. 32	475. 34	1. 22	36. 99	12. 72	
	A-10-26换	整体面层 水泥砂浆楼地面 防滑坡道 20mm{换:水泥砂浆 1:2}	100 m²	0.0149	5236. 21	2343. 76	2031. 45	4. 12	523. 58	180. 79	
_	A-5-3换	混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C15[商品砼]}	10 m³	0. 149	5093.07	735. 20	3921.38	8.51	208. 24	71. 40	

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第5页 共7页

	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)	综合单价					
序号						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
	A-18-13	非泵送混凝土浇捣增加费	100 m³	0.0151	4903.82	4132. 80			467.01	161. 18	<u> </u>
	A-10-1	垫层 灰土 3:7	10 m³	0.045	3377. 16	909. 75	2082.00	10.86	205. 30	70. 89	
	0108	门窗工程									<u> </u>
26	桂010803003001	彩钢板卷帘门 0.426mm厚的彩钢板卷帘门 含电机	m²	10. 80	536. 70	72. 66	425. 54	0. 82	16. 39	5. 66	
	A-13-18换	金属卷帘(闸)门 电动装置安装	套	1	567. 73	205. 90	274. 88	6. 64	47. 40	16. 37	
	A-13-16换	金属卷帘(闸)门安装 彩钢板	100 m²	0.1080	48413.45	5359.85	40008.99	20. 43	1199.80	414. 28	<u> </u>
	0111	楼地面装饰工程									
27	011101001001	防水砂浆地面 做法参照15ZJ001-22/地面102 120厚C15混凝土 素水泥浆一遍 20厚M15或1:2水泥砂浆抹面压光	m²	3. 61	112. 54	32. 57	66. 79	0. 14	7. 26	2. 50	
	A-5-3换	混凝土垫层{换:预拌普通混凝土 C15[商品砼]}	10 m³	0.043	5093.07	735. 20	3921. 38	8. 51	208. 24	71. 40	1
	A-18-13	非泵送混凝土浇捣增加费	100 m³	0.0043	4903.82	4132. 80			467.01	161.18	<u> </u>
	A-10-25换	整体面层 水泥砂浆楼地面 填充材料上 20mm{换:水泥砂浆 1:2}	100 m²	0. 0361	4602.49	1888. 52	2008. 07	4.07	422. 05	145. 73	
	0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程									<u> </u>
28	011201001001	防潮墙面 做法参照15ZJ001-60/内墙8 20厚1:3水泥砂浆	m²	74. 70	31. 21	13. 96	12. 11	0. 03	3. 12	1. 08	
	A-11-11换	一般抹灰 内墙 (15+5) mm{换:水泥砂浆 1:3}	100 m²	0.5360	4348.55	1945. 71	1687.64	3.71	434. 72	150.11	
29	011201001002	外墙抹灰 20厚1:3水泥砂浆	m²	36. 66	65. 49	35. 92	16. 83	0.04	8. 02	2. 77	
	A-11-12换	一般抹灰 外墙 (15+5) mm{换:水泥砂浆 1:3}	100 m²	0.3666	6547.77	3591.77	1682. 94	3. 71	801.79	276. 85	

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第6页 共7页

		项目名称及项目 特征描述		工程量	综合单价 (元)	第合単价 単价						
序号	项目编码		単位			人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价	
	0114	油漆、涂料、裱糊工程										
30	011407001001	水性弹性外墙涂料 喷涂主层涂料一遍 喷或滚一遍底漆; 国产 一底二涂 平涂,保质8年	m²	42. 66	35. 02		34. 00					
	B-	水性弹性外墙涂料	m²	42.66	35. 02		34. 00					
31	桂031004020	水龙头DN20	个	1	20. 33	3. 27	15. 24		0. 92	0. 31		
	B9-0637	给排水附件安装 水龙头安装 公称直径(20mm以内)	10个	0. 1	203. 30	32. 69	152. 40		9.15	3. 14		
		单价措施项目										
	011701	脚手架工程										
32	011701002001	外脚手架	m²	35. 23	43. 37	24. 15	10. 06	2. 56	3. 98	1. 36		
	A-16-3	扣件式钢管外脚手架搭拆 双排 24m以内	100 m²	0. 3523	4026.00	2415. 07	703. 70	255. 80	397. 96	136. 21		
	A-16-6	扣件式钢管外脚手架使用 双排 24m以内	100m²• 天	7. 046	15. 57		15. 12					
	011702	混凝土模板及支架(撑)										
33	011702001001	带形基础 胶合板模板钢支撑 1. 模板、支撑材质:胶合板模板钢支撑	m²	15. 60	57. 65	32. 24	10. 80	0. 59	9. 19	3. 15		
	A-5-170	带形基础 胶合板模板钢支撑	100 m²	0.1560	5764. 91	3223. 94	1080.18	58.63	919.12	315. 13		
34	011702003001	构造柱 1. 支模高度:5.65m 2. 混凝土表面施工要求:胶合板模板 木支撑	m²	16. 14	87. 39	48. 85	17. 04	0. 42	13. 80	4. 73		
	A-5-189换	构造柱 胶合板模板 木支撑[实际高度=5.65]	100 m²	0. 1614	8737.75	4884. 92	1703. 85	41. 97	1379. 53	472. 98		
35	011702008001	圈梁 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	7. 68	57. 77	33. 38	8. 52	1. 19	9. 68	3. 32	_	
	A-5-198	圈梁直形 胶合板模板 钢支撑	100 m²	0.0768	5778.78	3338. 36	852. 51	119.46	968. 19	331. 95		

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第7页 共7页

		编码 项目名称及项目 特征描述		工程量	综合单价 (元)	综合单价					
序号	项目编码		単位			人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
36	011702008002	圈梁 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑 2. 支模高度:5.5m	m²	11. 64	77. 11	45. 62	9. 80	1. 66	13. 24	4. 54	
	A-5-198换	圈梁直形 胶合板模板 钢支撑[实际高度=5.5]	100 m²	0.1164	7710.18	4561.75	979.87	166. 26	1323.84	453. 89	
37	011702009001	过梁 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	1. 54	95. 88	50. 08	16. 88	5. 30	15. 51	5. 32	
	A-5-200	过梁 胶合板模板 钢支撑	100 m²	0.0154	9586.99	5007.54	1688.63	529.62	1550.40	531. 57	
38	011702023001	雨篷板 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	4. 60	120. 52	44. 63	37. 55	13. 12	16. 17	5. 54	
	A-5-237	悬挑板直形 胶合板模板 钢支撑	100㎡投 影面积	0. 0460	12053.03	4463. 48	3755. 22	1311. 78	1617.07	554. 42	
39	011702029002	坡道 1. 散水厚度:100mm 2. 模板、支撑材质:木模板木支撑	m²	1. 50	10. 13	5. 52	2. 24		1. 55	0. 53	
	A-5-243	混凝土散水 混凝土60mm 厚 木模板木支撑	100m²投 影面积	0.0150	1012.86	551.91	223. 94		154. 53	52. 98	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇 第一初级中学档十倍工程

<u>-</u> 序 号	初级中学挡土地 项目编码	项 目 名 称	计算基础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
•				DANIE .	44839. 17	
_		2024建筑装饰装修工程简易计税 法			44839. 17	
1	桂011801001	安全文明施工费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (96928. 48+28777. 90+80958. 88+17501. 49)*17. 79%	17. 79	41075. 64	
2	桂011801002	检验试验配合费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (96928. 48+28777. 90+80958. 88+17501. 49)*0. 25%	0. 25	577. 23	
3	桂011801003	雨季施工增加费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (96928. 48+28777. 90+80958. 88+17501. 49)*1. 25%	1. 25	2886. 14	
4	桂011801004	工程定位复测费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (96928. 48+28777. 90+80958. 88+17501. 49)*0. 13%	0. 13	300. 16	
		垃圾池			1830. 34	
_		2024建筑装饰装修工程简易计税 法			1830. 34	
1	桂011801001	安全文明施工费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (6497.89+152.63+3220.26+2 03.14)*16.01%	16. 01	1661.21	
2	桂011801002	检验试验配合费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (6497.89+152.63+3220.26+2 03.14)*0.25%	0. 25	25. 94	
3	桂011801003	雨季施工增加费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (6497.89+152.63+3220.26+2 03.14)*1.25%	1 . 25	129. 70	
4	桂011801004	工程定位复测费	Σ(分部分项人机+单价措施人机) (6497.89+152.63+3220.26+2 03.14)*0.13%	0. 13	13. 49	
		合 计			46669. 51	

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:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第1页 共1页

序号	项目名称	金额 (元)	备注
	· 挡土墙工程	2114. 28	
_	2024建筑装饰装修工程简易计税法	2114. 28	
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	2114. 28	分部分项工程费及打 施项目
	垃圾池	64. 72	
_	2024建筑装饰装修工程简易计税法	64. 72	
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	64. 72	分部分项工程费及抗 施项目费
	合 计	2179. 00	

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

主要材料及价格表

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第1页 共2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	010103001	热轧带肋钢筋HRB400 10以内(综合)	t	0. 149	3634.00
2	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 10以上(综合)	t	0. 226	3393.00
3	010310001	镀锌铁丝 (综合)	kg	70. 719	7. 40
4	010310002	镀锌铁丝 Φ4	kg	468.041	7. 40
5	010310013	镀锌铁丝 Φ 0.7	kg	1.334	7.40
6	010902001	圆钢HPB300 φ 10以内(综合)	t	0.003	3611.00
7	030156016	膨胀螺栓 M8×80	套	65. 142	0.90
8	032116001	铁件(综合)	kg	3. 110	6.40
9	040102001	砌筑水泥 M32.5	t	2. 212	389.00
10	040301001	砂 (综合)	m ³	4. 765	204.00
11	040301004	中砂	m ³	2.841	211.00
12	040502006	碎石 (20~40) mm	m ³	16. 361	124.00
13	040902002	生石灰	t	0. 135	594.00
14	040902004	石灰膏	m ³	0. 253	331.00
15	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块	3. 136	764. 00
16	050102005	周转圆木	m ³	0.007	954.00
17	050306001	周转板枋材	m ³	0.003	993.00
18	050306002	周转枋材	m ³	3. 763	993.00
19	050306003	周转板材	m ³	0.003	993.00
20	112507001.1	0.426mm厚的彩钢板卷帘门	m²	10.800	388.00
21	113702001.1	电机	套	1.000	260.00
22	130507001	防锈漆	kg	103. 560	14. 70
23	140501003	油漆溶剂油	kg	11.072	6.80
24	143520001	隔离剂	kg	152.015	1.30
25	144114001	密封胶	kg	29. 531	16. 40
26	172504004. 1	PVC Ф 100	m	209. 106	19.00
27	341101001	水	m ³	706. 807	3.60
28	350103001	胶合板模板1830×915×18	m²	221.010	33. 20
29	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg	424. 056	5. 70
30	350303001	脚手架焊接钢管 Φ 48.3×3.6	t	0.006	4587.00
31	043104002. 2	预拌普通混凝土 C15[商品砼]	m ³	1.505	386.00
32	043104002.3	预拌普通混凝土 C15[商品砼]	m ³	0. 434	386.00
33	043104003.1	预拌普通混凝土 C20[商品砼]	m ³	1.553	396.00
34	043104003. 2	预拌普通混凝土 C20[商品砼]	m ³	1. 015	396.00
35	043104003.3	预拌普通混凝土 C20[商品砼]	m ³	1.634	396.00
36	043104003.4	预拌普通混凝土 C20[商品砼]	m³	0. 447	396.00
37	043104003.5	预拌普通混凝土 C20[商品砼]	m ³	0.081	396.00

主要材料及价格表

工程名称:2025年第一批义务教育薄弱环节改善与能力提升资金项目-贵港市港南区木梓镇第一初级中学挡土墙工程

第2页 共2页

镇第一	初级中学挡土墙	工程						
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)			
38	043104004	预拌普通混凝土 C25	m ³	1611. 230	406.00			
39	140301004	汽油92#	kg	5. 460	9. 43			
40	140301004	汽油92#	kg	85. 798	9.43			
41	140304001	轻柴油0#	kg	1971. 769	7.88			
42	341103001	电	k₩•h	890.003	0.66			