

岗美镇美丽圩镇建设项目二期-S386
线K209+900-K210+740段（泰山路）
路面升级改造工程

工程

招 标 控 制 价

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

岗美镇美丽圩镇建设项目二期-S386
线K209+900-K210+740段（泰山路）
路面升级改造工程 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写) : 8847027.97

(大写) : 捌佰捌拾肆万柒仟零贰拾柒元玖角柒分

招 标 人 : (单位盖章) 造价咨询人 : (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人 : (签字或盖章) 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 :

岗美镇美丽圩镇建设项目二期-S386
线K209+900-K210+740段（泰山路）
路面升级改造工程

工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写) : 8847027.97

(大写) : 捌佰捌拾肆万柒仟零贰拾柒元玖角柒分

招 标 人 : (单位盖章) 造价咨询人 : (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人 : (签字或盖章) 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 :

审 核 单 位 : 审 核 人 : (造价人员签字盖专用章)

审 核 时 间 :

总 说 明

项目名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-S386线K209+900-K210+740段（泰山路）路面
升级改造工程

第 1 页 共 1 页

编制说明

一、工程概况

1、工程名称：

岗美镇美丽圩镇建设项目二期-S386线K209+900-K210+740段（泰山路）路面升级改造工程

2、建设单位：

阳春市岗美镇人民政府

3、工程地点：

阳春市岗美镇

二、工程内容（范围）

拆除现状混凝土行车道及人行道、新建混凝土道路、道路铺设沥青、铺设混凝土人行道、砌筑混凝土路侧石及砼平石、道路划线、通讯管埋地、路灯安装等工程。

三、编制依据：

- 1、本工程的工程量清单执行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）。
- 2、本工程预算定额执行广东省2018年《广东省市政工程综合定额(2018)》、2018年《广东省通用工程综合定额(2018)》。
- 3、本工程预算价材料价格：按2025年6月份阳春市和阳江市工程造价信息调整，缺项价格参考编制时期的市场价。
- 4、建设单位要求暂列金额按10%计算。

四、有关问题说

- 1、市政工程绿色施工安全防护措施费以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率16.5%；安装工程绿色施工安全防护措施费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、市政工程预算包干费按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算；安装工程预算包干费按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算。
- 3、执行粤建标函[2019]819号《广东省住房和城乡建设厅关于调整广东省建设工程计价依据增值税税率的通知》，税率为9%。

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-S386线K209+900-K210+740段（泰山路）路面
升级改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-S386线K209+900-K210+740段（泰山路）路面
升级改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 6 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					5955890.88	
		机动车道路面					3125280.98	
1	040203006003	4cm厚AC-13细粒式改性沥青砼表面层	1. 机械摊铺沥青混凝土路面 细粒式 合并制作子目 细粒式SBS改性沥青混凝土	m2	7870	51.08	401999.60	
2	040203003003	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	1. 乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	m2	7870	2.40	18888.00	
3	040203006004	6cm厚AC-16中粒式普通沥青砼中面层	1. 机械摊铺沥青混凝土路面 中粒式 合并制作子目 中粒式普通沥青混凝土	m2	7870	66.64	524456.80	
4	040203003006	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	1. 乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	m2	7870	2.40	18888.00	
5	040203004003	自粘式抗裂贴	1. 铺装自粘式抗裂贴	m2	7870	13.46	105930.20	
6	040203003005	1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层	1. 1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层(平均2.4L/m2)	m2	7870	7.51	59103.70	
7	粤040202017001	24cm厚4.5Mpa水泥混凝土上基层	1. 道路基层 混凝土垫层 厚度(cm) 15 实际厚度(cm):24 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m2	8380	134.11	1123841.80	
8	040202003009	20cm厚5%水泥稳定碎石下基层	1. 路拌铺筑水泥碎石混合料 水泥含量 5% 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	m2	8380	58.28	488386.40	
9	040202011001	18cm厚级配碎石垫层	1. 人机配合铺装 级配碎石底基层 厚度 15cm 实际厚度(cm):18	m2	8380	38.93	326233.40	
10	011101001001	2cm水泥砂浆	1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	m2	775	16.78	13004.50	
11	040201021003	防渗土工布	1. 铺装防渗土工布	m2	775	11.28	8742.00	
12	040307009001	拉杆Φ14	1. 拉杆制作、安装直径在(mm)Φ20以内	t	1.193	17895.79	21349.68	
本页小计							3110824.08	

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：道路工程

标段：

第 2 页 共 6 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
13	040307009003	传力杆 Φ30	1. 拉杆制作、安装直径在 (mm) Φ40 以内	t	1.65	8761.76	14456.90	
		人行道路面					1337312.37	
14	040204002001	10cm厚 C30混凝土垫层	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度 (cm):10 人行道采用混凝土面层 人工*1.05 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m ²	8764	60.12	526891.68	
15	040204003002	10cm厚 C30彩色混凝土人行道面层	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度 (cm):10 合并制作子目 C30彩色混凝土 2. 缩缝 3. 水泥混凝土路面养生 水养生	m ²	8113.6	90.67	735660.11	
16	040204002002	40厚DS M10干硬性水泥砂浆层, 铺300*300*60盲道砖	1. 人行道砖 砂浆垫层 (结合层) 厚度3cm 合并制作子目 普通干混防水砂浆 DW M10	m ²	650.4	85.96	55908.38	
17	040205018001	Φ30cm麻黄花岗岩挡车柱	1. Φ30cm麻黄花岗岩挡车柱	根	56	247.46	13857.76	
18	010501003001	挡车柱基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m ³	10.08	495.48	4994.44	
		混凝土侧石					432615.05	
19	040204004003	C30混凝土侧石B型 (99*35*15)	1. 浇筑侧 (缘) 石混凝土后座 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 侧平石铺设 混凝土侧石 高度350mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆 (配合比) 中砂 M7.5	m	2039	88.84	181144.76	
本页小计							1532914.03	

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：道路工程

标段：

第 3 页 共 6 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
20	040204004004	C30混凝土压条平石（49*15*15）	1. 浇筑侧（缘）石混凝土后座合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆（配合比）中砂 M7.5	m	2015	66.25	133493.75	
21	040204005003	C30混凝土平石 99*20*25cm	1. 侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆（配合比）中砂 M7.5	m	2039	57.86	117976.54	
		拆除部分					1010736.52	
		拆除现状混凝土行车道					674742.32	
22	041001001006	破除混凝土路面面层24cm	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）：24 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	7870	39.15	308110.50	
23	041001003003	拆除路面基层15cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：10	m2	7870	16.62	130799.40	
24	041001003005	拆除路面碎石垫层23cm	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）：23 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：10	m2	7870	26.38	207610.60	
25	040101001001	挖11cm素土层	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）：10	m3	865.7	32.60	28221.82	
本页小计							926212.61	

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: 道路工程

标段:

第 4 页 共 6 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
		拆除现状人行道					326196.08	
26	041001001005	破除人行道混凝土路面面层15cm	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 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	8764	23.63	207093.32	
27	041001003007	拆除人行道砂砾基层5cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m2	8764	13.59	119102.76	
		拆除现状侧石基础结构					9798.12	
28	041001003008	拆除现状侧石基础砂砾基层13cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m2	612	16.01	9798.12	
		交通标线					17021.08	
29	040205006002	标线	1. 热熔标线 普通型	m2	405	29.53	11959.65	
30	040205007001	标记	1. 箭头 热熔型漆	m2	37.6	40.37	1517.91	
31	040205008001	横道线	1. 横道线 热熔涂料 普通型	m2	102.8	34.47	3543.52	
		交通标志牌					32924.88	
32	040101003001	挖基坑土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	43.9	9.33	409.59	
33	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	29.56	18.56	548.63	
本页小计							353973.50	

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：道路工程

标段：

第 5 页 共 6 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
34	040103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10 2. 装载机装土	m3	9.91	30.36	300.87	
35	040205003001	立柱式杆件 $\phi 76 \times 3.75 \times 3500$ mm	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10-25$ mm 7. 信号灯杆、标志杆安装 单 柱式杆 杆高3500mm内	根	13	922.76	11995.88	
36	040205003002	立柱式杆件 $\phi 89 \times 4 \times 3850$ mm	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10-25$ mm 7. 信号灯杆、标志杆安装 单 柱式杆 杆高3500mm内 换为 【直杆杆高5000mm以内】	根	7	829.26	5804.82	
37	040205004003	标志牌，三角形 $\triangle 900 \times 3$ mm板面，IV反光膜	1. 标志板安装 单块面积 1m2 内	块	13	486.47	6324.11	
38	040205004004	标志牌，圆形 $\bigcirc 800 \times 3$ mm板面，IV反光膜	1. 标志板安装 单块面积 1m2 内	块	2	590.19	1180.38	
39	040205004001	标志牌，正方形 800*800*3mm板面，IV反光膜	1. 标志板安装 单块面积 1m2 内	块	12	530.05	6360.60	
		措施项目					82939.96	
40	041109001002	施工围挡-穿孔钢板铁马	1. 移动类围蔽(C4)	项	1	2618.35	2618.35	
41	011702001001	挡车柱基础模板	1. 独立基础模板	m2	112	48.33	5412.96	
42	041102021001	路侧石、路平石后座模板	1. 后座木模制安	m2	2686.92	26.32	70719.73	
43	041102002001	路牌基础模板	1. 设备基础(单体在5m3以内) 复合木模	m2	68.48	61.17	4188.92	
本页小计							114906.62	

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：道路工程

标段：

第 6 页 共 6 页

合 计	6038830. 84	
-----	----------------	--

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 6 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					5955890.88	
		机动车道路面					3125280.98	
1	040203006003	4cm厚AC-13细粒式改性沥青砼表面层	1. 机械摊铺沥青混凝土路面 细粒式 合并制作子目 细粒式SBS改性沥青混凝土	m2	7870	51.08	401999.60	
2	040203003003	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	1. 乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	m2	7870	2.40	18888.00	
3	040203006004	6cm厚AC-16中粒式普通沥青砼中面层	1. 机械摊铺沥青混凝土路面 中粒式 合并制作子目 中粒式普通沥青混凝土	m2	7870	66.64	524456.80	
4	040203003006	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	1. 乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	m2	7870	2.40	18888.00	
5	040203004003	自粘式抗裂贴	1. 铺装自粘式抗裂贴	m2	7870	13.46	105930.20	
6	040203003005	1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层	1. 1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层(平均2.4L/m2)	m2	7870	7.51	59103.70	
7	粤040202017001	24cm厚4.5Mpa水泥混凝土上基层	1. 道路基层 混凝土垫层 厚度(cm) 15 实际厚度(cm):24 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m2	8380	134.11	1123841.80	
8	040202003009	20cm厚5%水泥稳定碎石下基层	1. 路拌铺筑水泥碎石混合料 水泥含量 5% 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	m2	8380	58.28	488386.40	
9	040202011001	18cm厚级配碎石垫层	1. 人机配合铺装 级配碎石底基层 厚度 15cm 实际厚度(cm):18	m2	8380	38.93	326233.40	
10	011101001001	2cm水泥砂浆	1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	m2	775	16.78	13004.50	
11	040201021003	防渗土工布	1. 铺装防渗土工布	m2	775	11.28	8742.00	
12	040307009001	拉杆Φ14	1. 拉杆制作、安装直径在(mm)Φ20以内	t	1.193	17895.79	21349.68	
本页小计							3110824.08	

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: 道路工程

标段:

第 2 页 共 6 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
13	040307009003	传力杆Φ30	1. 拉杆制作、安装直径在(mm)Φ40以内	t	1.65	8761.76	14456.90	
		人行道路面					1337312.37	
14	040204002001	10cm厚 C30混凝土垫层	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 人行道采用混凝土面层 人工*1.05 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m2	8764	60.12	526891.68	
15	040204003002	10cm厚 C30彩色混凝土人行道面层	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 C30彩色混凝土 2. 缩缝 3. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	8113.6	90.67	735660.11	
16	040204002002	40厚DS M110干硬性水泥砂浆层, 铺300*300*60盲道砖	1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 合并制作子目 普通干混防水砂浆 DW M10	m2	650.4	85.96	55908.38	
17	040205018001	Φ30cm麻黄花岗岩挡车柱	1. Φ30cm麻黄花岗岩挡车柱	根	56	247.46	13857.76	
18	010501003001	挡车柱基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	10.08	495.48	4994.44	
		混凝土侧石					432615.05	
19	040204004003	C30混凝土侧石B型(99*35*15)	1. 浇筑侧(缘)石混凝土后座 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 侧平石铺设 混凝土侧石 高度350mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m	2039	88.84	181144.76	
本页小计							1532914.03	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 3 页 共 6 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
20	040204004004	C30混凝土压条平石（49*15*15）	1. 浇筑侧（缘）石混凝土后座合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆（配合比）中砂 M7.5	m	2015	66.25	133493.75	
21	040204005003	C30混凝土平石 99*20*25cm	1. 侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆（配合比）中砂 M7.5	m	2039	57.86	117976.54	
		拆除部分					1010736.52	
		拆除现状混凝土行车道					674742.32	
22	041001001006	破除混凝土路面面层24cm	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）：24 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	7870	39.15	308110.50	
23	041001003003	拆除路面基层15cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：10	m2	7870	16.62	130799.40	
24	041001003005	拆除路面碎石垫层23cm	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）：23 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：10	m2	7870	26.38	207610.60	
25	040101001001	挖11cm素土层	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）：10	m3	865.7	32.60	28221.82	
本页小计							926212.61	

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: 道路工程

标段:

第 4 页 共 6 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
		拆除现状人行道					326196.08	
26	041001001005	破除人行道混凝土路面层15cm	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 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	8764	23.63	207093.32	
27	041001003007	拆除人行道砂砾基层5cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m2	8764	13.59	119102.76	
		拆除现状侧石基础结构					9798.12	
28	041001003008	拆除现状侧石基础砂砾基层13cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m2	612	16.01	9798.12	
		交通标线					17021.08	
29	040205006002	标线	1. 热熔标线 普通型	m2	405	29.53	11959.65	
30	040205007001	标记	1. 箭头 热熔型漆	m2	37.6	40.37	1517.91	
31	040205008001	横道线	1. 横道线 热熔涂料 普通型	m2	102.8	34.47	3543.52	
		交通标志牌					32924.88	
32	040101003001	挖基坑土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	43.9	9.33	409.59	
33	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	29.56	18.56	548.63	
本页小计							353973.50	

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：道路工程

标段：

第 5 页 共 6 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
34	040103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10 2. 装载机装土	m3	9.91	30.36	300.87	
35	040205003001	立柱式杆件 $\phi 76 \times 3.75 \times 3500$ mm	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10-25$ mm 7. 信号灯杆、标志杆安装 单 柱式杆 杆高3500mm内	根	13	922.76	11995.88	
36	040205003002	立柱式杆件 $\phi 89 \times 4 \times 3850$ mm	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10-25$ mm 7. 信号灯杆、标志杆安装 单 柱式杆 杆高3500mm内 换为 【直杆杆高5000mm以内】	根	7	829.26	5804.82	
37	040205004003	标志牌，三角形 $\triangle 900 \times 3$ mm板面，IV反光膜	1. 标志板安装 单块面积 1m2 内	块	13	486.47	6324.11	
38	040205004004	标志牌，圆形 $\bigcirc 800 \times 3$ mm板面，IV反光膜	1. 标志板安装 单块面积 1m2 内	块	2	590.19	1180.38	
39	040205004001	标志牌，正方形 $800 \times 800 \times 3$ mm板面，IV反光膜	1. 标志板安装 单块面积 1m2 内	块	12	530.05	6360.60	
		措施项目					82939.96	
1		绿色施工安全防护措施费					2618.35	
40	041109001002	施工围挡-穿孔钢板铁马	1. 移动类围蔽(C4)	项	1	2618.35	2618.35	
2		措施其他项目					80321.61	
41	011702001001	挡车柱基础模板	1. 独立基础模板	m2	112	48.33	5412.96	
42	041102021001	路侧石、路平石后座模板	1. 后座木模制安	m2	2686.92	26.32	70719.73	
本页小计							110717.70	

注：为计取规费等的使用，应在表中增设以下一项：— 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：道路工程

标段：

第 1 页 共 6 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						
		机动车道路面						
1	040203006003	4cm厚AC-13细粒式改性沥青砼表面层	1. 机械摊铺沥青混凝土路面 细粒式 合并制作子目 细粒式SBS改性沥青混凝土	m2	7870	51.08	401999.60	
2	040203003003	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	1. 乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	m2	7870	2.40	18888.00	
3	040203006004	6cm厚AC-16中粒式普通沥青砼中面层	1. 机械摊铺沥青混凝土路面 中粒式 合并制作子目 中粒式普通沥青混凝土	m2	7870	66.64	524456.80	
4	040203003006	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	1. 乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	m2	7870	2.40	18888.00	
5	040203004003	自粘式抗裂贴	1. 铺装自粘式抗裂贴	m2	7870	13.46	105930.20	
6	040203003005	1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层	1. 1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层(平均2.4L/m2)	m2	7870	7.51	59103.70	
7	粤040202017001	24cm厚4.5Mpa水泥混凝土上基层	1. 道路基层 混凝土垫层 厚度(cm) 15 实际厚度(cm):24 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m2	8380	134.11	1123841.80	
8	040202003009	20cm厚5%水泥稳定碎石下基层	1. 路拌铺筑水泥碎石混合料 水泥含量 5% 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	m2	8380	58.28	488386.40	
9	040202011001	18cm厚级配碎石垫层	1. 人机配合铺装 级配碎石底基层 厚度 15cm 实际厚度(cm):18	m2	8380	38.93	326233.40	
10	011101001001	2cm水泥砂浆	1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	m2	775	16.78	13004.50	
11	040201021003	防渗土工布	1. 铺装防渗土工布	m2	775	11.28	8742.00	
12	040307009001	拉杆Φ14	1. 拉杆制作、安装直径在(mm)Φ20以内	t	1.193	17895.79	21349.68	
13	040307009003	传力杆Φ30	1. 拉杆制作、安装直径在(mm)Φ40以内	t	1.65	8761.76	14456.90	
本页小计							3125280.98	

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: 道路工程

标段:

第 2 页 共 6 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
		机动车道路面合计					3125280.98	
		人行道路面						
14	040204002001	10cm厚 C30混凝土垫层	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 人行道采用混凝土面层 人工*1.05 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m2	8764	60.12	526891.68	
15	040204003002	10cm厚 C30彩色混凝土人行道面层	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 C30彩色混凝土 2. 缩缝 3. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	8113.6	90.67	735660.11	
16	040204002002	40厚DS M110干硬性水泥砂浆层, 铺300*300*60盲道砖	1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 合并制作子目 普通干混防水砂浆 DW M10	m2	650.4	85.96	55908.38	
17	040205018001	Φ30cm麻黄花岗岗挡车柱	1. Φ30cm麻黄花岗岗挡车柱	根	56	247.46	13857.76	
18	010501003001	挡车柱基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	10.08	495.48	4994.44	
		人行道路面合计					1337312.37	
		混凝土侧石						
19	040204004003	C30混凝土侧石B型(99*35*15)	1. 浇筑侧(缘)石混凝土后座 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 侧平石铺设 混凝土侧石 高度350mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m	2039	88.84	181144.76	
本页小计							1518457.13	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 道路工程

标段:

第 3 页 共 6 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
20	040204004004	C30混凝土压条平石（49*15*15）	1. 浇筑侧（缘）石混凝土后座合并制作子目 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15 2. 侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆（配合比） 中砂 M7.5	m	2015	66.25	133493.75	
21	040204005003	C30混凝土平石 99*20*25cm	1. 侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆（配合比） 中砂 M7.5	m	2039	57.86	117976.54	
		混凝土侧石合计					432615.05	
		拆除部分						
		拆除现状混凝土行车道						
22	041001001006	破除混凝土路面面层24cm	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）：24 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	7870	39.15	308110.50	
23	041001003003	拆除路面基层15cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：10	m2	7870	16.62	130799.40	
24	041001003005	拆除路面碎石垫层23cm	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）：23 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：10	m2	7870	26.38	207610.60	
本页小计							897990.79	

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：道路工程

标段：

第 4 页 共 6 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
25	040101001001	挖11cm素土层	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):10	m3	865.7	32.60	28221.82	
		拆除现状混凝土行车道合计					674742.32	
		拆除现状人行道						
26	041001001005	破除人行道混凝土路面面层15cm	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 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	8764	23.63	207093.32	
27	041001003007	拆除人行道砂砾基层5cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m2	8764	13.59	119102.76	
		拆除现状人行道合计					326196.08	
		拆除现状侧石基础结构						
28	041001003008	拆除现状侧石基础砂砾基层13cm	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 装载机装土 3. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m2	612	16.01	9798.12	
		拆除现状侧石基础结构合计					9798.12	
		拆除部分合计					1010736.52	
		交通标线						
本页小计							364216.02	

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：道路工程

标段：

第 5 页 共 6 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
29	040205006002	标线	1. 热熔标线 普通型	m2	405	29.53	11959.65	
30	040205007001	标记	1. 箭头 热熔型漆	m2	37.6	40.37	1517.91	
31	040205008001	横道线	1. 横道线 热熔涂料 普通型	m2	102.8	34.47	3543.52	
		交通标线合计					17021.08	
		交通标志牌						
32	040101003001	挖基坑土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	43.9	9.33	409.59	
33	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	29.56	18.56	548.63	
34	040103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10 2. 装载机装土	m3	9.91	30.36	300.87	
35	040205003001	立柱式杆件 $\phi 76 \times 3.75 \times 3500$ mm	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10-25$ mm 7. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内	根	13	922.76	11995.88	
36	040205003002	立柱式杆件 $\phi 89 \times 4 \times 3850$ mm	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10-25$ mm 7. 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 换为【直杆杆高5000mm以内】	根	7	829.26	5804.82	
37	040205004003	标志牌, 三角形 $\triangle 900 \times 3$ mm板面, IV反光膜	1. 标志板安装 单块面积 1m2 内	块	13	486.47	6324.11	
38	040205004004	标志牌, 圆形 $\bigcirc 800 \times 3$ mm板面, IV反光膜	1. 标志板安装 单块面积 1m2 内	块	2	590.19	1180.38	
本页小计							43585.36	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 43 页

项目编码		040203006003		项目名称		4cm厚AC-13细粒式改性沥青砼表面层		计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-3-44换	机械摊铺沥青混凝土路面 细粒式 合并制作子目 细粒式SBS改性沥青混凝土	100m3	0.0004	1496.00	117187.53	6814.34	2190.60	0.60	46.88	2.73	0.88				
人工单价		小计						0.60	46.88	2.73	0.88				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								51.08							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	46.57	-					
	材料费小计							-	46.57	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 2 页 共 43 页

项目编码		040203003003		项目名称		乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）		计量单位	m2	工程量	7870
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-3-31换	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	100m2	0.01	6.93	170.90	47.59	14.37	0.07	1.71	0.48	0.14
人工单价		小计						0.07	1.71	0.48	0.14
		未计价材料费									
清单项目综合单价								2.40			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	1.71	-	
	材料费小计							-	1.71	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 3 页 共 43 页

项目编码		040203006004		项目名称		6cm厚AC-16中粒式普通沥青砼中面层		计量单位	m2	工程量	7870
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-3-43换	机械摊铺沥青混凝土路面中粒式 合并制作子目中粒式普通沥青混凝土	100m3	0.0006	1078.00	103743.93	4718.59	1527.98	0.65	62.25	2.83	0.92
人工单价		小计						0.65	62.25	2.83	0.92
		未计价材料费									
清单项目综合单价								66.64			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	62.55	-	
	材料费小计							-	62.55	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 4 页 共 43 页

项目编码		040203003006		项目名称	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）			计量单位	m2	工程量	7870
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-3-31换	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	100m2	0.01	6.93	170.90	47.59	14.37	0.07	1.71	0.48	0.14
人工单价		小计						0.07	1.71	0.48	0.14
		未计价材料费									
清单项目综合单价							2.40				
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	1.71	-	
	材料费小计							-	1.71	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 5 页 共 43 页

项目编码		040203004003		项目名称		自粘式抗裂贴		计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-3-63	铺装自粘式抗裂贴	100m2	0.01	187.10	1109.25		49.32	1.87	11.09				0.49		
人工单价		小计						1.87	11.09				0.49		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								13.46							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	11.09	-					
	材料费小计							-	11.09	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 6 页 共 43 页

项目编码		040203003005		项目名称		1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层		计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-3-31换	1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层(平均2.4L/m2)	100m2	0.01	6.93	681.95	47.59	14.37	0.07	6.82	0.48	0.14				
人工单价		小计						0.07	6.82	0.48	0.14				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								7.51							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	6.82	-					
	材料费小计							-	6.82	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 7 页 共 43 页

项目编码		粤040202017001		项目名称		24cm厚4. 5Mpa水泥混凝土上基层		计量单位		m2		工程量		8380	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
F-3-13 换	道路基层 混凝土垫层 厚度(cm) 15 实际厚度(cm):24 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	100m2	0. 01	2278. 05	10497. 30	27. 85	607. 84	22. 78	104. 97	0. 28	6. 08				
人工单价		小计						22. 78	104. 97	0. 28	6. 08				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								134. 11							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	104. 97	-					
	材料费小计							-	104. 97	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 8 页 共 43 页

项目编码		040202003009		项目名称		20cm厚5%水泥稳定碎石下基层		计量单位	m2	工程量	8380
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-2-1 换	路拌铺筑水泥碎石混合料 水泥含量 5% 厚度 15cm 实际厚度 (cm):20	100m2	0.01	1059.23	4159.79	260.99	348.01	10.59	41.60	2.61	3.48
人工单价		小计						10.59	41.60	2.61	3.48
		未计价材料费									
清单项目综合单价								58.28			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	41.59	-	
	材料费小计							-	41.59	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 9 页 共 43 页

项目编码		040202011001		项目名称		18cm厚级配碎石垫层		计量单位		m2		工程量		8380	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-2-24换	人机配合铺装 级配碎石底基层 厚度 15cm 实际厚度 (cm):18	100m2	0.01	303.25	3158.78	277.73	153.15	3.03	31.59	2.78	1.53				
人工单价		小计						3.03	31.59	2.78	1.53				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								38.93							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	31.59	-					
	材料费小计							-	31.59	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 10 页 共 43 页

项目编码		011101001001		项目名称		2cm水泥砂浆		计量单位	m2	工程量	775
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
借A1-12-1换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 抹灰水泥 砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.01	703.99	743.19		230.42	7.04	7.43		2.30
人工单价		小计						7.04	7.43		2.30
		未计价材料费									
清单项目综合单价								16.78			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	7.42	-	
	材料费小计							-	7.42	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 11 页 共 43 页

项目编码		040201021003		项目名称		防渗土工布		计量单位	m2	工程量	775
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D1-3-34	铺装防渗土工布	1000m2	0.001	4762.23	5205.41		1314.85	4.76	5.21		1.31
人工单价		小计						4.76	5.21		1.31
		未计价材料费									
清单项目综合单价								11.28			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	5.20	-	
	材料费小计							-	5.20	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 12 页 共 43 页

项目编码		040307009001		项目名称		拉杆Φ14		计量单位		t		工程量		1.193	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D3-6-9	拉杆制作、安装直径在(mm) Φ20以内	t	1	6385.85	9115.96	325.53	2068.45	6385.85	9115.96	325.53	2068.45				
人工单价		小计						6385.85	9115.96	325.53	2068.45				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								17895.79							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	9115.96	-					
	材料费小计							-	9115.96	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 13 页 共 43 页

项目编码		040307009003		项目名称		传力杆Φ30		计量单位		t		工程量		1.65	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D3-6-10	拉杆制作、安装直径在(mm) Φ40以内	t	1	1697.01	6293.22	189.96	581.57	1697.01	6293.22	189.96	581.57				
人工单价		小计						1697.01	6293.22	189.96	581.57				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								8761.76							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	6293.22	-					
	材料费小计							-	6293.22	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 14 页 共 43 页

项目编码		040204002001		项目名称		10cm厚 C30混凝土垫层		计量单位		m2		工程量		8764	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-4-14换	人行道垫层 混凝土 厚度15cm 实际厚度(cm):10 人行道采用混凝土面层 人工*1.05 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	100m2	0.01	1284.48	4373.79	11.61	341.65	12.84	43.74	0.12	3.42				
人工单价		小计						12.84	43.74	0.12	3.42				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								60.12							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	43.73	-					
	材料费小计							-	43.73	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 15 页 共 43 页

项目编码		040204003002		项目名称	10cm厚 C30彩色混凝土人行道面层			计量单位	m2	工程量	8113.6
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-3-51	缩缝	100延长米	0.002	506.88	386.42	18.28	138.43	1.01	0.77	0.04	0.28
D2-3-46换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 C30彩色混凝土	100m2	0.01	2180.20	5946.08	13.90	578.37	21.80	59.46	0.14	5.78
D2-3-55	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	0.01	77.22	40.68		20.35	0.77	0.41		0.20
人工单价		小计						23.58	60.64	0.18	6.26
		未计价材料费									
清单项目综合单价								90.67			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	60.47	-	
	材料费小计							-	60.47	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 16 页 共 43 页

项目编码		040204002002		项目名称		40厚DS M110干硬性水泥砂浆层，铺300*300*60盲道砖		计量单位		m2		工程量		650.4	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-4-2 换	人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 合并制作子目 普通干混防水砂浆 DW M10	100m2	0.01	2216.28	5717.49	62.04	600.57	22.16	57.17	0.62	6.01				
人工单价		小计						22.16	57.17	0.62	6.01				
		未计价材料费						37.74							
清单项目综合单价								85.96							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	300*300*60盲道砖					m2	1.02	37.00	37.74						
	其他材料费							-	19.44	-					
	材料费小计							-	57.18	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 17 页 共 43 页

项目编码		040205018001		项目名称		Φ 30cm麻黄花岗岩挡车柱		计量单位	根	工程量	56
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-5-52	Φ 30cm麻黄花岗岩挡车柱	个	1	25. 19	196. 31	15. 29	10. 67	25. 19	196. 31	15. 29	10. 67
人工单价		小计						25. 19	196. 31	15. 29	10. 67
		未计价材料费									
清单项目综合单价								247. 46			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	196. 31	-	
	材料费小计							-	196. 31	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 18 页 共 43 页

项目编码		010501003001		项目名称		挡车柱基础		计量单位		m3		工程量		10.08	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借A1-5-2换	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.1	456.92	4286.95	7.65	203.25	45.69	428.70	0.77	20.33				
人工单价		小计						45.69	428.70	0.77	20.33				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								495.48							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	428.69	-					
	材料费小计							-	428.69	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 19 页 共 43 页

项目编码		040204004003		项目名称		C30混凝土侧石B型（99*35*15）		计量单位		m		工程量		2039	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-4-33换	浇筑侧(缘)石混凝土后座 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.005	607.86	4073.16	250.08	226.15	3.04	20.37	1.25	1.13				
D2-4-27换	侧平石铺设 混凝土侧石高度350mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	100m	0.01	1884.96	3923.19		496.87	18.85	39.23		4.97				
人工单价		小计						21.89	59.60	1.25	6.10				
		未计价材料费						38.57							
清单项目综合单价								88.84							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	C30混凝土侧石B型（99*35*15）					m	1.015	38.00	38.57						
	其他材料费							-	21.03	-					
	材料费小计							-	59.60	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 20 页 共 43 页

项目编码		040204004004		项目名称		C30混凝土压条平石（49*15*15）		计量单位		m		工程量		2015	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-4-33换	浇筑侧(缘)石混凝土后座 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.0064	607.86	4073.16	250.08	226.15	3.86	25.86	1.59	1.44				
D2-4-25换	侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	100m	0.01	1051.81	2020.72		277.26	10.52	20.21		2.77				
人工单价		小计						14.38	46.07	1.59	4.21				
		未计价材料费						19.29							
清单项目综合单价								66.25							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	C30混凝土压条平石（49*15*15）					m	1.015	19.00	19.29						
	其他材料费							-	26.80	-					
	材料费小计							-	46.09	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 21 页 共 43 页

项目编码		040204005003		项目名称		C30混凝土平石 99*20*25cm		计量单位		m		工程量		2039	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-4-25换	侧平石铺设 混凝土平石宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	100m	0.01	1051.81	4456.72		277.26	10.52	44.57				2.77		
人工单价		小计						10.52	44.57				2.77		
		未计价材料费										43.65			
清单项目综合单价												57.86			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	C30混凝土平石 99*20*25cm					m	1.015	43.00	43.65						
	其他材料费							-	0.92	-					
	材料费小计							-	44.57	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 22 页 共 43 页

项目编码		041001001006		项目名称		破除混凝土路面面层24cm		计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-4-7 换	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):24	100m2	0.01	50.49	13.09	2061.36	583.08	0.50	0.13	20.61	5.83				
D1-1-125	装载机装松散石方	1000m3天然密实方	0.0002	343.99		5340.14	1569.39	0.08		1.28	0.38				
D1-1-126换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0002			33731.40	9313.24			8.10	2.24				
人工单价		小计						0.58	0.13	29.99	8.45				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								39.15							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	0.13	-					
	材料费小计							-	0.13	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 23 页 共 43 页

项目编码		041001003003		项目名称		拆除路面基层15cm		计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-4-7 *0.75	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	0.01	24.50	2.12	919.49	260.64	0.25	0.02	9.19	2.61				
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0002	440.00		1793.27	616.61	0.07		0.27	0.09				
D1-1-53换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0002			21554.21	5951.12			3.23	0.89				
人工单价		小计						0.32	0.02	12.69	3.59				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.62							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	0.02	-					
	材料费小计							-	0.02	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 24 页 共 43 页

项目编码		041001003005		项目名称		拆除路面碎石垫层23cm		计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-4-7 换	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):23 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	0.01	36.38	8.96	1476.40	417.68	0.36	0.09	14.76	4.18				
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0002	440.00		1793.27	616.61	0.10		0.41	0.14				
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0002			21554.21	5951.12			4.96	1.37				
人工单价		小计						0.46	0.09	20.13	5.69				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								26.38							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	0.10	-					
	材料费小计							-	0.10	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 25 页 共 43 页

项目编码		040101001001		项目名称		挖11cm素土层		计量单位		m3		工程量		865.7	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-1-36	挖掘机挖装一般土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.001	647.46		3342.91	1101.75	0.65		3.34	1.10				
D1-1-53换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.001			21554.21	5951.12			21.55	5.95				
人工单价		小计						0.65		24.89	7.05				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								32.60							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 26 页 共 43 页

项目编码		041001001005		项目名称		破除人行道混凝土路面面层15cm		计量单位		m2		工程量		8764	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-4-7	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	100m2	0.01	32.67	2.83	1225.97	347.51	0.33	0.03	12.26	3.48				
D1-1-125	装载机装松散石方	1000m3天然密实方	0.0002	343.99		5340.14	1569.39	0.05		0.80	0.24				
D1-1-126换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0002			33731.40	9313.24			5.06	1.40				
人工单价		小计						0.38	0.03	18.12	5.12				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								23.63							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	0.02	-					
	材料费小计							-	0.02	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 27 页 共 43 页

项目编码		041001003007		项目名称		拆除人行道砂砾基层5cm		计量单位		m2		工程量		8764	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-4-7 *0.75	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	0.01	24.50	2.12	919.48	260.64	0.25	0.02	9.19	2.61				
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0001	440.00		1793.27	616.61	0.02		0.09	0.03				
D1-1-53换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0001			21554.21	5951.12			1.08	0.30				
人工单价		小计						0.27	0.02	10.36	2.94				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								13.59							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	0.02	-					
	材料费小计							-	0.02	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 28 页 共 43 页

项目编码		041001003008		项目名称		拆除现状侧石基础砂砾基层13cm		计量单位		m2		工程量		612	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-4-7 *0.75	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	0.01	24.50	2.12	919.48	260.64	0.25	0.02	9.19	2.61				
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0001	440.00		1793.27	616.61	0.06		0.23	0.08				
D1-1-53换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0001			21554.21	5951.12			2.80	0.77				
人工单价		小计						0.31	0.02	12.22	3.46				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								16.01							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	0.02	-					
	材料费小计							-	0.02	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 29 页 共 43 页

项目编码		040205006002		项目名称		标线		计量单位		m2		工程量		405	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-5-32	热熔标线 普通型	10m2	0.1	27.50	165.26	75.37	27.12	2.75	16.53	7.54	2.71				
人工单价		小计						2.75	16.53	7.54	2.71				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								29.53							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	16.53	-					
	材料费小计							-	16.53	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 30 页 共 43 页

项目编码		040205007001		项目名称		标记		计量单位		m2		工程量		37.6	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-5-36	箭头 热熔型漆	10m2	0.1	68.75	198.31	93.79	42.84	6.88	19.83	9.38	4.28				
人工单价		小计						6.88	19.83	9.38	4.28				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								40.37							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	19.82	-					
	材料费小计							-	19.82	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程				标段：				第 31 页 共 43 页			
项目编码		040205008001		项目名称		横道线		计量单位	m2	工程量	102.8
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-5-44	横道线 热熔涂料 普通型	10m2	0.1	55.00	165.19	87.09	37.45	5.50	16.52	8.71	3.75
人工单价		小计						5.50	16.52	8.71	3.75
		未计价材料费									
清单项目综合单价								34.47			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	16.52	-	
	材料费小计							-	16.52	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程				标段：				第 32 页 共 43 页							
项目编码		040101003001		项目名称		挖基坑土方		计量单位		m3		工程量		43.9	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润				
D1-1-10 * 1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3 天然密实方	0.0005	4680.72			1292.35	2.34					0.65		
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4520.23	1444.84	0.68			4.29		1.37		
人工单价		小计						3.02			4.29		2.02		
		未计价材料费													
清单项目综合单价								9.33							
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 33 页 共 43 页

项目编码		040103001001		项目名称		回填方		计量单位		m3		工程量		29.56	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	401.52	12.30		2.25	4.02				
人工单价		小计						12.30		2.25	4.02				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								18.56							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程				标段：				第 34 页 共 43 页			
项目编码		040103002001		项目名称		余方弃置		计量单位	m3	工程量	9.91
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D1-1-53换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.001			21554.21	5951.12			21.55	5.95
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.001	440.00		1793.27	616.61	0.44		1.79	0.62
人工单价		小计						0.44		23.34	6.57
		未计价材料费									
清单项目综合单价								30.36			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 35 页 共 43 页

项目编码		040205003001		项目名称		立柱式杆件ø76x3.75x3500mm		计量单位		根		工程量		13	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.08	755.31	4376.86	502.89	387.78	60.42	350.15	40.23	31.02				
D3-6-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ10-25mm	t	0.0081	687.68	3433.36	62.17	231.11	5.57	27.81	0.50	1.87				
D2-5-6	信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内	套	1	39.60	319.35	28.32	17.91	39.60	319.35	28.32	17.91				
人工单价		小计						105.59	697.31	69.05	50.80				
		未计价材料费						309.35							
清单项目综合单价								922.76							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	立柱式杆件ø76x3.75x3500mm 杆高3500mm以内					套	1	309.35	309.35						
	其他材料费							-	387.88	-					
	材料费小计							-	697.23	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 36 页 共 43 页

项目编码		040205003002		项目名称		立柱式杆件ø89*4*3850mm		计量单位		根		工程量		7	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润				
D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.1152	755.31	4376.86	502.89	387.78	87.01	504.21	57.93	44.67				
D3-6-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ10-25mm	t	0.009	687.68	3433.36	62.17	231.11	6.17	30.80	0.56	2.07				
D2-5-6	信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 换为【直杆杆高5000mm以内】	套	1	39.60	10.00	28.32	17.91	39.60	10.00	28.32	17.91				
人工单价		小计						132.78	545.01	86.81	64.65				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								829.26							
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	φ89*4*3850mm 杆高5000mm以内					套	1								
	其他材料费							-	544.90	-					
	材料费小计							-	544.90	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程				标段：				第 37 页 共 43 页			
项目编码		040205004003		项目名称		标志牌，三角形△900*3mm板面，IV反光膜		计量单位	块	工程量	13
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-5-21	标志板安装 单块面积 1m ² 内	块	1	39.60	231.53	162.16	53.18	39.60	231.53	162.16	53.18
人工单价		小计						39.60	231.53	162.16	53.18
		未计价材料费						231.53			
清单项目综合单价								486.47			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	标志牌，三角形△900*3mm板面，IV反光膜					块	1	231.53	231.53		
	材料费小计							-	231.53	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程				标段：				第 38 页 共 43 页			
项目编码		040205004004		项目名称		标志牌，圆形○800*3mm板面，IV反光膜		计量单位	块	工程量	2
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D2-5-21	标志板安装 单块面积 1m ² 内	块	1	39.60	335.25	162.16	53.18	39.60	335.25	162.16	53.18
人工单价		小计						39.60	335.25	162.16	53.18
		未计价材料费						335.25			
清单项目综合单价								590.19			
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）
	标志牌，圆形○800*3mm板面，IV反光膜					块	1	335.25	335.25		
	材料费小计							-	335.25	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程				标段：				第 39 页 共 43 页			
项目编码		040205004001		项目名称		标志牌，正方形 800*800*3mm板面，IV反光膜		计量单位	块	工程量	12
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-5-21	标志板安装 单块面积 1m ² 内	块	1	39.60	275.11	162.16	53.18	39.60	275.11	162.16	53.18
人工单价		小计						39.60	275.11	162.16	53.18
		未计价材料费						275.11			
清单项目综合单价								530.05			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	标志牌，正方形 800*800*3mm板面，IV反光膜					块	1	275.11	275.11		
	材料费小计							-	275.11	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 40 页 共 43 页

项目编码		041109001002		项目名称		施工围挡-穿孔钢板铁马		计量单位		项		工程量		1	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D-1-15	移动类围蔽(C4)	100m·天	20.89	25.25	26.20	52.44	21.45	527.47	547.32	1095.47	448.09				
人工单价		小计						527.47	547.32	1095.47	448.09				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								2618.35							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	547.32	-					
	材料费小计							-	547.32	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 41 页 共 43 页

项目编码		011702001001		项目名称		挡车柱基础模板		计量单位		m2		工程量		112	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借A1-20-3	独立基础模板	100m2	0.01	1857.15	1958.52	176.79	841.03	18.57	19.59	1.77	8.41				
人工单价		小计						18.57	19.59	1.77	8.41				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								48.33							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	19.64	-					
	材料费小计							-	19.64	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 42 页 共 43 页

项目编码		041102021001		项目名称		路侧石、路平石后座模板		计量单位		m2		工程量		2686.92	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D2-4-34	后座木模制安	10m2	0.1	117.81	96.90	13.77	34.69	11.78	9.69	1.38	3.47				
人工单价		小计						11.78	9.69	1.38	3.47				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								26.32							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	9.70	-					
	材料费小计							-	9.70	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 43 页 共 43 页

项目编码		041102002001		项目名称		路牌基础模板		计量单位		m2		工程量		68.48	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D5-6-5	设备基础(单体在5m3以内) 复合木模	100m2	0.01	2993.38	1711.48	328.72	1083.34	29.93	17.11	3.29	10.83				
人工单价		小计						29.93	17.11	3.29	10.83				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								61.17							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	17.06	-					
	材料费小计							-	17.06	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 52 页

项目编码		040203006003		项目名称		4cm厚AC-13细粒式改性沥青砼表面层				计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-3-44 换	机械摊铺沥青混凝土路面 细粒式 合并制作子目 细粒式SBS改性沥青混凝土	100m3	0.0004	1496.00	117187.53	6814.34	944.05	1246.55			0.60	46.88	2.73	0.38	0.5		
人工单价		小计									0.60	46.88	2.73	0.38	0.5		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											51.08						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		46.57		-			
	材料费小计									-		46.57		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 2 页 共 52 页

项目编码		040203003003	项目名称		乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）					计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-3-31 换	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	100m2	0.01	6.93	170.90	47.59	6.19	8.18			0.07	1.71	0.48	0.06	0.08		
人工单价		小计									0.07	1.71	0.48	0.06	0.08		
		未计价材料费															
清单项目综合单价										2.40							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		1.71		-			
	材料费小计									-		1.71		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 3 页 共 52 页

项目编码		040203006004		项目名称		6cm厚AC-16中粒式普通沥青砼中面层					计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D2-3-43 换	机械摊铺沥青混凝土路面 中粒式 合并制作子目 中粒式普通沥青混凝土	100m3	0.0006	1078.00	103743.93	4718.59	658.49	869.49			0.65	62.25	2.83	0.40	0.52			
人工单价		小计									0.65	62.25	2.83	0.40	0.52			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											66.64							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	其他材料费									-		62.55		-				
	材料费小计									-		62.55		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 4 页 共 52 页

项目编码		040203003006	项目名称		乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）					计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-3-31 换	乳化沥青PC-3粘层油（平均0.6L/m2）	100m2	0.01	6.93	170.90	47.59	6.19	8.18			0.07	1.71	0.48	0.06	0.08		
人工单价		小计									0.07	1.71	0.48	0.06	0.08		
		未计价材料费															
清单项目综合单价										2.40							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		1.71		-			
	材料费小计									-		1.71		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 5 页 共 52 页

项目编码		040203004003		项目名称		自粘式抗裂贴				计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-3-63	铺装自粘式抗裂贴	100m2	0.01	187.10	1109.25		21.25	28.07			1.87	11.09		0.21	0.28		
人工单价		小计									1.87	11.09		0.21	0.28		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											13.46						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		11.09		-			
	材料费小计									-		11.09		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 6 页 共 52 页

项目编码		040203003005		项目名称		1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层				计量单位		m2		工程量		7870	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-3-31 换	1cm 厚橡胶改性沥青应力吸收层(平均2.4L/m2)	100m2	0.01	6.93	681.95	47.59	6.19	8.18			0.07	6.82	0.48	0.06	0.08		
人工单价		小计									0.07	6.82	0.48	0.06	0.08		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											7.51						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		6.82		-			
	材料费小计									-		6.82		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 7 页 共 52 页

项目编码		粤040202017001	项目名称		24cm厚4.5Mpa水泥混凝土上基层			计量单位			m2		工程量			8380		
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
F-3-1 3 换	道路基层 混凝土垫层 厚度(cm) 15 实际厚度(cm):24 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	100m2	0.01	2278.05	10497.30	27.85	261.95	345.89			22.78	104.97	0.28	2.62	3.46			
人工单价		小计									22.78	104.97	0.28	2.62	3.46			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											134.11							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	其他材料费									-		104.97		-				
	材料费小计									-		104.97		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 8 页 共 52 页

项目编码		040202003009		项目名称		20cm厚5%水泥稳定碎石下基层				计量单位		m2		工程量		8380	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-2-1 换	路拌铺筑水泥碎石混合料 水泥含量 5% 厚度 15cm 实际厚度(cm):20	100m2	0.01	1059.23	4159.79	260.99	149.98	198.03			10.59	41.60	2.61	1.50	1.98		
人工单价		小计									10.59	41.60	2.61	1.50	1.98		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											58.28						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		41.59		-			
	材料费小计									-		41.59		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 9 页 共 52 页

项目编码		040202011001		项目名称		18cm厚级配碎石垫层				计量单位		m2		工程量		8380	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-2-24 换	人机配合铺装级配碎石底基层 厚度 15cm 实际厚度(cm):18	100m2	0.01	303.25	3158.78	277.73	66.00	87.15			3.03	31.59	2.78	0.66	0.87		
人工单价		小计									3.03	31.59	2.78	0.66	0.87		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											38.93						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		31.59		-			
	材料费小计									-		31.59		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程标段：第 10 页 共 52 页

项目编码		011101001001		项目名称		2cm水泥砂浆				计量单位		m2		工程量		775	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借A1-1 2-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.01	703.99	743.19		124.82	105.60			7.04	7.43		1.25	1.06		
人工单价		小计									7.04	7.43		1.25	1.06		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											16.78						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		7.42		-			
	材料费小计									-		7.42		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 11 页 共 52 页

项目编码		040201021003		项目名称		防渗土工布				计量单位		m2		工程量			775	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-3-34	铺装防渗土工布	1000m2	0.001	4762.23	5205.41		600.52	714.33			4.76	5.21		0.60	0.71			
人工单价		小计									4.76	5.21		0.60	0.71			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											11.28							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费										-		5.2		-			
	材料费小计										-		5.2		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 12 页 共 52 页

项目编码		040307009001		项目名称		拉杆Φ14				计量单位		t		工程量		1.193	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D3-6-9	拉杆制作、安装直径在(mm)Φ20以内	t	1	6385.85	9115.96	325.53	1061.74	1006.71			6385.85	9115.96	325.53	1061.74	1006.71		
人工单价		小计									6385.85	9115.96	325.53	1061.74	1006.71		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											17895.79						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		9115.96		-			
	材料费小计									-		9115.96		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 13 页 共 52 页

项目编码		040307009003		项目名称		传力杆Φ30				计量单位		t		工程量		1.65	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D3-6-10	拉杆制作、安装直径在(mm)Φ40以内	t	1	1697.01	6293.22	189.96	298.52	283.05			1697.01	6293.22	189.96	298.52	283.05		
人工单价		小计									1697.01	6293.22	189.96	298.52	283.05		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											8761.76						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		6293.22		-			
	材料费小计									-		6293.22		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 14 页 共 52 页

项目编码		040204002001		项目名称		10cm厚 C30混凝土垫层				计量单位		m2		工程量		8764	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-4-14 换	人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 人行道采用混凝土面层 人工*1.05 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	100m2	0.01	1284.48	4373.79	11.61	147.24	194.41			12.84	43.74	0.12	1.47	1.94		
人工单价		小计									12.84	43.74	0.12	1.47	1.94		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											60.12						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		43.73		-			
	材料费小计									-		43.73		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 15 页 共 52 页

项目编码		040204003002		项目名称		10cm厚 C30彩色混凝土人行道面层				计量单位		m2		工程量		8113.6	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-3-51	缩缝	100延长米	0.002	506.88	386.42	18.28	59.66	78.77			1.01	0.77	0.04	0.12	0.16		
D2-3-46 换	水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 C30彩色混凝土	100m2	0.01	2180.20	5946.08	13.90	249.25	329.12			21.80	59.46	0.14	2.49	3.29		
D2-3-55	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	0.01	77.22	40.68		8.77	11.58			0.77	0.41		0.09	0.12		
人工单价		小计									23.58	60.64	0.18	2.70	3.57		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											90.67						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	
	其他材料费										-		60.47		-		
	材料费小计										-		60.47		-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 16 页 共 52 页

项目编码		040204002002	项目名称		40厚DS M110干硬性水泥砂浆层，铺300*300*60盲道砖					计量单位		m2		工程量		650.4	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-4-2 换	人行道砖 砂浆垫层(结合层)厚度3cm 合并制作子目 普通干混防水砂浆 DW M10	100m2	0.01	2216.28	5717.49	62.04	258.82	341.75			22.16	57.17	0.62	2.59	3.42		
人工单价		小计									22.16	57.17	0.62	2.59	3.42		
		未计价材料费									37.74						
清单项目综合单价											85.96						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	300*300*60盲道砖							m2	1.02	37.00		37.74					
	其他材料费									-		19.44		-			
	材料费小计									-		57.18		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 17 页 共 52 页

项目编码		040205018001		项目名称		Φ 30cm麻黄花岗岩挡车柱				计量单位		根		工程量		56	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-5-52	Φ 30cm麻黄花岗岩挡车柱	个	1	25.19	196.31	15.29	4.60	6.07			25.19	196.31	15.29	4.60	6.07		
人工单价		小计									25.19	196.31	15.29	4.60	6.07		
		未计价材料费															
清单项目综合单价										247.46							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		196.31		-			
	材料费小计									-		196.31		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 18 页 共 52 页

项目编码		010501003001		项目名称		挡车柱基础				计量单位		m3		工程量			10.08	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
借A1-5-2 换	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.1	456.92	4286.95	7.65	133.56	69.69			45.69	428.70	0.77	13.36	6.97			
人工单价		小计									45.69	428.70	0.77	13.36	6.97			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											495.48							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	其他材料费									-		428.69		-				
	材料费小计									-		428.69		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 19 页 共 52 页

项目编码		040204004003	项目名称		C30混凝土侧石B型（99*35*15）				计量单位		m		工程量		2039		
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-4-33 换	浇筑侧(缘)石混凝土后座合并制作子目普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.005	607.86	4073.16	250.08	97.46	128.69			3.04	20.37	1.25	0.49	0.64		
D2-4-27 换	侧平石铺设 混凝土侧石 高度350mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	100m	0.01	1884.96	3923.19		214.13	282.74			18.85	39.23		2.14	2.83		
人工单价		小计									21.89	59.60	1.25	2.63	3.47		
		未计价材料费									38.57						
清单项目综合单价											88.84						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 20 页 共 52 页

	C30混凝土侧石B型（99*35*15）	m	1.015	38.00	38.57		
	其他材料费			-	21.03	-	
	材料费小计			-	59.6	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 21 页 共 52 页

项目编码		040204004004	项目名称		C30混凝土压条平石（49*15*15）				计量单位		m		工程量		2015		
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-4-33 换	浇筑侧(缘)石混凝土后座合并制作子目普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.0064	607.86	4073.16	250.08	97.46	128.69			3.86	25.86	1.59	0.62	0.82		
D2-4-25 换	侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	100m	0.01	1051.81	2020.72		119.49	157.77			10.52	20.21		1.19	1.58		
人工单价		小计									14.38	46.07	1.59	1.81	2.4		
		未计价材料费									19.29						
清单项目综合单价											66.25						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 22 页 共 52 页

	C30混凝土压条平石（49*15*15）	m	1.015	19.00	19.29		
	其他材料费			-	26.8	-	
	材料费小计			-	46.09	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 23 页 共 52 页

项目编码		040204005003	项目名称		C30混凝土平石 99*20*25cm			计量单位		m		工程量		2039			
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-4-25 换	侧平石铺设 混凝土平石 宽度250mm内 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	100m	0.01	1051.81	4456.72		119.49	157.77			10.52	44.57		1.19	1.58		
人工单价		小计									10.52	44.57		1.19	1.58		
		未计价材料费									43.65						
清单项目综合单价											57.86						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	C30混凝土平石 99*20*25cm							m	1.015	43.00		43.65					
	其他材料费									-		0.92		-			
	材料费小计									-		44.57		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 24 页 共 52 页

项目编码		041001001006	项目名称		破除混凝土路面面层24cm				计量单位		m2		工程量		7870		
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D1-4-7 换	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):24	100m2	0.01	50.49	13.09	2061.36	266.30	316.78			0.50	0.13	20.61	2.66	3.17		
D1-1-125	装载机装松散石方	1000m3天然密实方	0.0002	343.99		5340.14	716.77	852.62			0.08		1.28	0.17	0.2		
D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0002			33731.40	4253.53	5059.71					8.10	1.02	1.21		
人工单价		小计									0.58	0.13	29.99	3.85	4.58		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											39.15						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 25 页 共 52 页

	其他材料费			-	0.13	-	
	材料费小计			-	0.13	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 26 页 共 52 页

项目编码		041001003003	项目名称		拆除路面基层15cm				计量单位		m2		工程量		7870		
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D1-4-7 *0.75	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	0.01	24.50	2.12	919.49	119.04	141.60			0.25	0.02	9.19	1.19	1.42		
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0002	440.00		1793.27	281.62	334.99			0.07		0.27	0.04	0.05		
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0002			21554.21	2717.99	3233.13					3.23	0.41	0.48		
人工单价		小计									0.32	0.02	12.69	1.64	1.95		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											16.62						
材料费	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 27 页 共 52 页

明 细	其他材料费			-	0.02	-	
	材料费小计			-	0.02	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 28 页 共 52 页

项目编码		041001003005	项目名称		拆除路面碎石垫层23cm				计量单位		m2		工程量		7870		
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D1-4-7 换	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):23 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	0.01	36.38	8.96	1476.40	190.76	226.92			0.36	0.09	14.76	1.91	2.27		
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0002	440.00		1793.27	281.62	334.99			0.10		0.41	0.06	0.08		
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0002			21554.21	2717.99	3233.13					4.96	0.63	0.74		
人工单价		小计									0.46	0.09	20.13	2.60	3.09		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											26.38						

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 29 页 共 52 页

材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）
	其他材料费			-	0.1	-	
	材料费小计			-	0.1	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 30 页 共 52 页

项目编码		040101001001		项目名称		挖11cm素土层				计量单位		m3		工程量		865.7	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D1-1-36	挖掘机挖装一般土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.001	647.46		3342.91	503.19	598.56			0.65		3.34	0.50	0.6		
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.001			21554.21	2717.99	3233.13					21.55	2.72	3.23		
人工单价		小计									0.65		24.89	3.22	3.83		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											32.60						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 31 页 共 52 页

项目编码		041001001005	项目名称		破除人行道混凝土路面面层15cm				计量单位		m2		工程量		8764		
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D1-4-7	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	100m2	0.01	32.67	2.83	1225.97	158.71	188.80			0.33	0.03	12.26	1.59	1.89		
D1-1-125	装载机装松散石方	1000m3天然密实方	0.0002	343.99		5340.14	716.77	852.62			0.05		0.80	0.11	0.13		
D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0002			33731.40	4253.53	5059.71					5.06	0.64	0.76		
人工单价		小计									0.38	0.03	18.12	2.34	2.78		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											23.63						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	
	其他材料费										-		0.02		-		
	材料费小计										-		0.02		-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 32 页 共 52 页

项目编码		041001003007		项目名称		拆除人行道砂砾基层5cm				计量单位		m2		工程量		8764	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D1-4-7 *0.75	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	0.01	24.50	2.12	919.48	119.04	141.60			0.25	0.02	9.19	1.19	1.42		
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0001	440.00		1793.27	281.62	334.99			0.02		0.09	0.01	0.02		
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0001			21554.21	2717.99	3233.13					1.08	0.14	0.16		
人工单价		小计									0.27	0.02	10.36	1.34	1.6		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											13.59						
材料	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段:

第 33 页 共 52 页

[illegible]

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 34 页 共 52 页

项目编码		041001003008		项目名称		拆除现状侧石基础砂砾基层13cm				计量单位		m2		工程量		612	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D1-4-7 *0.75	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 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	100m2	0.01	24.50	2.12	919.48	119.04	141.60			0.25	0.02	9.19	1.19	1.42		
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0001	440.00		1793.27	281.62	334.99			0.06		0.23	0.04	0.04		
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.0001			21554.21	2717.99	3233.13					2.80	0.35	0.42		
人工单价		小计									0.31	0.02	12.22	1.58	1.88		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											16.01						
材料	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 35 页 共 52 页

费 明 细	其他材料费			-	0.02	-	
	材料费小计			-	0.02	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 36 页 共 52 页

项目编码		040205006002		项目名称		标线				计量单位		m2		工程量			405	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D2-5-32	热熔标线 普通型	10m2	0.1	27.50	165.26	75.37	11.69	15.43			2.75	16.53	7.54	1.17	1.54			
人工单价		小计									2.75	16.53	7.54	1.17	1.54			
		未计价材料费																
清单项目综合单价										29.53								
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）		
	其他材料费									-		16.53		-				
	材料费小计									-		16.53		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 37 页 共 52 页

项目编码		040205007001		项目名称		标记				计量单位		m2		工程量			37.6	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D2-5-36	箭头 热熔型漆	10m2	0.1	68.75	198.31	93.79	18.46	24.38			6.88	19.83	9.38	1.85	2.44			
人工单价		小计									6.88	19.83	9.38	1.85	2.44			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											40.37							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	其他材料费									-		19.82		-				
	材料费小计									-		19.82		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 38 页 共 52 页

项目编码		040205008001		项目名称		横道线				计量单位		m2		工程量			102.8	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D2-5-44	横道线 热熔涂料 普通型	10m2	0.1	55.00	165.19	87.09	16.14	21.31			5.50	16.52	8.71	1.61	2.13			
人工单价		小计									5.50	16.52	8.71	1.61	2.13			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											34.47							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费										-		16.52		-			
	材料费小计										-		16.52		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 39 页 共 52 页

项目编码		040101003001		项目名称		挖基坑土方				计量单位		m3		工程量		43.9	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D1-1-10 *1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3 天然密实方	0.0005	4680.72			590.24	702.11			2.34			0.30	0.35		
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4520.23	659.89	784.95			0.68		4.29	0.63	0.75		
人工单价		小计										3.02		4.29	0.93	1.1	
		未计价材料费															
清单项目综合单价											9.33						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 40 页 共 52 页

项目编码		040103001001		项目名称		回填方				计量单位		m3		工程量			29.56	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-133	回填土 夯实机 夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	183.38	218.14			12.30		2.25	1.83	2.18			
人工单价		小计									12.30		2.25	1.83	2.18			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											18.56							
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 41 页 共 52 页

项目编码		040103002001		项目名称		余方弃置				计量单位		m3		工程量			9.91	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.001			21554.21	2717.99	3233.13					21.55	2.72	3.23			
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.001	440.00		1793.27	281.62	334.99			0.44		1.79	0.28	0.33			
人工单价		小计									0.44		23.34	3.00	3.56			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											30.36							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 42 页 共 52 页

项目编码		040205003001		项目名称		立柱式杆件Ø76x3.75x3500mm				计量单位		根		工程量		13	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.08	755.31	4376.86	502.89	199.05	188.73			60.42	350.15	40.23	15.92	15.1		
D3-6-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	0.0081	687.68	3433.36	62.17	118.63	112.48			5.57	27.81	0.50	0.96	0.91		
D2-5-6	信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内	套	1	39.60	319.35	28.32	7.72	10.19			39.60	319.35	28.32	7.72	10.19		
人工单价		小计									105.59	697.31	69.05	24.60	26.2		
		未计价材料费									309.35						
清单项目综合单价											922.76						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 43 页 共 52 页

	立柱式杆件Ø76x3.75x3500mm 杆高3500mm以内	套	1	309.35	309.35		
	其他材料费			-	387.88	-	
	材料费小计			-	697.23	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 44 页 共 52 页

项目编码		040205003002		项目名称		立柱式杆件ø89*4*3850mm				计量单位		根		工程量		7	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.1152	755.31	4376.86	502.89	199.05	188.73			87.01	504.21	57.93	22.93	21.74		
D3-6-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	0.009	687.68	3433.36	62.17	118.63	112.48			6.17	30.80	0.56	1.06	1.01		
D2-5-6	信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 换为【直杆杆高5000mm以内】	套	1	39.60	10.00	28.32	7.72	10.19			39.60	10.00	28.32	7.72	10.19		
人工单价		小计									132.78	545.01	86.81	31.71	32.94		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											829.26						
材料费	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 45 页 共 52 页

明 细	φ 89*4*3850mm 杆高5000mm以内	套	1				
	其他材料费			-	544.9	-	
	材料费小计			-	544.9	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 46 页 共 52 页

项目编码		040205004003		项目名称		标志牌，三角形△900*3mm板面，IV反光膜					计量单位		块		工程量		13	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D2-5-21	标志板安装 单块面积 1m2内	块	1	39.60	231.53	162.16	22.92	30.26			39.60	231.53	162.16	22.92	30.26			
人工单价		小计									39.60	231.53	162.16	22.92	30.26			
		未计价材料费									231.53							
清单项目综合单价										486.47								
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	标志牌，三角形△900*3mm板面，IV反光膜							块	1	231.53		231.53						
	材料费小计									-		231.53		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 47 页 共 52 页

项目编码		040205004004		项目名称		标志牌，圆形○800*3mm板面，IV反光膜				计量单位		块		工程量		2	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-5-21	标志板安装 单块面积 1m2内	块	1	39.60	335.25	162.16	22.92	30.26			39.60	335.25	162.16	22.92	30.26		
人工单价		小计									39.60	335.25	162.16	22.92	30.26		
		未计价材料费									335.25						
清单项目综合单价										590.19							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	标志牌，圆形○800*3mm板面，IV反光膜							块	1	335.25		335.25					
	材料费小计									-		335.25		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 48 页 共 52 页

项目编码		040205004001		项目名称		标志牌，正方形 800*800*3mm板面，IV反光膜					计量单位		块		工程量		12	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D2-5-21	标志板安装 单块面积 1m2内	块	1	39.60	275.11	162.16	22.92	30.26			39.60	275.11	162.16	22.92	30.26			
人工单价		小计									39.60	275.11	162.16	22.92	30.26			
		未计价材料费									275.11							
清单项目综合单价											530.05							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	标志牌，正方形 800*800*3mm板面，IV反光膜								块	1	275.11		275.11					
	材料费小计										-		275.11		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 49 页 共 52 页

项目编码		041109001002		项目名称		施工围挡-穿孔钢板铁马				计量单位		项		工程量			1	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D-1-15	移动类围蔽(C4)	100m·天	20.89	25.25	26.20	52.44	9.80	11.65			527.47	547.32	1095.47	204.72	243.37			
人工单价		小计									527.47	547.32	1095.47	204.72	243.37			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											2618.35							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费										-		547.32		-			
	材料费小计										-		547.32		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 50 页 共 52 页

项目编码		011702001001		项目名称		挡车柱基础模板				计量单位		m2		工程量		112	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借A1-20-3	独立基础模板	100m2	0.01	1857.15	1958.52	176.79	535.94	305.09			18.57	19.59	1.77	5.36	3.05		
人工单价		小计									18.57	19.59	1.77	5.36	3.05		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											48.33						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		19.64		-			
	材料费小计									-		19.64		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 51 页 共 52 页

项目编码		041102021001		项目名称		路侧石、路平石后座模板				计量单位		m2		工程量		2686.92	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D2-4-34	后座木模制安	10m2	0.1	117.81	96.90	13.77	14.95	19.74			11.78	9.69	1.38	1.50	1.97		
人工单价		小计									11.78	9.69	1.38	1.50	1.97		
		未计价材料费															
清单项目综合单价										26.32							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		9.7		-			
	材料费小计									-		9.7		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：道路工程

标段：

第 52 页 共 52 页

项目编码		041102002001		项目名称		路牌基础模板				计量单位		m2		工程量			68.48	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D5-6-5	设备基础(单体在5m3以内)复合木模	100m2	0.01	2993.38	1711.48	328.72	585.02	498.32			29.93	17.11	3.29	5.85	4.98			
人工单价		小计									29.93	17.11	3.29	5.85	4.98			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											61.17							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	其他材料费									-		17.06		-				
	材料费小计									-		17.06		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

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	278087.40			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）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

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	595589.09		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	101122.69		
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	696711.78		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”,并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计日工表

工程名称：道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供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：道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：三线埋地

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
		弱电通讯					476061.62	
		PVC-U通讯管 DN160					266898.03	
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方 需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	915.28	9.33	8539.56	
2	040501004003	C20混凝土垫层	1. 垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m	82.28	510.59	42011.35	
3	040103001002	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	755.38	18.56	14019.85	
4	040103002002	余方弃置	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m3	46.59	30.36	1414.47	
5	040205002001	电缆保护管: PVC-U管 DN160	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	m	3740	53.72	200912.80	
		钢管通讯管 DN160					113818.75	
6	040205002003	钢管通讯管 DN160	1. 垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 电缆保护管有混凝土包封敷设 钢管(公称直径mm以下) 150 一根 实际根数(根):4	m	125	910.55	113818.75	
		直通型手孔井					38037.24	
本页小计							380716.78	

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：三线埋地

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
7	040205001001	直通型手孔井 1000*1500	1. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 3. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 4. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 5. 预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 7. 井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	座	18	2113.18	38037.24	
		三通型手孔井					18001.26	
8	040205001003	直通型手孔井 1000*1500	1. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 3. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 4. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 5. 预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 7. 井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	座	9	2000.14	18001.26	
本页小计							56038.50	

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：三线埋地

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
		PVC-U管 DN75排水管（手孔井排水管）					28071.41	
9	040101002004	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	228.22	9.33	2129.29	
10	040103001008	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	224.64	18.56	4169.32	
11	040501004002	PVC-U管 DN75排水管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径（mm以内） 300	m	810	26.88	21772.80	
		PVC管 DN110 电讯通信管（支线管）					6740.93	
12	040101002003	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	36.32	8.33	302.55	
13	040103001006	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	35.29	18.56	654.98	
14	040205002002	电缆保护管：PVC-U管 DN110	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管（公称直径mm以下） 100	m	243	23.80	5783.40	
		聚乙烯警示带					3710.00	
15	04B001	聚乙烯警示带	1. 聚乙烯警示带	m	1060	3.50	3710.00	
		不锈钢电缆标志牌					784.00	
16	04B002	不锈钢电缆标志牌	1. 不锈钢电缆标志牌	块	70	11.20	784.00	
		措施项目					3947.33	
17	041102030001	沉井底板模板（手孔井基础）	1. 沉井模板 底板	m2	25.01	157.83	3947.33	
本页小计							43253.67	
合 计							480008.95	

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：三线埋地

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
		弱电通讯					476061.62	
		PVC-U通讯管 DN160					266898.03	
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方 需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	915.28	9.33	8539.56	
2	040501004003	C20混凝土垫层	1. 垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m	82.28	510.59	42011.35	
3	040103001002	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	755.38	18.56	14019.85	
4	040103002002	余方弃置	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m3	46.59	30.36	1414.47	
5	040205002001	电缆保护管: PVC-U管 DN160	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	m	3740	53.72	200912.80	
		钢管通讯管 DN160					113818.75	
6	040205002003	钢管通讯管 DN160	1. 垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 电缆保护管有混凝土包封敷设 钢管(公称直径mm以下) 150 一根 实际根数(根):4	m	125	910.55	113818.75	
		直通型手孔井					38037.24	
本页小计							380716.78	

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：三线埋地标段：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
7	040205001001	直通型手孔井 1000*1500	1. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 3. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 4. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 5. 预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 7. 井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	座	18	2113.18	38037.24	
		三通型手孔井					18001.26	
8	040205001003	直通型手孔井 1000*1500	1. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 3. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 4. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 5. 预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 7. 井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	座	9	2000.14	18001.26	
本页小计							56038.50	

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：三线埋地

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
		PVC-U管 DN75排水管（手孔井排水管）					28071.41	
9	040101002004	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	228.22	9.33	2129.29	
10	040103001008	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	224.64	18.56	4169.32	
11	040501004002	PVC-U管 DN75排水管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径（mm以内） 300	m	810	26.88	21772.80	
		PVC管 DN110 电讯通信管（支线管）					6740.93	
12	040101002003	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	36.32	8.33	302.55	
13	040103001006	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	35.29	18.56	654.98	
14	040205002002	电缆保护管：PVC-U管 DN110	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管（公称直径mm以下） 100	m	243	23.80	5783.40	
		聚乙烯警示带					3710.00	
15	04B001	聚乙烯警示带	1. 聚乙烯警示带	m	1060	3.50	3710.00	
		不锈钢电缆标志牌					784.00	
16	04B002	不锈钢电缆标志牌	1. 不锈钢电缆标志牌	块	70	11.20	784.00	
		措施项目					3947.33	
1		绿色施工安全防护措施费						
2		措施其他项目					3947.33	
17	041102030001	沉井底板模板（手孔井基础）	1. 沉井模板 底板	m2	25.01	157.83	3947.33	
本页小计							43253.67	

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：三线埋地

标段：

第 4 页 共 4 页

合 计	480008.9 5	
-----	---------------	--

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：三线埋地

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
		弱电通讯						
		PVC-U通讯管 DN160						
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需 人工辅助开挖,人工挖土 单价* 1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一 、二类土	m3	915.28	9.33	8539.56	
2	040501004003	C20混凝土垫 层	1. 垫层 混凝土 合并制作子 目 普通预拌混凝土 碎石粒径 综合考虑 C20	m	82.28	510.59	42011.35	
3	040103001002	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	755.38	18.56	14019.85	
4	040103002002	余方弃置	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m3	46.59	30.36	1414.47	
5	040205002001	电缆保护管: PVC-U管 DN16 0	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管 (公称直径mm以下) 150	m	3740	53.72	200912.8 0	
		PVC-U通讯管 DN160合计					266898.0 3	
		钢管通讯管 DN160						
6	040205002003	钢管通讯管 DN160	1. 垫层 混凝土 合并制作子 目 普通预拌混凝土 碎石粒径 综合考虑 C20 2. 电缆保护管有混凝土包封敷 设 钢管(公称直径mm以下) 15 0 一根 实际根数(根):4	m	125	910.55	113818.7 5	
		钢管通讯管 DN160合计					113818.7 5	
		直通型手孔井						
本页小计							380716.7 8	

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：三线埋地

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
7	040205001001	直通型手孔井 1000*1500	1. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 3. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 4. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 5. 预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 7. 井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	座	18	2113.18	38037.24	
		直通型手孔井合计					38037.24	
		三通型手孔井						
本页小计							38037.24	

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：三线埋地

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
8	040205001003	直通型手孔井 1000*1500	1. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 3. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 4. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 5. 预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 7. 井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	座	9	2000.14	18001.26	
		三通型手孔井 合计					18001.26	
		PVC-U管 DN75 排水管(手孔井排水管)						
9	040101002004	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	228.22	9.33	2129.29	
10	040103001008	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	224.64	18.56	4169.32	
11	040501004002	PVC-U管 DN75 排水管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	m	810	26.88	21772.80	
		PVC-U管 DN75 排水管(手孔井排水管) 合计					28071.41	
本页小计							46072.67	

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：三线埋地

标段：

第 4 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
		PVC管 DN110 电讯通信管（ 支线管）						
12	040101002003	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	36.32	8.33	302.55	
13	040103001006	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	35.29	18.56	654.98	
14	040205002002	电缆保护管： PVC-U管 DN110	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管 (公称直径mm以下) 100	m	243	23.80	5783.40	
		PVC管 DN110 电讯通信管（ 支线管）合计					6740.93	
		聚乙烯警示带						
15	04B001	聚乙烯警示带	1. 聚乙烯警示带	m	1060	3.50	3710.00	
		聚乙烯警示带 合计					3710.00	
		不锈钢电缆标志牌						
16	04B002	不锈钢电缆标志牌	1. 不锈钢电缆标志牌	块	70	11.20	784.00	
		不锈钢电缆标志牌合计					784.00	
		弱电通讯合计					476061.62	
		分部分项合计					476061.62	
		措施项目						
17	041102030001	沉井底板模板 (手孔井基础)	1. 沉井模板 底板	m2	25.01	157.83	3947.33	
		单价措施合计					3947.33	
本页小计							15182.26	
合 计							480008.95	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 1 页 共 19 页

项目编码		040101002002		项目名称		挖沟槽土方		计量单位		m3		工程量		915.28	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-1-10 * 1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3 天然密实方	0.0005	4680.72			1292.35	2.34						0.65	
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4520.23	1444.84	0.68			4.29			1.37	
人工单价		小计						3.02			4.29			2.02	
		未计价材料费													
清单项目综合单价								9.33							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 2 页 共 19 页

项目编码		040501004003		项目名称		C20混凝土垫层		计量单位	m	工程量	82.28
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D5-1-13换	垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.1	678.48	4192.73	10.13	224.55	67.85	419.27	1.01	22.46
人工单价		小计						67.85	419.27	1.01	22.46
		未计价材料费									
清单项目综合单价								510.59			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	419.27	-	
	材料费小计							-	419.27	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 3 页 共 19 页

项目编码		040103001002		项目名称		回填土		计量单位		m3		工程量		755.38	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	401.52	12.30		2.25	4.02				
人工单价		小计						12.30		2.25	4.02				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								18.56							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 4 页 共 19 页

项目编码		040103002002		项目名称		余方弃置		计量单位		m3		工程量		46.59	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.001	440.00		1793.27	616.61	0.44		1.79	0.62				
D1-1-53换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.001			21554.21	5951.12			21.55	5.95				
人工单价		小计						0.44		23.34	6.57				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								30.36							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 5 页 共 19 页

项目编码		040205002001		项目名称		电缆保护管：PVC-U管 DN160		计量单位		m		工程量		3740	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借C4-8-60	电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	10m	0.1	111.11	377.52		48.60	11.11	37.75				4.86		
人工单价		小计						11.11	37.75				4.86		
		未计价材料费						36.69							
清单项目综合单价								53.72							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	复合材料管枕					m	0.5524	3.70	2.04						
	电缆保护管：PVC-U管 DN160					m	1.05	33.00	34.65						
	其他材料费							-	1.06	-					
	材料费小计							-	37.75	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 6 页 共 19 页

项目编码		040205002003		项目名称		钢管通讯管 DN160		计量单位		m		工程量		125	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D5-1-13换	垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.0088	678.48	4192.73	10.13	224.55	5.97	36.90	0.09	1.98				
借C4-8-41换	电缆保护管有混凝土包封敷设 钢管(公称直径mm以下) 150 一根 实际根数(根):4	10m	0.1	1872.20	5557.61	283.49	942.90	187.22	555.76	28.35	94.29				
人工单价		小计						193.19	592.66	28.44	96.27				
		未计价材料费						543.35							
清单项目综合单价								910.55							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	钢管通讯管 DN160					m	4.12	131.88	543.35						
	其他材料费							-	49.32	-					
	材料费小计							-	592.67	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 7 页 共 19 页

项目编码		040205001001		项目名称		直通型手孔井 1000*1500		计量单位		座		工程量		18	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D5-3-282换	非定型井基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.0439	1848.82	4193.23	258.78	687.29	81.25	184.29	11.37	30.21				
D5-3-284换	砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.0716	1950.19	2263.98	177.16	693.73	139.65	162.12	12.69	49.68				
D5-3-291R*0.8	砖墙 抹灰 井内侧 井外壁需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.1536	1442.06	979.10	108.78	505.73	221.51	150.40	16.71	77.68				
D5-3-306换	井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	10套	0.1	539.99	4934.00		176.09	54.00	493.40		17.61				
D5-1-60换	预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.0377	1147.50	4550.29	259.99	458.98	43.21	171.35	9.79	17.28				
D5-1-69换	井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	10m3	0.0377	2743.49	849.05		894.65	103.31	31.97		33.69				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段:

第 8 页 共 19 页

[illegible]

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 9 页 共 19 页

项目编码		040205001003		项目名称		直通型手孔井 1000*1500		计量单位		座		工程量		9	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D5-3-282换	非定型井基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.0439	1848.82	4193.23	258.78	687.29	81.25	184.29	11.37	30.21				
D5-3-284换	砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.0518	1950.19	2263.98	177.16	693.73	100.96	117.21	9.17	35.91				
D5-3-291R*0.8	砖墙 抹灰 井内侧 井外壁需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.1496	1442.06	979.10	108.78	505.73	215.75	146.48	16.27	75.66				
D5-3-306换	井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	10套	0.1	539.99	4934.00		176.09	54.00	493.40		17.61				
D5-1-60换	预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.0377	1147.50	4550.29	259.99	458.98	43.21	171.34	9.79	17.28				
D5-1-69换	井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	10m3	0.0377	2743.49	849.05		894.65	103.31	31.97		33.69				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段:

第 10 页 共 19 页

[illegible]

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 11 页 共 19 页

项目编码		040101002004		项目名称		挖沟槽土方		计量单位		m3		工程量		228.22	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润				
D1-1-10 * 1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3 天然密实方	0.0005	4680.72			1292.35	2.34						0.65	
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4520.23	1444.84	0.68			4.29			1.37	
人工单价		小计						3.02			4.29			2.02	
		未计价材料费													
清单项目综合单价								9.33							
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 12 页 共 19 页

项目编码		040103001008		项目名称		回填土		计量单位		m3		工程量		224.64	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	401.52	12.30		2.25	4.02				
人工单价		小计						12.30		2.25	4.02				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								18.56							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地				标段：				第 13 页 共 19 页			
项目编码		040501004002		项目名称		PVC-U管 DN75排水管		计量单位	m	工程量	810
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D5-2-300	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径(mm以内) 300	10m	0.1	106.73	119.62	5.76	36.68	10.67	11.96	0.58	3.67
人工单价		小计						10.67	11.96	0.58	3.67
		未计价材料费						10.71			
清单项目综合单价							26.88				
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	橡胶圈DN75					个	0.206	5.20	1.07		
	PVC-U管 DN75排水管					m	1.01	9.54	9.64		
	其他材料费							-	1.25	-	
	材料费小计							-	11.96	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地标段：第 14 页 共 19 页

项目编码		040101002003		项目名称		挖沟槽土方		计量单位		m3		工程量		36.32	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3天然密实方	0.0005	3120.48			861.56	1.56						0.43	
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.001	712.80		4520.23	1444.84	0.68			4.29			1.37	
人工单价		小计						2.24			4.29			1.80	
		未计价材料费													
清单项目综合单价								8.33							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 15 页 共 19 页

项目编码		040103001006		项目名称	回填土			计量单位	m3	工程量	35.29
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	401.52	12.30		2.25	4.02
人工单价		小计						12.30		2.25	4.02
		未计价材料费									
清单项目综合单价								18.56			
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地				标段：				第 16 页 共 19 页			
项目编码		040205002002		项目名称		电缆保护管：PVC-U管 DN110		计量单位	m	工程量	243
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
借C4-8-59	电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 100	10m	0.1	92.66	104.77		40.53	9.27	10.48		4.05
人工单价		小计						9.27	10.48		4.05
		未计价材料费						9.61			
清单项目综合单价								23.80			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	电缆保护管：PVC-U管 DN110					m	1.05	9.15	9.61		
	其他材料费							-	0.86	-	
	材料费小计							-	10.47	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 17 页 共 19 页

项目编码		04B001		项目名称		聚乙烯警示带		计量单位	m	工程量	1060
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
补充主材002	聚乙烯警示带	m	1		3.50				3.50		
人工单价		小计							3.50		
		未计价材料费						3.50			
清单项目综合单价								3.50			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	聚乙烯警示带					m	1	3.50	3.50		
	材料费小计							-	3.50	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 18 页 共 19 页

项目编码		04B002		项目名称		不锈钢电缆标志牌		计量单位	块	工程量	70
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
补充主材003	不锈钢电缆标志牌	块	1		11.20				11.20		
人工单价		小计							11.20		
		未计价材料费						11.20			
清单项目综合单价								11.20			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	不锈钢电缆标志牌					块	1	11.20	11.20		
	材料费小计							-	11.20	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 19 页 共 19 页

项目编码		041102030001		项目名称		沉井底板模板（手孔井基础）		计量单位		m2		工程量		25.01	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
D5-6-35	沉井模板 底板	10m2	0.1	832.94	396.45	58.30	290.64	83.29	39.65	5.83	29.06				
人工单价		小计						83.29	39.65	5.83	29.06				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								157.83							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	39.64	-					
	材料费小计							-	39.64	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地标段：第 1 页 共 19 页

项目编码		040101002002		项目名称		挖沟槽土方				计量单位		m3		工程量		915.28		
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-10 *1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3 天然密实方	0.0005	4680.72			590.24	702.11			2.34			0.30	0.35			
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4520.23	659.89	784.95			0.68		4.29	0.63	0.75			
人工单价		小计										3.02		4.29	0.93	1.1		
		未计价材料费																
清单项目综合单价											9.33							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 2 页 共 19 页

项目编码		040501004003	项目名称		C20混凝土垫层				计量单位		m		工程量			82.28		
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D5-1-13 换	垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.1	678.48	4192.73	10.13	121.26	103.29			67.85	419.27	1.01	12.13	10.33			
人工单价		小计									67.85	419.27	1.01	12.13	10.33			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											510.59							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	其他材料费									-		419.27		-				
	材料费小计									-		419.27		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 3 页 共 19 页

项目编码		040103001002		项目名称		回填土				计量单位		m3		工程量			755.38	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-133	回填土 夯实机 夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	183.38	218.14			12.30		2.25	1.83	2.18			
人工单价		小计									12.30		2.25	1.83	2.18			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											18.56							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 4 页 共 19 页

项目编码		040103002002		项目名称		余方弃置				计量单位		m3		工程量			46.59	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.001	440.00		1793.27	281.62	334.99			0.44		1.79	0.28	0.33			
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.001			21554.21	2717.99	3233.13					21.55	2.72	3.23			
人工单价		小计									0.44		23.34	3.00	3.56			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											30.36							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 5 页 共 19 页

项目编码		040205002001	项目名称		电缆保护管：PVC-U管 DN160				计量单位		m		工程量		3740		
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借C4-8-60	电缆保护管埋地敷设塑料管(公称直径mm以下) 150	10m	0.1	111.11	377.52		31.93	16.67			11.11	37.75		3.19	1.67		
人工单价		小计									11.11	37.75		3.19	1.67		
		未计价材料费									36.69						
清单项目综合单价										53.72							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	复合材料管枕							m	0.5524	3.70		2.04					
	电缆保护管：PVC-U管 DN160							m	1.05	33.00		34.65					
	其他材料费									-		1.06		-			
	材料费小计									-		37.75		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 6 页 共 19 页

项目编码		040205002003		项目名称		钢管通讯管 DN160				计量单位		m		工程量		125	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D5-1-13 换	垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C20	10m3	0.0088	678.48	4192.73	10.13	121.26	103.29			5.97	36.90	0.09	1.07	0.91		
借C4-8-41 换	电缆保护管有 混凝土包封敷 设 钢管(公称 直径mm以下) 1 50 一根 实际 根数(根):4	10m	0.1	1872.20	5557.61	283.49	619.55	323.35			187.22	555.76	28.35	61.96	32.34		
人工单价		小计									193.19	592.66	28.44	63.03	33.25		
		未计价材料费									543.35						
清单项目综合单价											910.55						
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价 （元）	暂估合价 （元）	
	钢管通讯管 DN160								m	4.12	131.88		543.35				
	其他材料费										-		49.32		-		
	材料费小计										-		592.67		-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 7 页 共 19 页

项目编码		040205001001		项目名称		直通型手孔井 1000*1500				计量单位		座		工程量		18	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D5-3-282 换	非定型井基础混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.0439	1848.82	4193.23	258.78	371.15	316.14			81.25	184.29	11.37	16.31	13.89		
D5-3-284 换	砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.0716	1950.19	2263.98	177.16	374.63	319.10			139.65	162.12	12.69	26.83	22.85		
D5-3-291 R*0.8	砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.1536	1442.06	979.10	108.78	273.10	232.63			221.51	150.40	16.71	41.95	35.73		
D5-3-306 换	井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(10套	0.1	539.99	4934.00		95.09	81.00			54.00	493.40		9.51	8.1		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 8 页 共 19 页

	配合比) 中砂 1:2																
D5-1-60 换	预制 井室盖板 合并制作子 目 普通预拌混 凝土 碎石粒径 综合考虑 C25	10m3	0.0377	1147.50	4550.29	259.99	247.86	211.12			43.21	171.35	9.79	9.33	7.95		
D5-1-69 换	井室盖板 矩形 盖板(每块体积 m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:2.5	10m3	0.0377	2743.49	849.05		483.13	411.52			103.31	31.97		18.19	15.5		
人工单价		小计									642.93	1193.53	50.56	122.12	104.02		
		未计价材料费									477.28						
清单项目综合单价											2113.18						
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价 (元)		合价 (元)		暂估单价 (元)	暂估合价 (元)		
	球墨铸铁检查井盖座 DN800							套	1	477.28		477.28					
	预制混凝土盖板							m3	0.3803								
	其他材料费									-		716.26		-			
	材料费小计									-		1193.54		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 9 页 共 19 页

项目编码		040205001003	项目名称		直通型手孔井 1000*1500				计量单位		座		工程量		9		
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D5-3-282 换	非定型井基础混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.0439	1848.82	4193.23	258.78	371.15	316.14			81.25	184.29	11.37	16.31	13.89		
D5-3-284 换	砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.0518	1950.19	2263.98	177.16	374.63	319.10			100.96	117.21	9.17	19.39	16.52		
D5-3-291 R*0.8	砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.1496	1442.06	979.10	108.78	273.10	232.63			215.75	146.48	16.27	40.86	34.8		
D5-3-306 换	井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(10套	0.1	539.99	4934.00		95.09	81.00			54.00	493.40		9.51	8.1		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地标段：第 10 页 共 19 页

	配合比) 中砂 1:2																
D5-1-60 换	预制 井室盖板 合并制作子 目 普通预拌混 凝土 碎石粒径 综合考虑 C25	10m3	0.0377	1147.50	4550.29	259.99	247.86	211.12			43.21	171.34	9.79	9.33	7.95		
D5-1-69 换	井室盖板 矩形 盖板(每块体积 m3) 0.05以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:2.5	10m3	0.0377	2743.49	849.05		483.13	411.52			103.31	31.97		18.19	15.5		
人工单价		小计									598.48	1144.69	46.60	113.59	96.76		
		未计价材料费									477.28						
清单项目综合单价											2000.14						
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价 (元)		合价 (元)		暂估单价 (元)	暂估合价 (元)		
	球墨铸铁检查井盖座 DN800							套	1	477.28		477.28					
	预制混凝土盖板							m3	0.3803								
	其他材料费									-		667.42		-			
	材料费小计									-		1144.7		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 11 页 共 19 页

项目编码		040101002004		项目名称		挖沟槽土方				计量单位		m3		工程量		228.22		
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-10 *1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3 天然密实方	0.0005	4680.72			590.24	702.11			2.34			0.30	0.35			
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4520.23	659.89	784.95			0.68		4.29	0.63	0.75			
人工单价		小计										3.02		4.29	0.93	1.1		
		未计价材料费																
清单项目综合单价											9.33							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 12 页 共 19 页

项目编码		040103001008		项目名称		回填土				计量单位		m3		工程量			224.64	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-133	回填土 夯实机 夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	183.38	218.14			12.30		2.25	1.83	2.18			
人工单价		小计									12.30		2.25	1.83	2.18			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											18.56							
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 13 页 共 19 页

项目编码		040501004002	项目名称		PVC-U管 DN75排水管			计量单位			m		工程量			810	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D5-2-300	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口)管径(mm以内) 300	10m	0.1	106.73	119.62	5.76	19.81	16.87			10.67	11.96	0.58	1.98	1.69		
人工单价		小计									10.67	11.96	0.58	1.98	1.69		
		未计价材料费									10.71						
清单项目综合单价											26.88						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	橡胶圈DN75							个	0.206	5.20		1.07					
	PVC-U管 DN75排水管							m	1.01	9.54		9.64					
	其他材料费									-		1.25		-			
	材料费小计									-		11.96		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 14 页 共 19 页

项目编码		040101002003		项目名称		挖沟槽土方				计量单位		m3		工程量		36.32		
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3天然密实方	0.0005	3120.48			393.49	468.07			1.56			0.20	0.23			
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.001	712.80		4520.23	659.89	784.95			0.68		4.29	0.63	0.75			
人工单价		小计										2.24		4.29	0.83	0.98		
		未计价材料费																
清单项目综合单价											8.33							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 15 页 共 19 页

项目编码		040103001006		项目名称		回填土				计量单位		m3		工程量			35.29	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
D1-1-133	回填土 夯实机 夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	183.38	218.14			12.30		2.25	1.83	2.18			
人工单价		小计									12.30		2.25	1.83	2.18			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											18.56							
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 16 页 共 19 页

项目编码		040205002002	项目名称		电缆保护管：PVC-U管 DN110			计量单位		m		工程量		243			
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借C4-8-59	电缆保护管埋地敷设塑料管(公称直径mm以下) 100	10m	0.1	92.66	104.77		26.63	13.90			9.27	10.48		2.66	1.39		
人工单价		小计									9.27	10.48		2.66	1.39		
		未计价材料费									9.61						
清单项目综合单价										23.80							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	电缆保护管：PVC-U管 DN110							m	1.05	9.15		9.61					
	其他材料费									-		0.86		-			
	材料费小计									-		10.47		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 17 页 共 19 页

项目编码		04B001		项目名称		聚乙烯警示带				计量单位		m		工程量			1060	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
补充主材002	聚乙烯警示带	m	1		3.50							3.50						
人工单价		小计										3.50						
		未计价材料费									3.5							
清单项目综合单价										3.50								
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	聚乙烯警示带								m	1	3.50		3.50					
	材料费小计										-		3.5		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 18 页 共 19 页

项目编码		04B002		项目名称		不锈钢电缆标志牌				计量单位		块		工程量			70	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
补充主材003	不锈钢电缆标志牌	块	1		11.20							11.20						
人工单价		小计										11.20						
		未计价材料费									11.2							
清单项目综合单价										11.20								
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	不锈钢电缆标志牌								块	1	11.20		11.20					
	材料费小计										-		11.2		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：三线埋地

标段：

第 19 页 共 19 页

项目编码		041102030001		项目名称		沉井底板模板（手孔井基础）				计量单位		m2		工程量		25.01	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
D5-6-35	沉井模板 底板	10m2	0.1	832.94	396.45	58.30	156.95	133.69			83.29	39.65	5.83	15.70	13.37		
人工单价		小计									83.29	39.65	5.83	15.70	13.37		
		未计价材料费															
清单项目综合单价										157.83							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		39.64		-			
	材料费小计									-		39.64		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：三线埋地

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	21292.95			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）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 三线埋地

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	47606.16		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	7742.89		
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	55349.05		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：三线埋地

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”,并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：三线埋地

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计日工表

工程名称：三线埋地

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：三线埋地

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：三线埋地

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供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：三线埋地

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：三线埋地

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：路灯工程

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	414584.86	
1.1	管线土方部分	14960.36	
1.2	配电箱部分	7922.48	
1.3	路灯工程	144552.87	
1.4	配电、配线、电缆	232588.39	
1.5	电力线管手孔井	9224.20	
1.6	系统调试	906.04	
1.7	拆除原有路灯	4430.52	
2	措施合计	80972.65	
2.1	绿色施工安全防护措施费	33060.25	
2.2	其他措施费	47912.40	
3	其他项目	50700.94	—
3.1	暂列金额	41458.49	
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	9242.45	
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	546258.45	
5	增值税销项税额	49163.26	—
6	总造价	595421.71	
7	人工费	98129.72	
招标控制价合计=1+2+3+5		595,421.71	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：路灯工程

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
		管线土方部分					14960.36	
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方 需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	m3	529.27	9.70	5133.92	
2	040103001011	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	509.67	19.28	9826.44	
		配电箱部分					7922.48	
3	030404017001	路灯控制箱（含箱内配件，详见图纸）	1. 成套配电箱安装 落地式	台	1	6786.99	6786.99	
4	030404017003	配电箱基础	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 2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 4. 接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土 5. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 6. 装载机装土 7. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):15 8. 地脚螺栓制作 直径(mm以内) 20	台	1	1135.49	1135.49	
		路灯工程					144552.87	
5	040101003009	挖基坑土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方 需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	106.92	9.70	1037.12	
6	040103001015	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	49.9	19.28	962.07	
7	040103002013	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10 2. 挖掘机装土	m3	49.54	31.76	1573.39	
本页小计							26455.42	

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：路灯工程

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
8	030412007015	路灯基础	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土 4. 地脚螺栓制作 直径(mm以内) 24 5. 箍筋制作、安装 圆钢 ϕ 10 mm以内 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 ϕ 10~25mm 7. 避雷引下线敷设 利用金属构件引下	套	33	1791.28	59112.24	
9	030412007016	10米/6米, 100W+40W, LED光源	1. 路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10 2. 成套型双臂悬挑灯架安装 非对称式(臂长m) 2.5以下	套	33	2480.85	81868.05	
		配电、配线、电缆					232588.39	
10	030408001004	电力电缆 VV-3*16	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35	m	2706.6	53.91	145912.81	
11	030411004001	RVV-3x2.5铜芯电线	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	528	11.14	5881.92	
12	040804001005	镀锌钢管DN80	1. 电缆保护管有混凝土包封敷设 钢管(公称直径mm以下) 100 一根	m	120	152.26	18271.20	
13	040804001003	电缆保护管 HDPE DN75	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 100	m	2706.6	23.10	62522.46	
		电力线管手孔井					9224.20	
本页小计							373568.68	

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：路灯工程

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
14	040504001001	电力线管手孔井SK1	2. 非定型井垫层 砂碎石 3. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 4. 砖墙 抹灰 井内侧 6. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 7. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 8. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 9. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	座	10	922.42	9224.20	
		系统调试					906.04	
15	030414002001	送配电装置系统 1kv	1. 送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流供电	系统	1	906.04	906.04	
		拆除原有路灯					4430.52	
16	030412008002	拆除原有路灯	1. 路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10 2. 抱箍式单臂挑灯架安装 单抱箍(臂长m) 1.2以下	套	31	142.92	4430.52	
		措施项目					47912.40	
17	031302007001	高层施工增加		项	1			
18	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
19	041102001001	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	56.21	36.90	2074.15	
20	041102002001	基础模板	1. 设备基础(单体在5m3以内) 复合木模	m2	729.56	62.83	45838.25	
本页小计							62473.16	
合 计							462497.26	

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：路灯工程

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
		管线土方部分					14960.36	
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方 需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	m3	529.27	9.70	5133.92	
2	040103001011	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	509.67	19.28	9826.44	
		配电箱部分					7922.48	
3	030404017001	路灯控制箱（含箱内配件，详见图纸）	1. 成套配电箱安装 落地式	台	1	6786.99	6786.99	
4	030404017003	配电箱基础	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 2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 4. 接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土 5. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 6. 装载机装土 7. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):15 8. 地脚螺栓制作 直径(mm以内) 20	台	1	1135.49	1135.49	
		路灯工程					144552.87	
5	040101003009	挖基坑土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方 需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	106.92	9.70	1037.12	
6	040103001015	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	49.9	19.28	962.07	
7	040103002013	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10 2. 挖掘机装土	m3	49.54	31.76	1573.39	
本页小计							26455.42	

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：路灯工程

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
8	030412007015	路灯基础	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土 4. 地脚螺栓制作 直径(mm以内) 24 5. 箍筋制作、安装 圆钢 ϕ 10 mm以内 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 ϕ 10~25mm 7. 避雷引下线敷设 利用金属构件引下	套	33	1791.28	59112.24	
9	030412007016	10米/6米, 100W+40W, LED光源	1. 路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10 2. 成套型双臂悬挑灯架安装 非对称式(臂长m) 2.5以下	套	33	2480.85	81868.05	
		配电、配线、电缆					232588.39	
10	030408001004	电力电缆 VV-3*16	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35	m	2706.6	53.91	145912.81	
11	030411004001	RVV-3x2.5铜芯电线	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	528	11.14	5881.92	
12	040804001005	镀锌钢管DN80	1. 电缆保护管有混凝土包封敷设 钢管(公称直径mm以下) 100 一根	m	120	152.26	18271.20	
13	040804001003	电缆保护管 HDPE DN75	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 100	m	2706.6	23.10	62522.46	
		电力线管手孔井					9224.20	
本页小计							373568.68	

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：路灯工程

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
14	040504001001	电力线管手孔井SK1	2. 非定型井垫层 砂碎石 3. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 4. 砖墙 抹灰 井内侧 6. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 7. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 8. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 9. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	座	10	922.42	9224.20	
		系统调试					906.04	
15	030414002001	送配电装置系统 1kv	1. 送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流供电	系统	1	906.04	906.04	
		拆除原有路灯					4430.52	
16	030412008002	拆除原有路灯	1. 路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10 2. 抱箍式单臂挑灯架安装 单抱箍(臂长m) 1.2以下	套	31	142.92	4430.52	
		措施项目					47912.40	
2		措施其他项目					47912.40	
17	031302007001	高层施工增加		项	1			
18	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
19	041102001001	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	56.21	36.90	2074.15	
20	041102002001	基础模板	1. 设备基础(单体在5m3以内) 复合木模	m2	729.56	62.83	45838.25	
本页小计							62473.16	
合 计							462497.26	

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：路灯工程

标段:

第 1 页 共 4 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：路灯工程

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
7	040103002013	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10 2. 挖掘机装土	m3	49.54	31.76	1573.39	
8	030412007015	路灯基础	2. 现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C25 3. 接地极(板)制作、安装 角 钢接地极 普通土 4. 地脚螺栓制作 直径(mm以内) 24 5. 箍筋制作、安装 圆钢 ϕ 10 mm以内 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 ϕ 10~25mm 7. 避雷引下线敷设 利用金属构 件引下	套	33	1791.28	59112.24	
9	030412007016	10米/6米, 100W+40W, LED灯源	1. 路灯金属杆安装 单杆式(杆 长m以下) 10 2. 成套型双臂悬挑灯架安装 非 对称式(臂长m) 2.5以下	套	33	2480.85	81868.05	
		路灯工程合计					144552.87	
		配电、配线、 电缆						
10	030408001004	电力电缆 VV-3*16	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 面mm2以下) 35	m	2706.6	53.91	145912.81	
11	030411004001	RVV-3x2.5铜芯电线	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截 面(mm2以内) 2.5	m	528	11.14	5881.92	
12	040804001005	镀锌钢管DN80	1. 电缆保护管有混凝土包封敷 设 钢管(公称直径mm以下) 100 一根	m	120	152.26	18271.20	
13	040804001003	电缆保护管 HDPE DN75	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管 (公称直径mm以下) 100	m	2706.6	23.10	62522.46	
		配电、配线、 电缆合计					232588.39	
		电力线管手孔井						
本页小计							375142.07	

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：路灯工程

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
14	040504001001	电力线管手孔井SK1	2. 非定型井垫层 砂碎石 3. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 4. 砖墙 抹灰 井内侧 6. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 7. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 8. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 9. 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	座	10	922.42	9224.20	
		电力线管手孔井合计					9224.20	
		系统调试						
15	030414002001	送配电装置系统 1kv	1. 送配电装置系统调试（综合） 1kV以下交流供电	系统	1	906.04	906.04	
		系统调试合计					906.04	
		拆除原有路灯						
16	030412008002	拆除原有路灯	1. 路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10 2. 抱箍式单臂挑灯架安装 单抱箍(臂长m) 1.2以下	套	31	142.92	4430.52	
		拆除原有路灯合计					4430.52	
		分部分项合计					414584.86	
		措施项目						
17	031302007001	高层施工增加		项	1			
18	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
19	041102001001	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	56.21	36.90	2074.15	
20	041102002001	基础模板	1. 设备基础(单体在5m3以内) 复合木模	m2	729.56	62.83	45838.25	
本页小计							62473.16	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 1 页 共 23 页

项目编码		040101002002		项目名称		挖沟槽土方		计量单位		m3		工程量		529.27	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.001	712.80		4520.23	1706.50	0.68		4.29	1.62				
借D1-1-10*1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3天然密实方	0.0005	4680.72			1526.38	2.34			0.76				
人工单价		小计						3.02		4.29	2.38				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								9.70							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 2 页 共 23 页

项目编码		040103001011		项目名称		回填土		计量单位		m3		工程量		509.67	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	474.23	12.30		2.25	4.74				
人工单价		小计						12.30		2.25	4.74				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								19.28							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 3 页 共 23 页

项目编码		030404017001		项目名称		路灯控制箱（含箱内配件，详见图纸）		计量单位		台		工程量		1	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
C4-4-29	成套配电箱安装 落地式	台	1	347.88	6066.97	136.20	235.94	347.88	6066.97	136.20	235.94				
人工单价		小计						347.88	6066.97	136.20	235.94				
		未计价材料费						6045.12							
清单项目综合单价								6786.99							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	路灯控制箱（含箱内配件，详见图纸）					台	1	6045.12	6045.12						
	其他材料费							-	21.84	-					
	材料费小计							-	6066.96	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 4 页 共 23 页

项目编码		030404017003		项目名称		配电箱基础		计量单位		台		工程量		1	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借D3-1-2换	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	10m3	0.0088	785.23	4171.59	538.17	474.04	6.91	36.71	4.74	4.17				
借D3-1-4换	现浇基础 混凝土 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C2 5	10m3	0.082	755.31	4278.89	502.89	450.69	61.92	350.78	41.23	36.95				
C4-9-3	接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土	根	1	30.49	33.86	10.15	19.81	30.49	33.86	10.15	19.81				
借D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二 类土 深度在2m内	100m3 天然密 实方	0.0108	3120.48			1017.59	33.70			10.99				
借D1-1-52	装载机装土	1000m3 天然密 实方	0.0011	440.00		1793.27	728.27	0.48		1.94	0.79				
借D1-1-53换	自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):15	1000m3 天然密 实方	0.0011			29498.70	9619.53			31.86	10.39				
C3-1-605	地脚螺栓制作 直径(mm以 内) 20	10个	0.8	229.93	2.58	87.20	189.84	183.94	2.06	69.76	151.87				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段:

第 5 页 共 23 页

[illegible]

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 6 页 共 23 页

项目编码		040101003009		项目名称		挖基坑土方		计量单位		m3		工程量		106.92	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借D1-1-10*1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3天然密实方	0.0005	4680.72			1526.38	2.34						0.76	
借D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.001	712.80		4520.23	1706.50	0.68			4.29			1.62	
人工单价		小计						3.02			4.29			2.38	
		未计价材料费													
清单项目综合单价								9.70							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 7 页 共 23 页

项目编码		040103001015		项目名称		回填土		计量单位		m3		工程量		49.9	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	474.23	12.30		2.25	4.74				
人工单价		小计						12.30		2.25	4.74				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								19.28							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 8 页 共 23 页

项目编码		040103002013		项目名称		余方弃置		计量单位	m3	工程量	49.54
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
借D1-1-53换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.001			21554.21	7028.83			21.55	7.03
借D1-1-51	挖掘机装土	1000m3天然密实方	0.001	388.52		2003.48	780.03	0.39		2.00	0.78
人工单价		小计						0.39		23.55	7.81
		未计价材料费									
清单项目综合单价								31.76			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 9 页 共 23 页

项目编码		030412007015		项目名称		路灯基础		计量单位		套		工程量		33	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借D3-1-4换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.1728	755.31	4278.89	502.89	450.69	130.52	739.39	86.90	77.88				
C4-9-3	接地极(板)制作、安装 角钢接地极 普通土	根	1	30.49	33.86	10.15	19.81	30.49	33.86	10.15	19.81				
C3-1-606	地脚螺栓制作 直径(mm以内) 24	10个	0.4	248.56	535.37	96.64	206.64	99.42	214.15	38.66	82.66				
借D5-5-1	箍筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内	t	0.0136	1121.48	3106.41	133.78	472.10	15.22	42.16	1.82	6.41				
借D5-5-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm	t	0.0326	687.68	3433.36	62.17	282.02	22.40	111.85	2.03	9.19				
C4-9-21	避雷引下线敷设 利用金属构件引下	10m	0.166	16.37	67.26	4.51	10.18	2.72	11.17	0.75	1.69				
人工单价		小计						300.77	1152.58	140.31	197.64				
		未计价材料费						251.06							
清单项目综合单价								1791.28							
材料费	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 10 页 共 23 页

明 细	M24地脚螺栓	kg	19.88	10.68	212.32		
	引下线Φ12圆钢	m	1.743	5.90	10.28		
	接地极 热镀锌角钢 ∠50×50×5 L=2500mm	根	1.05	27.10	28.46		
	其他材料费			-	901.44	-	
	材料费小计			-	1152.50	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程				标段：				第 11 页 共 23 页			
项目编码		030412007016		项目名称		10米/6米, 100W+40W, LED灯源		计量单位	套	工程量	33
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
C4-12-349	路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10	根	1	40.98	2114.86	48.29	43.51	40.98	2114.86	48.29	43.51
C4-12-275	成套型双臂悬挑灯架安装 非对称式(臂长m) 2.5以下	10套	0.1	931.13	30.28	616.42	754.28	93.11	3.03	61.64	75.43
人工单价		小计						134.09	2117.89	109.93	118.94
		未计价材料费						2100.00			
清单项目综合单价							2480.85				
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	10米/6米, 100W+40W, LED灯源 功率(W):0-0;品种:单臂路灯灯杆;型号:YX-D802013;说明:不含灯具、需配置一个以上灯具					根	1	2100.00	2100.00		
	其他材料费							-	17.91	-	
	材料费小计							-	2117.91	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 12 页 共 23 页

项目编码		030408001004		项目名称		电力电缆 VV-3*16		计量单位		m		工程量		2706.6	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
C4-8-2	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35	100m	0.01	619.02	4447.08	15.48	309.26	6.19	44.47	0.15	3.09				
人工单价		小计						6.19	44.47	0.15	3.09				
		未计价材料费						44.10							
清单项目综合单价								53.91							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	电力电缆 VV-3*16					m	1.01	43.66	44.10						
	其他材料费							-	0.38	-					
	材料费小计							-	44.48	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 13 页 共 23 页

项目编码		030411004001		项目名称		RVV-3x2.5铜芯电线		计量单位		m		工程量		528	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	0.01	77.85	998.48		37.94	0.78	9.98				0.38		
人工单价		小计						0.78	9.98			0.38			
		未计价材料费						9.81							
清单项目综合单价								11.14							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	RVV-3x2.5铜芯电线					m	1.1	8.92	9.81						
	其他材料费							-	0.17	-					
	材料费小计							-	9.98	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程				标段：				第 14 页 共 23 页							
项目编码		040804001005		项目名称		镀锌钢管DN80		计量单位		m		工程量		120	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
C4-8-39	电缆保护管有混凝土包封敷设 钢管(公称直径mm以下) 100 一根	10m	0.1	456.40	675.04	113.40	277.72	45.64	67.50	11.34	27.77				
人工单价		小计						45.64	67.50	11.34	27.77				
		未计价材料费						64.70							
清单项目综合单价								152.26							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	镀锌钢管DN80					m	1.03	62.82	64.70						
	其他材料费							-	2.81	-					
	材料费小计							-	67.51	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 15 页 共 23 页

项目编码		040804001003		项目名称		电缆保护管 HDPE DN75		计量单位		m		工程量		2706.6	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
C4-8-59	电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 100	10m	0.1	92.66	93.22		45.16	9.27	9.32					4.52	
人工单价		小计						9.27	9.32					4.52	
		未计价材料费						8.45							
清单项目综合单价								23.10							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	电缆保护管 HDPE DN75					m	1.05	8.05	8.45						
	其他材料费							-	0.86	-					
	材料费小计							-	9.31	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程标段：第 16 页 共 23 页

项目编码		040504001001		项目名称		电力线管手孔井SK1		计量单位		座		工程量		10	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借D5-3-280	非定型井垫层 砂碎石	10m3	0.0065	638.55	1559.37	19.87	247.63	4.17	10.18	0.13	1.62				
借D5-3-284 换	砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.0482	1950.19	2275.31	177.16	800.10	93.91	109.57	8.53	38.53				
借D5-3-291	砖墙 抹灰 井内侧	100m2	0.0252	1802.57	7.33	108.78	718.86	45.36	0.18	2.74	18.09				
借80010220	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m3	0.0547		355.59				19.45						
借D5-3-291 R*0.8	砖墙 抹灰 井内侧 井外壁需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.0444	1442.06	778.94	108.78	583.27	63.98	34.56	4.83	25.88				
借D5-3-306	井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座	10套	0.1	539.99	3554.55		203.09	54.00	355.46		20.31				
借80010210	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	0.0284		385.44				10.95						
人工单价		小计						261.42	540.35	16.23	104.43				
		未计价材料费						350.00							

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 17 页 共 23 页

清单项目综合单价				922.42			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	铸铁井盖600*800	套	1	350.00	350.00		
	其他材料费			-	190.37	-	
	材料费小计			-	540.37	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 18 页 共 23 页

项目编码		030414002001		项目名称		送配电装置系统 1kv		计量单位		系统		工程量		1	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
C4-14-12	送配电装置系统调试（综合）1kv以下交流供电	系统	1	560.60		48.54	296.90	560.60		48.54	296.90				
人工单价		小计						560.60		48.54	296.90				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								906.04							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程				标段：				第 19 页 共 23 页			
项目编码		030412008002		项目名称		拆除原有路灯		计量单位	套	工程量	31
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
C4-12-349 换	路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10	根	1	20.49	16.80	24.14	21.76	20.49	16.80	24.14	21.76
C4-12-256 换	抱箍式单臂挑灯架安装 单抱箍(臂长m) 1.2以下	10套	0.1	83.23	304.99	113.30	95.79	8.32	30.50	11.33	9.58
人工单价		小计						28.81	47.30	35.47	31.34
		未计价材料费									
清单项目综合单价							142.92				
材料 费明 细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-	47.32	-	
	材料费小计							-	47.32	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 20 页 共 23 页

项目编码		031302007001		项目名称		高层施工增加		计量单位		项		工程量		1	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
		未计价材料费													
清单项目综合单价															
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 21 页 共 23 页

项目编码		031301017001		项目名称		脚手架搭拆费		计量单位		项		工程量		1	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
		未计价材料费													
清单项目综合单价															
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 22 页 共 23 页

项目编码		041102001001		项目名称		垫层模板		计量单位		m2		工程量		56.21	
清单综合单价组成明细															
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润				
借D5-6-1换	混凝土基础垫层 木模合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.01	1185.45	1748.52	225.43	530.64	11.85	17.49	2.25	5.31				
人工单价		小计						11.85	17.49	2.25	5.31				
		未计价材料费													
清单项目综合单价								36.90							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）				
	其他材料费							-	17.41	-					
	材料费小计							-	17.41	-					

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程				标段：				第 23 页 共 23 页			
项目编码		041102002001		项目名称		基础模板		计量单位	m2	工程量	729.56
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
借D5-6-5	设备基础(单体在5m3以内) 复合木模	100m2	0.01	2993.38	1711.48	328.72	1249.44	29.93	17.11	3.29	12.49
人工单价		小计						29.93	17.11	3.29	12.49
		未计价材料费									
清单项目综合单价							62.83				
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）
	其他材料费							-	17.06	-	
	材料费小计							-	17.06	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 1 页 共 23 页

项目编码		040101002002		项目名称		挖沟槽土方				计量单位		m3		工程量		529.27	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.001	712.80		4520.23	659.89	1046.61			0.68		4.29	0.63	0.99		
借D1-1-10 * 1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3天然密实方	0.0005	4680.72			590.24	936.14			2.34			0.30	0.47		
人工单价		小计									3.02		4.29	0.93	1.46		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											9.70						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 2 页 共 23 页

项目编码		040103001011		项目名称		回填土				计量单位		m3		工程量		509.67	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借D1-1-133	回填土 夯实机 夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	183.38	290.85			12.30		2.25	1.83	2.91		
人工单价		小计									12.30		2.25	1.83	2.91		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											19.28						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 3 页 共 23 页

项目编码		030404017001		项目名称		路灯控制箱（含箱内配件，详见图纸）				计量单位		台		工程量		1	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
C4-4-29	成套配电箱安装 落地式	台	1	347.88	6066.97	136.20	139.12	96.82			347.88	6066.97	136.20	139.12	96.82		
人工单价		小计									347.88	6066.97	136.20	139.12	96.82		
		未计价材料费									6045.12						
清单项目综合单价										6786.99							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	路灯控制箱（含箱内配件，详见图纸）							台	1	6045.12		6045.12					
	其他材料费									-		21.84		-			
	材料费小计									-		6066.96		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 4 页 共 23 页

项目编码		030404017003		项目名称		配电箱基础				计量单位		台		工程量		1	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借D3-1-2 换	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	10m3	0.0088	785.23	4171.59	538.17	209.36	264.68			6.91	36.71	4.74	1.84	2.33		
借D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.082	755.31	4278.89	502.89	199.05	251.64			61.92	350.78	41.23	16.32	20.63		
C4-9-3	接地极(板)制作、安装 角钢 接地极 普通土	根	1	30.49	33.86	10.15	11.68	8.13			30.49	33.86	10.15	11.68	8.13		
借D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3天然密实方	0.0108	3120.48			393.49	624.10			33.70			4.25	6.74		
借D1-1-52	装载机装土	1000m3天然密实方	0.0011	440.00		1793.27	281.62	446.65			0.48		1.94	0.30	0.48		
借D1-1-	自卸汽车运土方 运距1km内	1000m3天然	0.0011			29498.70	3719.79	5899.74					31.86	4.02	6.37		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程标段：第 5 页 共 23 页

53 换	实际运距(km):15	密实方															
C3-1-605	地脚螺栓制作直径(mm以内)20	10个	0.8	229.93	2.58	87.20	126.41	63.43			183.94	2.06	69.76	101.13	50.74		
人工单价		小计									317.44	423.41	159.68	139.54	95.42		
		未计价材料费									28.46						
清单项目综合单价											1135.49						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	接地极 热镀锌角钢 ∠50×50×5 L=2500mm							根	1.05	27.10		28.46					
	8根M14*400							kg	21.76								
	其他材料费										-		394.95		-		
	材料费小计										-		423.41		-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 6 页 共 23 页

项目编码		040101003009		项目名称		挖基坑土方				计量单位		m3		工程量		106.92	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借D1-1-10 * 1.5	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5	100m3 天然密实方	0.0005	4680.72			590.24	936.14			2.34			0.30	0.47		
借D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4520.23	659.89	1046.61			0.68		4.29	0.63	0.99		
人工单价		小计									3.02		4.29	0.93	1.46		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											9.70						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 7 页 共 23 页

项目编码		040103001015		项目名称		回填土				计量单位		m3		工程量			49.9	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
借D1-1 133	回填土 夯实机 夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		224.66	183.38	290.85			12.30		2.25	1.83	2.91			
人工单价		小计									12.30		2.25	1.83	2.91			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											19.28							
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价 （元）	暂估合价 （元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 8 页 共 23 页

项目编码		040103002013		项目名称		余方弃置				计量单位		m3		工程量			49.54	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
借D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3天然密实方	0.001			21554.21	2717.99	4310.84					21.55	2.72	4.31			
借D1-1-51	挖掘机装土	1000m3天然密实方	0.001	388.52		2003.48	301.63	478.40			0.39		2.00	0.30	0.48			
人工单价		小计									0.39		23.55	3.02	4.79			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											31.76							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 9 页 共 23 页

项目编码		030412007015		项目名称		路灯基础				计量单位		套		工程量		33	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借D3-1-4 换	现浇基础 混凝土 合并制作 子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.1728	755.31	4278.89	502.89	199.05	251.64			130.52	739.39	86.90	34.40	43.48		
C4-9-3	接地极(板)制作、安装 角钢 接地极 普通土	根	1	30.49	33.86	10.15	11.68	8.13			30.49	33.86	10.15	11.68	8.13		
C3-1-606	地脚螺栓制作 直径(mm以内) 24	10个	0.4	248.56	535.37	96.64	137.60	69.04			99.42	214.15	38.66	55.04	27.62		
借D5-5-1	箍筋制作、安装 圆钢 φ10 mm以内	t	0.0136	1121.48	3106.41	133.78	221.05	251.05			15.22	42.16	1.82	3.00	3.41		
借D5-5-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ10~25mm	t	0.0326	687.68	3433.36	62.17	132.05	149.97			22.40	111.85	2.03	4.30	4.89		
C4-9-21	避雷引下线敷设 利用金属构件引下	10m	0.166	16.37	67.26	4.51	6.00	4.18			2.72	11.17	0.75	1.00	0.69		
人工单价		小计									300.77	1152.58	140.31	109.42	88.22		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 10 页 共 23 页

未计价材料费				251.06			
清单项目综合单价				1791.28			
材料费明细	主要材料名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	M24地脚螺栓	kg	19.88	10.68	212.32		
	引下线Φ12圆钢	m	1.743	5.90	10.28		
	接地极 热镀锌角钢 ∠50×50×5 L=2500mm	根	1.05	27.10	28.46		
	其他材料费			-	901.44	-	
	材料费小计			-	1152.5	-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 11 页 共 23 页

项目编码		030412007016		项目名称		10米/6米, 100W+40W, LED灯源				计量单位		套		工程量		33	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
C4-12-349	路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10	根	1	40.98	2114.86	48.29	25.66	17.85			40.98	2114.86	48.29	25.66	17.85		
C4-12-275	成套型双臂悬挑灯架安装 非对称式(臂长m) 2.5以下	10套	0.1	931.13	30.28	616.42	444.77	309.51			93.11	3.03	61.64	44.48	30.95		
人工单价		小计									134.09	2117.89	109.93	70.14	48.8		
		未计价材料费									2100						
清单项目综合单价											2480.85						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	
	10米/6米, 100W+40W, LED灯源 功率(W):0-0;品种:单臂路灯灯杆;型号:YX-D802013;说明:不含灯具、需配置一个以上灯具								根	1	2100.00		2100.00				
	其他材料费										-		17.91		-		
	材料费小计										-		2117.91		-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 12 页 共 23 页

项目编码		030408001004		项目名称		电力电缆 VV-3*16				计量单位		m		工程量		2706.6	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
C4-8-2	铜芯电力电缆敷 设 电 缆 (截 面mm2以下) 35	100m	0.01	619.02	4447.08	15.48	182.36	126.90			6.19	44.47	0.15	1.82	1.27		
人工单价		小计									6.19	44.47	0.15	1.82	1.27		
		未计价材料费									44.1						
清单项目综合单价											53.91						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	电力电缆 VV-3*16							m	1.01	43.66		44.10					
	其他材料费									-		0.38		-			
	材料费小计									-		44.48		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 13 页 共 23 页

项目编码		030411004001		项目名称		RVV-3x2.5铜芯电线				计量单位		m		工程量		528	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	0.01	77.85	998.48		22.37	15.57			0.78	9.98		0.22	0.16		
人工单价		小计									0.78	9.98		0.22	0.16		
		未计价材料费									9.81						
清单项目综合单价											11.14						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	
	RVV-3x2.5铜芯电线								m	1.1	8.92		9.81				
	其他材料费										-		0.17		-		
	材料费小计										-		9.98		-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 14 页 共 23 页

项目编码		040804001005	项目名称		镀锌钢管DN80				计量单位		m		工程量			120		
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
C4-8-39	电缆保护管有混凝土包封敷设 钢管(公称直径mm以下) 100 一根	10m	0.1	456.40	675.04	113.40	163.76	113.96			45.64	67.50	11.34	16.38	11.4			
人工单价		小计									45.64	67.50	11.34	16.38	11.4			
		未计价材料费									64.7							
清单项目综合单价											152.26							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	镀锌钢管DN80							m	1.03	62.82		64.70						
	其他材料费									-		2.81		-				
	材料费小计									-		67.51		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 15 页 共 23 页

项目编码		040804001003	项目名称		电缆保护管 HDPE DN75			计量单位		m		工程量		2706.6			
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
C4-8-59	电缆保护管埋地敷设塑料管(公称直径mm以下) 100	10m	0.1	92.66	93.22		26.63	18.53			9.27	9.32		2.66	1.85		
人工单价		小计									9.27	9.32		2.66	1.85		
		未计价材料费									8.45						
清单项目综合单价											23.10						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	电缆保护管 HDPE DN75							m	1.05	8.05		8.45					
	其他材料费									-		0.86		-			
	材料费小计									-		9.31		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 16 页 共 23 页

项目编码		040504001001		项目名称		电力线管手孔井SK1				计量单位		座		工程量		10	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借D5-3-280	非定型井垫层砂碎石	10m3	0.0065	638.55	1559.37	19.87	115.95	131.68			4.17	10.18	0.13	0.76	0.86		
借D5-3-284换	砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.0482	1950.19	2275.31	177.16	374.63	425.47			93.91	109.57	8.53	18.04	20.49		
借D5-3-291	砖墙 抹灰 井内侧	100m2	0.0252	1802.57	7.33	108.78	336.59	382.27			45.36	0.18	2.74	8.47	9.62		
借80010220	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m3	0.0547		355.59							19.45					
借D5-3-291R*0.8	砖墙 抹灰 井内侧 井外壁 需要抹灰 人工*0.8 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.0444	1442.06	778.94	108.78	273.10	310.17			63.98	34.56	4.83	12.12	13.76		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 17 页 共 23 页

借D5-3-306	井盖、井算安 装 检查井 铸 铁井盖、座	10套	0.1	539.99	3554.55		95.09	108.00			54.00	355.46		9.51	10.8			
借80010210	抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂1:2	m3	0.0284		385.44							10.95						
人工单价		小计										261.42	540.35	16.23	48.90	55.53		
		未计价材料费										350						
清单项目综合单价												922.42						
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	铸铁井盖600*800							套	1	350.00		350.00						
	其他材料费									-		190.37		-				
	材料费小计									-		540.37		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 18 页 共 23 页

项目编码		030414002001		项目名称		送配电装置系统 1kv				计量单位		系统		工程量		1	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
C4-14-12	送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流供电	系统	1	560.60		48.54	175.07	121.83			560.60		48.54	175.07	121.83		
人工单价		小计									560.60		48.54	175.07	121.83		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											906.04						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 19 页 共 23 页

项目编码		030412008002		项目名称		拆除原有路灯				计量单位		套		工程量			31	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
C4-12-349换	路灯金属杆安装 单杆式(杆长m以下) 10	根	1	20.49	16.80	24.14	12.83	8.93			20.49	16.80	24.14	12.83	8.93			
C4-12-256换	抱箍式单臂挑灯架安装 单抱箍(臂长m) 1.2以下	10套	0.1	83.23	304.99	113.30	56.48	39.31			8.32	30.50	11.33	5.65	3.93			
人工单价		小计									28.81	47.30	35.47	18.48	12.86			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											142.92							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费										-		47.32		-			
	材料费小计										-		47.32		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 20 页 共 23 页

项目编码		031302007001		项目名称		高层施工增加				计量单位		项		工程量		1	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号									单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 21 页 共 23 页

项目编码		031301017001		项目名称		脚手架搭拆费				计量单位		项		工程量		1	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号									单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 22 页 共 23 页

项目编码		041102001001		项目名称		垫层模板				计量单位		m2		工程量			56.21	
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
借D5-6-1 换	混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 抹灰 水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.01	1185.45	1748.52	225.43	248.46	282.18			11.85	17.49	2.25	2.48	2.82			
人工单价		小计									11.85	17.49	2.25	2.48	2.82			
		未计价材料费																
清单项目综合单价											36.90							
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）			
	其他材料费									-		17.41		-				
	材料费小计									-		17.41		-				

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：路灯工程

标段：

第 23 页 共 23 页

项目编码		041102002001		项目名称		基础模板				计量单位		m2		工程量		729.56	
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
借D5-6-5	设备基础(单体在5m3以内)复合木模	100m2	0.01	2993.38	1711.48	328.72	585.02	664.42			29.93	17.11	3.29	5.85	6.64		
人工单价		小计									29.93	17.11	3.29	5.85	6.64		
		未计价材料费															
清单项目综合单价											62.83						
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）		
	其他材料费									-		17.06		-			
	材料费小计									-		17.06		-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：路灯工程

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	35.77	33060.25			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: 路灯工程

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	41458.49		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	9242.45		
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	50700.94		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：路灯工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”,并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 路灯工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计日工表

工程名称：路灯工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 路灯工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：路灯工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

(适用于造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-21

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：路灯工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。