招标控制价



造价咨询人:

审核单位:

2025年05月26日

招标控制价

招标控制价 (小写)	: 1260247.12元		
(大写)	: 壹佰贰拾陆万零	零贰佰肆拾柒元壹角	贰分
招标人:	县财政局 国际 (单位盖章) ®	造价咨询人:_	单位盖章) 23010410036169
法定代表人 或其授权人:——	村支元 (签字或盖章)	法定代表人 一 或其授权人:-	赵美女 (签字或盖章)
编制人:	(造价人员签字)	复核人:	及其和国一级注册造织 多长、走、浩 A11173300008451 (造价型程师签字盖专用章) 团 有限公司 有效期至: 2025年10月22日
审核单位:		投資 (単位議章) C (単位義章) C (単位義) C	
编制时间:	2025年05月26日	复核时间: _	

总 说 明

工程名称: 金钗镇集镇排水管及道路提升工程

工住石你, 亚人民未免罪小百人是四起八工住
1、工程概况:建设内容为路面提升310m,道路宽度4米;建设雨水管道519m(不含雨水口连接管),雨水检查井21座,单篦雨水口25座。
2、编制依据:
(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〕07号),规费、利润按弹性区间费率的中值计取
(2) 2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及其配套的费用定额;
(3)主要材料价格按《南宁市建设工程造价信息》2025年第04期(上半月)除税价格,缺项部分按市场询价综合确定;

建设项目招标控制价汇总表

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

工性石物	:金钗镇集镇排水管及道路提升工程		第1页 共1页 共1页 其中:(元)			
序号	单项工程名称	金额(元)	暂估价	<u>分</u> 安全文明 施工费		
	招标控制价合计	1260247. 12	2515. 46	37323. 02		
		-				

单项工程招标控制价汇总表

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

上往在	称: 金钗镇集镇排水管及追路提升上程			第1贝 共1贝 一
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费
1. 1	金钗镇集镇排水管及道路提升工程	1260247.12	2515. 46	37323. 02
	招标控制价合计	1260247. 12	2515. 46	37323. 02

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	金钗镇集镇排水管及道路提升工程	<u> </u>	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1209211.74	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	48519. 92	
2. 1	其中:安全文明施工费	37323. 02	
3	其他项目费用合计	2515. 46	
4	建筑安装工程费=1+2+3	1260247. 12	
	工程项目汇总		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1209211.74	
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	48519.92	
2.1	其中:安全文明施工费	37323.02	
3	其他项目费用合计	2515. 46	
4	建筑安装工程费=1+2+3	1260247. 12	

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	金钗镇集镇排水管及道路提升工程		
	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1209211.74	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	48519. 92	
2. 1	安全文明施工费	37323. 02	
3	其他项目费用合计	2515. 46	
4	建筑安装工程费	1260247. 12	
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1209211.74	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	48519. 92	
2. 1	安全文明施工费	37323. 02	
3	其他项目费用合计	2515. 46	
4	建筑安装工程费	1260247. 12	
	工程项目汇总		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	1209211.74	
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目费用合计	48519. 92	
2. 1	安全文明施工费	37323. 02	
3	其他项目费用合计	2515. 46	
4	建筑安装工程费	1260247. 12	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第1页 共3页

		75 C 5 15 T	IJ. . ■			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
		金钗镇集镇排水管及道路提升工程				1209211. 74	
		分部分项工程				1207781. 25	
	1.	土石方工程				52930. 13	
1	040101002001	挖沟槽土方 挖土深度:综合考虑	m³	1100.18	21.34	23477. 84	
2	040103001001	回填方 密实度要求:95% 填方材料品种:原土回填夯实	m ³	377. 31	23. 84	8995. 07	
3	040103002001	土方弃置 5km	m³	722.87	28. 30	20457. 22	
		管网工程				756872. 77	
4	040501004001	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN800 1.环刚度等级: SN10(10KN/m3) 2.连接型式: 电热熔连接	m	325. 00	654. 01	212553. 25	
5	040501004002	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN300 1. 环刚度等级: SN10(10KN/m3) 2. 连接型式: 电热熔连接	m	194.00	152. 80	29643. 20	
6	040501004003	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN200 1.环刚度等级: SN10(10KN/m3) 2.连接型式: 电热熔连接	m	100.00	84. 50	8450.00	
7	040501004004	PVC-U塑料管 支管Φ110mm 材质及规格:PVC-U塑料管 Φ 110 连接形式:粘接 管道闭水试验	m	200.00	39.00	7800.00	
8	040601017001	包管混凝土 部位:外露包管 混凝土强度等级:普通砼 C20 含模板	m³	323. 87	848. 73	274878. 19	
9	040502003001	90° PVC塑料管弯头 Φ 110	个	25	37.40	935.00	
10	040502003002	PVC塑料管直通 Φ 110	个	25	43. 43	1085. 75	
11	040504009001	砖砌平箅式单箅雨水口 1. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:球墨 铸铁雨水箅子,混凝土井圈 2. 做法: 详06MS201 3. 设300mm高沉沙池	座	25	943. 61	23590. 25	
12	040504002001	混凝土圆形污水检查井 φ1250	座	14	5653.85	79153. 90	
13	040504002002	混凝土圆形污水检查井 φ700	座	7	4734. 92	33144.44	
14	040103001002	井背回填C20砼	m³	127. 59	404. 44	51602. 50	
15	040901001001	现浇构件钢筋 φ10以内 HPB300	t	0. 133	5683. 01	755. 84	
16	040901001002	现浇构件钢筋 φ10以上 HPB300	t	0.695	5361. 28	3726. 09	
17	040901001003	现浇构件钢筋 φ10以上 HRB400	t	5. 369	5361. 24	28784. 50	
18	040504002003	检查井安全警示装置	套	21	36.66	769. 86	
		拆除路面工程				105291. 91	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第2页 共3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
19	041001001001	拆除C30混凝土路面 厚度: 20cm 机械拆除	m²	1953. 00	16.62	32458. 86	
20	041001005001	旧路面机械切缝 切缝机切缝	m	850.00	12.49	10616.50	
21	041001003001	拆除5%水泥稳定碎石基层 材料:5%水泥稳定碎石基层,厚度200mm 机械拆除	m²	713.00	24. 28	17311. 64	
22	041001003002	拆级配碎石基层 材料:碎石,厚200mm 机械拆除	m³	713. 00	10.70	7629. 10	
23	040103002002	余方弃置 废弃料品种: (20cm厚混凝土路面,20cm 水泥稳定碎石基层,20cm级配碎石底基 层)拆除路面废渣 运距:按5km计算	m	675. 80	39. 69	26822. 50	
24	041001001002	拆除C30混凝土路面 厚度: 18cm 机械拆除	m²	217. 28	15. 02	3263. 55	
25	041001005002	旧路面机械切缝 切缝机切缝	m	388.00	12.49	4846. 12	
26	041001003003	拆级配碎石基层 材料:碎石,厚10cm 机械拆除	m³	217. 28	1.07	232. 49	
27	040103002003	余方弃置 废弃料品种: (18cm厚混凝土路面10cm级 配碎石底基层)拆除路面废渣 运距:按5km计算	m³	60. 84	34. 70	2111. 15	
		恢复路面工程				292686. 44	
28	040203007001	恢复C30水泥混凝土面层 厚度:20cm 路面养生:保水养护膜	m²	1953.00	102. 80	200768.40	
29	040203007002	恢复5%水泥稳定碎石基层 1. 厚度: 20cm 2. 掺和料:5%水泥	m²	713.00	49. 04	34965. 52	
30	040203007003	恢复级配碎石底基层 厚度: 20cm 机械摊铺	m²	713.00	40. 57	28926. 41	
31	040203007004	恢复C30水泥混凝土面层 厚度:18cm 路面养生:保水养护膜	m²	217. 28	93. 82	20385. 21	
32	040203007005	恢复级配碎石底基层 厚度: 10cm 机械摊铺	m²	217. 28	24. 58	5340. 74	
33	040205006001	减速振荡标线 热熔反光涂料,颜色为黄色,标线厚度为 6±1mm	m²	48.00	47. 92	2300. 16	
		小 计				1207781. 25	
		Σ人工费				190911.35	
		Σ材料费				712371. 10	
		Σ机械费				93610. 25	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第3页 共3页

上性	石你·並以供来で 	【排水管及道路提升上程 			1		3页 共3页
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	金额(元) 合 价	其中:
		4 年 本 7			20, 11 - 17		暂估价
		Σ管理费				75516. 31	
		Σ利 润				35651.60	
34	041106001001	单价措施项目 大型机械设备进出场及安拆	台・次	1	1430. 49	1430. 49 1430. 49	
- 01	011100001001	履带式挖掘机 1m³外			1100.13	1100:10	
		小计				1430. 49	
		Σ人工费				100.00	
						136. 09	
		Σ机械费				722. 58	
		Σ管理费				238. 55	
		Σ利 润				115. 16	,
		合 计				1209211.74	,
		Σ人工费				191011.35	
		Σ材料费				712507. 19	
		Σ机械费				94332. 83	
		Σ管理费				75754. 86	
		Σ利 润				35766. 76	
		总合计				1209211.74	
		Σ人工费				191011. 35	
		Σ材料费				712507. 19	
		Σ机械费				94332. 83	
		Σ管理费				75754. 86	
		Σ利 润				35766. 76	

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第1页 共6页

		 项目名称及项目			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
		金钗镇集镇排水管及道路提升工程									
		分部分项工程									
	1.	土石方工程									
1	040101002001	挖沟槽土方 挖土深度:综合考虑	m³	1100. 18	21. 34	13. 86		2. 46	2. 28	0. 98	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100 m³	1.1002	17658.02	13500.02			1890.00	810.00	
	C1-0025	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量 1.25m3 装车 三类土	1000 m³	0. 99016	4091.26	400.00		2727.88	437. 90	187. 67	
2	040103001001	回填方 密实度要求:95% 填方材料品种:原土回填夯实	m³	377. 31	23. 84	15. 12	0. 08	3. 04	2. 54	1. 09	
	C1-0113	沟槽(台、井背)手扶振动压实机回填 土	100 m³	3.7731	2384. 57	1512.00	7. 95	304. 44	254.30	108.99	
3	040103002001	土方弃置 5km	m³	722. 87	28. 30			21. 63	3. 03	1. 30	
	C1-0143换	自卸汽车运土方(运距1km内) 4.5t[实际运距=5]	1000 m³	0.72287	28295.89			21632.94	3028.61	1297. 98	
		管网工程									
4	040501004001	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN800 1.环刚度等级: SN10(10KN/m3) 2.连接型式: 电热熔连接	m	325. 00	654. 01	28. 67	552. 93	4. 25	9. 55	4. 61	
	C5-0124换	双壁波纹管铺设(承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 800	100m	3. 2500	64257.88	2432. 00	54866. 90	424. 84	828. 48	399. 96	
	C5-0242	管道闭水试验 管径(mm以内) 800{水泥砂浆 1:2}	100m	3. 2500	1143.38	435. 10	426. 24	0. 37	126. 29	60. 97	
5	040501004002	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN300 1.环刚度等级: SN10(10KN/m3) 2.连接型式: 电热熔连接	m	194. 00	152. 80	12. 65	122. 09		3. 67	1. 77	
	C5-0120换	双壁波纹管铺设(承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	100m	1.9400	14860.61	1080.00	12089. 19		313. 20	151. 20	
	C5-0240	管道闭水试验 管径(mm以内) 400{水泥砂浆 1:2}	100m	1.9400	419. 29	185.00	119. 98	0.10	53.68	25. 91	

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第2页 共6页

		海口女 独立西口			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
6	040501004003	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN200 1.环刚度等级: SN10(10KN/m3) 2.连接型式: 电热熔连接	m	100. 00	84. 50	12. 65	59. 43		3. 67	1. 77	
	C5-0120换	双壁波纹管铺设(承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	100m	1.0000	8030. 23	1080.00	5822. 78		313. 20	151. 20	
	C5-0240	管道闭水试验 管径(mm以内) 400{水泥砂浆 1:2}	100m	1.0000	419. 29	185.00	119. 98	0.10	53.68	25. 91	
7	040501004004	PVC-U塑料管 支管Φ110mm 材质及规格:PVC-U塑料管 Φ 110 连接形式:粘接 管道闭水试验	m	200. 00	39. 00	12. 85	17. 40		3. 73	1.80	
	C5-0150	承插塑料排水管安装(粘结连接) 公称外径(mm以内) 160	100m	2.0000	3481.38	1100.00	1620. 93		319.00	154. 00	
	C5-0240换	管道闭水试验 管径(mm以内) 400{换:水泥石灰砂浆中砂M7.5}	100m	2.0000	418. 32	185. 00	119.09	0.10	53. 68	25. 91	
8	040601017001	包管混凝土 部位:外露包管 混凝土强度等级:普通砼 C20 含模板	m³	323. 87	848. 73	196. 21	448. 63	25. 21	73. 78	34. 83	
	C3-0101换	混凝土基础 混凝土{换:预拌普通混凝土 C20}	10 m³	32. 387	4891.53	422.00	3546. 69	205. 30	213. 28	100. 37	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10 m²	110. 228	781. 55	365.00	149. 85	13. 11	128. 56	60. 50	
	C1-0170	垫层 砂砾石	10 m³	14.000	2164. 88	689.00	993. 74	4. 98	201. 25	97. 16	
9	040502003001	90° PVC塑料管弯头 Φ 110	个	25	37. 40	18. 00	8. 47	0. 07	5. 24	2. 53	
	C5-2036换	塑料管件安装(粘接) 管外径(mm以内) 110	个	25	37. 40	18.00	8. 47	0.07	5. 24	2. 53	
10	040502003002	PVC塑料管直通 Φ 110	个	25	43. 43	18. 00	14. 00	0. 07	5. 24	2. 53	
	C5-2036换	塑料管件安装(粘接) 管外径(mm以内) 110	个	25	43. 43	18.00	14. 00	0.07	5. 24	2. 53	
11	040504009001	砖砌平箅式单箅雨水口 1. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:球墨铸铁雨水箅 子,混凝土井圈	座	25	943. 61	314. 70	414. 97	0. 49	91. 41	44. 13	

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第3页 共6页

		项目名称及项目			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
		2. 做法: 详06MS201 3. 设300mm高沉沙池									
	C5-0642	砖砌平箅式雨水口 单平箅(680x380)井深 1.0m{水泥砂浆中砂M10}	座	25	943. 61	314. 70	414. 97	0.49	91.41	44. 13	
12	040504002001	混凝土圆形污水检查井 Φ1250	座	14	5653. 85	2066. 30	2189. 04	30. 19	607. 98	293. 51	
	C5-0661	混凝土圆形雨水检查井 井径 (mm), 适用管径 (mm), 井深 (m以内) 1250 600-800 2.4{预拌普通混凝土 C10 预拌普通混凝土 C25 预拌普通混凝土 C30}	座	14	5653.85	2066. 30	2189. 04	30. 19	607. 98	293. 51	
13	040504002002	混凝土圆形污水检查井 Φ700	座	7	4734. 92	1710. 00	1863. 17	24. 82	503. 10	242. 87	
	C5-0660	混凝土圆形雨水检查井 井径 (mm),适用管径 (mm), 井深 (m以内) 1000 200-600 2.35{预拌普通混凝土 C10 预拌普通混凝土 C25 预拌普通混凝土 C30}	座	7	4734. 92	1710. 00	1863. 17	24. 82	503. 10	242. 87	
14	040103001002	井背回填C20砼	m³	127. 59	404. 44	10. 68	355. 78	0. 63	2. 71	1. 24	
	C1-0313换	回填无砂大孔混凝土{换:预拌普通混凝土 C20}	10 m³	12. 759	4044. 38	106. 80	3557.76	6.30	27.14	+	
15	040901001001	现浇构件钢筋 Φ10以内 HPB300	t	0. 133	5683. 01	950. 00	3743. 38	30. 30	333. 31	156. 84	
	C3-0358	钢筋制作、安装 Φ10以内	t	0. 133	5683.00	950.00	3743. 36	30. 27	333. 29	156. 84	
16	040901001002	现浇构件钢筋 Φ10以上 HPB300	t	0. 695	5361. 28	820. 00	3606. 24	54. 88	297. 45	140. 01	
	C3-0359	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0. 695	5361. 28	820.00	3606.25	54. 88	297.46	140. 02	
17	040901001003	现浇构件钢筋 Φ10以上 HRB400	t	5. 369	5361. 24	820. 00	3606. 25	54. 88	297. 46	139. 98	
	C3-0359	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	5. 369	5361.24	820.00	3606.25	54. 88	297.46	139. 98	
18	040504002003	检查井安全警示装置	套	21	36. 66		33. 63				
	В-	检查井安全警示装置	套	21	36. 66		33. 63				
		拆除路面工程									
19	041001001001	拆除C30混凝土路面 厚度: 20cm	m²	1953. 00	16. 62	0. 75		9. 92	3. 09	1. 49	

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第4页 共6页

	项目编码	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			単位			人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价	
		机械拆除										
	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=20]	100m²	19. 5300	1663. 44	74. 75		992. 44	309. 49	149. 41		
20	041001005001	旧路面机械切缝 切缝机切缝	m	850. 00	12. 49	5. 38	3. 24	0. 37	1. 67	0. 80	<u> </u>	
	C1-0444	旧路面机械切缝 切缝机切缝	100m	8.5000	1249. 53	537. 60	324. 27	37. 29	166. 72	80. 48	1	
21	041001003001	拆除5%水泥稳定碎石基层 材料:5%水泥稳定碎石基层,厚度200mm 机械拆除	m²	713. 00	24. 28	7. 63	0. 25	7. 77	4. 47	2. 16		
	C1-0411换	拆除混合料基层 风镐拆除 水泥稳定碎(砾)石基层、水泥稳定土基层 厚度15cm[实际20]	100m²	7. 1300	2427.54	763. 15	24. 64	777. 03	446. 65	215. 63		
22	041001003002	拆级配碎石基层 材料:碎石,厚200mm 机械拆除	m³	713. 00	10. 70	0. 76		7. 42	1. 15	0. 49		
	C1-0060	挖沟槽、基坑极软岩 挖掘机斗容量1.25m3 不装车	1000 m³	0.71300	10702.49	760. 03		7422. 30	1145. 53	490. 94	1	
23	040103002002	余方弃置 废弃料品种: (20cm厚混凝土路面,20cm水泥稳定碎石 基层,20cm级配碎石底基层)拆除路面废渣 运距:按5km计算	m³	675. 80	39. 69	0. 76		29. 58	4. 25	1. 82		
	C1-0061	挖沟槽、基坑极软岩 挖掘机斗容量1.25m3 装车	1000 m³	0. 67580	11383.00	760. 03		7942.57	1218. 36	522. 16		
	C1-0143换	自卸汽车运土方(运距1km内) 4.5t[实际运距=5]	1000 m³	0.67580	28295.89			21632.94	3028.61	1297. 98	1	
24	041001001002	拆除C30混凝土路面 厚度: 18cm 机械拆除	m²	217. 28	15. 02	0. 68		8. 96	2. 79	1. 35		
	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=18]	100m²	2. 1728	1501.39	67. 53		895. 70	279. 34	134. 85		
25	041001005002	旧路面机械切缝 切缝机切缝	m	388. 00	12. 49	5. 38	3. 24	0. 37	1. 67	0. 80	<u> </u>	
	C1-0444	旧路面机械切缝 切缝机切缝	100m	3.8800	1249. 53	537. 60	324. 27	37. 29	166. 72	80. 48		

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第5页 共6页

		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						
序号	项目编码					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价	
26	041001003003	拆级配碎石基层 材料:碎石,厚10cm 机械拆除	m³	217. 28	1. 07	0. 08		0. 74	0. 11	0. 05		
	C1-0060	挖沟槽、基坑极软岩 挖掘机斗容量1.25m3 不装车	1000 m³	0.02173	10702.49	760. 03		7422.30	1145.53	490. 94		
27	040103002003	余方弃置 废弃料品种: (18cm厚混凝土路面10cm级配碎石底基 层)拆除路面废渣 运距:按5km计算	m³	60. 84	34. 70	0. 76		25. 77	3. 71	1. 59		
	C1-0097	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000 m³	0.06084	6406.02	760.00		4137.57	685.66	293. 85		
	C1-0143换	自卸汽车运土方(运距1km内) 4.5t[实际运距=5]	1000 m³	0.06084	28295. 89			21632. 94	3028.61	1297. 98		
		恢复路面工程										
28	040203007001	恢复C30水泥混凝土面层 厚度:20cm 路面养生:保水养护膜	m²	1953. 00	102. 80	6. 99	83. 70	0. 43	2. 15	1.04		
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际厚度=20]{换:预拌普通 混凝土 C30}	100 m²	19. 5300	10279. 90	699. 10	8370. 27	42.74	215. 13	103. 86		
29	040203007002	恢复5%水泥稳定碎石基层 1. 厚度: 20cm 2. 掺和料:5%水泥	m²	713. 00	49. 04	2. 90	33. 79	4. 93	2. 27	1. 10		
	C2-0027换	现场路拌摊铺 水泥稳定碎石基层 水泥含量5% 厚 20cm[实际20]	100 m²	7. 1300	4904. 30	290. 00	3379. 12	493. 39	227. 18	109. 67		
30	040203007003	恢复级配碎石底基层 厚度: 20cm 机械摊铺	m²	713. 00	40. 57	2. 62	26. 51	4. 87	2. 17	1. 05		
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际20]	100m²	7. 1300	4057.79	262. 10	2650.87	487. 46	217. 37	104. 94		
31	040203007004	恢复C30水泥混凝土面层 厚度:18cm 路面养生:保水养护膜	m²	217. 28	93. 82	6. 78	76. 00	0. 26	2. 04	0. 99		
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际厚度=18]{换:预拌普通 混凝土 C30}	100 m²	2. 1728	9382. 20	678. 50	7599. 61	26. 33	204. 40	98. 68		

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第6页 共6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		单位			人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中: 暂估价	
32	040203007005	恢复级配碎石底基层 厚度: 10cm 机械摊铺	m²	217. 28	24. 58	1. 63	13. 25	4. 87	1. 89	0. 91		
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际厚度=10]	100 m²	2. 1728	2458.34	163. 10	1325.06	487. 46	188.66	91.08		
33	040205006001	减速振荡标线 热熔反光涂料,颜色为黄色,标线厚度为6±1mm	m²	48. 00	47. 92	8. 97	22. 91	5. 75	4. 27	2. 06		
	C2-0200	普通标线 热熔涂料 标线	10 m²	4.800	479.06	89. 70	229.05	57. 47	42.68	20. 60		
		单价措施项目										
34	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 履带式挖掘机 1m ³ 外	台・次	1	1430. 49	100.00	136. 09	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	1430.49	100.00	136.09	722. 58	238. 55	115. 16		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

字号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
•	L	金钗镇集镇排水管及道路提升工程			48519. 92	
_		2022市政综合工程一般计税法			48519. 92	
1	桂041201001001	安全文明施工费		12.00	37323.02	
2	桂041201002001	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) (190911.35+93610.25+100+7	0. 30	933. 07	
3	桂041201003001	雨季施工增加费		3.00	9330. 76	
4	桂041201004001	工程定位复测费	- 22. 58)	0.30	933. 07	
		合 计			48519. 92	
_						

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:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

第1页 共1页

序号	:金钗镇集镇排水管及道路提升工程 项目名称	金额(元)	第1页 共1页
厅写	•		
	金钗镇集镇排水管及道路提升工程	2515. 4	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	2515. 4	分部分项工程费及措施项目费
	合 计	2515. 4	6

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

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:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

编号:

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 C10以上(综合)	t	6.307		3399. 00				
2	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t	0.136		3630.00				
3	铁钉(综合)	kg	51.807		5. 58				
4	电焊条 (综合)	kg	53. 849		6. 50				
5	铁件(综合)	kg	682. 876		5. 65				
6	砌筑水泥M32.5	t	1.543		382. 04				
7	普通硅酸盐水泥P. O 42.5MPa	t	16. 556		382. 04				
8	砂 (综合)	m ³	0. 339		176. 70				
9	中砂	m ³	5. 265		115. 00				
10	碎石 5~20mm	m ³	10. 082		85. 00				
11	碎石 5~20mm	m ³	66. 166		85. 00				
12	碎石 5~40mm	m ³	262. 021		85. 00				
13	碎石 5~40mm	m ³	8. 398		85. 00				
14	砂砾石	m ³	171.360		80. 33				
15	石屑	m ³	114. 373		85. 00				
16	石灰膏	m ³	0.001		320. 39				
17	页岩标准砖 240×115×53	千块	13. 110		568. 93				
18	周转圆木(支撑)	m ³	0. 564		840. 71				
19	周转板枋材	m³	9. 324		973. 45				
20	周转枋材	m ³	0.025		973. 45				
21	水	m ³	648. 782		3. 50				

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:金钗镇集镇排水管及道路提升工程

编号:

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	组合钢模板	kg	760. 573		5. 42				
23	胶合板模板 1830×915×18	m²	202. 396		28. 32				
24	预拌普通混凝土 C10	m³	5. 873		328. 16				
25	预拌普通混凝土 C15	m³	3. 425		337. 86				
26	预拌普通混凝土 C20	m³	458. 870		348. 54				
27	预拌普通混凝土 C25	m³	46. 340		358. 25				
28	预拌普通混凝土 C30	m³	441.168		367. 96				
29	橡胶圈	个	53. 625		100.00				
30	橡胶圈DN300	个	32.010		10. 62				
31	橡胶圈DN200	个	16.500		6. 19				
32	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 Del10	m	200.000		15. 63				
33	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN300	m	195. 940		117. 96				
34	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN200	m	101.000		56. 64				
35	HDPE内肋增强聚乙烯螺旋双壁波纹管 DN800	m	328. 250		526. 90				
36	90° PVC塑料管弯头 Φ 110	个	25. 000		6. 47				
37	PVC塑料管直通 Φ 110	个	25.000		12. 00				
38	汽油 92#	kg	1546. 725		8. 85				
39	轻柴油 0#	kg	3458. 813		7. 43				
40	电	kW.h	2342. 568		0.59				

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。