

雷州市调风镇“百千万工程”合作共
建项目

预 算 价

预 算 价 (小写) : 3244506.47

(大写) : 叁佰贰拾肆万肆仟伍佰零陆元肆角柒分

招 标 人 : _____ 造价咨询人 : _____
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人 : _____ 或其授权人 : _____
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人 : _____ 复 核 人 : _____
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间 : _____ 复 核 时 间 : _____

总 说 明

项目名称: 雷州市调风镇“百千万工程”合作共建项目

第 1 页 共 1 页

一、工程概况:

- 1、工程名称: 雷州市调风镇“百千万工程”合作共建项目
- 2、工程地点: 赤尾村、南天大道、中湖交叉路口

二、工程费用编制依据:

- 1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013);
- 2、《广东省建设工程计价通则(2018)》、《广东省通用安装工程综合定额(2018)》、《广东省建筑与装饰工程综合定额(2018)》、《广东省市政工程综合定额(2018)》、《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》;
- 3、《广东省建设施工机械台班费用(2018)》，执行湛建管[2019]62号和湛建管[2020]7号;
- 4、材料单价主要根据2024年12月《湛江建设工程造价信息》雷州市信息价、2024年第四季度及2024年12月湛江市信息价计算，湛江市信息价缺项部分材料根据市场调价计算。
- 5、人工费: 根据《关于调整建设工程定额人工费及计价有关事项的通知》自2023年2月1日起，定额动态人工调整系数为1.01; 施工机具费中人工系数调整为1.01;
- 6、措施费: 绿色施工安全防护措施费计算基础以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市政工程根据《广东省市政工程综合定额(2018)》，以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按16.5%计算，安装工程根据《广东省通用安装工程综合定额(2018)》，以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按35.77%计算，建筑与装饰工程根据《广东省建筑与装饰工程综合定额(2018)》，以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按19.0%计算，园林绿化工程根据《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》，以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10.0%计算。
- 7、其他项目费: 预算包干费以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，土建工程费率为7%，安装工程费率为10%，市政工程费率为6%;
- 8、税金根据建办标函(2019)193号“住房和城乡建设部办公厅关于重新调整建设工程计价依据增值税税率的通知”计取，税率为9%;

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 市政部分

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
		人行道						
1	041001001002	拆除路面	1. 小型机械拆除混凝土类路面 层 无筋 厚15cm内 实际厚度(cm):18	m2	655	20.82	13637.10	
2	041001003002	拆除基层	1. 小型机械拆除各类底层 厚12cm内	m2	655	14.04	9196.20	
3	040103002014	余方弃置	1. 挖掘机挖装松散石方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m3	117.9	33.14	3907.21	
4	040101001005	挖一般土方	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土	m3	1011.56	4.26	4309.25	
5	040103002015	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	644.83	16.46	10613.90	
6	040204001002	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	6317.32	2.10	13266.37	
7	040204003001	现浇混凝土人行道	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m2	6317.32	48.64	307274.44	
8	040204002003	人行道块料铺设	1. 人行道透水砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 2. 干混地面砂浆 DS M15	m2	6317.32	79.36	501342.52	
9	040204004003	安砌侧石1(500*300*120mm)	1. 人工铺设侧缘石垫层 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 浇筑侧(缘)石混凝土后座 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 5. 侧平石铺设 混凝土侧石 高度350mm内 6. 干混地面砂浆 DS M20	m	3804.75	62.63	238291.49	
10	040204004004	安砌侧石2(500*300*120mm)	1. 人工铺设侧缘石垫层 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 侧平石铺设 混凝土侧石 高度350mm内 4. 干混地面砂浆 DS M20	m	3670.54	45.54	167156.39	
本页小计							1268994.87	

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：市政部分

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
		人行道合计					1268994.87	
		树池						
11	040204007001	树池砌筑	1. 侧平石铺设 花岗岩侧石 高度350mm内 2. 干混地面砂浆 DS M15 3. 人工铺设侧缘石垫层 混凝土垫层 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	个	95	307.04	29168.80	
		树池合计					29168.80	
		硬底化部分						
12	041001001003	拆除路面	1. 小型机械拆除混凝土类路面层 无筋 厚15cm内	m2	513.02	17.29	8870.12	
13	040103002016	余方弃置	1. 挖掘机挖装松散石方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m3	61.56	33.14	2040.10	
14	040103002017	余方弃置	1. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	177.51	18.52	3287.49	
15	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	724.47	2.36	1709.75	
16	040202003002	水泥稳定土	1. 集中拌合水泥碎石混合料 水泥含量 5% 2. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 3. 运距: 投标人综合考虑	m2	724.47	61.22	44352.05	
17	040203007002	水泥混凝土	1. 18cm厚抗折4. 5≥MPa 2. 水泥混凝土路面养生 水养生 3. 缩缝 沥青灌缝	m2	724.47	136.31	98752.51	
		硬底化部分合计					159012.02	
		分部分项合计					1457175.69	
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计							188180.82	

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：市政部分

标段：

第 3 页 共 3 页

合 计	1457175.69	
-----	------------	--

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：市政部分

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	16.5	80562.53			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04110900901	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）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 市政部分

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	29295.47		
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	29295.47		—

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。

单位工程人材机汇总表

工程名称：市政部分

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	443300.611 ₈	1.01	447733.62		
2	RGFTZ	人工费调整	元	0.4938	1.00	0.49		
3	01150002	六角空心钢综合	kg	8.935	4.01	35.83		
4	03139131	合金钢钻头一字型	个	5.6656	4.74	26.85		
5	03139291	钢锯片 φ300	片	2.8864	264.96	764.78		
6	03213001	铁件综合	kg	47.0906	4.84	227.92		
7	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	12.1711	390.00	4746.73		
8	04050005	碎石20~40	m3	159.637	200.00	31927.40		
9	05030060	板枋材综合	m3	0.3115	1592.08	495.93		
10	13310090	石油沥青60~100#	t	0.3739	3460.00	1293.69		
11	14030001@1	柴油	t	0.0525	7330.00	384.83		
12	14350630	脱模剂	kg	7.462	5.13	38.28		
13	17270090	高压风管	m	0.846	21.88	18.51		
14	34110010	水	m3	683.9398	4.02	2749.44		
15	35010010	钢模板	kg	109.4819	4.44	486.10		
16	99450760	其他材料费	元	2562.6228	1.00	2562.62		
17	CLFTZ	材料费调整	元	-1.2566	1.00	-1.26		
18	8021904	商品混凝土碎石粒径20 石 (坍落度150±30mm) 碎石粒径综合考虑 C25	m3	890.3511	320.00	284912.35		
19	80090465	干混地面砂浆M15	t	292.2585	294.00	85924.00		
20	80090475	干混地面砂浆M20	t	17.1559	302.00	5181.08		
21	36050020@1	B级混凝土透水砖Cc40	m2	6443.6664	35.94	231585.37		
22	36070001@4	混凝土侧石500*300*12 0	m	7587.4194	14.34	108803.59		
23	36070001@5	花岗岩白麻花成品 路侧 石495*200*100	m	385.7	40.20	15505.14		
24	80030280	水泥石屑(碎石)混合料	m3	110.8439				
25	00010003	机上人工	工日	62.1217	232.30	14430.87		
26	99450630	折旧费	元	5957.5332	1.00	5957.53		
27	99450640	检修费	元	1386.9141	1.00	1386.91		
28	99450650	维护费	元	4350.7452	1.00	4350.75		
29	99450660	安拆费	元	1106.2533	1.00	1106.25		
30	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	10.4171	8.73	90.94		
31	99450680	柴油(机械用)0#	kg	948.3413	7.33	6951.34		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 市政部分

第 2 页 共 2 页

[illegible]

单位工程预算汇总表

工程名称: 安装部分

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	316527.12	
2	措施合计	13174.55	
2.1	绿色施工安全防护措施费	13174.55	
2.2	其他措施费		
3	其他项目	3683.13	
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	3683.13	
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	333384.80	
5	增值税销项税额	30004.63	—
6	总造价	363389.43	
7	人工费	21675.37	
预算价合计=1+2+3+5		363,389.43	0.00

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：安装部分

标段：

第 1 页 共 1 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
		整个项目						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	19.2	21.78	418.18	
2	040805001001	路灯基础	1. 基础工程 现浇混凝土基础 每基混凝土量(m3) ≤1	m3	19.2	1312.74	25204.61	
3	040901001001	现浇构件钢筋	1. 基础工程 钢筋制作 一般钢筋	t	0.2221	5517.90	1225.53	
4	040805001002	6m太阳能路灯 60W	1. 地脚螺栓 M20 2. 路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10 3. 抱箍式单臂挑灯架安装 单抱箍(臂长m) 1.2以下 4. 接地极(板)制作、安装	套	120	1737.76	208531.20	
5	031006005001	太阳能电池(太阳能板80WP 锂电池12V30AH)	1. 太阳能电池板单块安装	套	120	676.23	81147.60	
		分部分项合计					316527.12	
		措施项目						
6	031302007001	高层施工增加		项	1			
7	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
		单价措施合计						
本页小计							316527.12	
合 计							316527.12	

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：安装部分

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	35.77	13174.55			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	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 (人工费+施工机具费) * 0.344 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	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1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计

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: 安装部分

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	3683.13		
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	3683.13		—

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。

单位工程人材机汇总表

工程名称：安装部分

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	JXFTZ	机械费调整	元	0.0002	1.00			
2	00010003	机上人工	工日	30.6816	232.30	7127.34		
3	00010010	人工费	元	21461.3851	1.01	21676.00		
4	01010005@1	钢筋	t	0.2332	3650.00	851.18		
5	02270020	白布	kg	60	2.75	165.00		
6	03010680	六角螺栓M16×65~80	十套	97.92	5.94	581.64		
7	03016141	弹簧垫圈M16~30	十个	98.4	1.75	172.20		
8	03019021	圆钉50~75	kg	5.4547	3.54	19.31		
9	03019091	扒钉	kg	8.2291	7.03	57.85		
10	03135021@1	低碳钢焊条结422 φ3.2	kg	3.8779	5.96	23.11		
11	05030001	木枋综合	m3	1.0982	1707.86	1875.57		
12	05030200	木板	m3	0.3226	1630.62	526.04		
13	05030265	枕木	m3	0.0768	1329.20	102.08		
14	13010120	酚醛磁漆	kg	60	7.75	465.00		
15	13050080	防锈漆C53-1	kg	30	16.13	483.90		
16	22330001@1	太阳能电池(太阳板80WP 锂电池12V30AH)	组	120	550.00	66000.00		
17	25610020@1	LED灯 60W	套	121.2	360.00	43632.00		
18	25610080	镀锌大灯泡抱箍连压板	副	121.2	17.05	2066.46		
19	27010060	飞保险(羊角熔断器)10A	个	123.6	1.55	191.58		
20	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m ×0.13mm	卷	24	2.40	57.60		
21	28030480@1	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-2.5mm2	m	26.4	1.10	29.04		
22	29190100@1	金属灯杆 6m	根	120	1030.00	123600.00		
23	34110010	水	m3	9.024	4.02	36.28		
24	35010010	钢模板	kg	78.9888	4.44	350.71		
25	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	247.2	5.24	1295.33		
26	37091120	钢垫板2.5~5	kg	60	4.23	253.80		
27	80210660@1	商品混凝土碎石粒径20 石(坍落度150±30mm) C25	m3	19.2	320.00	6144.00		
28	99450630	折旧费	元	1748.6945	1.00	1748.69		
29	99450650	维护费	元	1301.2706	1.00	1301.27		
30	99451300	校验费	元	10.872	1.00	10.87		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 安装部分

第 2 页 共 2 页

[illegible]

单位工程预算汇总表

工程名称: 园林部分

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园林部分

标段：

第 1 页 共 1 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	10	2016.75			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
2	粤05040501001	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0.61%；省级文明工地1.20%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤05040500901	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) * 0.58 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					2016.75			

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: 园林部分

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	1210.05		
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	1210.05		—

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。

单位工程人材机汇总表

工程名称：园林部分

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 中湖交叉路口加宽工程

标段:

第 1 页 共 2 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
		加宽道路						
1	040101001004	挖一般土方	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土	m3	150.1	4.26	639.43	
2	040103002013	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	150.1	16.46	2470.65	
3	040202001002	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	395	2.36	932.20	
4	040202003003	水泥稳定土	1. 集中拌合水泥碎石混合料 水泥含量 5% 2. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):18 3. 运距: 投标人综合考虑	m2	395	73.47	29020.65	
5	040203007005	水泥混凝土	1. 20cm厚抗折4.5≥MPa 2. 水泥混凝土路面养生 水养生 3. 缩缝 沥青灌缝	m2	395	156.50	61817.50	
6	040901008002	植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 14	根	395	15.82	6248.90	
7	040901001003	现浇构件钢筋	1. 水泥混凝土路面植筋钢筋	t	0.2868	5251.49	1506.13	
		加宽道路合计					102635.46	
		人行道						
8	040103001001	回填方	1. 压路机碾压土(石)方 填土方	m3	87.3	7.97	695.78	
9	040204001002	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	436.49	2.10	916.63	
10	040204003001	现浇混凝土人行道	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m2	436.49	48.64	21230.87	
11	040204002003	人行道块料铺设	1. 人行道透水砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 2. 干混地面砂浆 DS M15	m2	436.49	79.36	34639.85	
本页小计							160118.59	

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: 中湖交叉路口加宽工程

标段:

第 2 页 共 2 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
12	040204004003	安砌侧石1(500*300*120mm)	1. 人工铺设侧缘石垫层 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 浇筑侧(缘)石混凝土后座 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 5. 侧平石铺设 混凝土侧石 高度350mm内 6. 干混地面砂浆 DS M20	m	115.97	62.63	7263.20	
13	040204004004	安砌侧石2(500*300*120mm)	1. 人工铺设侧缘石垫层 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 侧平石铺设 混凝土侧石 高度350mm内 4. 干混地面砂浆 DS M20	m	115.12	45.54	5242.56	
		人行道合计					69988.89	
		分部分项合计					172624.35	
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计							12505.76	
合 计							172624.35	

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：中湖交叉路口加宽工程

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	16.5	8177.13			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04110900901	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）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 中湖交叉路口加宽工程

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	2973.50		
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	2973.50		—

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。

单位工程人材机汇总表

工程名称：中湖交叉路口加宽工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	42247.7326	1.01	42670.21		
2	RGFTZ	人工费调整	元	0.0436	1.00	0.04		
3	01010030@1	圆钢Φ10以内	t	0.0688	3670.00	252.50		
4	01010125	螺纹钢钢筋Φ10~25	t	0.2266	3630.00	822.56		
5	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	0.8604	5.15	4.43		
6	03135001	低碳钢焊条综合	kg	0.1491	6.01	0.90		
7	03139291	钢锯片Φ300	片	2.8864	264.96	764.78		
8	03213001	铁件综合	kg	25.675	4.84	124.27		
9	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	7.9632	390.00	3105.65		
10	04050005	碎石20~40	m3	104.4459	200.00	20889.18		
11	05030060	板枋材综合	m3	0.1936	1592.08	308.23		
12	13310090	石油沥青60~100#	t	0.3739	3460.00	1293.69		
13	14030001	柴油	t	0.0525	7330.00	384.83		
14	14350630	脱模剂	kg	4.5188	5.13	23.18		
15	14410480	强力植筋胶	L	12.7704	85.00	1085.48		
16	34110010	水	m3	111.8783	4.02	449.75		
17	35010010	钢模板	kg	75.0026	4.44	333.01		
18	99450760	其他材料费	元	338.4816	1.00	338.48		
19	CLFTZ	材料费调整	元	-0.0873	1.00	-0.09		
20	8021904	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)碎石粒径综合考虑 C25	m3	51.9413	320.00	16621.22		
21	80090465	干混地面砂浆M15	t	20.1332	294.00	5919.16		
22	80090475	干混地面砂浆M20	t	0.5303	302.00	160.15		
23	36050020@1	B级混凝土透水砖Cc40	m2	445.2198	35.94	16001.20		
24	36070001@4	混凝土侧石500*300*120	m	234.5564	14.34	3363.54		
25	80030280	水泥屑(碎石)混合料	m3	72.522				
26	00010003	机上人工	工日	9.7521	232.30	2265.41		
27	99450630	折旧费	元	1191.8527	1.00	1191.85		
28	99450640	检修费	元	262.1226	1.00	262.12		
29	99450650	维护费	元	795.6103	1.00	795.61		
30	99450660	安拆费	元	67.8962	1.00	67.90		
31	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	8.3285	8.73	72.71		
32	99450680	柴油(机械用)0#	kg	221.077	7.33	1620.49		

单位工程人材机汇总表

工程名称: 中湖交叉路口加宽工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：调风镇南天大道修缮工程

标段：

第 1 页 共 2 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
		整个项目						
1	041001001001	拆除路面	1. 小型机械拆除混凝土类路面 层 无筋 厚15cm内 实际厚度(cm):20	m2	2492	23. 16	57714. 72	
2	041001003001	拆除基层	1. 小型机械拆除各类底层 厚15cm内	m2	2492	14. 04	34987. 68	
3	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机挖装松散石方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m3	498. 4	33. 14	16516. 98	
4	040101001001	挖一般土方	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土	m3	229. 46	4. 26	977. 50	
5	040103001001	回填方	1. 压路机碾压土(石)方 填土方	m3	28. 82	7. 97	229. 70	
6	040103002002	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	400	16. 46	6584. 00	
7	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	2623	2. 36	6190. 28	
8	040202003001	水泥稳定土	1. 集中拌合水泥碎石混合料 水泥含量 5% 2. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm):20 3. 运距: 投标人综合考虑	m2	2623	81. 64	214141. 72	
9	040203007001	水泥混凝土	1. 22cm厚抗折4. 5≥MPa 2. 水泥混凝土路面养生 水养生 3. 缩缝 沥青灌缝	m2	2492	154. 12	384067. 04	
10	040901008001	植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 14	根	176	15. 82	2784. 32	
11	040901001001	现浇构件钢筋	1. 水泥混凝土路面植筋钢筋	t	0. 1278	5251. 49	671. 14	
12	040203007002	道路拉杆套筒	1. 水泥混凝土路面钢筋 构造筋 2. 纵向缩缝 道路拉杆套筒 Φ14间距600 L=700mm 3. 具体详见图纸	支	547	4. 45	2434. 15	
13	040901001002	角隅钢筋	1. 水泥混凝土路面钢筋 构造筋	t	0. 1974	5251. 49	1036. 64	
		分部分项合计					728335. 87	
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计							728335. 87	

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：调风镇南天大道修缮工程

标段：

第 2 页 共 2 页

合 计	728335.87	
-----	-----------	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：调风镇南天大道修缮工程

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	16.5	35838.88			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04110900901	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）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：调风镇南天大道修缮工程

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	13032.32		
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	13032.32		—

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。

单位工程人材机汇总表

工程名称：调风镇南天大道修缮工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	151551.889	1.01	153067.41		
2	RGFTZ	人工费调整	元	-0.7607	1.00	-0.76		
3	01010030@1	圆钢Φ10以内	t	0.1893	3670.00	694.73		
4	01010125	螺纹钢钢筋Φ10~25	t	0.6229	3630.00	2261.13		
5	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	2.3655	5.15	12.18		
6	01150002	六角空心钢综合	kg	27.3123	4.01	109.52		
7	03135001	低碳钢焊条综合	kg	0.0665	6.01	0.40		
8	03135001@1	低碳钢焊条综合	kg	0.3435	6.01	2.06		
9	03139131	合金钢钻头一字型	个	17.1948	4.74	81.50		
10	03139291	钢锯片Φ300	片	2.8864	264.96	764.78		
11	03213001	铁件综合	kg	161.98	4.84	783.98		
12	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	58.7552	390.00	22914.53		
13	04050005	碎石20~40	m3	770.6374	200.00	154127.48		
14	05030060	板枋材综合	m3	1.3706	1592.08	2182.10		
15	13310090	石油沥青60~100#	t	0.3739	3460.00	1293.69		
16	14030001	柴油	t	0.0525	7330.00	384.83		
17	14350630	脱模剂	kg	31.3494	5.13	160.82		
18	14410480	强力植筋胶	L	5.6901	85.00	483.66		
19	17270090	高压风管	m	2.2428	21.88	49.07		
20	34110010	水	m3	493.5773	4.02	1984.18		
21	35010010	钢模板	kg	569.7709	4.44	2529.78		
22	99450760	其他材料费	元	1277.946	1.00	1277.95		
23	CLFTZ	材料费调整	元	-0.2492	1.00	-0.25		
24	80030280	水泥石屑(碎石)混合料	m3	535.092				
25	00010003	机上人工	工日	56.5054	232.30	13126.20		
26	99450630	折旧费	元	10259.7597	1.00	10259.76		
27	99450640	检修费	元	2579.6019	1.00	2579.60		
28	99450650	维护费	元	8445.0991	1.00	8445.10		
29	99450660	安拆费	元	1919.7198	1.00	1919.72		
30	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	50.033	8.73	436.79		
31	99450680	柴油(机械用)0#	kg	1340.3343	7.33	9824.65		
32	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	2160.6396	7.33	15837.49		
33	99450700	电(机械用)	kw·h	1762.656	0.80	1410.12		

