# 广东省粤东技师学院第一食堂美化加 固项目

### 预算编制报告书



工程编号:	DZSJ-YD-2025-007
工程名称:	广东省粤东技师学院第一食堂美化加固项目
建设单位:	广东省粤东技师学院
咨询单位:	大洲设计咨询集团有限公司
口 例 干 匹,	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O
	3/2/09/13/006/09/13

#### 预算编制说明

#### 一、工程概况:

- (一) 工程名称: 广东省粤东技师学院第一食堂美化加固项目
- (二)建设单位:广东省粤东技师学院
- (三) 工程内容: 详见报告书及相关资料

#### 二、编制依据:

1. 建设单位提供的该工程的有关资料:

本项目根据建设单位提供的相关资料进行计算。

- 2. 计价依据:
  - (1) 工程量清单项目计量规范(2013-广东);
  - (2) 《广东省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:
  - (4) 《广东省安装工程综合定额》2018 年;
  - (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) 《广东省建设工程计价通则》(2010);
  - (8) 《建设工程工程量清单计价规范》GB 50500-2013
- 3. 预算包干费(以人工费+机具费为基数):
  - (1) 建筑工程: 按7%计;
  - (2) 市政工程: 按6%计;
  - (3) 安装工程: 按10%计;
  - (4) 园林工程: 按6%计。

- 4. 概算幅度差(以分部分项工程费为基数)
  - (1) 建筑工程: 按3%计;
  - (2) 单独装饰装修工程: 按5%计:
- 5、绿色施工安全防护措施费(以人工费+机具费为基数):

执行定额费用标准,建筑工程按 19%;装饰工程按 13%;安装工程按 35.77%;市政工程按(单独场地平整工程 4.35%;道路、管网工程 16.5%;桥涵、隧道、水处理构筑物工程 14.5%);园林绿化工程按 10%;

- 6、税金:按税前造价×9%;
- 7、本工程按造价站公布的参考"汕头市 2025 年第一季度"价格计取,缺项材料价格结合市场询价进行计算。

#### 三、编制结果:

本项目预算总金额为 249874. 86 元(其中绿色施工安全防护措施费 4552. 26 元,工程其他费用 14587. 91 元)。

四、附件:《广东省粤东技师学院第一食堂美化加固项目预算编制报告书》

#### 广东省粤东技师学院第一食堂美化加固项目修缮内容

钢结构:

新建钢结构建筑(其中包含: 砼独立基础、砼基础梁、砼柱、钢柱、钢梁、钢屋面)

装饰:

新建砖砌墙体、抹灰、饰面砖、门窗、吊顶天棚给排水:

新建给排水管道

电气工程:

新建电力电缆、桥架、配电箱、插座、开关、灯具

## 广东省粤东技师学院第一食堂美化加固项目

### 预 算 价

预 算 价	(小写): 249874.86		
	(大写): <u>贰拾肆万玖仟捌</u>	佰柒拾肆元捌角陆分	}
建设单位:	(单位盖章)	造价咨询人:	建位资质专用章》 320913006091326
法定代理人		法定代理人	el de
或其授权人:	(签字或盖章)	或其授权人:	(李平或寿章)
编制人:	B1119/1200626018 造份人為薩索盖斯蒂勒 有效期至:2027年03月12日	复核人:	大洲设计答询集团 有限公司 有效期至: 2028年02月03日
编制时间:		复核时间:	

#### 工程预算造价汇总表

工程名称: 广东省粤东技师学院第一食堂美化加固项目

序号	项 目 名 称	金额 (元)	备注
_	建设工程费用	235286.95	
1	广东省粤东技师学院第一食堂美化加固项目	235286.95	
11	建设工程其他费用	14587.91	
1	设计费	10587.91	按计价格[2002]10号
2	预算编制费用	2000.00	按粤价函[2011] 742号计费,不足2000元则按 2000元计算
3	结算审核费用	2000.00	按粤价函[2011] 742号计费,不足2000元则按 2000元计算
	合 计	249874.86	

#### 单项工程预算价汇总表

工程名称: 广东省粤东技师学院第一食堂美化加固项目

第1页共1页

	/ 示有号示汉则子阮弟 良星天化	<u>М</u> Ш Д	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	建筑工程	214778. 12	40000.00		
2	安装工程	20508. 83		1284. 30	
	<del> </del> 合计	235286. 95	40000.00	4552. 26	

注:本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

#### 单位工程预算汇总表

工程名称: 建筑工程 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	145264. 24	
1.1	土石方工程	1603. 07	
1.2	混凝土及钢筋混凝土工程	18434. 49	
1.3	砌筑工程	14578. 01	
1.4	门窗工程	8418. 51	
1.5	拆除工程		
1.6	钢结构	66528. 43	
1.7	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	19454. 19	
1.8	天棚工程	6512. 45	
1.9	楼地面工程	9735. 09	
2	措施合计	10145. 93	
2.1	绿色施工安全防护措施费	3267. 96	
2.2	其他措施费	6877. 97	
3	其他项目	41633. 98	_
3. 1	暂列金额		
3.2	暂估价	40000.00	
3. 3	预算包干费	1633. 98	
3.4	概算幅度差		
5	税前工程造价	197044. 15	
6	增值税销项税额	17733. 97	_
7	含税工程造价	214778. 12	
	预算价合计=1+2+3+5	214, 778. 12	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

工程名称: 建筑工程 标段: 第 1 页 共 3 页

上性名/	上柱名称: 建筑上柱						第 1 贝	共 3 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
				十世		综合单价	综合合价	暂估价
		土石方工程					1603.07	
1	010101004001	挖基坑土方	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土	m3	75. 24	4.05	304. 72	
2	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 平地	m3	57. 23	12.72	727.97	
3	010103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m3	18. 01	31.67	570. 38	
		混凝土及钢筋 混凝土工程					18434. 49	
4	010501003001	独立基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	6 <b>.</b> 94	466. 88	3240. 15	
5	010502001001	矩形柱	1. 现浇建筑物混凝土 矩形、多 边形、异形、圆形柱、钢管柱 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C30	т3	0.43	566.06	243. 41	
6	010503001001	基础梁	1. 现浇建筑物混凝土 基础梁 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C30	m3	11. 07	463.46	5130. 50	
7	010501001001	垫层	1. 混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C20	m3	5. 97	454. 28	2712. 05	
8	010510003001	过梁	1. 现浇建筑物混凝土 小型构件 预制 过梁、花架条 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C20	m3	0.53	505.93	268. 14	
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	1.867	3663.76	6840. 24	
		砌筑工程					14578.01	
10	010402001001	砌块墙	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 2. 砌筑用水泥砂浆(配合比)中砂 M7.5	m3	36	399. 44	14379.84	
11	010403008001	石台阶	1. 砌零星构件 台阶 2. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M 20	m3	0. 2025	978. 61	198. 17	
		门窗工程					8418. 51	
12	010802003002	钢质防火门	1. 钢质防火门安装 2. 钢质防火门 双扇(乙级)	m2	3. 3	471. 30	1555. 29	
	•	·	本页小计				36170.86	
	1274.7							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 建筑工程 标段: 第2页 共3页

	M· 建-州工作			小权•			_ 邓 4 火	<u>ハ・ハ</u>
						<u> </u>	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
			, , , , , , , , <u>-</u>	単位   综合单价   综合		综合合价	暂估价	
			1 短氏医次门克特					
13	010805006001	成品不锈钢门	1. 钢质防盗门安装 2. 不锈钢全玻璃门	m2	7. 04	873.68	6150.71	
14	010807001001	成品铝合金玻璃窗	1. 固定窗安装 矩形 2. 铝合金玻璃百页窗	m2	1. 391	512. 23	712. 51	
		拆除工程						
		钢结构					66528.43	
15	010603003001	工字钢钢柱	1. 钢结构构件 钢柱安装 每根 构件质量(t) ≤3 5. 喷聚氨酯面漆 一遍	t	1. 198	6804. 63	8151.95	
16	010604001001	钢梁	1. 钢结构构件 钢梁安装 每根 构件质量(t) ≤1. 5 5. 喷聚氨酯面漆 一遍	t	3. 355	6818. 62	22876. 47	
17	穗0106090010 01	钢屋面板	1. 屋面板 压型钢板	m2	279. 132	127. 18	35500.01	
		墙、柱面装饰 与隔断、幕墙 工程					19454. 19	
18	011201001001	墙面一般抹灰	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者,钉(挂)网部分的墙面 人工*1.22.墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网4. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M 20	m2	232. 484	38. 01	8836. 72	
19	011204003001	块料墙面1.5m 高	1. 墙面镶贴陶瓷面砖密缝 1:2 水泥砂浆 块料周长1300外 2. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M 20	m2	91.77	77. 24	7088. 31	
20	011406001001	抹灰面油漆	1. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮一遍 实际腻子遍数(遍):2 2. 白色无机涂料 墙柱面 面漆一遍 实际面漆遍数(遍):2	m2	140. 714	20. 53	2888.86	
21	011204003002	300*600釉面墙砖	1. 墙面镶贴陶瓷面砖密缝 1:2 水泥砂浆 块料周长1300外 2. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M 20	m2	<b>6.</b> 43	99. 58	640.30	
		天棚工程					6512.45	
			本页小计				92845.84	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 建筑工程 标段: 第 3 页 共 3 页

	<b>か・ 足が</b> 工作		,	)17.C.			71 0 7	<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
'	71.6.771.4	200	单位			综合单价	综合合价	暂估价
0.0	011000001001		1. 装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 600×6	0	50.00	115.00	CE10 4E	
22	011302001001		00 平面 2. 方型铝扣板面层 600×600	m2	56 <b>.</b> 63	115.00	6512. 45	
			2. 7 至 四 1				9735. 09	
		楼地面工程					9735.09	
			2. 单组份聚氨酯涂膜防水 平面 1. 5mm厚 实际厚度(mm):2 3. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆 4. 普通干混防水砂浆 DW M15					
23	011102003001	灰色防滑砖600	3. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆	m2	58. 42	132.96	7767. 52	
20	011102000001	*600	4. 普通干混防水砂浆 DW M15 5. 聚合物水泥(JS)防水涂料 平	m2	00.12	102.00	1101.02	
			面 1.5mm厚					
24	011101006001		1. 人机配合铺装砂砾石底层 厚	m2	64.1	25. 73	1649. 29	
		mm	度 15cm 实际厚度(cm):30	m2	01.1		1010.20	
25	011102001001	陨石黑大理石 门槛	1. 零星装饰 水泥砂浆 2. 普通干混防水砂浆 DW M15	m2	1. 58	201.44	318. 28	
		措施项目					6877. 97	
	1	绿色施工安全 防护措施费						
	2	措施其他项目					6877. 97	
26	011702001001	基础	1. 独立基础模板	m2	18.88	44. 19	834. 31	
27	011702001002	垫层	1. 基础垫层模板	m2	22. 116	25.65	567. 28	
28	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高 度3. 6m内 1. 2内	m2	4. 08	58. 51	238. 72	
29	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	97. 172	51.81	5034. 48	
30	011702002002	钢柱护脚模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高 度3. 6m内 1. 2内	m2	2. 72	74. 70	203. 18	
	•		本页小计				23125. 51	
							152142. 21	
	百 N 152142.21							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

#### 总价措施项目清单与计价表

工程名称:建筑工程 标段: 第1页 共1页

工作和	<b>小:</b> 建巩丄性		-		你权:		- 男 1 』	八 共 1 贝
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	1.1	绿色施工安全防护 措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	10	3267. 96			
2	粵0411090090 01	文明工地增加费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				
3	041109002001	夜间施工增加费		20				
4		交通疏解员增加费		15				
5	041108001001	地下管线交叉降效 费		0				
6	粵0411090080 01	赶工措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				
7	QTFY00000001	其他费用						
		合 计			3267.96			

#### 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:建筑工程 标段: 第1页 共1页

2	项目名称 暂列金额	金额(元)	结算金额(元)	备注
2				
				明细详见表-12-1
2. 1	暂估价	40000.00		
	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	40000.00		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	1633. 98		
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			
11				
	合 计	41633. 98		_

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。

#### 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 建筑工程 标段: 第 1 页 共 1 页

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	197044. 15	9	17733. 97
	1	<u></u> 合 计			17733. 97

#### 专业工程暂估价及结算价表

工程名称:建筑工程 标段: 第 1 页 共 1 页

<u> — ут. п.у.</u>	P. たが上生		7/1424		/l4 =	X X I X
序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ± (元)	备注
1	基础底换填砂石		2000.00			
2	食堂拆除屋面并加固		18000.00			
3	管道及设备拆除改造		20000.00			
	合 计	!	40000.00			_
			ı .			

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。

工程名称: 建筑工程 第 1 页 共 4 页

序号	編码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	37050. 4617	0.88	32604.41		
2	RGFTZ	人工费调整	元	-0.0263	1.00	-0.03		
3	01010030	热轧圆盘条φ10以内	t	0. 0159	3587. 57	57.04		
4	01010040@1	螺纹钢筋φ25以内	t	1. 9137	2843.82	5442. 22		
5	01030017	镀锌低碳钢丝 Φ 4.0	kg	47. 3532	4. 67	221.14		
6	01030031	镀锌低碳钢丝 $\phi$ 0. $7^{\sim}$ 1. 2	kg	4. 3314	4. 73	20. 49		
7	01050001	钢丝绳 Φ14.1~15	kg	15. 425	4.66	71.88		
8	01290435	彩钢板 δ 0.5	m2	55. 8264	18.45	1030.00		
9	01630130	吊装夹具	套	0.0671	155. 92	10.46		
10	02030120	橡皮密封条20×4	m	483. 7358	4.15	2007.50		
11	02270070	土工布	m2	37. 7076	4.31	162. 52		
12	02290030	麻袋	个	0. 3476	1.64	0.57		
13	03010040	铝拉铆钉综合	十个	181. 4358	0.56	101.60		
14	03010131	自攻螺钉M6×25	十套	265. 1754	0. 23	60.99		
15	03010155	不锈钢螺钉M5×12	十套	3. 3996	1. 93	6. 56		
16	03010195	木螺钉M5×50	十套	6.8003	0. 27	1.84		
17	03010320	螺母综合	十个	19. 9338	2.45	48.84		
18	03011315	高强螺栓	kg	0. 6909	10. 39	7. 18		
19	03011325	对拉螺栓	kg	6. 2938	5.04	31. 72		
20	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	23. 2484	2.30	53. 47		
21	03016191	专用螺母垫圈Q235 3#	块	9. 9669	0.86	8. 57		
22	03016431	防水胶垫圈	个	1814. 358	0.43	780. 17		
23	03019021	圆钉50 <sup>~</sup> 75	kg	46. 7972	4. 98	233.05		
24	03019031	射钉	十个	8. 6644	0.05	0.43		
25	03019161	马钉综合	kg	9. 2994	4. 51	41.94		
26	03134011	水砂纸	张	5. 6286	0.67	3. 77		
27	03135001	低碳钢焊条综合	kg	18. 7415	6.05	113. 39		
28	03135071	低合金钢耐热焊条综合	kg	13. 0924	11.05	144. 67		
29	03135270	电焊条	kg	0. 6822	3. 72	2. 54		
30	03136191	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	26. 6793	9. 53	254. 25		
31	03139141	合金钢钻头φ6 <sup>~</sup> 13	个	1. 6748	7. 03	11. 77		
32	03210090	钢丝网综合	m2	255. 7324	5. 11	1306. 79		
33	03213001	铁件综合	kg	81.54	4.14	337. 58		
34	03213111	镀锌铁码	支	32. 4562	0.41	13. 31		

工程名称: 建筑工程 第 2 页 共 4 页

序号	<ul><li>₩: 建筑 上程</li><li>編码</li></ul>	名称及规格	単位	数量	单价 (元)	合价 (元)	第 2 页 品牌	— 共 4 贝 厂家
/1 7	711U F ₹		<u>                                  </u>	<i>外</i> 王	(元)	(兀)	нн/ГГ	, 2
35	04010015	复合普通硅酸盐水泥P. C 32. 5	t	1.0389	264. 71	275. 01		
36	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.016	354. 91	5.68		
37	04030010	细砂	<b>m</b> 3	0. 1811	71.44	12.94		
38	04030015	中砂	<b>m</b> 3	3. 3683	201.00	677.03		
39	04030030	砂砾5 <sup>~</sup> 80	<b>m</b> 3	23. 5375	48.81	1148.87		
40	04130001	标准砖240×115×53	千块	0.1609	321.96	51.80		
41	04150010	蒸压加气混凝土砌块600 ×200×200	千块	1.4256	4675. 57	6665. 49		
42	05030080	松杂板枋材	<b>m</b> 3	1. 2555	1085.64	1363.02		
43	05030180	松木板	m3	0.0113	1277. 18	14. 43		
44	05030320	垫木	<b>m</b> 3	0.1096	1342.61	147. 15		
45	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	18. 5369	37.91	702. 73		
46	06010010	平板玻璃5	m2	1. 391	22. 53	31.34		
47	07010025	釉面砖500×330	m2	104. 0673	21.65	2253.06		
48	07050030	瓷质抛光砖600×600	m2	59. 8805	31. 18	1867.07		
49	08010001	大理石板	m2	1. 6748	114. 39	191. 58		
50	09050050	铝合金方板600×600	m2	58. 3289	60.64	3537.06		
51	10010040	轻钢中龙骨	m	141. 2012	2.84	401.01		
52	10010050	轻钢大龙骨h=45	m	77. 4982	4.44	344.09		
53	10130030	轻钢中龙骨横撑h19	m	117. 6998	3.63	427. 25		
54	13010210	环氧富锌底漆	kg	4.8262	25.34	122. 30		
55	13010270	聚氨酯面漆	L	15. 25	13. 27	202. 37		
56	13030490	腻子粉成品(防水型)	kg	232. 1781	2.20	510. 79		
57	13030570@3	白色无机涂料8205	kg	40. 1879	8.31	333. 96		
58	13050157	聚氨酯防水涂料单组份 I型	kg	192. 5523	10. 23	1969.81		
59	13050170	聚合物水泥防水涂料JS-II	kg	48. 1965	13.04	628. 48		
60	13350030	防水密封胶	kg	111. 6528	28. 53	3185. 45		
61	13410010	嵌缝料	kg	0.7589	0.51	0.39		
62	13410050	软填料	kg	0. 3478	2. 17	0. 75		
63	14090070	石蜡	kg	0.0419	2.60	0.11		
64	14310050	草酸	kg	0. 0156	4.84	0.08		
65	14350080	氨基稀释剂	L	1. 5933	6. 57	10. 47		
66	14350250	隔离剂	kg	17. 2831	6.10	105. 43		

工程名称:建筑工程 第 3 页 共 4 页

14111	称: 建筑 <u>上</u> 程 ┃	<u> </u>	ĺ				第 3 万	1 共 4 贝
序号	编码	名称及规格	単位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
67	14350300	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0. 4826	27. 07	13.06		
68	14390030	二氧化碳	m3	31.8162	4.09	130. 13		
69	14390070	氧气	m3	31.8162	3. 15	100. 22		
70	14390100	乙炔气	kg	17. 4987	6.86	120.04		
71	14410130	玻璃胶335克/支	支	1.0154	12. 13	12. 32		
72	14410490	墙边胶	L	0. 427	41.82	17.86		
73	18031535	金属堵头	只	781. 5696	0.04	31. 26	亿森	河北亿森 紧固件制 造有限公 司
74	33410090	彩钢内外扣槽	m	1814. 358	5. 58	10124. 12		
75	34090010	白棉纱	kg	1.9006	7. 28	13.84		
76	34110010	水	m3	15. 1725	3.90	59. 17		
77	35090230	钢支撑	kg	4. 1426	3.61	14. 95		
78	99450760	其他材料费	元	2182. 8795	1.00	2182.88		
79	CLFTZ	材料费调整	元	-0.0333	1.00	-0.03		
80	MC1-107	铝合金玻璃百页窗	m2	1. 391	433. 11	602.46		
81	MC1-76	钢质防火门双扇(乙级)	m2	3. 3	450.44	1486. 45		
82	MC1-89	不锈钢全玻璃门	m2	7.04	848.91	5976. 33		
83	8021903	普通预拌混凝土碎石粒 径综合考虑 C20	m3	6. 5949	374. 82	2471.90		
84	8021905	普通预拌混凝土碎石粒 径综合考虑 C30	m3	18. 6244	398. 73	7426. 11		
85	80090395	干混砌筑砂浆M20	t	0.1115	333. 46	37. 18		
86	80090455	干混抹灰砂浆M20	t	2. 7983	252. 94	707.80		
87	80090505	普通干混防水砂浆M15	t	1.8181	295. 13	536. 58		
88	01290470@1	压型钢板0.5mm	m2	301.4626	26. 59	8015.89		
89	33010088@1	钢梁	t	3. 355	5200.00	17446.00		
90	33010365@1	钢柱	t	1. 198	5400.00	6469.20		
91	00010003	机上人工	工目	3.6332	199. 23	723. 84		
92	99450630	折旧费	元	640. 3589	1.00	640.36		
93	99450640	检修费	元	224. 0008	1.00	224.00		
94	99450650	维护费	元	544. 4821	1.00	544. 48		
95	99450660	安拆费	元	116. 1585	1.00	116. 16		
96	99450680	柴油(机械用)0#	kg	86. 8369	6. 49	563. 57		
97	99450700	电(机械用)	kw • h	513. 8353	0. 55	282.61		

工程名称: 建筑工程			 	第 4 页	共 4 页
	合计		139470, 37		

#### 单位工程预算汇总表

工程名称:安装工程 标段: 第 1 页 共 1 页

		14 154	>1· = > · > · = > ·
序号	汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	17172.10	
1. 1	排水工程	1830. 31	
1. 2	给水工程	1930. 37	
1. 3	电力工程	11771.41	
1.4	照明工程	1640.01	
2	措施合计	1284.30	
2. 1	绿色施工安全防护措施费	1284. 30	
2. 2	其他措施费		
3	其他项目	359.04	_
3. 1	暂列金额		
3. 2	暂估价		
3. 3	计日工		
3. 4	总承包服务费		
3. 5	预算包干费	359.04	
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	18815. 44	
5	增值税销项税额	1693. 39	_
6	总造价	20508. 83	
7	人工费	3309. 57	
	预算价合计=1+2+3+5	20, 508. 83	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

工程名称:安装工程 标段: 第 1 页 共 3 页

万字   項目編輯	<u> </u>	外: 女表工性		<u>γ</u>	小权:			<b>第1</b> 贝	光 5 火
排水工程							3	金额 (元)	
排水工程	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	A1 A4 A44	か人人八	其中
1					1 12		综合里价	综合合价	暂估价
1   040501004003   PVC管D110   2. 会計水管道 室外塑料排水管 1.0 3. 管道用水试验 管径 (mm以内) 110 3. (mu以内) 1.0 四填方 1. (mu以内) 1. (mu)			排水工程						
3	1	040501004003	PVC管D110	2. 给排水管道 室外塑料排水管 (电熔连接) 公称外径(mm以内) 110 3. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	20	64. 17	1283. 40	
4   040103002001 余方弃置   1. 人工装白卸汽车 土方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10   m3   0. 16   56. 06   8. 97     排水工程合计 给水工程   1. 单冷水龙头安装 公称直径( 加加以内) 25   1. 单冷水龙头安装 公称直径( 加加以内) 25   个   10   33. 05   330. 50     6   031001006001 给水管DN40   1. 给排水管道 室内塑料给水管 (热熔连滑) 公称外径(加加以内) 40 安装带保温层的管道 人 工料:1.3 3. 管道水压试验 公称直径(加加以内) 40 4. 管道消毒、冲洗 公称直径(加加以内) 40 4. 管道消毒、冲洗 公称直径(加加以内) 40   m   40. 36   39. 64   1599. 87     7   030408001001 电力电缆 4x3 5*1x16   1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面加型以下) 185   m   8   160. 97   1287. 76     8   030408001002 电力电缆 5*1 6   1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面加型以下) 10 实际电缆芯数 (芯):5   m   12   40. 61   487. 32     9   030408001003 电力电缆 5*1   1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面加型以下) 10 实际电缆芯数 (芯):5   m   6   62. 56   375. 36     10   030408001004 电力电缆 5*6   1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面加型以下) 10 底加型以下电力 c数(达):5   m   18   25. 04   450. 72	2	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	<b>m</b> 3	7. 14	41.38	295. 45	
株本工程合計	3	040103001001	回填方	1. 回填土 人工夯实	<b>m</b> 3	6. 98	34.74	242. 49	
1	4	040103002001	余方弃置	1. 人工裝自卸汽车 土方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	m3	0.16	56.06	8. 97	
5   031003005001 水龙头   1. 单冷水龙头安装 公称直径( 内 10 33.05 330.50     6   031001006001 会水管DN40   1. 給排水管道 室内塑料给水管 (热熔连接) 公称外径(mm以内) 40 安装带保温层的管点 人工*1.1 3. 管道水压试验 公称直径(mm以内) 40 4. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40 4. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40 4. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40   m 40.36 39.64 1599.87     7   030408001001 电力电缆 4x3 5+1x16   1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185   m 8 160.97 1287.76     8   030408001002 电力电缆 5*1 0 实际电缆 5*1 6 mm2以下) 10 实际电缆范数 (芯):5   m 12 40.61 487.32 (芯):5     9   030408001003 电力电缆 5*1 6 mm2以下) 35 实际电缆范数 (芯):5   m 6 62.56 375.36 (芯):5     10   030408001004 电力电缆 5*6 机m2以下) 10 6mm2以下) 10 6mm2以下电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6 实际电缆 芯数(芯):5   m 18 25.04 450.72			排水工程合计					1830. 31	
1			给水工程						
40 安装帶保温层的管道 人	5	031003005001	水龙头	1. 单冷水龙头安装 公称直径(mm以内) 25	个	10	33.05	330. 50	
电力工程	6	031001006001	给水管DN40	40 安装带保温层的管道 人   工*1.1   3. 管道水压试验 公称直径(mm   以内) 40   4. 管道消毒、冲洗 公称直径(	m	40. 36	39. 64	1599. 87	
7 030408001001 电力电缆 4x3 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 m 8 160. 97 1287. 76 185 mmm2以下) 185 m 8 160. 97 1287. 76 mmm2以下) 185 m 12 40. 61 487. 32 (芯):5			给水工程合计					1930. 37	
10   030408001001   5+1x16   面mm2以下) 185   m   100.97   1287.76   1   1   1   1   1   1   1   1   1			电力工程						
8 030408001002 电力电缆 5*1 面mm2以下) 10 实际电缆芯数 m 12 40.61 487.32   9 030408001003 电力电缆 5*1 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数 (芯):5 m 6 62.56 375.36   10 030408001004 电力电缆 5*6 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6 实际电缆 芯数(芯):5 m 18 25.04 450.72	7	030408001001	电力电缆 4x3 5+1x16	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截 面mm2以下) 185	m	8	160. 97	1287. 76	
9 030408001003 6 面mm2以下) 35 实际电缆芯数 m 6 62.56 375.36 (芯):5	8	030408001002	电力电缆 5*1 0	面mm2以下) 10 实际电缆芯数	m	12	40. 61	487. 32	
10 030408001004 电力电缆 5*6 面mm2以下) 10 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6 实际电缆 m 18 25.04 450.72 芯数(芯):5	9	030408001003	电力电缆 5*1 6	面mm2以下) 35 实际电缆芯数	m	6	62.56	375. 36	
本页小计 6361.84	10	030408001004	电力电缆 5*6	面mm2以下) 10 6mm2以下电力 电缆敷设 单价*0.6 实际电缆	m	18	25.04	450.72	
ļ ļ		•	•	- 本页小计	•			6361.84	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:安装工程 标段: 第2页 共3页

上性石/	柱名称: 女袋上柱			共 3 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
/1 3	- V H 4101 - 1		- 八日内 匝加之	単位	<u> </u>	综合单价	综合合价	暂估价
								н III И
		由力由继 5*9	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截					
11	030408001005	电刀电缆 5*2 .5	面mm2以下) 10 6mm2以下电力 电缆敷设 单价*0.6 实际电缆 芯数(芯):5	m	8	14.80	118. 40	
			心剱(心):5					
12	030408001007	电力电缆 3*2	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 6mm2以下电力	m	22	7. 98	175 <b>.</b> 56	
12	030400001007	. 5	电缆敷设 单价*0.6	III	22	1. 30	175.50	
13	030411001002	配答PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结	m	22	8. 22	180. 84	
15	030411001002	FL FT CZU	构暗配 公称直径(mm以内) 20	III		0.22	100.01	
14	030411001006	配管PC25	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	m	8	10.43	83. 44	
			1. 刚性难燃线管砖、混凝土结					
15	030411001005	配管PC32	构暗配 公称直径(mm以内) 32	m	18	15. 33	275. 94	
16	030411001004	配管PC40	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结	m	12	18. 50	222.00	
	000111001001	HL H1 010	构暗配 公称直径(mm以内) 40	III.	12	10.00	222:00	
17	030411001003	配管PC50	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 50	m	6	19.68	118.08	
			1. 单相明插座安装 单相(A以下					
18	030404035001	插座	) 16	个	7	30. 55	213. 85	
19	030404017001	配电箱CFAL	1. 成套配电箱安装 落地式	台	1	3891.07	3891.07	
20	030404017005	配电箱BGAL	1. 成套配电箱安装 落地式	台	1	3891.07	3891.07	
		电力工程合计					11771.41	
		照明工程						
0.1	000410001001	600 · 600 KT M	1. LED方型扣板式天花灯安装	ナ		60.00	574.00	
21	030412001001	600*600灯盆	半周长(mm) >1000	套	9	63.88	574. 92	
22	030412001002	1200*80挂壁	  1. 其他普通灯具安装 一般壁灯	套	4	46.69	186. 76	
		灯管	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
23	030411004001	配线	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 6	m	95. 98	6 <b>.</b> 52	625. 79	
6.1	000404040	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	1. 照明开关安装 扳式暗开关(			00.50	100.00	
24	030404019001	控制井美	单控)单联	个	6	30. 50	183. 00	
25	030404019002	控制开关	1. 照明开关安装 扳式暗开关( 单控) 双联	个	2	34. 77	69. 54	
		照明工程合计	T-1工/ /¼4¼				1640.01	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		分部分项合计					17172. 10	
		措施项目						
			本页小计				10810. 26	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:安装工程 标段: 第 3 页 共 3 页

<u> </u>	小, 文衣工程		ν	小权•			77 U 74	<u> </u>
						<u>-</u>	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
				中位.		综合单价	综合合价	暂估价
26	031302007001	高厚施工增加		项	1			
	031301017001			项	1			
	00100101.001	单价措施合计						
		1 1/11/12/12 11 11						
	本页小计							
			合 计				17172. 10	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

### 总价措施项目清单与计价表

工程名称:安装工程

标段:

第1页 共2页

	小: 女装上性				怀权:		- 男 1	贝 共 2 贝
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	1284. 30			以分部分 分工 外工 大工 机 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大 大工 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大
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0313020080 01	赶工措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				赶(1-δ)* = (1-δ)* → (1
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	粵0313020090 01	文明工地增加费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				以的施之基文的施之基文的人工和对,工作的人工和对,工作的一个人工的,工作的一个人,工作的一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,
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

#### 总价措施项目清单与计价表

工程名称:安装工程 标段: 第2页 共2页

	77. 文权工程	<del>-</del>			7/11/2.			<u> </u>
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
								算
10	QTFY00000001	其他费用						按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
	<u> </u>	<u></u> 合 计	<u> </u>	I .	1284. 30			

#### 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:安装工程 标段: 第1页 共1页

	<b>艾</b> 农工性	你权:		第1页 共1页
序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	359.04		
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	359.04		_

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。

#### 专业工程暂估价及结算价表

	4. 女表工性		你权:		\1,1 I	火 共工火
序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1						
	合 计		0.00			_

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。

#### 规费、税金项目清单与计价表

工程名称:安装工程 标段: 第 1 页 共 1 页

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	18815. 44	9	1693. 39
合 计					1693. 39