工程造价咨询成果文件

预算审核报告书



工程编号: QLST25042

建设单位: 汕头市澄海区殡仪馆

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目

咨询单位: 深圳群伦项目管理有限公司

编制日期: 2025年1月10日

公司地址:深圳市龙华新区新区大道东方天德12楼 电话: 0755-83266309 传真: 0755-83266309 手机: 林工18207541220

工程预算审核报告书

工程编号:	QLST25042				
工程名称	澄海区海葬码头	澄海区海葬码头基础设施建设项目			
建设单位	汕头市澄海区殡	汕头市澄海区殡仪馆			
咨 询 单 位	深圳群伦项目管	理有限公司			
)	人民币小写:	¥1943352.	56元		
送审造价	人民币大写:	壹佰玖拾肆	万叁仟叁佰伍拾贰元伍角陆分		
宋 坊 选 从	人民币小写:	¥1887199.	33元		
审核造价	人民币大写:	壹佰捌拾捌	万柒仟壹佰玖拾玖元叁角叁分		
核减 (増)	人民币小写:	¥56153.23	元		
造价	人民币大写:	伍万陆仟壹	佰伍拾叁元贰角叁分		
送审结算造价为¥1943352.56元,经审核,确认结算造价为¥ 1887199.33元,核减额为¥56153.23元。					
建设单位: (盖章	芝)		工程造价咨询单位: (盖章)		
单位负责人:			_{批准人:} 老嘴		
经办人					
			^{复核人:} 半端岩		
	年	月 日	2025年1月10日		

澄海区海葬码头基础设施建设项目

工程预算审核汇总表

序号	项目名称	送审造价(元)	审核造价(元)	核减(增)造价 (元)	备注
_	建设工程费用	1943352. 56	1887199. 33	56153. 23	
=	其他费用	243821. 04	192919. 59	50901. 45	
1	勘察测量费	38867. 05	30195. 19	8671.86	计价格 [2002]10号, 下浮20%
2	工程设计费	87450. 87	67939. 18	19511. 69	计价格 [2002]10号, 下浮20%
3	预算编制费	8667.75	6750.02	1917. 73	粤价函 [2011]742号 下浮20%
4	预算审核费	8667.75	6372.83	2294. 92	粤价函 [2011]742号 下浮20%
5	招标代理费	16603. 47	12968. 32	3635. 15	计价格 [2002]1980号 下浮20%
6	工程监理费	64130. 63	49822.06	14308. 57	发改价格 [2007]670号 下浮20%
7	材料检测费	19433. 53	18871. 99	561. 53	
Ξ	预备费	65615. 21	62403. 57	3211. 64	
	合计	2252788. 81	2142522. 49	113477. 96	

深圳群伦项目管理有限公司

地址:深圳市龙华新区新区大道东方天德13楼 电话: 18207541220

预算审核说明

QLST25042

汕头市澄海区殡仪馆:

受贵单位委托,我司对《澄海区海葬码头基础设施建设项目》的 预算造价进行审核,现将本工程预算造价审核情况说明如下:

一、审核结果:

审核造价(小写): 1887199.33元

(大写): 壹佰捌拾捌万柒仟壹佰玖拾玖元叁角叁分

二、工程概况:

- 1、建设单位: 汕头市澄海区殡仪馆
- 2、工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目
- 3、工程地点: 汕头市澄海海葬码头
- 4、工程内容: 详见报告书。

三、编制依据:

1、建设单位确认提供的该工程有关资料:

本项目的设计图纸、送审预算书及建设单位提供的其他相关资料进行计算。

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:
- (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;

深圳群伦项目管理有限公司

地址:深圳市龙华新区新区大道东方天德13楼 电话: 18207541220

- (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):

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: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,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:

本工程按造价站公布的"汕头市澄海区2024年第三季度信息价"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、废料外运距离按5公里;
- 2、项目送审造价1943352.56元,审核造价1887199.33元,核减造价56153.23元。
- 六、编制报告附件:
- 1、《澄海区海葬码头基础设施建设项目预算审核报告书》;
- 2、资质证书复印件。

深圳群伦项目管理有限公司

单项工程招标控制价汇总表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目

工作工作 40.0	你: 位两区海绵的大 <u>基础</u> 区加建区项目					
			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	澄海区海葬码头基础设施建设项目-土 建工程	1831344.85		68464.25		
2	澄海区海葬码头基础设施建设项目-安 装工程	35559. 36		1385. 62		
3	澄海区海葬码头基础设施建设项目-市政工程	19696.80		900.00		
4	澄海区海葬码头基础设施建设项目-绿 化工程	598.32		18.04		
	合计	1887199. 33		70767.91		

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。

单位工程费汇总表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

序号	名称	取费基数	费率(%)	金额 (元)
1	分部分项合计	分部分项合计		1511715.50
1.1	栈桥			441021.80
1.2	钢棚			263595.28
1.3	停车场			161140.62
1.4	地面			513446.60
1.5	其他			70964.94
1.6	拆除			444.97
1.7	墙面油漆			61101.29
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+其他措 施费		79462.31
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		68464. 25
2.2	其他措施费	其他措施费		10998.00
3	其他项目	其他项目合计		16843.52
3.1	暂列金额	暂列金额		
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		16843.52
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		1608021.33
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	144721.92
6	独立费	独立费		78601.60
7	总造价	分部分项合计+措施合计+其他项目 +增值税销项税额+独立费		1831344.85

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第1页 共5页

			次日-工建工程	计量		金额	额(元)	
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	综合单价	合价	
			钢结构工程					
1	010301003001	钢管桩	1. 钢材品种: 0235B 2. 管径、壁厚: Φ219*12 3. 送桩方式: 综合考虑 4. 填充材料种类: C30混凝土 5. 单桩承载力特征值不小于500 KN 6. 另以上工作内容及未提及部分详见相关规范、及图纸	t	38. 59	5831. 04	225037.33	
2	010603003002	钢柱	1. 钢材品种: 0235B 2. 规格尺寸: 详图纸要求 3. 连接形式、尺寸及要求详图 纸 4. 防火涂料: 选用非膨胀形防火 涂料, 详图纸要求 5. 耐火极限: 2.5小时 6. 包含金属结构件运输费用 7. 另以上工作内容及未提及部 分详见相关规范、及图纸	t	2.84	7975. 59	22626. 75	
3	010604001002	钢梁	1. 钢材品种: 0235B 2. 规格尺寸: 详图纸要求 3. 连接形式、尺寸及要求详图 纸 4. 防火涂料: 选用非膨胀形防火 涂料, 详图纸要求 5. 耐火极限: 1. 5小时 6. 包含金属结构件运输费用 7. 另以上工作内容及未提及部 分详见相关规范、及图纸	t	10.68	7731. 81	82552. 54	
4	010605001004	钢板楼板	1. 钢材品种: 0235B 2. 规格尺寸: 详图纸要求 3. 连接形式、尺寸及要求详图纸 4. 防火涂料: 选用非膨胀形防火涂料, 详图纸要求 5. 耐火极限: 1. 5小时 6. 包含金属结构件运输费用 7. 另以上工作内容及未提及部分详见相关规范、及图纸	t	7.15	5284. 52	37800. 17	
		【 钢	L				368016.79	
			钢筋混凝土工程					
			本页小计				368016.79	

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第 2 页 共 5 页

		7八生品 久旭之久	77 — 22 — 12				
序号	 项目编码	项目名称	项目特征描述	 计量 单位	工程数量	金额	(元)
/1 3	- N H 400 F 3	· // [· [· [· [· [· [· [· [· [·		単位	工作双重	综合单价	合价
5	010505001002	现浇混凝土板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 混凝土泵送增加费: 泵送混凝 土至建筑部位高度50m以内 4. 另以上工作内容及未提及部 分详见相关规范及图纸	m3	12.71	492. 73	6264.08
6	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三级螺纹钢 Φ25mm以内HRB400E 2. 钢筋制作、安装、场内外运 输、其它 3. 钢筋搭接接头: 综合考虑 4. 另以上工作内容及未提及部 分详见相关规范、及图纸	t	2.26	4261. 00	9620. 49
		【钢筋	混凝土工程】分部小计				15884.57
			地面工程				
7	011102003003	块料地面	1. 面层材料: 广场耐磨瓷砖 2、规格: 100mm*100mm 2. 结合层厚度: 综合考虑 3. 另以上工作内容及未提及部分详见相关规范及图纸	m2	127. 13	75. 61	9612.30
			也面工程】分部小计				9612.30
			屋面工程				
8	010901003002	阳光瓦屋面	1. 品种、规格: 蓝色阳光瓦 2. 另以上工作内容及未提及部 分详见相关规范及图纸	m2	200. 29	128. 55	25747. 79
		【屋	屋面工程】分部小计				25747.79
			栏杆工程				
9	011503001004	铁艺栏杆	1. 栏杆材料种类: 铁艺栏杆 2. 规格: 1. 1m高 3. 另以上工作内容及未提及部分详见相关规范及图纸	m	93.24	233. 38	21760.35
		【栏	栏杆工程】分部小计				21760.35
			钢棚				
			拆除				
10	01B001	拆除钢棚		m²	268.80	25.00	6719. 91
		【拆除】分部小计					6719. 91
		10.44.10 1 0					
	010101004001			m3	172.60	10. 90	1881. 37
12	010103001001	回填方	アナナ和▼八かまり	m3	137.50	19. 64	2700.41
			石方工程】分部小计				4581.78
			本页小计				84306.70

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第 3 页 共 5 页

工住石物: 位得色海外的大垄画以起建以为自己工建工住							<u> </u>
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程数量	金额	
	21 E 200 F. 4	VD 114.	>1 □ 14 □ 141/€	单位	- L/X	综合单价	合价
			钢筋混凝土工程				
13	010501001001	垫层		m3	8.03	456.88	3669. 20
14	010501003001	独立基础		m3	10.35	479. 30	4960.76
15	010503001001	基础梁		m3	14.96	474.56	7098.47
16	010502001001	矩形柱		m3	0.88	597.87	527.32
17	010515001003	现浇构件钢筋		t	4.20	4425.77	18566.11
		【钢筋	混凝土工程】分部小计				34821.86
			钢结构工程				
18	010603002001	GZ 200*200* 16	1. 钢结构构件 钢柱安装 每根 构件质量(t) ≤3	t	4.41	7206. 49	31780.62
19	010604001004	GL1 200*400* 8*8	 1. 钢结构构件 钢梁安装 每根 构件质量(t) ≤1.5 	t	3. 23	6341.14	20462.86
20	010604001005	GL2 150*300* 6*6	 1. 钢结构构件 钢梁安装 每根 构件质量(t) ≤1.5 	t	4.47	6341. 14	28325.87
21	040901010001	高强螺栓	1. 高强度螺栓安装	套	72.00	16. 31	1174.32
22	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.33	9518.50	3150.62
23	011405001002		1. 金属面 薄型B防火涂料 耐火 极限h(涂层厚度mm) 1.5h(4.5 mm)	m2	263.52	68. 02	17924.63
24	010605001006	钢板楼板		m2	197.64	268.73	53111.80
25	010505002001	无梁板		m3	23.72	492.73	11685.98
26	010515001005	现浇构件钢筋		t	3.51	4261.00	14956.54
		【钢:	结构工程】分部小计				182573.24
			屋面工程				
27	010503004001	圈梁		m3	2.01	582.77	1168. 98
28	010515001007	现浇构件钢筋		t	0.29	4606.58	1314.72
29	011101001001	水泥砂浆楼地面		m2	174.50	14.07	2455. 22
30	010904002001	楼(地)面涂膜防水		m2	174.50	57.47	10028.52
31	011101001002	水泥砂浆楼地面		m2	174.50	10.44	1821. 78
32	011001001001	保温隔热屋面		m2	174.50	73. 26	12783.87
33	010904002002	泛水防水		m2	56.58	76. 92	4352.50
34	031001006001	塑料管//DE110 排水管		m	30.00	32. 43	972.90
			屋面工程】分部小计				34898.49
			停车场				
	•	•	本页小计				252293.59

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第4页 共5页

	1	豆冶区海界码头基価以他建议项目-工建工性					
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述 「明報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報	计量 单位	工程数量	金额	
	2.11,714,4			半世	,,	综合单价	合价
35	010301003002	钢管桩	1. 钢材品种: 0235B 2. 管径、壁厚: Φ219*12 3. 送桩方式: 综合考虑 4. 填充材料种类: C30混凝土 5. 单桩承载力特征值不小于500 KN 6. 另以上工作内容及未提及部分详见相关规范、及图纸	t	15. 32	6098. 69	93401.44
36	010604001003	钢梁	1. 钢材品种: 0235B 2. 规格尺寸: 详图纸要求 3. 连接形式、尺寸及要求详图 纸 4. 防火涂料: 选用非膨胀形防火 涂料, 详图纸要求 5. 耐火极限: 1. 5小时 6. 包含金属结构件运输费用 7. 另以上工作内容及未提及部 分详见相关规范、及图纸	t	4.44	7731. 81	34360.16
37	010605001005	压型钢板楼承板	1. 钢材品种: Q235B 2. 规格尺寸: 详图纸要求 3. 连接形式、尺寸及要求详图 纸 4. 防火涂料: 选用非膨胀形防火 涂料, 详图纸要求 5. 耐火极限: 1.5小时 6. 包含金属结构件运输费用 7. 另以上工作内容及未提及部 分详见相关规范、及图纸	m2	99. 04	202. 23	20028. 45
38	010505002002	无梁板		m3	11.88	492.73	5855.90
39	010515001006	现浇构件钢筋		t	1.76	4261.00	7494.67
		[停车场】分部小计				161140. 62
			地面				
40	041001002001	拆除人行道		m2	932.00	8. 82	8220. 24
41	041001001001	拆除基层		m2	932.00	21. 97	20476.04
42	040202003001	水泥稳定土		m2	1010. 78	42. 05	42503.38
43	040204002001	人行道块料铺设		m2	1109.82	81. 95	90949.75
44	011101001003	水泥砂浆楼地面		m2	1109.82	24. 95	27690.01
45	040204002002	人行道块料铺设 //芝麻花岗岩30 厚		m2	289.42	211. 21	61128.40
46	040204002003	人行道块料铺设 //芝麻花岗岩50 厚		m2	820.40	319. 94	262478.78
			本页小计				674587.22

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第5页 共5页

,,		10大圣叫 以加廷以	7,1 — 2— [金额		(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	综合单价	合价	
							513446.60	
			 其他					
47	010507005001	扶手、压顶(仿 木纹栏杆压顶)		m3	3. 21	752. 44	2417.14	
48	010515001004	现浇构件钢筋		t	0.36	4720.37	1717. 27	
49	040901008001	植筋		根	106.00	30. 41	3223.46	
50	011207001001	墙面装饰板		m2	94.05	557. 99	52478.96	
51	011405001003	金属面油漆		m2	151. 15	65.33	9874.30	
52	010802001001	金属(塑钢)门		m2	2.40	522. 42	1253.81	
		ľ	其他】分部小计				70964.94	
			拆除					
53	011601001001	砖砌体拆除(拆 除花池)		m3	2.46	106. 58	262.17	
54	041001002002	拆除人行道(拆除花池垫层)		m2	14.35	12.74	182.80	
			拆除】分部小计				444. 97	
			墙面油漆					
55	011604002002	立面抹灰层拆除		m2	414.50	5. 32	2205.13	
56	011201001001	墙面一般抹灰		m2	414.50	35.82	14847.35	
57	010903002001	墙面涂膜防水		m2	414.50	68. 16	28252. 25	
58	011406001001	抹灰面油漆		m2	414.50	25. 13	10416.36	
59	011406003001	满刮腻子		m2	414.50	12. 98	5380. 20	
		【墙	·面油漆】分部小计				61101. 29	
			4.7. LV				400544 05	
			本页小计				132511. 20	
			合 计				1511715.50	

措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

	F 四	<u></u>	,	
序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	金额 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
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	19	45718.13
2	措施其他项目			
WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
011707002001	夜间施工增加费		20	
GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY00000001	其他费用			
	合	计	•	45718. 13

措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第 1 页 共 2 页

		(星間 久旭足 久) 万百		计量			(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程数量	综合单价	合价
1		绿色施工安全防护 措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	22746. 12	22746.12
1.1.1	粤011701008 001	综合钢脚手架	1. 搭设高度: 12. 5m以内 2. 脚手架使用费: 结合工期综合考虑 3. 场内、场外材料搬运 4. 另以上工作内容及未提及部分详见相关规范、及图纸	m2	297. 4	11. 46	3408. 20
1.1.1.1	A1-21-2 *0.	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12 .5 钢结构工程外 墙没有围蔽的项目 单价*0.5		100m2	2. 974	1145. 92	3407.97
1.1.2	粤011701008 002	综合钢脚手架		m2	579. 674	33. 36	19337. 92
1.1.2.1	A1-21-2	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12 .5		100m2	5. 79674	2291. 79	13284. 91
1.1.2.2	A1-21-22	建筑用综合脚手架使用费		100m2 • 10天	34.78044	174. 01	6052.14
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	密目式安全网		项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布		项	1		
1.5	1.5	模板的支架		项	1		
1.6	1.6	施工现场围挡和临 时占地围挡		项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明		项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道		项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板		项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础		项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工 防护棚		项	1		
1.12	1.12	施工便道		项	1		
1.13	1.13	样板引路		项	1		
	•		小 计		•		22746. 12
2		措施其他项目					
2.1	2.5	模板工程		项	1	10998.06	10998.06
			本页小计	. —	·		33744.18

措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第2页 共2页

工作17070 1	19019升时入	< 幸価 収 肔 建 収 坝 日 ·	- 工廷工住	_	1		八 共 2 贝
序号	项目编码	 项目名称	项目特征	计量 单位	工程数量	金额	(元)
,,,			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	- 単位		综合单价	合价
2.1.1	01170200100 1	基础		m2	20.67	30. 31	626.51
2.1.1.1		基础垫层模板		100m2	0. 2067	3031. 24	626.56
2.1.2	01170200100	基础		m2	9.75	53. 10	517.73
2.1.2.1	A1-20-3	独立基础模板		100m2	0.0975	5310. 33	517. 76
2.1.3	01170200200 1	矩形柱		m2	11.52	69. 82	804.33
2.1.3.1	A1-20-14	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m 内 1.2内		100m2	0. 1152	6982. 19	804.35
2.1.4	01170200500 1	基础梁		m2	98.64	61. 94	6109.76
2.1.4.1	A1-20-32	基础梁模板		100m2	0.9864	6193.87	6109.63
2.1.5	01170202800 1	扶手		m2	10. 708	102. 88	1101.64
2.1.5.1	A1-20-98	压顶、扶手模板		100m	0.2677	4115. 09	1101.61
2.1.6	01170200800 1	圏 梁		m2	33. 432	54. 98	1838.09
2.1.6.1	A1-20-37	圈梁模板		100m2	0.33432	5497. 57	1837. 95
2.2	2.6	垂直运输工程		项	1		
2.3	2.7	材料及小型构件二 次水平运输		项	1		
2.4	2.8	成品保护工程		项	1		
2.5	2.9	井点降水工程		项	1		
			小 计				10998.06
			 本页小计				
							33744. 18
<u> </u>			·				

其他项目清单与计价表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

序号	项目名称	单位	金额 (元)	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	16843.52	按分部分项的人工费 与施工机具费之和的 7.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础国家级质量奖:12.00%;省级质量奖:7.50%;市级质量奖:4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费为 计算基础 建筑工程: 3.00%;
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准 的施工方案计算
		1	16843.52	-

独立费表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

序号	费用名称	单价	数量	合价
				78601.6
	仿木纹栏杆	480	26.77	12849. 6
	水泥墩栏杆	320	37	11840.0
	LED显示屏	1250	14. 5	18125.0
	大门二次深化设计(由专业广告公司深化)	1150	25.38	29187.0
	灯箱	6000	1	6000.0
	成品装饰件	600	1	600.0
	合计			78601.

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	1608021.33	9	144721.9
		合 计	↑ 計	合 计

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第1页 共5页

<u> </u>	第:	码头基础设施建设项目-土建	上程	,		第 1	页 共5页
序号	编码	名称及规格	単位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
1	0001001	综合工日	工日	14.5116	110.00	1596. 28	
2	00010010	人工费	元	198684.8431	1. 02	202658.54	
3	RGFTZ	人工费调整	元	0.0288	1.00	0.03	
4	01000001	型钢综合	kg	29. 9728	3. 33	99.81	
5	01010040	螺纹钢筋Φ25以内	t	11. 9771	3289. 51	39398.79	
6	01010120	螺纹钢筋 Φ10以内	t	0. 4519	3333. 93	1506.60	
7	01030017	镀锌低碳钢丝 Φ 4.0	kg	64. 7506	6. 36	411.81	
8	01030031	镀锌低碳钢丝 Φ 0.7~1.2	kg	36. 5026	6.36	232.16	
9	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	6. 1912	6.36	39.38	
10	01050001	钢丝绳 φ14.1~15	kg	74.7172	3.66	273.46	
11	01050001@1	钢丝绳 φ14.1~15	kg	26.8575	3.66	98.30	
12	01050081	钢丝绳 φ 12.5	m	0.0713	5. 54	0.40	
13	01090021	圆钢综合	kg	7.3642	3. 39	24.96	
14	01090022	圆钢φ10以内	t	0.2449	3398.77	832.36	
15	01150002	六角空心钢综合	kg	0.0459	4. 01	0.18	
16	01290308	镀锌钢板2.0	m2	76. 1087	69.94	5323.04	
17	01630130	吊装夹具	套	0. 3917	180.00	70.51	
18	01630130@1	吊装夹具	套	0.0645	180.00	11.61	
19	02270070	土工布	m2	195. 8843	4. 98	975.50	
20	02290080	白棕绳	kg	4.8518	13.46	65.31	
21	03010040	铝拉铆钉综合	十个	5. 5944	0. 93	5.20	
22	03010126	自攻螺钉M3×10	十套	4.662	0. 25	1.17	
23	03011325	对拉螺栓	kg	6. 3889	5. 38	34.37	
24	03011505	镀锌六角螺栓M12×40	十套	18.6073	4.72	87.83	
25	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	53. 1518	2. 65	140.85	
26	03019021	圆钉50~75	kg	61. 2547	6. 20	379.78	
27	03019051	水泥钉	kg	5. 5944	13.07	73.12	
28	03134011	水砂纸	张	16.58	0.77	12.77	
29	03134021	铁砂布0~2#	张	0.228	0.94	0.21	
30	03135001	低碳钢焊条综合	kg	112.83	6. 91	779.66	
31	03135001@1	低碳钢焊条综合	kg	11. 916	6. 91	82.34	
32	03135071	低合金钢耐热焊条综合	kg	71. 3006	12. 75	909.08	
33	03135071@1	低合金钢耐热焊条综合	kg	16.6194	12. 75	211. 90	
34	03136191	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	118. 1902	10. 99	1298. 91	
		-	,				

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第2页 共5页

### (本語		N:	码头基础设施建设项目-土建	1上程			第 2	2 页 开 5 页
36	序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价(元)	备注
37 03139281 射锯条 糸 1.644 0.43 0.71 38 03139531 介金钎头中150 介 0.1258 141.03 17.74 39 03210280 預脚子直角制件 介 44.2755 3.30 146.11 40 03213001 铁件総合 kg 175.9187 4.84 851.45 41 03213001e1 铁件総合 kg 404.7022 4.84 1958.76 42 04010015 交合性液体 2.5 1 23.4405 302.33 7086.77 43 04010045 口色粧酸盐水泥32.5 t 0.0127 405.66 5.15 44 04030010 细砂 m3 0.541 208.97 113.05 45 04030015 坪砂 m3 0.0069 236.89 1.63 46 04050025 坪石10 m3 0.0039 143.29 0.56 47 04070045 石屑 m3 210.8491 102.95 21706.91 48 05030080 松奈板材材 m3 1.3858 1299.69 1801.11 49 05030320 拉木 m3 0.3398 1549.95 526.67 50 05030320 拉木 m3 0.0872 1549.95 135.16 51 05030330 健整木 m3 0.1078 1549.95 167.08 52 05030370 松奈食垃圾板用 18mm m2 22.808 43.99 1003.32 54 07050090e2 交成酸酶 (PC) 板 m2 226.3028 80.00 16504.22 56 12030190 短合金压条30×1.2 m 211.5105 9.20 1945.90 57 13010210 环氧合锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210=1 环氧合锌底漆 kg 3.07048 12.83 1116.78 60 13030460 内端乳砂液料和低(-砂型) kg 539.7983 14.50 7827.08 61 13030505 数代的水涂料和低(-砂型) kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 数衛的水涂料和低(-砂型) kg 1328.91 14.14 28179.18 66 13050460 網絡的薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超滑速防火涂料 kg 129.178 14.14 18086.73	35	03136191@1	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	56.7725	10.99	623.93	
38	36	03139131	合金钢钻头一字型	个	0.0287	4.74	0.14	
39 03210280 例脚手直角和件 个 44.2755 3.30 146.11 40 03213001 狭作综合 kg 175.9187 4.84 851.45 41 03213001+1 狭作综合 kg 404.7022 4.84 1958.76 42 04010015 复合普通柱設本水泥P.C 3 t 23.4405 302.33 7086.77 43 04010045 白色柱設盐水泥32.5 t 0.0127 405.66 5.15 44 04030010 知砂 m3 0.541 208.97 113.05 45 04030015 中砂 m3 0.0069 236.89 1.63 46 04050025 碎石10 m3 0.0039 143.29 0.56 47 04070045 石層 m3 210.8491 102.95 21706.91 48 05030080 松米板枋材 m3 1.3858 1299.69 1801.11 49 05030320 基本 m3 0.0872 1549.95 526.67 50 05030320 基本 m3 0.1078 1549.95 135.16 51 05030330 硬基本 m3 0.1739 1288.03 223.99 53 05050120 防水胶合板板板 m3 0.1739 1288.03 223.99 54 07050090≈2 売販耐廃砖100*100 m2 129.6726 18.58 2409.32 55 0909001 報企廠を検験所 m2 206.3028 80.00 16504.22 56 12030190 紹介成所(PC)板 m2 201.5108 9.20 1945.90 57 13010210 不気高降底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内端乳胶漆底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内端乳胶漆底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 60 13030460 内端乳胶漆底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 61 13030500 就子粉成品(一般型) kg 539.7983 14.50 7827.08 62 13050153 聚気脂肪水涂料平组份 kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚気脂肪水涂料平组份 kg 1328.917 18.00 23920.51 64 1305040 船路が水涂料 単組份 kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050460 船路が水涂料 単組份 kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050460 船が水涂料 単組份 kg 1328.917 18.00 23920.51 66 13050460 船が水涂料 単組份 kg 1328.917 18.00 23920.51 66 13050465 超薄別水涂料 単組份 kg 1328.917 18.00 23920.51 67 13050460 船が水涂料 単組份 kg 1328.917 18.00 23920.51 68 13050465 超減財か水涂料 単紀 kg 1328.917 18.00 23920.51 69 13050465 日本の水涂料 単紀 kg 1328.917 18.00 23920.51 60 13050465 日本の水涂料 単紀 kg 1328.917 18.00 23920.51 60 13050465	37	03139281	钢锯条	条	1.644	0.43	0.71	
40 03213001 鉄件综合 kg 175.9187 4.84 851.45 41 03213001 鉄件综合 kg 404.7022 4.84 1958.76 42 04010015 复合普通硅酸盐水泥P.C 3 t 23.4405 302.33 7086.77 43 04010045 白色硅酸盐水泥32.5 t 0.0127 405.66 5.15 44 04030010 细砂 m3 0.541 208.97 113.05 45 04030015 中砂 m3 0.0069 236.89 1.63 46 04050025 碎石10 m3 0.0039 143.29 0.56 47 04070045 石屑 m3 210.8491 102.95 21706.91 48 05030080 松杂板纺材 m3 1.3858 1299.69 1801.11 49 05030320 並木 m3 0.0872 1549.95 526.67 50 05030320 並木 m3 0.1078 1549.95 135.16 51 05030330 硬垫木 m3 0.1078 1549.95 135.16 52 05030370 松杂自边核 m3 0.1739 1288.03 223.99 53 05050120 が木股合板核板用 18mm m2 22.808 43.99 1003.32 54 07050990e2 売房商産町10°100 m2 129.6726 18.58 2409.32 56 12030190 岩合金压条30×1.2 m 211.5105 9.20 1945.90 57 13010210 环氧高锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210e1 环氧高锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030460 内填乳胶漆底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内填乳胶漆底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 60 13030460 内填乳胶漆底漆 kg 8.70448 12.83 1116.78 60 13030460 内填乳胶漆底漆 kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚聚酯防水涂料单组份 kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050460 粉卷红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 粉卷红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 粉卷红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 粉卷红丹防锈漆 kg 129.87 14.14 28179.18 66 13050460 粉卷红丹防洗涂料 kg 129.87 14.14 28179.18 66 13050460 粉ේ科砂水涂料 kg 129.87 14.14 18086.73	38	03139531	合金钎头 φ 150	个	0.1258	141.03	17.74	
41 03213001e1 快件综合 快g 404.7022 4.84 1958.76 42 04010015 复合普通硅酸盐水泥P.C 3 t 23.4405 302.33 7086.77 7087.78 7086.77 7086.77 7086.77 7087.78 7086.77 7087.78 7086.77 7087.78	39	03210280	钢脚手直角扣件	个	44. 2755	3.30	146.11	
42	40	03213001	铁件综合	kg	175. 9187	4.84	851.45	
13	41	03213001@1	铁件综合	kg	404.7022	4.84	1958.76	
44 04030010 細砂	42	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 3 2.5	t	23. 4405	302. 33	7086.77	
45 04030015 中砂	43	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.0127	405.66	5.15	
46	44	04030010	细砂	m3	0.541	208. 97	113.05	
## 04070045 石屑	45	04030015	中砂	m3	0.0069	236.89	1.63	
48 05030080 松奈板柄材	46	04050025	碎石10	m3	0.0039	143. 29	0.56	
49 05030320 垫木	47	04070045	石屑	m3	210. 8491	102. 95	21706.91	
50 05030320€1 垫木 m3 0.0872 1549.95 135.16 51 05030330 硬垫木 m3 0.1078 1549.95 167.08 52 05030370 松奈直边板 m3 0.1739 1288.03 223.99 53 05050120 防水胶合板模板用 18mm m2 22.808 43.99 1003.32 54 07050090€2 瓷质耐磨砖100*100 m2 129.6726 18.58 2409.32 55 09090001 聚碳酸酯(PC)板 m2 206.3028 80.00 16504.22 56 12030190 铝合金压条30×1.2 m 211.5105 9.20 1945.90 57 13010210 环氧富锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210€1 环氧富锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 内墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13050153 型 数面防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 64 13050440	48	05030080	松杂板枋材	m3	1. 3858	1299. 69	1801.11	
51 05030330 硬墊木 m3 0.1078 1549.95 167.08 52 05030370 松杂直边板 m3 0.1739 1288.03 223.99 53 05050120 防水胶合板模板用 18mm m2 22.808 43.99 1003.32 54 07050090@2 瓷质耐磨砖100*100 m2 129.6726 18.58 2409.32 55 09090001 聚碳酸酯(PC)板 m2 206.3028 80.00 16504.22 56 12030190 铝合金压条30×1.2 m 211.5105 9.20 1945.90 57 13010210 环氧富锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210@1 环氧富锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 内墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 130305015 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料平组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050460 網结构搏型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 65 13050465 <t< td=""><td>49</td><td>05030320</td><td>垫木</td><td>m3</td><td>0.3398</td><td>1549. 95</td><td>526.67</td><td></td></t<>	49	05030320	垫木	m3	0.3398	1549. 95	526.67	
52 05030370 松杂直边板	50	05030320@1	垫木	m3	0.0872	1549. 95	135.16	
53 05050120 防水胶合板模板用 18mm m2 22.808 43.99 1003.32 54 07050090@2 瓷质耐磨砖100*100 m2 129.6726 18.58 2409.32 55 09090001 聚碳酸酯(PC)板 m2 206.3028 80.00 16504.22 56 12030190 铝合金压条30×1.2 m 211.5105 9.20 1945.90 57 13010210 环氧富锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210@1 环氧富锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 内墙乳胶漆底漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13030500 賦子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 1992.87 14.14 28179.18 65 13050465 超達型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 28179.18 66 13050465 <td>51</td> <td>05030330</td> <td>硬垫木</td> <td>m3</td> <td>0.1078</td> <td>1549. 95</td> <td>167.08</td> <td></td>	51	05030330	硬垫木	m3	0.1078	1549. 95	167.08	
54 07050090@2 瓷质耐磨砖100*100 m2 129.6726 18.58 2409.32 55 09090001 聚碳酸酯(PC)板 m2 206.3028 80.00 16504.22 56 12030190 铝合金压条30×1.2 m 211.5105 9.20 1945.90 57 13010210 环氧富锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210 [®] 1 环氧富锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 内墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13030500 腻子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 65 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 <	52	05030370	松杂直边板	m3	0.1739	1288. 03	223.99	
55 09090001 聚碳酸酯(PC)板 m2 206.3028 80.00 16504.22 56 12030190 铝合金压条30×1.2 m 211.5105 9.20 1945.90 57 13010210 环氧富锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210®1 环氧富锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 内墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13030500 赋子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	53	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	22.808	43.99	1003.32	
56 12030190 铝合金压条30×1.2 m 211.5105 9.20 1945.90 57 13010210 环氧富锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210@1 环氧富锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 内墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13030500 腻子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	54	07050090@2	瓷质耐磨砖100*100	m2	129. 6726	18.58	2409.32	
57 13010210 环氧富锌底漆 kg 23.7704 22.22 528.18 58 13010210@1 环氧富锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 内墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13030500 腻子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	55	09090001	聚碳酸酯(PC)板	m2	206.3028	80.00	16504.22	
58 13010210@1 环氧富锌底漆 kg 8.0952 22.22 179.88 59 13030450 内墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 内墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13030500 腻子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	56	12030190	铝合金压条30×1.2	m	211. 5105	9. 20	1945. 90	
59 13030450 內墙乳胶漆底漆 kg 87.0448 12.83 1116.78 60 13030460 內墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13030500 腻子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	57	13010210	环氧富锌底漆	kg	23.7704	22. 22	528.18	
60 13030460 內墙乳胶漆面漆 kg 98.6508 12.83 1265.69 61 13030500 膩子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	58	13010210@1	环氧富锌底漆	kg	8.0952	22. 22	179.88	
61 13030500 腻子粉成品(一般型) kg 514.8078 2.94 1513.53 62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	59	13030450	内墙乳胶漆底漆	kg	87.0448	12.83	1116.78	
62 13050153 聚氨酯防水涂料双组份 I kg 539.7983 14.50 7827.08 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	60	13030460	内墙乳胶漆面漆	kg	98.6508	12.83	1265.69	
62 13050153 型 kg 339.7963 14.50 7827.06 63 13050157 聚氨酯防水涂料单组份 I kg 1328.917 18.00 23920.51 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	61	13030500	腻子粉成品(一般型)	kg	514.8078	2. 94	1513.53	
63 13050137 型 kg 1328.717 18.00 23720.31 64 13050440 酚醛红丹防锈漆 kg 110.6734 12.91 1428.79 65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	62	13050153		kg	539. 7983	14. 50	7827.08	
65 13050460 钢结构薄型防火涂料 kg 1992.87 14.14 28179.18 66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	63	13050157	聚氨酯防水涂料单组份 I型	kg	1328. 917	18.00	23920.51	
66 13050465 超薄型防火涂料 kg 1279.1178 14.14 18086.73	64	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	110. 6734	12. 91	1428.79	
	65	13050460	钢结构薄型防火涂料	kg	1992.87	14. 14	28179.18	
67 13090030 金属氟碳漆面漆 kg 20.9154 81.20 1698.33	66	13050465	超薄型防火涂料	kg	1279. 1178	14. 14	18086.73	
	67	13090030	金属氟碳漆面漆	kg	20. 9154	81. 20	1698. 33	

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第3页 共5页

<u> </u>	小:	码头基础设施建设项目-土建	上程				页 共 5 页
序号	编码	名称及规格	単位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
68	13090035	金属氟碳漆底漆	kg	29. 2813	138.00	4040.82	
69	13410010	嵌缝料	kg	2.0354	0.58	1.18	
70	14010030	松节油	kg	21. 1957	6. 92	146.67	
71	14050050	溶剂油	kg	5.0261	3.94	19.80	
72	14350200	防火涂料稀释剂	kg	139.0253	11.00	1529. 28	
73	14350250	隔离剂	kg	18. 2846	7.05	128. 91	
74	14350273	氟碳漆固化剂	kg	3. 2874	63.00	207.11	
75	14350300	环氧富锌底漆稀释剂	kg	2.3771	31. 25	74.28	
76	14350300@1	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.8096	31. 25	25.30	
77	14350680	稀释剂	kg	3.3464	16.70	55.88	
78	14390030	二氧化碳	m3	151. 5841	4.72	715.48	
79	14390030@1	二氧化碳	m3	58.7132	4.72	277.13	
80	14390070	氧气	m3	167.5414	5. 16	864.51	
81	14390070@1	氧气	m3	58. 7132	5. 16	302.96	
82	14390100	乙炔气	kg	91. 2742	13.30	1213. 95	
83	14390100@1	乙炔气	kg	32. 2922	13.30	429.49	
84	14410450	耐候胶	L	23.3463	61.79	1442.57	
85	14410480	强力植筋胶	L	2. 9044	85.00	246.87	
86	15130110@1	膨胀珍珠岩板 δ 65	m2	177. 99	57.74	10277.14	
87	17130065@1	铝方管50×50×5.0mm	m	436. 9575	95.00	41510.96	
88	17130065@2	铝方管100×100×5.0mm	m	69.0375	128.00	8836.80	
89	17270090	高压风管	m	0.0057	21.88	0.12	
90	31190020	草纸	kg	13. 4771	1.57	21. 16	
91	34090010	白棉纱	kg	1.907	11. 47	21.87	
92	34110010	水	m3	191. 2972	4. 26	814.93	
93	35030010	脚手架钢管	kg	717. 1031	3.42	2452.49	
94	35030030	脚手架钢管底座	个	9.669	7. 05	68. 17	
95	35030210	脚手板(钢笆网)	m2	36.1717	1.50	54.26	
96	35030220	挡脚板(钢笆网)	m2	9. 6342	1.50	14.45	
97	35050025	密目式阻燃安全网	m2	122. 0027	8.50	1037.02	
98	35090230	钢支撑	kg	6. 2885	3.88	24.40	
99	80090580	聚合物防水砂浆(单组分)	kg	1018. 5264	2.50	2546.32	
100	99450760	其他材料费	元	8020. 3346	1.00	8020.33	
101	BCCLF1	拆除钢棚	m²	268. 7964	25.00	6719.91	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,—				

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第4页 共5页

工性石型	小:	尚头基础 以	上任				人 共 5 人
序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
102	CLFTZ	材料费调整	元	-0.0759	1.00	-0.08	
103	MC1-51	标准全封钢门	m2	2.4	486.73	1168.15	
104	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C15	m3	8. 1515	362.95	2958.59	
105	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C25	m3	5. 2705	386. 29	2035.94	
106	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m3	279.0719	398. 75	111279. 92	
107	8005909	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚 度≥5mm M20	m3	9. 4091	378.44	3560.78	
108	8005910	湿拌地面砂浆地面普通找 平 M15	m3	34.127	342.94	11703.51	
109	8005911	湿拌地面砂浆地面普通找 平 M20	m3	41.5409	368.54	15309.48	
110	01290348@1	花纹钢板6mm	t	7.153	3395. 59	24288.66	
111	01290348@2	压型钢楼板0.9mm	m2	320. 4122	86. 92	27850.23	
112	03011330@1	高强螺栓M20	套	77.76	9. 65	750.38	
113	17250370	塑料排水管DN110	m	29. 79	17. 96	535.03	
114	17250870	塑料排水管热熔直接DN110	个	7.74	3. 98	30.81	
115	33010088	钢梁	t	15.121	4707. 96	71189.06	
116	33010088@7	GL1 200*400*8*8品种: 钢梁; 型号: 0235B; 材质: 碳钢; 规格(mm): 按图纸制 作	t	3.227	4707.96	15192.59	
117	33010088@8	GL2 150*300*6*6品种: 钢梁; 型号: 0235B; 材质: 碳钢; 规格(mm): 按图纸制 作	t	4.467	4707. 96	21030. 46	
118	33010110@1	钢管桩	t	54.4471	4867. 26	265008.19	
119	33010365	钢柱	t	2.837	5601.77	15892. 22	
120	33010365@3	GZ 200*200*12品种: 钢管柱; 型号: 0235B; 材质: 碳钢; 规格(mm): 按图纸制作	t	4. 41	5601. 77	24703.81	
121	36050090@1	芝麻灰花岗岩板30厚	m2	295. 2084	159. 90	47203.82	
122	36050090@2	芝麻灰花岗岩板50厚	m2	836.808	266.50	223009.33	
123	补充材料001@ 1	铁艺栏杆	m	93. 24	177. 67	16565.95	
124	00010003	机上人工	工日	65. 9446	230.00	15167. 26	
125	99450630	折旧费	元	10658. 2277	1. 00	10658. 23	

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-土建工程

第5页 共5页

序号	编码	四天基础 反	单位	数量	不含税单价 (元)	会价 (元)	各注
126	99450640	检修费	元	3118. 4862	1.00	3118.49	
127	99450650	维护费	元	8045.198	1.00	8045.20	
128	99450660	安拆费	元	1558.748	1.00	1558.75	
129	99450680	柴油(机械用)0#	kg	1428. 6469	7.86	11229.16	
130	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	45. 2303	7.86	355.51	
131	99450700	电(机械用)	kw • h	5699. 0518	0.63	3590.40	
132	99450700@1	电(机械用)	kw • h	342. 2207	0.63	215.60	
133	JXFTZ	机械费调整	元	-0.8565	1.00	-0.86	
		合计				1449957.67	

单位工程费汇总表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

序号	海葬码头基础设施建设项目-安容 	取费基数	—————————————————————————————————————	第 1 页
1	分部分项合计	分部分项合计	另一(**)	29914.17
1.1	路灯	7 67 78 61 11		24049.39
1. 2	铁棚照明			3228.26
1.3	灯箱电源			2636.52
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+其他措 施费		2321.73
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		1385.62
2. 2	其他措施费	其他措施费		936.11
3	其他项目	其他项目合计		387.37
3.1	暂列金额	暂列金额		
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		387.37
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		32623. 27
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	2936.09
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		35559.36

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

第1页 共2页

,	4 - 1214 214 311	可大坐щ及旭廷以	7月 7 4 4 4			777 1 2	八万七岁
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	 计量 单位	工程数量	金额(
			 路灯	, ,		综合单价	合价
1	040101002001	挖基坑土方	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	m3	13.69	9. 55	130. 73
2	040103001001	回填土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	11.45	19. 61	224.50
3	040303002001	LED太阳能景观 灯基础	1. 现浇基础 混凝土 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 高强度螺栓安装	座	9.00	162.85	1465. 65
4	040303001001	混凝土垫层		m3	0.44	555.02	244.76
5	040901009001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.20	8353.88	1700.01
6	010516002001	40×40×4接地 角钢 L=1500	1. 成品接地极(板)安装 角钢接 地极 普通土	根	9.00	29. 17	262.53
7	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 Φ10mm以内	t	0.05	4851. 99	259. 10
8	030412001001	LED太阳能景观 灯	1. 工厂其他灯具安装 投光灯 其他LED灯具安装(除嵌入式 LED射灯和筒灯外) 人工*0.9 2. 路灯金属杆安装 单杆式(杆 长m以下) 10	套	9.00	2195. 79	19762. 11
		ı	【路灯】分部小计				24049.39
			铁棚照明				
9	030404034001	双联开关	1. 照明开关安装 扳式暗开关(单控) 单联	个	1.00	34.09	34.09
10	030411006001	开关 (插座) 盒	1. 接线盒安装 开关(插座)盒暗装	个	2.00	9. 16	18. 32
11	030412001002	LED防水防尘灯2 00W	1. 半圆球吸顶灯安装 灯罩直径 (mm以内) 300 其他LED灯具 安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	8.00	218. 03	1744. 24
12	030411001002	配管PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结 构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	70.59	8.39	592. 25
13	030411004001	配线ZR-BV-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	152.34	3.45	525.57
14	030411004002	配线ZR-BV-3*4	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 6	m	59.43	5. 28	313. 79
		【铁棚照明】分部小计					3228. 26
		灯箱电源					
15	030411004003	配线ZR-BV-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	150.00	3. 45	517.50
			本页小计				27795.15

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

第2页 共2页

上/生/口/	小: 位(4) 区(4) 纤)	 日大				77 Z J	八 共 2 贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量 -	金额(
				7-12-		综合单价	合价
16	030411001003	配管PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	50.00	8. 39	419.50
17	030401002001	安全变压器		台	8.00	212. 44	1699. 52
		【火	T箱电源】分部小计 -				2636.52
			本页小计		•		2119.02
			合 计				29914.17

措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

	F 区 母 弁 円 大 圣 価 及 旭 廷 及 次 日 - 文 a	久工任		第 1 页 六 1 页
序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	金额 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
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	1385.62
2	措施其他项目			
031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0	
031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	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		30	
粤0313020080 01	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
031302002001	夜间施工增加费		20	
JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10	
粤0313020090 01	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费			
QTFY00000001	其他费用			
	合	计		1385.62

措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

上程名称:	/ 位海区海外码为	· 基础设施建设项目	- 女装工程			第 1 页	、 共 1 页
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征	计量 单位	工程数量	金额(元)
	- A H And Is 4	77 1 144	- 八日刊品	単位 単位	工任从里	综合单价	合价
1		绿色施工安全防护 措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临 时占地围档		项	1		
1.3	1.3	施工围档照明		项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工 防护棚		项	1		
1.5	1.5	施工便道		项	1		
1.6	1.6	样板引路		项	1		
	_		小 计	•	-		
2		措施其他项目					
2.1	01170200100	基础		m2	14.4	53. 10	764.64
2.1.1	借A1-20-3	独立基础模板		100m2	0. 144	5310. 33	764.69
2.2	01170200100	基础		m2	2.52	30. 31	76.38
2.2.1	借A1-20-12	基础垫层模板		100m2	0.0252	3031. 24	76.39
2.3	03130101700 1	脚手架搭拆费		项	1	95.09	95.09
2.3.1	BM248	脚手架搭拆费(单 独承担埋地或沟槽 敷设线缆工程除外)(电气设备安装工 程,除10章)		元	1	95.09	95.09
		-	小 计				936.11
			本页小计				936. 11
			合 计				936. 11

其他项目清单与计价表

工程名称: 滑海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

序号	项目名称	单位	金额 (元)	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	387.37	按分部分项的人工费 与施工机具费之和的 10.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础国家级质量奖:20.00%;省级质量奖:12.50%;市级质量奖:7.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3 . 00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准 的施工方案计算
	· 合 计		387.37	-

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

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	32623.27	9	2936.0
		合 计		12	936.09

工程名称: 滑海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

第1页 共2页

<u> </u>	示: 澄海区海葬师	码头基础设施建设项目-安装	14程				页 共 2 页
序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
1	03010165	沉头螺钉M6×55~65	十套	3.264	0.85	2.77	
2	28010070	裸铜线2.5~4mm2	m	4.08	1. 60	6.53	
3	55430010	干式安全变压器	台	8	161. 35	1290.80	
4	00010010	人工费	元	2887.7008	1. 02	2945.45	
5	00010010@1	人工费	元	621.8871	1. 02	634.32	
6	RGFTZ	人工费调整	元	95.0868	1.00	95.09	
7	01010030	热轧圆盘条 φ 10以内	t	0.0284	3398.77	96.53	
8	01010125	螺纹钢筋 φ10~25	t	0.0266	3289. 51	87.50	
9	01030017	镀锌低碳钢丝 Φ 4.0	kg	7. 4866	6. 36	47.61	
10	01030035	镀锌低碳钢丝 Φ1.2~2.5	kg	0.4404	6.36	2.80	
11	01030035@1	镀锌低碳钢丝φ1.2~2.5	kg	0.5379	6. 36	3.42	
12	01130060	镀锌扁钢综合	kg	0.72	3. 20	2.30	
13	02270001	棉纱	kg	0.783	11. 47	8.98	
14	02270070	土工布	m2	0. 2302	4. 98	1. 15	
15	03010225	木螺钉M2~4×6~65	十套	3.328	0. 18	0.60	
16	03011365	地脚螺栓M20×300	十套	3.672	23. 93	87.87	
17	03011430	半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50	十套	0.208	0.43	0.09	
18	03013431	塑料胀管D6~8	十套	3. 52	0.60	2. 11	
19	03014281	镀锌锁紧螺母DN15×3	十套	0. 206	2. 94	0.61	
20	03019021	圆钉50~75	kg	2. 3289	6. 20	14.44	
21	03135001	低碳钢焊条综合	kg	7. 9336	6. 91	54.82	
22	03137041	焊锡膏	kg	0.0361	47.01	1.70	
23	03138001	锡基钎料	kg	0.555	52.47	29. 12	
24	03139071	冲击钻头 Φ 6~8		0. 2272	2. 76	0.63	
25	03139281	钢锯条	条	1. 2059	0.43	0.52	
26	03213001	铁件综合	kg	205.535	4.84	994.79	
27	05030080	松杂板枋材	m3	0.1475	1299. 69	191.70	
28	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	2. 16	43. 99	95.02	
29	14030040	汽油综合	kg	1.8683	8. 68	16.22	
30	14350250	隔离剂	kg	1. 692	7. 05	11. 93	
31	14410600@1	胶粘剂	kg	0. 0965	1. 88	0.18	
32	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m ×0.13mm	卷	1.8683	2.40	4.48	
33	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV- 2.5mm2	m	9. 0092	1.11	10.00	

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-安装工程

第2页 共2页

工/主/口//	小: 位码区码升	码头基础设施建设项目-安装	上任			第 2	页 共2页
序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
34	29060115	镀锌钢管塑料护口DN15~2 0	个	2.06	0.06	0.12	
35	29060280	难燃塑料管接头20	个	31. 0519	0.48	14.90	
36	29090175	塑料接线柱双线	个	9. 27	0.85	7.88	
37	29090210	铜接线端子DT-2.5mm2	个	8. 12	1.06	8.61	
38	34110010	水	m3	0.458	4. 26	1. 95	
39	99450760	其他材料费	元	59. 7804	1.00	59.78	
40	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C15	m3	0.4454	362.95	161.66	
41	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m3	1.818	398.75	724.93	
42	03011330@1	M18螺栓	套	38. 88	5. 26	204.51	
43	25000001@1	LED太阳能景观灯3m	套	9. 09	1954.34	17764.95	
44	25000001@2	LED防水防尘灯200W	套	8.08	186.55	1507.32	
45	26050001@2	双联开关	个	1. 02	20.67	21.08	
46	28030170@1	配线ZR-BV-2.50.45/0.75 kV BV-2.5	m	332.574	1. 91	635.22	
47	28030170@2	ZR-BV-3*4	m	64.1844	3.77	241.98	
48	29060140@1	PC20	m	132.649	1.36	180.40	
49	29110390@1	开关 (插座) 盒	个	2.04	2.03	4.14	
50	37270130@1	40×40×4接地角钢 L=15 00	根	9	5. 31	47.79	
51	00010003	机上人工	工日	1. 0131	230.00	233.01	
52	99450630	折旧费	元	78.7304	1.00	78.73	
53	99450640	检修费	元	27.109	1.00	27.11	
54	99450650	维护费	元	66. 4924	1.00	66.49	
55	99450660	安拆费	元	26. 4202	1.00	26.42	
56	99450680	柴油(机械用)0#	kg	15. 2067	7.86	119.52	
57	99450700	电(机械用)	kw•h	111. 2219	0.63	70.07	
58	JXFTZ	机械费调整	元	0.0001	1.00		
		合计				28950.65	

单位工程费汇总表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-市政工程

	▲	八 二 / 1 三		
序号	名称	取费基数	费率(%)	金额 (元)
1	分部分项合计	分部分项合计		16668.98
1.1	排水			16668.98
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+其他措 施费		1074. 21
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		900.00
2.2	其他措施费	其他措施费		174. 21
3	其他项目	其他项目合计		327.27
3.1	暂列金额	暂列金额		
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		327.27
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		18070. 46
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	1626.34
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		19696.80

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-市政工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金额	
			<u> </u>			综合单价	合价
1	040101002001		JIF/JX	m3	50. 28	9. 18	461. 52
2	040103001001	回填方		m3	42.09	18. 87	794. 24
	ļ	ļ					
3	040501004001	HDPE 双壁波纹 管 DN200		m	100.55	79. 20	7963.56
4	040504009001	+		座	9.00	827.74	7449.66
			【排水】分部小计				16668.98
			 本页小计				16668.98
			合 计				16668. 98
			- 1				

措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-市政工程

工作口小: 位代	‡区母貋妈头基础以肔建以坝日- □□	入	·	
序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	金额 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
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	900.00
2	措施其他项目			
粤0411090090 01	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
041109002001	夜间施工增加费		20	
041109005001	交通疏解员增加费		15	
041108001001	地下管线交叉降效费		0	
粤0411090080 01	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY00000001	其他费用			
	<u></u>	<u> </u> 		900.00
	П	v1		700.00

措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-市政工程

	豆(母区)母弁門プ	、	- 旧以工住			<u> </u>	八八八八
序号	项目编码	两		计量 单位	工程数量	金额	(元)
11, 9	火口細門		次日 行征	単位	工生效里	综合单价	合价
1		绿色施工安全防护 措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
			小 计		•		
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	模板		项	1	174. 21	174. 21
2. 2. 1	04110200100 1	垫层模板		m2	4. 365	39. 91	174. 21
2. 2. 1. 1	D5-6-1	混凝土基础垫层 木模		100m2	0.04365	3990. 87	174. 20
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
			小 计				174. 21
			本页小计				174. 21
			合 计				174. 21

其他项目清单与计价表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-市政工程

序号	项目名称	单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	327.27	按分部分项的人工费 与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础国家级质量奖:12.10%;省级质量奖:7.20%;市级质量奖:4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3 . 00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准 的施工方案计算
		1	327.27	_

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-市政工程

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	18070. 46	9	1626. 34
				_	
		合 计			1626.34

单位工程人材机汇总表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-市政工程

第1页 共2页

上 住名 //	小: 位母区母界	码头基础设施建设项目-市政	工住			第一	页 共2页
序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
1	00010010	人工费	元	4883. 4996	1. 02	4981.17	
2	RGFTZ	人工费调整	元	0.0018	1.00		
3	01030031	镀锌低碳钢丝 Φ 0.7~1.2	kg	0.0079	6.36	0.05	
4	01030055	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	0.6837	6.36	4.35	
5	02090090	塑料薄膜	m2	34.335	0. 26	8. 93	
6	03019001	圆钉综合	kg	0.8612	6. 29	5.42	
7	03134011	水砂纸	张	13. 9765	0.77	10.76	
8	04050040	碎石40	m3	2.3457	142.33	333.86	
9	04070045	石屑	m3	6.7369	102. 95	693.56	
10	04130001	标准砖240×115×53	千块	3. 4124	334.58	1141.72	
11	05030060	板枋材综合	m3	0.0631	1299. 69	82.01	
12	14090040	润滑脂	kg	1. 4077	34.61	48.72	
13	14350630	脱模剂	kg	0.4365	5.13	2.24	
14	17010058	焊接钢管DN40	m	0.0302	16.09	0.49	
15	17270120	橡胶管综合	m	1.5083	17. 09	25.78	
16	34110010	水	m3	17. 9822	4. 26	76.60	
17	99450760	其他材料费	元	124.5072	1.00	124.51	
18	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C15	m3	1. 215	362.95	440.98	
19	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5 mm M7.5	m3	1. 6022	304.16	487.33	
20	8005906	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚 度≥5mm M5	m3	0.036	289. 39	10.42	
21	8005907	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚 度≥5mm M10	m3	0.033	327.58	10.81	
22	02050001	橡胶圈DN200	个	20. 7133	11. 55	239. 24	
23	17250350	双壁波纹管DN200	m	101. 5555	47. 98	4872.63	
24	36010280	铸铁平篦	套	9	106.60	959. 40	
25	00010003	机上人工	工目	0.6445	230.00	148.24	
26	99450630	折旧费	元	93.442	1. 00	93.44	
27	99450640	检修费	元	24.399	1. 00	24.40	
28	99450650	维护费	元	71. 8954	1. 00	71. 90	
29	99450660	安拆费	元	25. 6243	1. 00	25.62	
30	99450680	柴油(机械用)0#	kg	17. 1806	7.86	135.04	
31	99450700	电(机械用)	kw•h	59. 6234	0. 63	37.56	
32	JXFTZ	机械费调整	元	0.0001	1.00		

单位工程人材机汇总表

工程名和	尔: 澄海区海葬码	码头基础设施建设项目-市政	工程	 	第 2	页	共 2 页
		合计			15097.18		

单位工程费汇总表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-绿化工程

分部分项工程清单明细表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-绿化工程

		17人至間久旭足久		1 1	 1	-	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量 -	金额 (5	元) 合价
1	050101001001			株	16.00		530.88
							530.88
			本页小计				530.88
			合 计				530.88

措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-绿化工程

	[四母升时大圣叫及旭廷及次百·冰]	5		
序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	金额 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
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 	4.35	18.04
2	措施其他项目			
粤0411090090 01	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
041109002001	夜间施工增加费		20	
041109005001	交通疏解员增加费		15	
	地下管线交叉降效费		0	
粤0411090080 01	赶工措施费	 分部分项人工费+分部分项机具费 	0	
QTFY00000001	其他费用			
	合	भे		18.04

措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-绿化工程

序号 项目编码 项目名称 项目特征 計畫 单位 单位 操位 工权数量 综合单价 金融 (元) 1 经产施工安全助护 第 1 1 1.1 1.1 经合脚手架 项 1 1.2 1.2 素则手架交往每 项 1 1.3 1.3 國尼龙編制布 项 1 1.4 1.4 桥梁支架 项 1 1.5 1.5 施工现场围挡和临 项 1 1.6 1.6 施工服挡照明 项 1 1.7 1.7 独立安全助护结板 项 1 1.8 1.8 品装设备基础 项 1 2 情施其他项目 项 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1 小 计 小 计	A 557 / -							(元)
1 線色施工安全防护 措施费 1.1 1.1 (公向脚手架) 项 1 1.2 1.2 靠脚手架安全挡板 项 1 1.3 1.3 國尼龙編制布 项 1 1.4 1.4 桥梁支架 项 1 1.5 1.5 施工现场围挡和临时占地围挡 项 1 1.6 1.6 施工围挡照明 项 1 1.7 1.7 独立安全防护挡板 项 1 1.8 1.8 吊装设备基础 项 1 2 措施其他项目 项 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程数量	1	
1.2 1.2 靠脚手架安全挡板 项 1 1.3 1.3 国尼龙编制布 项 1 1.4 1.4 桥梁支架 项 1 1.5 1.5 施工现场围挡和临时占地围挡 项 1 1.6 1.6 施工围挡照明 项 1 1.7 1.7 独立安全防护挡板 项 1 1.8 1.8 吊装设备基础 项 1 2 措施其他项目 型 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1		绿色施工安全防护 措施费					
1.3 1.3 園尼龙編制布 项 1 1.4 1.4 桥梁支架 项 1 1.5 1.5 施工现场围挡和临时占地围挡 项 1 1.6 1.6 施工围挡照明 项 1 1.7 1.7 独立安全防护挡板 项 1 1.8 1.8 吊装设备基础 项 1 2 措施其他项目 项 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.4 1.4 桥梁支架 项 1 1.5 1.5 施工现场围挡和临时占地围挡 项 1 1.6 1.6 施工围挡照明 项 1 1.7 1.7 独立安全防护挡板 项 1 1.8 1.8 吊装设备基础 项 1 2 措施其他项目 项 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.5 1.5 施工现场围挡和临时占地围挡 项 1 1.6 1.6 施工围挡照明 项 1 1.7 1.7 独立安全防护挡板 项 1 1.8 1.8 吊装设备基础 项 1 2 措施其他项目 项 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.6 1.6 施工围挡照明 项 1 1.7 1.7 独立安全防护挡板 项 1 1.8 1.8 吊装设备基础 项 1 2 措施其他项目 项 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.7 1.7 独立安全防护挡板 项 1 1.8 1.8 吊装设备基础 项 1 小 计 力 计 2 措施其他项目 项 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.8 1.8 吊装设备基础 项 1 小 计 2 措施其他项目 项 1 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
小 计 2 措施其他项目 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
2 措施其他项目 2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
2.1 2.7 围堰工程 项 1 2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1		•		小 计	•	•		
2.2 2.8 材料二次运输 项 1 2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	2		措施其他项目					
2.3 2.9 井点降水工程 项 1 2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.4 2.10 施工护栏 项 1 2.5 2.11 监测量控工程 项 1	2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.5 2.11 监测量控工程 项 1	2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
	2.4	2.10	施工护栏		项	1		
小 计	2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
				小 计				
本页小计				本页小计				
合 计				 合 计				

其他项目清单与计价表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-绿化工程

序号	项目名称	单位	金额 (元)	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础国家级质量奖: 12.10%;省级质量奖: 7.20%;市级质量奖: 4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3 .00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准 的施工方案计算
	合 计		0.00	_

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-绿化工程

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	548. 92	9	49. 40
		H			
		合 计			19.4

单位工程人材机汇总表

工程名称: 澄海区海葬码头基础设施建设项目-绿化工程

<u> 上程名</u> 和	尔: 澄海区海葬	码头基础设施建设项目-绿化	<u> </u>	1		第	1 页 共 1 页
序号	编码	名称及规格	単位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
1	00010010	人工费	元	327.8688	1. 02	334.43	
2	00010003	机上人工	工日	0.096	230.00	22.08	
3	99450630	折旧费	元	11. 7203	1.00	11.72	
4	99450640	检修费	元	2. 3529	1.00	2.35	
5	99450650	维护费	元	9.7778	1.00	9.78	
6	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	0.8714	8. 68	7.56	
7	99450680	柴油(机械用)0#	kg	3.407	7.86	26.78	
		合计				414.70	
		H VI				717.70	