

黄江镇长龙社区长新街道路升级改造 工程

招 标 控 制 价

招标控制价

(小写)： 2,876,838.70

(大写)： 贰佰捌拾柒万陆仟捌佰叁拾捌元柒角

招 标 人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(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：



(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：

2024年10月24日

复核时间：

2024年10月26日



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄江镇长龙社区长新街道路升级改造

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
		道路工程					2379814		
1	041001004001	铣刨路面	1. 结构形式:现状水泥混凝土路面病害处治合格,路面铣刨处理 2. 厚度:2cm	m2	11316.9	9.32	105473.5		
2	040201021001	土工合成材料	1. 材料品种、规格:满铺玻璃纤维格栅	m2	11316.9	11.03	124825.4		
3	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:3.0cm厚 AC-13 SBS沥青混凝土调平	m2	11316.9	40.49	458221.3		
4	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:粘层沥青 2. 改性乳化沥青0.4L/m2	m2	11316.9	2.03	22973.31		
5	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:2cm厚 SBS改性沥青应力吸收层	m2	11316.9	26.99	305443.1		
6	040203003003	透层、粘层	1. 材料品种:粘层沥青 2. 改性乳化沥青0.4L/m2	m2	11316.9	2.03	22973.31		
7	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:5cm厚沥青玛蹄脂碎石混合料面层(SMA-13)(SBS改性)	m2	11316.9	81.8	925722.4		
8	041001001001	拆除路面	1. 材质:C30水泥混凝土面层 2. 厚度:22cm 3. 运距:自行考虑	m2	354.55	36.38	12898.53		
9	041001003001	拆除基层	1. 材质:5%水泥稳定层 2. 厚度:20cm 3. 运距:自行考虑	m2	354.55	25.79	9143.84		
10	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:(fr) 4.5mpa) 2. 厚度:22cm 3. 水养生	m2	354.55	151.12	53579.6		
11	040202015001	水泥稳定碎石(砾)石	1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石基层(压实度)96%) 2. 厚度:20cm	m2	354.55	56.75	20120.71		
12	040203004001	封层	1. 材料品种:乳化沥青封层 2. 厚度:1cm	m2	354.55	7.43	2634.31		
13	040901008001	植筋	1. 材料种类:传力杆Φ25 2. 植入深度:长700	根	240	17.67	4240.8		
14	040402018001	施工缝	1. 类别:纵缝	m	192	50.7	9734.4		
本页小计								2077985	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄江镇长龙社区长新街道路升级改造

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
15	040402018002	施工缝	1. 类别: 缩缝 2. 材料品种、规格: 沥青填缝料	m	96	11.14	1069.44	
16	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 材质: 花岗岩路缘石 15*30*100cm	m	104.5	7.92	827.64	
17	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格: 15*30*100cm花岗岩路缘石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: c20现浇水泥混凝土后	m	104.5	125.93	13159.69	
18	040204006001	检查井升降	1. 检查井规格: D600检查井	座	137	677.72	92847.64	
19	040204006002	通信井升降	1. 检查井规格: 通信井 2665*1810	座	16	998.89	15982.24	
20	040204006003	手孔井提升改造	1. 检查井规格: 1000*1500手孔井提升改造	座	35	853.86	29885.1	
21	010512008001	更换井盖	1. 单件体积: 更换D600圆形井盖	个	53	246.63	13071.39	
22	010512008002	更换井盖	1. 更换通信井盖2665*1810	个	16	2590.55	41448.8	
23	010512008003	更换井盖	1. 更换1000*1500手孔井盖	个	11	1166.05	12826.55	
24	041001006001	拆除管道	1. 材质: 混凝土管 2. 管径: DN600 3. 运距: 自行考虑	m	133	54.29	7220.57	
25	041001003002	拆除基层	1. 材质: 原土 2. 厚度: 2m内 3. 运距: 自行考虑	m	133	61.4	8166.2	
26	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 回填石屑	m3	110.58	171.66	18982.16	
27	040501001001	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度: 100厚级配碎石垫层 2. 规格: DN600 3. 接口方式: 承插口	m	133	234.81	31229.73	
28	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度: 中砂垫层150厚 2. 材质及规格: HDPE双壁波纹管DN300	m	16.52	162.57	2685.66	
29	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m3	11.48	5.29	60.73	
30	040103001001	回填方	1. 填方材料品种: C15混凝土	m3	7.98	598.12	4773	
本页小计							294236.5	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄江镇长龙社区长新街道路升级改造

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
31	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:自行考虑	m3	3.5	33.35	116.73	
32	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:参图集06MS201-8, 页7	座	4	1869.13	7476.52	
		交通工程					32142.97	
33	040205006001	标线	1. 材料品种:热熔标线 2. 工艺:高抗压超耐磨热熔反光涂料(内混玻璃珠含量30%); 耐磨性:200转/1000g后减重≤50mg 23℃抗压强度≥15Mpa, 50℃抗压强度≥1.8Mpa; 软化点:100℃-120℃ 3. 线型:标线实测厚度均为>2.0mm	m2	648.87	40.29	26142.97	
34	050307009001	标志牌	1. 材料种类、规格:施工区标志牌	个	12	500	6000	
		措施项目					129367.3	
35	粤050401008001	施工围栏	1. 材料种类、规格:PVC波纹板围栏1.8m高	m	2000	60	120000	
36	030412001001	施工警示灯	1. 名称:闪光灯	套	70	110	7700	
37	041102002001	基础模板	1. 构件类型:后座模板	m2	52.2	31.94	1667.27	
本页小计							169103.5	
合 计							2541325	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄江镇长龙社区长新街道路升级改造

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19.8	75191.63			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%；分部分项工程总费用在300
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄江镇长龙社区长新街道路升级改造

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								结算时据实结算。
5	04110800100 1	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤 04110900800 1	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
7	QTFY0000000 1	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计计算
合 计					75191.63			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄江镇长龙社区长新街道路升级改造

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	22785.34		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	22785.34		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



