

赤岗镇五福屿村滨江路道路路面沥青提升工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

经 办 人：

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： _____

复核时间： _____

编制说明

一、项目概况

1. 工程名称：赤岗镇五福屿村滨江路道路路面沥青提升工程
2. 建设单位：普宁市赤岗镇五福屿村村民委员会

二、审核标准和依据

1. 预算审核依照《建设工程工程量清单计价规范》(13年)、《广东省建设工程计价通则》、《广东省建筑与装饰工程综合定额》(2018)、《广东省安装工程综合定额》(2018)、《广东省市政工程综合定额》(2018)等有关规定进行编审；

2. 各项税、费计取标准：

费用名称	建筑工程	装饰工程	安装工程	市政工程	绿化工程
动态人工调整系数	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
利润	(人工费+机具费)×20%	(人工费+机具费)×20%	(人工费+机具费)×20%	(人工费+机具费)×15%	(人工费+机具费)×18%
税金	9.0%				
绿色施工安全防护措施费	(人工费+机具费)×19%	(人工费+机具费)×13%	(人工费+机具费)×35.77%	(人工费+机具费)×16.5%	(人工费+机具费)×10%
预算包干费	(人工费+机具费)×7%	(人工费+机具费)×7%	(人工费+机具费)×10%	(人工费+机具费)×6%	(人工费+机具费)×6%
概算幅度差	/				

3. 材料价按普宁市 2025 年二季度、2025 年 7 月份信息价及市场价。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：赤岗镇五福屿村滨江路道路路面沥青提升工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	拆除破损路面		
1.2	新建混凝土路面		
1.3	检查井抬高		
1.4	砌筑树池		
1.5	桥边侧墙		
1.6	新建沥青混凝土路面		
1.7	护栏		
1.8	标线		
1.9	拆除及新建电线杆		
1.10	拆除路灯		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：赤岗镇五福屿村滨江路道路路面沥青提升工程

标段：

第 1 页 共 4 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
		拆除破损路面						
1	041001001001	拆除路面 20cm	1. 液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内 实际厚度(cm):20 2. 装载机装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	m2	563.00			
		拆除破损路面合计						
		新建混凝土路面						
2	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	563.00			
3	040203007001	20cm厚C30混凝土路面	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	563.00			
4	040201021001	土工合成材料	1. 土工布贴缝	m2	32.86			
5	040203007002	旧路裂缝处理	1. 旧路裂缝处理 沥青油灌缝 缝宽5mm内	m	127.87			
		新建混凝土路面合计						
		检查井抬高						
6	041001007001	拆除砖石结构	1. 小型机械拆除混凝土构筑物 无筋 2. 装载机装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	m3	0.12			
7	041001009001	拆、安装原有井盖	1. 下水道设施零星修补 井盖	个	2.00			
8	040504001001	混凝土井圈 C30	1. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.16			
		检查井抬高合计						
		砌筑树池						
9	040303001001	混凝土垫层	1. 现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.29			
本页小计								

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：赤岗镇五福屿村滨江路道路路面沥青提升工程

标段：

第 2 页 共 4 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
10	040305004001	砖砌体	1. 砖砌体 基础、护底 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M5	m3	0.58			
11	040308001001	水泥砂浆抹面	1. 抹灰 砖墙墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	4.44			
		砌筑树池合计						
		桥边侧墙						
12	041001008001	拆除混凝土结构	1. 小型机械拆除混凝土构筑物 无筋 2. 装载机装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	m3	0.68			
13	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 底层抹灰15mm 零星项目 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2.5	m2	0.34			
		桥边侧墙合计						
		新建沥青混凝土路面						
14	040203006001	铣刨路面	1. 铣刨机铣刨路面 混凝土路面(厚5cm内)	m2	8477.50			
15	040203003001	透层	1. 喷洒乳化沥青 喷油量(1kg/m2)	m2	8477.50			
16	040203006002	细粒式改性沥青混凝土AC-13 6cm	1. 机械摊铺沥青混凝土路面 细粒式	m2	8477.50			
17	040203006003	细粒式改性沥青混凝土AC-13 斜坡收边	1. 机械摊铺沥青混凝土路面 细粒式	m2	256.36			
		新建沥青混凝土路面合计						
		护栏						
18	040205012001	拆除护栏	1. 道路隔离护栏拆除 固定式 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内 实际运距(km):10	m	402.00			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：赤岗镇五福屿村滨江路道路路面沥青提升工程

标段：

第 3 页 共 4 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
19	040205012002	路侧护栏	1. 道路隔离护栏安装 隔离护栏 固定式	m	402.00			
		护栏合计						
		标线						
20	040205006001	标线	1. 热熔标线 普通型	m ²	312.92			
21	040205007001	箭头标记	1. 箭头 热熔型漆	m ²	25.50			
22	040205007002	人行横道预告标记	1. 文字、字符、图形标记 热熔型漆	m ²	20.10			
23	040205008001	横道线	1. 横道线 热熔涂料 普通型	m ²	90.38			
		标线合计						
		拆除及新建电线杆						
24	041001010001	拆除7m电杆	1. 10kV以下架空配电线路单杆 混凝土杆(m以内) 9 2. 工地运输 人力运输 平均运距200m以内 3. 工地运输 汽车运输 装卸 4. 工地运输 汽车运输 运输	根	1.00			
25	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在2m内 2. 挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m ³	7.22			
26	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³	6.02			
27	030410001001	电杆组立	1. 施工定位 单杆 2. 基础工程 现浇混凝土基础 每基混凝土量(m ³) ≤10 3. 现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 4. 单杆组立 混凝土杆(m以内) 11 5. 基础工程 底盘 6. 基础工程 卡盘 7. 工地运输 人力运输 平均运距200m以内 8. 工地运输 汽车运输 装卸 9. 工地运输 汽车运输 运输	根	1.00			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：赤岗镇五福屿村滨江路道路路面沥青提升工程

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)*1.2	16.5				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300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
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算），

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：赤岗镇五福屿村滨江路道路路面沥青提升工程

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	041108001001	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041109008001	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	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

