Zhongshan Project Management Co., Ltd

# 预算编制报告书



工程编号: ZSST2024-169-6

建设单位: 广东省粤东技师学院

工程名称: 广东省粤东技师学院北山湾校区中环文化广场

工程地点: 汕头市

咨询单位: 中汕项目管理有限公司

Zhongshan Project Management Co., Ltd

#### 预算编制说明

ZSST2024-169-6

#### 广东省粤东技师学院:

受贵单位委托,我司对《广东省粤东技师学院北山湾校区中环文化广场》的预算造价进行编制,现将本工程造价编制情况说明如下:

#### 一、编制结果:

编制造价(小写): 999541.79元

(大写): 政拾玖万玖仟伍佰肆拾壹元柒角玖分

#### 二、工程概况:

1、建设单位:广东省粤东技师学院

2、工程名称: 广东省粤东技师学院北山湾校区中环文化广场

3、工程地点: 汕头市

4、工程内容: 详见报告书及相关资料。

#### 三、编制依据:

- 1、建设单位确认提供的该工程相关资料及图纸:
- 2、计价依据:
  - (1)、《建设工程工程量清单计价规范》GB 50500-2013;
  - (2)、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额》2018年;
  - (3)、《广东省市政工程综合定额》2018年:

#### Zhongshan Project Management Co., Ltd

- (4)、《广东省通用安装工程综合定额》(2018):
- (5)、《广东省园林绿化工程综合定额》2018年:
- (6)、《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额》(2012):
- (7)、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则》(2018);
- (8)、《广东省传统建筑保护修复工程综合定额》(2018);
- 3、费用依据:
  - (1)、预算包干费:建筑工程按(人工费+机具费)×7%; 市政工程按(人工费+机具费)×6%; 安装工程按(人工费+机具费)×10%; 园林工程按(人工费+机具费)×6%;
  - (2)、利润:建筑工程:按(人工费+机具费)×20%计算;

市政工程:按(人工费+机具费)×15%计算;

安装工程:按(人工费+机具费)×20%计算;

园林工程:按(人工费+机具费)×18%计算。

- 4、税金:按税前造价×9%。
- 5、绿色施工安全防护措施费(执行定额费用标准):

执行定额费用标准,建筑工程按(人工费+机具费)×19%;

装饰工程按(人工费+机具费)×13%;

安装工程按(人工费+机具费)×35.77%:

市政工程按(人工费+机具费)×(单独场地平整工程4.35%、道路、管网工程300 16.5%、桥涵、隧道、水处理构筑物工程14.5%),分部分项工程总费用在300万元以内(含

#### Zhongshan Project Management Co., Ltd

300万元)的项目按基本费率乘以1.20;园林绿化工程按(人工费+机具费)×10%。

#### 四、价格依据:

本工程按汕头市住房和城乡建设局公布的"滚江区2021年第三季度"参考价格计取; 缺项材料价格结合市场询价进行计算,

#### 五、其他说明:

- 1、暂列金额按10%计取:
- 2、标志石(含刻字)暂按1000计取、结算时按实结算;
- 3、彩色装饰轮胎(直径约50cm) 暂按2345元计取、结算时按实结算;
- 1、玻璃钢坐凳 (R165) 1套暂按8000 计取、结算时按实结算:
- 5、Φ600-800景观石6块暂按12000计取、结算时按实结算;
- 6、墙面涂鸦暂按2000计取、结算时按实结算;
- 7、施工便道暂按18000计取、结算时按实结算;
- 8、基础加厚暂按14000计取、结算时按实结算;
- 9、周边地坪换填及硬化暂按40000计取、结算时按实结算;
- 10、外运运距按施工图设计图纸说明10km计取、结算时按实结算,

#### 六、编制报告附件:

- 1、《广东省粤东技师学院北山湾校区中环文化广场预算编制报告书》;
- 2、营业执照副本复印件,



# 工程投资表

工程名称: 广东省粤东技师学院北山湾校区中环文化广场

序号	费用名称	计算基础	计算方式	费用 (元)	计费依据
_	工程建安造价			919896. 05	
2	建筑部分			757974. 67	
3	市政部分			121558. 25	
4	安装部分			40363. 13	
=	工程其他费用			79645. 74	
1	工程设计费	(-)	采用插入法计算,200 万以内按建安价4.5%计 取,超过200万详收费 标准另行计算	33116. 26	参照计价格 [2002]10号,下 浮20%
2	预算编制费	(-)	采用差额累进法计算, 100万以内按建安价 0.48%计取,超过100万 详收费标准另行计算	3973. 95	参照粤价函 [2011]742号(不 足2000元按2000 元计取),下浮 10%
3	工程监理费	(-)	插入法计算,500万以 内按建安价3.3%计取, 超过500万详收费标准 另行计算	30356. 57	参照发改价格 [2007]670号
4	结算审核费	(-)	采用差额累进法计算, 100万以内按建安价 0.28%计取,超过100万 详收费标准另际计算	3000.00	暂按
5	检验检测费	(-)	A PART OF THE PROPERTY OF THE	9198. 96	暂按1%计取,结 算时按实结算
	工程总投资(	-+=)	W DI	999541. 79	

# 单项工程造价汇总表

工程名称:广东省粤东技师学院北山湾校区中环文化广场

第1页共1页

	7 不日与小汉/四门/四山马汉区		其中: (元)		
序号	单位工程名称	金额 (元)	暂估价	绿色施工安全防 护措施费	规费
1	建筑部分	757974.67	97345.00	26964. 58	
2	市政部分	121558. 25		2447. 59	
3	安装部分	40363.13		2324. 61	
	<b>大</b> 江	010000 05	07945 00	01700 70	
	合计	919896.05	97345.00	31736. 78	

# 单位工程预算造价汇总表

序号	名称	取费基数	费率(%)	金额 (元)	备注
1	分部分项合计	分部分项合计		490314. 66	
1. 1	拆除			5218. 76	
1.2	铺装			354620.02	
1. 3	展示墙			17414. 31	
1.4	展台			3549. 89	
1.5	栏杆			41170. 38	
1.6	景观塔			68341.30	
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+ 其他措施费		49462.66	
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		26964. 58	
2. 2	其他措施费	其他措施费		22498. 08	
3	其他项目	其他项目合计		155612. 29	
3. 1	暂列金额	暂列金额		49031.47	
3. 2	暂估价	暂估价合计		97345.00	
3. 3	计日工	计日工			
3. 4	总承包服务费	总承包服务费			
3.5	预算包干费	预算包干费		9235. 82	
3.6	工程优质费	工程优质费			
3. 7	概算幅度差	概算幅度差			
3.8	索赔费用	索赔费用			
3. 9	现场签证费用	现场签证费用			
3. 10	其他费用	其他费用			
4	税前工程造价	分部分项合计+措施合计+其 他项目		695389. 61	
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其 他项目	9	62585.06	
6	总造价	分部分项合计+措施合计+其 他项目+增值税销项税额		757974. 67	

						3	金额 (元)	<u> </u>
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>松</i> 人	综合合价	其中
				, ,		综合单价	<b>牙百百折</b>	暂估价
		拆除					5218.76	
1	041001002001	拆除人行道	1. 拆除人行道 现浇混凝土面层厚10cm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 配合人工装 车 单价*1.25	m2	104	18. 94	1969. 76	
2	011605002001	拆除挡土墙空 鼓	1. 立面块料拆除 陶瓷面砖 水 泥砂浆或沥青结合层 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽 车运 3km内 实际运距(km):10	m2	50	64. 98	3249.00	
		铺装					354620.02	
3	011201003001	挡土墙M15水泥 砂浆勾缝	1. 水泥砂浆 毛石墙 凹缝、平 缝 合并制作子目 湿拌抹灰砂 浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	m2	50	14. 77	738. 50	
4	040101001001	挖一般土方	1. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土	m3	350. 57	5. 20	1822.96	
5	040103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	<b>m</b> 3	350. 57	33. 35	11691.51	
6	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	1391. 973	2. 51	3493.85	
7	040204002001	浅灰色仿石透 水砖	1. 人行道砖 砂垫层(结合层) 厚度6cm 换为【粗砂】 2. 人行道垫层 混凝土 厚度 15 cm 实际厚度(cm):10 3. 人机配合铺装 级配碎石底基 层 厚度 15cm 实际厚度(cm):	m2	433. 29	215. 14	93218.01	
本页小计							116183. 59	

							第2页	共 6 页	
第14条件   現日報時   第14条件   現日日本に加速 単位					\ ,, <u></u>		3	金额(元)	44. 1
1. 人行道岭 砂浆维层(结合层)   早度公面 合并制作于日 湿井通的形浆 地面普通线平 M15   2. 人行道岭 砂浆维层(结合层)   早度公面 合并制作于日 湿井通的形浆 地面普通线平 M15   2. 人行道岭 砂浆维层(结合层)   1. 人名	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中
1   1   040204007001   村池砌筑   1   1   040204007001   村池砌筑   2   1   1   040204007001   村池砌筑   2   2   1   1   1   040204007001   村池砌筑   2   2   2   2   2   2   2   2   2							<i>&gt;</i> <b>√</b> 1 → 1/1	<i>&gt;</i> ₩ 日 日 Ŋ	暂估价
9 040203007001 老色水泥混凝	8	040204002002	芝麻色仿石砖 压边	)混合料 自卸汽车装载 第一个 1km 5. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混 合料 厚度 15cm 实际厚度(cm		45. 46	157. 59	7164. 04	
10   040204004001   1000*300*200   2. 人工辅设侧缘石垫层 混凝土	9	040203007001	彩色水泥混凝土		m2	1009. 75	196. 68	198597. 63	
11 040204007001	10	040204004001	1000*300*200	侧筑灰缝≥5mm M20 2. 人工铺设侧缘石垫层 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 3. 集中拌合水泥石屑混合料 水泥含量 6% 4. 自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km 5. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 15cm 实际厚度(cm		105. 87	178. 79	18928. 50	
本页小计 233025.57	11	040204007001	树池砌筑	缝≥5mm M15 2.人工铺设侧缘石垫层 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	个	1	8335. 40	8335. 40	
, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		本页小计 233025							

上程名称: 建筑部分 第 3 页								/\ \ \ /\
						3	金额(元)	
	T石口 /::>::::::::::::::::::::::::::::::::::	宿口かわ	雷口此行钟生	     计量	<b>子和</b> .目.			其中
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	
								暂估价
			1 现这识路上甘柏朸供 厶阶					
12	010507004001	台阶	合并制作子目 普通预拌混凝土	m3	3. 186	613.42	1954. 36	
12	010001001001		1. 现浇混凝土其他构件 台阶 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 现浇构件圆钢 Φ10内	mo	0.100	010. 12	1301.00	
			And 1411 May 1 7 0 1 4					
			1. 铺贴花岗岩 台阶 水泥砂浆					
			合并制作子目 湿拌地面砂浆					
			合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 2. 集中拌合水泥石屑混合料 水 混合量 6%					
1.0	011107001001	ナサクルボ	泥含量 6%		04 10	250 62	0075 00	
13	011107001001	有材合所側 	3. 自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个	m2	24. 19	358.63	8675. 26	
			1km 4. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混					
			合料 厚度 15cm 实际厚度(cm					
			):10					
		展示墙					17414. 31	
		ルスハー回					11414, 31	
			1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内					
14	010101003001	挖沟槽土方 	2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一	m3	30. 3514	8. 27	251.01	
			、二类土					
15	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	21.8614	19.64	429. 36	
			1. 挖掘机装土方					
16	010103002001	余方弃置 	2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m3	8. 49	36. 67	311.33	
		III. met deben b	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	_				
17	010501002001	帝形基础 	拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C	m3	5. 1	479. 31	2444. 48	
			30					
		LL 17	1. 混凝土垫层 合并制作子目	_	_			
18	010501001001	垫层 	普通预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C20	m3	2. 04	469.00	956. 76	
-								
			1. 现浇建筑物混凝土 矩形、多					
19	010502001001	矩形柱 	边形、异形、圆形柱、钢管柱 合并制作子目 普通预拌混凝	m3	0. 918	597.90	548. 87	
			土 碎石粒径综合考虑 C30					
			1. 现浇混凝土其他构件 压顶、		_			
20	010507005001	<b>压顶</b> 	扶手 合并制作子目 普通预拌 混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	0. 9775	741. 09	724. 42	
-								
		现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB					
21	010515001001	400内)	400内) 410以内	t	0. 1361	5745. 90	782. 02	
		以内						
			本页小计				17077.87	

探目編码   項目名称   項目特計描述   注量   全額 (元)   其中   接合单价   探信令   接合   接合   接合   接合   接合   接合   接合   接								第 4 贝	共り贝
# 位 上征里 综合单价 综合合价 智信价  22 010515001002							=	金额(元)	
22 010515001002 週途构件箱筋 1. 現途构件籍筋 固倒 Φ10以 t 0.0248 5499.32 136.38  23 010515001003 現途构件帮助 1. 現途构件带助钢筋 Φ10以内 t 0.0364 4479.63 163.06  24 010515001004 関途构件帮助 1. 現途构件带助钢筋 Φ25以内 t 0.4381 4250.07 1861.96  25 010507007001 其他构件	序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量	   丁程量			其中
22 010515001002 姻浅构件箱節 四氧 Φ10以 内 内 内	,,,,,	・ハロがけ	771111111111111111111111111111111111111		単位   		综合单价	综合合价	新社公
23 010515001003 現該科件带肋 (1. 现 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.									首伯加
23 010515001003 現該科件帶助 (1 现就特件帶助網筋 ◆10以内 t 0.0364 4479.63 163.06 24 010515001004 現該科件帶助 (1 现就特件帶助網筋 ◆25以内 t 0.4381 4250.07 1861.96 25 010507007001 其他构件			  现浇构件籍笛	1. 现浇构件籍筋 周钢 あ10以			_,,		
24 010515001004	22	010515001002	圆钢 410以内	内	t	0.0248	5499.32	136.38	
24 010515001004									
24 010515001004 现绕构件带肋 (1. 现绕构件带肋钢筋 Φ25以内 t 0. 4381 4250.07 1861.96	23	010515001003	现浇构件带肋	1. 现浇构件带肋钢筋   Φ10以内	t	0.0364	4479.63	163.06	
25 010507007001 其他构件			₩舠 Ψ10以内						
25 010507007001 其他构件			 						
25 010507007001 其他构件	24	010515001004	钢筋 Φ25以内	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	0.4381	4250.07	1861.96	
25 010507007001 其他构件									
凝土 碎石粒径综合考虑 C15  1. 混水砖外墙 墙体厚度 1又1/4砖 合并制作子目 湿拌砌筑	25	010507007001	  其他构件	1. 规浇混凝土其他构件 小型构件 合并制作子目 普通预拌混	m3	0.68	809.61	550 <b>.</b> 53	
26			, ,,,,,	凝土 碎石粒径综合考虑 C15					
26				1 混水砖外墙 墙休厚度 1▽1/					
为【蒸压灰砂砖240×115×53	0.0	010401000001	et 3 rt la	4砖 合并制作子目 湿拌砌筑	0	7.05	500 50	0000 01	
1	26	010401003001	头心传墙	砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 换 为【蒸压灰砂砖240×115×53	m3	7.65	500.76	3830.81	
27 011201001001 增面一般抹灰				1					
27 011201001001 增面一般抹灰				1 底层抹灰15mm 各种墙面 外					
Printer   Treative   Printer   Treative   Printer   Treative   Printer   Treative   Printer   Treative   Printer   Printer	27	011201001001	  墙面一般抹灰	墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm)	m2	51.84	38. 97	2020. 20	
28   011406001001   外墙漆				):20					
28   011406001001   外墙漆				1 到院冰岸江一冲军队一冲 社					
29    011406001002   抹灰面油漆	28	011406001001	抹灰面油漆//	灰面 墙柱面 实际底漆遍数(	m2	33. 84	22. 18	750. 57	
30   010903002001   場面涂膜防水   1. 場面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度 (mm)   m2   30. 73   18. 04   554. 37   20   20   20   20   20   20   20   2			712回78	遍):1					
30 010903002001 墙面涂膜防水 1. 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度 (mm) m2 30. 73 18. 04 554. 37	29	011406001002	抹灰面油漆//		m2	18	61. 01	1098. 18	
30   010903002001   墙面涂膜防水   实际聚合物水泥砂浆厚度 (mm)   m2   30.73   18.04   554.37	<u> </u>		具 日 漆			10	31. 01	1000.10	
E	20	010002002001		1. 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm	<sub>m</sub> 0	20. 72	10 04	554 97	
31   010401012001   零星砌砖	30	010303002001	***	スM※日切外化収氷序及(ⅢIII) :2	1114	30.73	10.04	004.07	
31   010401012001   零星砌砖			展台					3549.89	
31 010401012001 零星砌砖 拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M2 0 换为【蒸压灰砂砖240×115 m3 3.894 706.65 2751.70				1 房目加快 人类似作之口 四					
31   010401012001   零星動報   0   换为【蒸压灰砂砖240×115   m3   3.834   700.03   2131.70	21	010401019001	<b>季昆砌</b> 块	拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M2	m3	2 004	706 GE	9751 70	
32 010501001002 垫层	31	010401012001	令生砌恆	0 换为【蒸压灰砂砖240×115	_ m3 	3.894	700.65	2751.70	
32 010501001002 垫层 普通预拌混凝土 碎石粒径综合 m3 1.6182 493.26 798.19 考虑 C30 栏杆 41170.38				/\UU_					
考虑 C30 栏杆 41170.38	20	010501001009		1. 混凝土垫层 合并制作子目 並通预性混凝土 磁工粒经经	m3	1 6100	402 DE	700 10	
	34	010001001002	王 <i>広</i>	考虑 C30	GIII	1.0102	430. 20	130.19	
			栏杆					41170.38	
	-	04440=00:00		1. 机喷环氧富锌漆 防锈漆一遍	_	004 - :-	<b>-</b> 0 -		
33 011405001001 金属面油漆// 0460金属管 2.金属面 氟碳漆一遍 m2 201.7499 79.36 16010.87	33 011405001001					16010.87			
本页小计 30526.82				本页小计				30526.82	

								共 6 贝
						3	金额(元)	
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				<del>牛</del> 型		综合单价	综合合价	暂估价
34	011406001003	  抹灰面油漆	1. 外墙面乳胶漆底油一遍面油 二遍 水性 墙、柱面	m2	168. 64	80. 70	13609. 25	
		* 1・2く四(田(本	2. 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm	2				
			1. 不锈钢栏杆制安 直型 换为					
35	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	【不锈钢方管35×38×1】	m	19	603.30	11462.70	
			2. 不锈钢扶手 φ75 直型 3. 预埋铁件					
			1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝					
36	010501003001	独立基础	土基础 合并制作子目 普通预 拌混凝土 碎石粒径综合考虑 С	m3	0. 16	455. 17	72.83	
			20					
37	010101004001	<b>                                      </b>	1. 人工挖基坑土方 一、二类土	m3	0.16	43. 21	6. 91	
31	010101004001	174至州上刀	深度在2m内	ШЭ	0.10	43. 41	0.91	
38	010103002002	<b>全</b> 方玄里	1. 人工装车 土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内	m3	0.16	48. 86	7. 82	
30	010103002002	赤刀升且	字际运距(km):10	шэ	0. 10	40.00	1.02	
		景观塔					68341.30	
			1. 现浇构筑物混凝土 柱式塔身					
39	070103002001	塔身	合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	6.9	599. 98	4139.86	
4.0	010501004001	なた せっし	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		10 0011	450 00	0104 50	
40	010501004001	伐奴基饳 	拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C	m3	12.8614	479. 32	6164. 73	
41	010507004002	  台阶	1. 现浇混凝土其他构件 台阶合并制作子目 普通预拌混凝土	m3	1. 248	533. 68	666 <b>.</b> 03	
		H 171	碎石粒径综合考虑 C20					
42	穗0115090100	仿木护栏	1. 成品护栏 混凝土	m	8. 62	273. 76	2359.81	
	01							
43	010606008001	钢梯 	1. 钢楼梯 爬式	条	1	1978. 34	1978. 34	
			1. 铺贴花岗岩 台阶 水泥砂浆					
44	011107001002	石材台阶面	弧形台阶贴面 人工*1.1 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地	m2	6. 24	342. 34	2136. 20	
			面普通找平 M15					
4.5	050005011001	目房	1. 琉璃花窗 双眼窗 合并制作		0.04	000 10	400.05	
45	050307011001	京囱	子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰 厚度≥5mm M5	m2	2. 24	223. 19	499. 95	
			1. 混凝土垫层 合并制作子目					
46	010501001003	垫层	普通预拌混凝土 碎石粒径综合	m3	3. 2154	456. 92	1469.18	
考虑 C15								
			本页小计				44573.61	

上性石体: 建巩印灯						<u> </u>		
						3	金额(元)	
序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				干型		综合单价	综合合价	暂估价
47	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 弧形构件钢筋 人工*1.05, 机 械*1.05	t	2. 759	4290. 57	11837.68	
48	010102001001	基础凿毛	1. 接触面凿毛	m2	32. 1536	34.00	1093. 22	
49	040901008001	植筋	1. 植筋 钢筋直径(mm) 12	根	310	12. 21	3785. 10	
50	011204003001	块料墙面	1. 贴砌砖 换为【红砖】 2. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 圆柱、圆弧墙、锯齿型等不规则墙面抹灰及镶贴块料人工*1.15 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	m2	114.7	280. 83	32211. 20	
		措施项目					24394.00	
51	粤0117010120 01	活动脚手架		m2	42	2. 20	92.40	
52	粤0117010080 01	综合钢脚手架		m2	58. 404	30.88	1803. 52	
53	011702001001	基础		m2	18. 7	55. 34	1034.86	
54	011702001003	基础		m2	2. 4	52.42	125.81	
55	011702001002	垫层		m2	9. 63	29. 76	286. 59	
56	011702002001	矩形柱		m2	4. 08	69.69	284. 34	
57	011702028001	扶手		m2	13.6	25. 36	344.90	
58	011702025001	其他现浇构件		m2	6.8	83. 41	567. 19	
59	011702011001	塔身模板		m2	191. 46	101.86	19502.12	
60	011702001004	基础	1. 满堂基础模板 无梁式	m2	7. 16	49. 20	352. 27	
	l .	l	L 本页小计	ļ	<u> </u>		73321. 20	
			合 计				514708.66	

# 措施项目费汇总表

工作石机; 建机即力	J				<b>第 1 页 云 页</b>
编码	名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	绿色施工安全防护措施费				
1.1	综合脚手架	项	1		
粤011701012001	活动脚手架	m2	42	2. 2	92. 40
粤011701008001	综合钢脚手架	m2	58. 404	30.88	1803. 52
1.2	靠脚手架安全挡板	项	1		
		项	1		
1.3	密目式安全网	项	1		
		项	1		
1.4	围尼龙编织布	项	1		
		项	1		
1.5	模板的支架	项	1		
		项	1		
1.6	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
		项	1		
1.7	施工围挡照明	项	1		
		项	1		
1.8	临时钢管架通道	项	1		
		项	1		
1.9	独立安全防护挡板	项	1		
		项	1		
1.10	吊装设备基础	项	1		
		项	1		
1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
		项	1		
1.12	施工便道	项	1		
		项	1		
1.13	样板引路	项	1		
		项	1		
LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	项	RGF+JXF	19%	25068.66
	小计	元			26964. 58
2	措施其他项目				
WMGDZJF00001	文明工地增加费	项	RGF+JXF	0%	
011707002001	夜间施工增加费	项		20%	
GGCSF0000001	赶工措施费	项	RGF+JXF	0%	
QTFY00000001	其他费用	项	1		

# 措施项目费汇总表

编码	名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
2.5	模板工程	项	1		
		项	1		
011702001001	基础	m2	18. 7	55. 34	1034. 86
011702001003	基础	m2	2.4	52. 42	125. 81
011702001002	垫层	m2	9.63	29.76	286. 59
011702002001	矩形柱	m2	4. 08	69.69	284. 34
011702028001	扶手	m2	13.6	25. 36	344. 90
011702025001	其他现浇构件	m2	6.8	83.41	567. 19
011702011001	塔身模板	m2	191. 46	101.86	19502. 12
011702001004	基础	m2	7. 16	49. 2	352. 27
2.6	垂直运输工程	项	1		
		项	1		
2.7	材料及小型构件二次水平运输	项	1		
		项	1		
2.8	成品保护工程	项	1		
		项	1		
2.9	井点降水工程	项	1		
		项	1		
	小计	元			22498. 08
	合计				49462.66

# 措施项目清单与计价表(一)

序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	单价 (元)	合价(元)
1	绿色施工安全防护措施费				
LSSGCSF0 0001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机 具费	19	25068.66	25068.66
2	措施其他项目				
WMGDZJF0 0001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机 具费	0		
01170700 2001	夜间施工增加费		20		
GGCSF000 0001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机 具费	0		
QTFY0000 0001	其他费用				
	合 	计 			

### 措施项目清单与计价表(二)

/ph ====		34.13	TR	金额	
编码	项目名称 	単位	工程量	综合单价	合价
1	绿色施工安全防护措施费				
1.1	综合脚手架	项	1		
粤011701012001	活动脚手架	m2	42	2.2	92.4
A1-21-136	墙柱面活动脚手架	100m2	0. 42	220. 33	92. 54
粤011701008001	综合钢脚手架	m2	58. 404	30.88	1803. 52
A1-21-2	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5	100m2	0. 58404	2305. 22	1346. 34
A1-21-22	建筑用综合脚手架使用费	100m2 • 10天	2. 62818	174. 01	457. 33
1.2	靠脚手架安全挡板	项	1		
1.3	密目式安全网	项	1		
1.4	围尼龙编织布	项	1		
1.5	模板的支架	项	1		
1.6	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.7	施工围挡照明	项	1		
1.8	临时钢管架通道	项	1		
1.9	独立安全防护挡板	项	1		
1.10	吊装设备基础	项	1		
1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.12	施工便道	项	1		
1.13	样板引路	项	1		
		Г			
2	措施其他项目				
2. 5	模板工程	项	1		
011702001001	基础	m2	18. 7	55. 34	1034. 86
A1-20-2	带形基础模板 有筋	100m2	0. 187	5534. 18	1034. 89
011702001003	基础	m2	2.4	52.42	125. 81
A1-20-3	独立基础模板	100m2	0.024	5241.81	125.8
011702001002	垫层	m2	9.63	29. 76	286. 59
A1-20-12	基础垫层模板	100m2	0. 0963	2975. 52	286. 54
011702002001	矩形柱	m2	4.08	69. 69	284. 34
A1-20-14	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2 内	100m2	0.0408	6969. 23	284. 34
011702028001	扶手	m2	13.6	25. 36	344. 9
A1-20-98	压顶、扶手模板	100m	0.085	4057.4	344. 88
011702025001	其他现浇构件	m2	6.8	83. 41	567. 19
		<del>-                                    </del>	<del>!</del>		

# 措施项目清单与计价表(二)

工程名称:建筑部分 第 2 页 共 2 页

工程石协;建筑市				金额 (元)		
编码	项目名称	单位	工程量	综合单价	合价	
A1-20-102	小型构件模板	100m2	0.068	8341.19	567. 2	
011702011001	塔身模板	m2	191.46	101.86	19502.12	
A1-20-106	塔身模板 筒式	100m2	1.9146	10186. 29	19502. 67	
011702001004	基础	m2	7. 16	49. 2	352. 27	
A1-20-5	满堂基础模板 无梁式	100m2	0.0716	4920. 34	352. 3	
2.6	垂直运输工程	项	1			
2.7	材料及小型构件二次水平运输	项	1			
2.8	成品保护工程	项	1			
2.9	井点降水工程	项	1			
			-			
	+ <b>+</b> + 1. 11					
	本页小计	-				
	合 计					

### 其他项目清单计价表

工程名称: 建筑部分

第1页 共1页

上忹石	称: 建筑部 I	分 I			1	1	1	第 1	页 共1页
序号	项目编号	项目名称	计量 单位	数量	单价 (元)	取费基数	费率 (%)	金额 (元)	备注
		其他项目							
1	ZLF	暂列金额						49031.47	
2	ZGJ	暂估价						97345.00	
2.1	ZGC	材料暂估价							
2.2	ZGGC	专业工程暂估价						97345.00	
3	LXF	计日工							
4	ZCBFWF	总承包服务费							
5	YSBGF	预算包干费						9235. 82	按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
6	GCYZF	工程优质费							按的施之基国奖;奖;奖分人工和础家:省:市:分费具计 质 00% 50% 50% 50% 50% 50% 量%
7	GSFDC	概算幅度差							按分部分项 工程费为计 算基础 建筑工程: 3
8	XCQZFY	现场签证费用							
9	SPFY	索赔费用							
10	QTFY	其他费用							按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
		小计						155612. 29	
		合计						155612. 29	

### 暂列金额明细表

序号	名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	暂列金额		49031.47	
	A 11		10001	
	合 计		49031.47	_

### 专业工程暂估价表

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	1 贝 - 共 1 贝 
1	标志石 (含刻字)		1000.00	
2	彩色装饰轮胎(直径约50cm)		2345. 00	
3	玻璃钢坐凳		8000.00	
4	φ600-800景观石		12000.00	
5	墙面涂鸦		2000.00	
6	施工便道		18000.00	
7	基础加厚		14000.00	
8	周边地坪换填及硬化		40000.00	
	<del>- </del>		97345.00	

# 税金项目清单与计价表

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	695389.61	9	62585.06
	-				
		合 计			62585.06

	廷巩部分					1 贝 共 4 贝
序号	编码	名称及规格	単位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费	元	118979. 1744	1.02	121358.76
2	RGFTZ	人工费调整	元	1. 2393	1.00	1.24
3	01010030	热轧圆盘条φ10以内	t	0. 0558	3398.77	189.65
4	01010040	螺纹钢筋φ25以内	t	3. 2771	3289. 51	10780.05
5	01010120	螺纹钢筋Φ10以内	t	0. 1759	3333. 93	586. 44
6	01010125	螺纹钢筋φ10~25	t	0.0574	3289. 51	188. 82
7	01030017	镀锌低碳钢丝 Φ4.0	kg	3. 3679	5. 38	18. 12
8	01030031	镀锌低碳钢丝 $\phi$ 0. $7^{\sim}$ 1. 2	kg	9.8006	5. 38	52.73
9	01030035	镀锌低碳钢丝 $\phi$ 1. $2^{\sim}$ 2. 5	kg	0. 4964	5. 38	2.67
10	01030215	镀锌铁丝 综合	kg	8. 029	5. 38	43.20
11	01050001	钢丝绳 ф 14. 1~15	kg	0. 984	3.66	3.60
12	01090022	圆钢φ10以内	t	0. 0253	3398.77	85. 99
13	01150002	六角空心钢综合	kg	0. 3328	4.01	1.33
14	01290003	钢板综合	kg	18. 7916	3. 44	64.64
15	01610020	钨棒	kg	1.083	23. 77	25. 74
16	01630130	吊装夹具	套	0.006	180.00	1.08
17	02270070	土工布	m2	23. 7931	4.98	118.49
18	02290030	麻袋	个	9.908	1.89	18.73
19	03010430	六角螺栓综合	kg	1.071	5. 58	5. 98
20	03011325	对拉螺栓	kg	118. 4613	5. 38	637.32
21	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	0. 1168	2.65	0.31
22	03019021	圆钉50 <sup>~</sup> 75	kg	13.8159	3. 54	48.91
23	03019021@1	圆钉50 <sup>~</sup> 75	kg	52. 4478	6. 20	325. 18
24	03019051	水泥钉	kg	0. 3441	6. 52	2. 24
25	03134011	水砂纸	张	1. 476	0.77	1.14
26	03135001	低碳钢焊条综合	kg	33. 0107	6.01	198. 39
27	03135071	低合金钢耐热焊条综合	kg	2. 2146	12. 75	28. 24
28	03136071	不锈钢焊丝	kg	2. 413	25. 32	61.10
29	03139131	合金钢钻头一字型	个	0. 208	4.74	0.99
30	03210280	钢脚手直角扣件	个	3. 3457	3. 30	11.04
31	03210295	不锈钢法兰座(装饰用) Φ59	个	10. 9649	8. 15	89.36
32	03213001	铁件综合	kg	131. 8337	4.84	638.08
33	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	3. 7956	302.33	1147. 52
34	04010035	复合普通硅酸盐水泥P.0 42.5	kg	25. 1193	0.33	8. 29
35	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0. 4261	405.66	172.85

	廷巩部分				213	2 贝 共 4 贝
序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	04030015	中砂	m3	45. 5797	235. 92	10753. 16
37	04030025	粗砂	m3	14. 1469	119. 51	1690.70
38	04050005	碎石20~40	m3	153. 6116	139. 90	21490. 26
39	04050040	碎石40	m3	2. 0562	139. 90	287.66
40	04050045	碎石60	m3	43. 8973	136. 99	6013.49
41	04070045	石屑	m3	36. 154	99. 90	3611.78
42	04130020	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	6. 2116	332. 13	2063.06
43	04130110	红砖	块	8602.5	0.36	3096.90
44	05030060	板枋材综合	m3	0.0808	1295. 88	104.71
45	05030080	松杂板枋材	m3	2. 5647	1295. 88	3323. 54
46	05030320	垫木	m3	0.0078	1549. 95	12.09
47	05030370	松杂直边板	m3	0.0131	1285. 85	16.84
48	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	4. 239	45. 26	191.86
49	08030080	花岗岩石板	m2	47. 7386	156. 32	7462.50
50	12230020@1	不锈钢扶手(含烤漆)70*70*4	m	20. 14	85. 15	1714. 92
51	13010050	醇酸清漆	kg	5. 0058	12.76	63.87
52	13010210	环氧富锌底漆	kg	1. 272	22. 22	28. 26
53	13030260	环氧富锌漆	kg	71. 1168	22. 30	1585. 90
54	13030450	内墙乳胶漆底漆	kg	3. 5532	17. 50	62. 18
55	13030460	内墙乳胶漆面漆	kg	8. 0539	23. 24	187. 17
56	13030473	真石漆	kg	74. 16	3. 30	244. 73
57	13030475	真石面漆	kg	5. 562	11.00	61. 18
58	13030500	腻子粉成品(一般型)	kg	20. 412	2.94	60.01
59	13030600	水性底涂料	kg	18. 8877	21.46	405. 33
60	13030630	水性乳胶漆	kg	37. 6067	12.82	482.12
61	13050150@1	双丙聚氨酯密封涂料	kg	2423. 4	21.46	52006. 16
62	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	5. 4199	14.44	78. 26
63	13090030	金属氟碳漆面漆	kg	27. 9182	81. 20	2266.96
64	13090035	金属氟碳漆底漆	kg	39. 085	138.00	5393. 73
65	13410010	嵌缝料	kg	20. 5145	0.58	11.90
66	14010030	松节油	kg	1.6996	6.92	11.76
67	14090070	石蜡	kg	1. 1959	3.00	3. 59
68	14210050	环氧树脂综合	kg	2.85	24. 89	70. 94
69	14310050	草酸	kg	0. 4473	5. 59	2.50
70	14350140	醇酸漆稀释剂X6	kg	0.5616	14. 88	8. 36

	<b>建</b> 巩				>1.	3 贝 共 4 贝
序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
71	14350250	隔离剂	kg	24. 3035	7.05	171. 34
72	14350273	氟碳漆固化剂	kg	4. 3881	63.00	276. 45
73	14350300	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0. 1272	31. 25	3. 98
74	14350410	聚合物乳液	kg	435. 878	9.87	4302.12
75	14350630	脱模剂	kg	5. 8364	5. 13	29. 94
76	14350680	稀释剂	kg	4. 4667	16. 70	74. 59
77	14390060	氩气	m3	6. 783	12.08	81.94
78	14390070	氧气	m3	1.7718	5. 16	9. 14
79	14390100	乙炔气	kg	0. 9744	13. 30	12.96
80	14410010	108胶	kg	5. 0592	6.86	34. 71
81	14410480	强力植筋胶	L	3. 968	85.00	337. 28
82	17050070@1	不锈钢方管(含烤漆)30×30 ×1.5	m	108	34. 22	3695. 76
83	17050070@2	不锈钢方管(含烤漆)70×70 ×4	m	53. 2	85. 15	4529. 98
84	17270090	高压风管	m	0.0416	21.88	0.91
85	31070010	双眼窗246×75×115	m2	2. 2848	180.00	411.26
86	34090010	白棉纱	kg	0. 6755	11.47	7. 75
87	34110010	水	<b>m</b> 3	67. 1801	4.50	302. 31
88	35010010	钢模板	kg	-203.606	4.44	-904.01
89	35030010	脚手架钢管	kg	54. 1878	3. 42	185. 32
90	35030030	脚手架钢管底座	个	0.7306	7.05	5. 15
91	35030210	脚手板(钢笆网)	m2	2. 7333	1.50	4. 10
92	35030220	挡脚板(钢笆网)	m2	0. 728	1.50	1.09
93	35050025	密目式阻燃安全网	m2	9. 7827	8.50	83. 15
94	35090230	钢支撑	kg	2. 2272	3. 88	8.64
95	99450760	其他材料费	元	1342. 7379	1.00	1342.74
96	CLFTZ	材料费调整	元	1.5359	1.00	1.54
97	FBC00003	凿毛	m2	32. 1536	34.00	1093. 22
98	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考 虑 C15	m3	8. 5873	362. 95	3116. 76
99	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	16. 7868	374. 85	6292. 53
100	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	27. 6797	398. 75	11037. 28
101	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M 7.5	m3	1.8054	304. 16	549. 13

上性石柳:	连机即力				<del>h</del>	4 贝 共 4 贝
序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
102	8005904	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M 15	m3	0.0256	352. 84	9.03
103	8005905	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M 20	m3	1. 4886	381. 53	567. 95
104	8005906	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5 mm M5	m3	0.0067	289. 39	1. 94
105	8005908	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5 mm M15	m3	2. 7587	352.85	973.4
106	8005910	湿拌地面砂浆地面普通找平 M1 5	m3	2. 3101	342.94	792. 23
107	80090350	干混砌筑砂浆(配合比)DM M5	m3	3. 7851	292. 24	1106.16
108	80090455	干混抹灰砂浆M20	t	1.7652	292.00	515. 4
109	08030100@1	1000950190楼面菜麻木井胄		89. 46	60.00	5367.60
110	35090290	钢楼梯爬式	t	0.3	4500.00	1350.00
111	36050020@1	浅灰色仿石透水砖400*200*50	m2	441.9558	105.09	46445.14
112	36050020@2	芝麻色仿石砖18mm	m2	46. 3692	44. 58	2067. 1
113	36070020@1	1000*300*200蘑菇面芝麻灰花 岗岩缘石	m	107. 4581	120.00	12894.9
114	36270001@1	成品混凝土护栏仿木	m	8. 6631	220.00	1905. 8
115	80030280	水泥石屑(碎石)混合料	m3	10.8204		
116	80210180@1	透水混凝土	m3	95. 6929	450.00	43061.8
117	80210180@2	透水混凝土 (彩色)	m3	51. 4973	460.00	23688.7
118	00010003	机上人工	工目	33. 097	234.60	7764. 5
119	99450630	折旧费	元	4105.0064	1.00	4105.0
120	99450640	检修费	元	1024. 2846	1.00	1024. 2
121	99450650	维护费	元	2844. 2191	1.00	2844. 2
122	99450660	安拆费	元	203. 5934	1.00	203. 5
123	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	145. 5701	8. 68	1263.5
124	99450680	柴油(机械用)0#	kg	740. 7091	7. 76	5747.9
125	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	28. 3857	7. 76	220. 2
126	99450700	电(机械用)	kw•h	551.4604	0.63	347. 4
127	99450700@2	电(机械用)	k₩•h	393. 4798	0.64	251.8
128	JXFTZ	机械费调整	元	-0.1713	1.00	-0.1
		合计				462299. 42

# 单位工程预算造价汇总表

上程名称: 巾	10000000000000000000000000000000000000	,			第1页 共1页
序号	名称	取费基数	费率(%)	金额 (元)	备注
1	分部分项合计	分部分项合计		98483.68	
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+ 其他措施费		2447. 59	
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		2447. 59	
2.2	其他措施费	其他措施费			
3	其他项目	其他项目合计		10590.06	
3.1	暂列金额	暂列金额		9848. 37	
3.2	暂估价	暂估价合计			
3.3	计日工	计日工			
3.4	总承包服务费	总承包服务费			
3. 5	预算包干费	预算包干费		741.69	
3.6	工程优质费	工程优质费			
3. 7	概算幅度差	概算幅度差			
3.8	索赔费用	索赔费用			
3. 9	现场签证费用	现场签证费用			
3. 10	其他费用	其他费用			
4	税前工程造价	分部分项合计+措施合计+其 他项目		111521.33	
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其 他项目	9	10036. 92	
6	总造价	分部分项合计+措施合计+其 他项目+增值税销项税额		121558. 25	

	际:市政部分						第 1 页	共 1 页
						3	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				平世		综合单价	综合合价	暂估价
		整个项目					98483.68	
			1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内					
1	040101002001	挖沟槽土方	2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 沟槽底宽在5m内或基坑底面积在80m2内 单价*0.9	m3	198	7.89	1562. 22	
2	040103001001	回填砂	1. 管(基) 坑回填砂	m3	51. 51	327.92	16891.16	
3	040103001002	回填石屑	1. 管(基)坑回填石屑	m3	113. 36	157.72	17879.14	
4	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m3	198	31. 38	6213. 24	
5	040501004001	DN200双壁波 纹管	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	144	67. 28	9688. 32	
6	040501004002	DN500双壁波 纹管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或 HDPE](承插式胶圈接口) 管径( mm以内) 500	m	80	255. 62	20449.60	
7	040504001001	预制 φ 1000混 凝土雨水检查 井(含安装)		座	6	1800.00	10800.00	
8	040504009002	预制700*400 混凝土雨水口 (含安装)		座	20	750.00	15000.00	
		措施项目						
	<del> </del>	-	本页小计				98483.68	
			合 计				98483.68	

# 措施项目费汇总表

编码	名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	绿色施工安全防护措施费				
1. 1	综合脚手架	项	1		
1.2	靠脚手架安全挡板	项	1		
1.3	围尼龙编制布	项	1		
1.4	桥梁支架	项	1		
1.5	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.6	施工围挡照明	项	1		
1.7	独立安全防护挡板	项	1		
1.8	吊装设备基础	项	1		
LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	项	RGF+JXF	19.8%	2447. 59
	小计	元			2447. 59
2	措施其他项目				
粤041109009001	文明工地增加费	项	RGF+JXF	0%	
041109002001	夜间施工增加费	项		20%	
041109005001	交通疏解员增加费	项		15%	
041108001001	地下管线交叉降效费	项		0%	
粤041109008001	赶工措施费	项	RGF+JXF	0%	
QTFY00000001	其他费用	项	1		
2.7	围堰工程	项	1		
2.8	材料二次运输	项	1		
2.9	井点降水工程	项	1		
2. 10	施工护栏	项	1		
2. 11	监测量控工程	项	1		
	小计	元			
	合计				2447. 59

# 措施项目清单与计价表(一)

	中	1	,	第」	. 贝 . 开 . 贝
序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
1	绿色施工安全防护措施费				
LSSGCSF0 0001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机 具费	19.8	2447. 59	2447. 59
2	措施其他项目				
粤041109 009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机 具费	0		
04110900 2001	夜间施工增加费		20		
04110900 5001	交通疏解员增加费		15		
04110800 1001	地下管线交叉降效费		0		
粤041109 008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机 具费	0		
QTFY0000 0001	其他费用				
	<u> </u>	<u> </u>			
	H	•			

# 措施项目清单与计价表(二)

上程名称: 市屿				金额 (元)		
编码	项目名称	单位	工程量	综合单价	合价	
1	绿色施工安全防护措施费					
1.1	综合脚手架	项	1			
1.2	靠脚手架安全挡板	项	1			
1.3	围尼龙编制布	项	1			
1.4	桥梁支架	项	1			
1.5	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1			
1.6	施工围挡照明	项	1			
1.7	独立安全防护挡板	项	1			
1.8	吊装设备基础	项	1			
2	措施其他项目					
2.7	围堰工程	项	1			
2.8	材料二次运输	项	1			
2.9	井点降水工程	项	1			
2.10	施工护栏	项	1			
2. 11	监测量控工程	项	1			
	本页小	· it	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	合 :	 计				

### 其他项目清单计价表

工程名称: 市政部分

第1页 共1页

上性石	称: 帀政部 ┃	分 	1		<u> </u>	1		第 1	页 共1页
序号	项目编号	项目名称	计量 单位	数量	单价 (元)	取费基数	费率 (%)	金额 (元)	备注
		其他项目							
1	ZLF	暂列金额						9848.37	
2	ZGJ	暂估价							
2.1	ZGC	材料暂估价							
2.2	ZGGC	专业工程暂估价							
3	LXF	计日工							
4	ZCBFWF	总承包服务费							
5	YSBGF	预算包干费						741. 69	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	GCYZF	工程优质费							按的施之基国奖;奖;奖分人工和础家:省:市:分费具计 质10是0850%。50是08年,第12年,12年,12年,12年,12年,12年,12年,12年,12年,12年,
7	GSFDC	概算幅度差							按分部分项 工程费的3. ( 0%计算
8	XCQZFY	现场签证费用							
9	SPFY	索赔费用							
10	QTFY	其他费用							按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
		小计						10590.06	
		合计						10590.06	

### 暂列金额明细表

序号	名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	暂列金额		9848. 37	
		+		
		1		
	合 计		9848.37	_

# 税金项目清单与计价表

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	111521.33	9	10036.92
					-
	1	合 计			10036. 9

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费	元	6120. 3209	1.02	6242. 73
2	03134011	水砂纸	张	32. 576	0.77	25.08
3	04030015	中砂	m3	66. 4479	235. 92	15676. 39
4	04070045	石屑	m3	151. 9024	99. 90	15175.05
5	14090040	润滑脂	kg	3.776	34. 61	130.69
6	34110010	水	m3	22. 8137	4. 50	102.66
7	99450760	其他材料费	元	294. 5411	1.00	294. 54
8	02050001@1	橡胶圈DN500DN500	个	16.48	47. 55	783. 62
9	02050001@2	橡胶圈DN200DN200	个	29.664	11. 42	338.76
10	17250350@1	DN500双壁波纹管DN500	m	80.8	213. 31	17235. 4
11	17250350@2	DN200双壁波纹管DN200	m	145. 44	47. 98	6978. 2
12	00010003	机上人工	工日	8. 5716	234. 60	2010. 90
13	99450630	折旧费	元	1159. 4026	1.00	1159.40
14	99450640	检修费	元	245. 3618	1.00	245. 30
15	99450650	维护费	元	738. 4072	1.00	738. 4
16	99450660	安拆费	元	55. 6819	1.00	55. 68
17	99450680	柴油(机械用)0#	kg	235. 151	7. 76	1824.77
18	99450700	电(机械用)	kw • h	134. 0514	0.63	84. 45
19	JXFTZ	机械费调整	元	0.0059	1.00	0.03
		合计				69102. 10

# 单位工程预算造价汇总表

上程名称: 岁	名称	取费基数	费率(%)	金额(元)	第 1 贝 共 1 贝
1	一 分部分项合计	分部分项合计		29827. 64	<u> </u>
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+ 其他措施费		3570. 11	
2. 1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		2324. 61	
2.2	其他措施费	其他措施费		1245. 50	
3	其他项目	其他项目合计		3632. 64	
3. 1	暂列金额	暂列金额		2982. 76	
3. 2	暂估价	暂估价合计			
3. 3	计日工	计日工			
3. 4	总承包服务费	总承包服务费			
3. 5	预算包干费	预算包干费		649. 88	
3.6	工程优质费	工程优质费			
3. 7	概算幅度差	概算幅度差			
3.8	索赔费用	索赔费用			
3. 9	现场签证费用	现场签证费用			
3. 10	其他费用	其他费用			
4	税前工程造价	分部分项合计+措施合计+其 他项目		37030. 39	
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其 他项目	9	3332.74	
6	总造价	分部分项合计+措施合计+其 他项目+增值税销项税额		40363. 13	
	_				

序号     项目编码     项目名称     项目特征描述     计量单位     工程量单位       整个项目     29       1 030412008001 庭院灯     1. 庭院路灯安装 柱灯 三火以 套 9 1250.76 11       2 030412008002 装饰灯     1. 庭院路灯安装 柱灯 三火以 套 2 1109.36 2       3 030412004001 射灯     1. 歌舞厅灯具安装 射灯 示意 图号:206       4 030408001001 电力电缆ZC- YJV-3*4     1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 mm 311 17.40 5       5 030411001001 配管PC32     1. 刚性难燃线管理地敷设 公称 m 311 14.07 4       6 030409001001 接地极     1. 成品接地极(板)安装 角钢接 地极 普通土	; / <del>_</del> ,	六 4 页
整个项目  1 030412008001 庭院灯  1. 庭院路灯安装 柱灯 三火以 套 9 1250.76 11  2 030412008002 装饰灯  1. 庭院路灯安装 柱灯 三火以 套 2 1109.36 2  3 030412004001 射灯  1. 歌舞厅灯具安装 射灯 示意 套 1 254.60  4 030408001001 电力电缆ZC- 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 m 311 17.40 5  5 030411001001 配管PC32  1. 刚性难燃线管埋地敷设 公称 m 311 14.07 4  6 030409001001 接地极  1. 成品接地极(板)安装 角钢接 根 12 57.92	〔(元)	
整个项目       29         1 030412008001 庭院灯       1. 庭院路灯安装 柱灯 三火以 套 9 1250. 76 11         2 030412008002 装饰灯       1. 庭院路灯安装 柱灯 三火以 套 2 1109. 36 2         3 030412004001 射灯       1. 歌舞厅灯具安装 射灯 示意 图号: 206         4 030408001001 电力电缆ZC- YJV-3*4       1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 m 311 17. 40 5         5 030411001001 配管PC32       1. 刚性难燃线管埋地敷设 公称 面径(mm以内) 32         6 030409001001 接地极       1. 成品接地极(板) 安装 角钢接 根 12 57. 92         7 030404017001 配件符       1. 成套配电箱安装 悬挂式(半 台	合合价	其中
1 030412008001 庭院灯 1. 庭院路灯安装 柱灯 三火以 套 9 1250.76 11 2 030412008002 装饰灯 1. 庭院路灯安装 柱灯 三火以 套 2 1109.36 2 3 030412004001 射灯 1. 歌舞厅灯具安装 射灯 示意 套 1 254.60 4 030408001001 电力电缆ZC- 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 m 311 17.40 5 030411001001 配管PC32 1. 刚性难燃线管埋地敷设 公称 面 311 14.07 4 6 030409001001 接地极 1. 成品接地极(板)安装 角钢接 根 12 57.92	нни	暂估价
下	827.64	
2     030412008002 表印列     下     至     2     1109.30     2       3     030412004001 射灯     1. 歌舞厅灯具安装 射灯 示意 图号:206     套     1     254.60       4     030408001001 电力电缆ZC- YJV-3*4     1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 mm2以下) 10     m     311     17.40     5       5     030411001001 配管PC32     1. 刚性难燃线管埋地敷设 公称 直径(mm以内) 32     m     311     14.07     4       6     030409001001 接地极     1. 成品接地极(板)安装 角钢接 地极 普通土     根     12     57.92       7     0304040017001 配件符     1. 成套配电箱安装 悬挂式(半     点     1. 1241.89     1	256.84	
3     030412004001 別別     图号:206     五     1     234.00       4     030408001001 电力电缆ZC- YJV-3*4     1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 m 311 17.40 5       5     030411001001 配管PC32     1. 刚性难燃线管埋地敷设 公称 直径(mm以内) 32     m 311 14.07 4       6     030409001001 接地极     1. 成品接地极(板)安装 角钢接 地极 普通土     相 12 57.92       7     030404017001 配出策     1. 成套配电箱安装 悬挂式(半 公 1 1241 32 1	2218.72	
4     030408001001     YJV-3*4     面mm2以下) 10     III     311     17.40     3       5     030411001001     配管PC32     1. 刚性难燃线管埋地敷设 公称 直径(mm以内) 32     m     311     14.07     4       6     030409001001     接地极     1. 成品接地极(板)安装 角钢接 地极 普通土     根     12     57.92       7     030404017001     配出第     1. 成套配电箱安装 悬挂式(半     点     1. 1241 32     1	254.60	
5     030411001001 配售FC32     直径(mm以内) 32     11     14.07     4       6     030409001001 接地极     1.成品接地极(板)安装 角钢接 地极 普通土     12     57.92       7     030404017001 配出签     1.成套配电箱安装 悬挂式(半 ム 1 1241 32 1	5411.40	
地板 普通土   地板 普通土   12   31. 92   1. 成套配电箱安装 悬挂式(半 ム 1 1941 99 1	1375. 77	
7 030404017001 配电箱 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半 台 1 1241.22 1 周长m以内) 0.5	695.04	
7/4 (24119) 1 3 7 9 1	241. 22	
8 030414002001 送配电装置系 1. 送配电装置系统调试(综合) 系统 1 922. 71 1kV以下交流供电	922. 71	
9 040101003001 挖基坑土方 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 沟槽底宽在5m内或 基坑底面积在80m2内 单价*0.9 m3 4.752 48.61	230. 99	
10 040103002001 余方弃置 1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 m3 4. 752 32. 61 实际运距(km):10	154. 96	
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	2033. 08	
1. 地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 普通预拌 混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 m2 3.96 56.63	224. 25	
本页小计 29	019.58	

現日銀形   現日銀形   現日名称   現日名称   現日物に知述   現日物に知述   現日物に知述   現日物に知述   現日物に知識	上程名和	你:安装部分						第 2 页	共 2 页
13								金额 (元)	
13	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	12 6 37 14	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	其中
					<b>一</b>		综合单价	综合合价	暂估价
14       011702001001       基础       m2       23.76       52.42       1245.50         15       031302007001       高层施工增加       项       1           16       03130101700       脚手架搭拆费       项       1            2       1       1       1       1 </td <td>13</td> <td>040504001001</td> <td>砌筑井</td> <td>1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 砖砌 矩形 合并制作子目湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】。 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比)1:2.5 4. 混凝土井盖、井圈制作 井圈合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 5. 井盖、 中石粒径综合考虑 C25</td> <td>座</td> <td>1</td> <td>808. 06</td> <td>808. 06</td> <td></td>	13	040504001001	砌筑井	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 砖砌 矩形 合并制作子目湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】。 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比)1:2.5 4. 混凝土井盖、井圈制作 井圈合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 5. 井盖、 中石粒径综合考虑 C25	座	1	808. 06	808. 06	
15   031302007001   高层施工増加   項 1			措施项目					1245. 50	
16       031301017001 脚手架搭拆费       項       1       二       1         1       1       1       1       1       1         2       1       1       1       1       1       1         3       1 <td< td=""><td>14</td><td>011702001001</td><td>基础</td><td></td><td>m2</td><td>23. 76</td><td>52.42</td><td>1245. 50</td><td></td></td<>	14	011702001001	基础		m2	23. 76	52.42	1245. 50	
March   Mar	15	031302007001	高层施工增加		项	1			
	16	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
合 计 31073.14		!	!	本页小计				2053. 56	
				合 计				31073.14	

# 措施项目费汇总表

上生石小; 文衣即人		34 D.	ykt. ⊨	× /	第 1 页 六 1 页
编码	名称	単位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	绿色施工安全防护措施费				
1.1	综合脚手架	项	1		
		项	1		
1.2	施工现场围挡和临时占地围档	项	1		
		项	1		
1.3	施工围档照明	项	1		
		项	1		
1.4	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
		项	1		
1.5	施工便道	项	1		
		项	1		
1.6	样板引路	项	1		
		项	1		
LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	项	RGF+JXF	35. 77%	2324. 61
	小计	元			2324. 61
2	措施其他项目				
031301010001	安装与生产同时进行增加费用	项	RGF	0%	
031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	项	RGF	0%	
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	项		30%	
粤031302008001	赶工措施费	项	RGF+JXF	0%	
031302002001	夜间施工增加费	项		20%	
JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费	项		10%	
粤031302009001	文明工地增加费	项	RGF+JXF	0%	
DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费	项	1		
QTFY00000001	其他费用	项	1		
011702001001	基础	m2	23. 76	52. 42	1245. 50
031302007001	高层施工增加	项	1		
031301017001	脚手架搭拆费	项	1		
	小计	元			1245. 50
	合计				3570. 11
<u> </u>	7.7		ļ		1

# 措施项目清单与计价表(一)

	文表 <b>即</b> 万	いしなかせかし	曲		. 贝 - 共 1 贝
序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	单价 (元)	合价 (元)
	绿色施工安全防护措施费				
LSSGCSF0 0001	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	2324. 61	2324. 61
2	措施其他项目				
03130101 0001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0		
1001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0		
TSSGBWZJ F001	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		
粤031302 008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机 具费	0		
03130200 2001	夜间施工增加费		20		
JTGRSGZJ F001	交通干扰工程施工增加费		10		
粤031302 009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机 具费	0		
DXGXJCJX F001	地下管线交叉降效费				
QTFY0000 0001	其他费用				
		<u> </u> 计			
	<u></u> і́ді	ν			

# 措施项目清单与计价表(二)

上柱石柳: 女衣司				金额(元)		
编码	项目名称	单位	工程量	综合单价	合价	
1	绿色施工安全防护措施费					
1.1	综合脚手架	项	1			
1.2	施工现场围挡和临时占地围档	项	1			
1.3	施工围档照明	项	1			
1.4	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1			
1.5	施工便道	项	1			
1.6	样板引路	项	1			
2	措施其他项目	<u> </u>				
011702001001	基础	m2	23. 76	52.42	1245. 5	
借A1-20-3	独立基础模板	100m2	0. 2376	5241.81	1245. 45	
031302007001	高层施工增加 脚手架搭拆费	项项	1			
	本页小	<u> </u>				

# 其他项目清单计价表

工程名称:安装部分

第1页 共1页

<u> </u>	称:安装部	分 						第 1	页 共1页
序号	项目编号	项目名称	计量 单位	数量	单价 (元)	取费基数	费率 (%)	金额 (元)	备注
		其他项目							
1	ZLF	暂列金额						2982.76	
2	ZGJ	暂估价							
2. 1	ZGC	材料暂估价							
2.2	ZGGC	专业工程暂估价							
3	LXF	计日工							
4	ZCBFWF	总承包服务费							
5	YSBGF	预算包干费						649. 88	按分部分项 的人工费与 施工机具费 之和的 10. 00%计算
6	GCYZF	工程优质费							按的施之基国奖;奖;奖 分人工和础家:省:市: 分费共计 质0.00% 5.00% 5.00% 5.00% 5.00%
7	GSFDC	概算幅度差							按分部分项 工程费的3.0 0%计算
8	XCQZFY	现场签证费用							
9	SPFY	索赔费用							
10	QTFY	其他费用							按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
		小计						3632.64	
		合计						3632.64	

### 暂列金额明细表

序号	名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	暂列金额		2982. 76	
	合 计		2982. 76	

# 税金项目清单与计价表

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	37030. 39	9	3332. 74
		合 计			3332.7

	<b>女</b> 表			r	カ	工贝 共 5 贝
序号	编码	名称及规格	单位	<b>数量</b>	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费	元	6237. 129	1.02	6361.87
2	01030017	镀锌低碳钢丝 Φ4.0	kg	12. 3528	5. 38	66. 46
3	01030035	镀锌低碳钢丝 φ1. 2~2. 5	kg	1. 244	5. 38	6. 69
4	01130060	镀锌扁钢综合	kg	0.96	3. 61	3. 47
5	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	1.9033	26. 42	50. 29
6	02090090	塑料薄膜	m2	1.6428	0.26	0.43
7	02270020	白布	kg	1.013	2.75	2. 79
8	02270070	土工布	m2	5. 1227	4. 98	25. 51
9	03010225	木螺钉M2~4×6~65	十套	0.416	0.18	0.07
10	03011365	地脚螺栓M20×300	十套	4. 488	23. 93	107.40
11	03011605	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×1 00以内	十套	0. 21	5. 04	1.06
12	03013051	膨胀螺栓M10	十套	0. 102	5. 82	0. 59
13	03013431	塑料胀管D6~8	十套	0.44	0.60	0.26
14	03019021	圆钉50 <sup>~</sup> 75	kg	3. 0223	3.54	10.70
15	03134021	铁砂布0~2#	张	0.5	0.94	0.47
16	03135001	低碳钢焊条综合	kg	0.48	6.01	2.88
17	03136021	焊锡丝综合	kg	0.05	7. 69	0.38
18	03139021	冲击钻头 φ12	个	0.0059	8. 55	0.05
19	03139071	冲击钻头 φ 6~8	个	0. 028	2. 76	0.08
20	03139281	钢锯条	条	3. 11	0.43	1.34
21	03139521	合金钢钻头φ10	个	0. 5598	4. 57	2. 56
22	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.0121	302. 33	3.66
23	04030015	中砂	m3	0.0301	235. 92	7. 10
24	04130020	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	0. 2322	332. 13	77. 12
25	05030080	松杂板枋材	m3	0. 2058	1295. 88	266. 69
26	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	3. 564	45. 26	161.31
27	13010120	酚醛磁漆	kg	0.01	7. 75	0.08
28	13010130	酚醛调和漆	kg	0.03	9.65	0.29
29	13050210	沥青绝缘漆	kg	0. 1866	6. 20	1.16
30	13350020	防水粉	kg	0.6062	3. 14	1.90
31	14030040	汽油综合	kg	1. 3995	8. 68	12. 15
32	14090010	电力复合脂	kg	0.41	14. 45	5. 92
33	14330320	硬脂酸	kg	0.0933	6. 33	0.59
34	14350250	隔离剂	kg	2.376	7.05	16. 75

工程名称: 安装部分 第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
35	14410600	胶粘剂	kg	0.311	1.88	0.58
36	17250170	塑料软管D5	m	0.13	0.40	0.05
37	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13	卷	0.05	2.40	0.12
38	28010080	裸铜线6mm2	kg	0.17	53.88	9. 16
39	28030450	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105 ℃-2.5mm2	m	0.9162	1.11	1.02
40	29060290	难燃塑料管接头32	个	64. 066	0.61	39. 08
41	29090175	塑料接线柱双线	个	11. 33	0.85	9. 63
42	29090210	铜接线端子DT-2.5mm2	个	1.015	1.06	1.08
43	29090215	铜接线端子DT-6mm2	个	2.03	1.74	3. 53
44	34110010	水	m3	0.6502	4.50	2.93
45	37091110	钢垫板1~2	kg	0.15	4. 37	0.66
46	99450760	其他材料费	元	22. 8315	1.00	22.83
47	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考 虑 C15	m3	0.1455	362.95	52.81
48	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考 虑 C25	m3	4. 4713	386. 29	1727. 22
49	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	0.4039	398. 75	161.06
50	8005901	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M 5	m3	0. 1258	292. 24	36.76
51	25000001@1	庭院灯	套	9.09	1000.00	9090.00
52	25000001@2	装饰灯	套	2.02	860.00	1737. 20
53	25000001@3	射灯	套	1.01	220.00	222. 20
54	28110210@1	电力电缆ZC-YJV-3*4ZC-YJV-3 *4mm2	m	314. 11	12.02	3775.60
55	29060140@1	配管PC32	m	342.1	3.84	1313. 66
56	36010080@1	井环盖、井座600*600	套	1	300.00	300.00
57	37270130	成品角钢接地极	根	12	34.06	408. 72
58	55090080	成套配电箱	台	1	1000.00	1000.00
59	00010003	机上人工	工目	1.015	234.60	238. 12
60	99450630	折旧费	元	105. 5583	1.00	105. 56
61	99450640	检修费	元	26. 4818	1.00	26. 48
62	99450650	维护费	元	71. 2647	1.00	71. 26
63	99450660	安拆费	元	9. 2868	1.00	9. 29
64	99450680	柴油(机械用)0#	kg	18. 1806	7. 76	141. 08
65	99450700	电(机械用)	kw • h	41.234	0.63	25. 98

序号	编码	名称及规格	単位	数量	单价 (元)	合价 (元)
66	99451300	校验费	元	12.619	1.00	12.62
67	JXFTZ	机械费调整	元	0.0001	1.00	
		合计				27746.36