# 温州市殡仪馆火化设备尾气除尘装置 改造升级项目

## 投标文件

## 报价文件



项目编号: ZJHJ-755CG-2024-14

投标单位名称(盖章), 浙江竟成环保科技有限公司

法定代表人(负责人)或授权代表(签字或盖章

日期: 2024年10月25日

#### 目录

一、	投标报价一览表		<b>W</b>	 	 	3
二、	投标分项报价表		件於	 意胡	 	4
				印如		
		No.				

#### 一、投标报价一览表

项目编号: ZJHJ-ZFCG-2024-14

(价格单位:元人民币)

序号	项目名称	投标报价 (元)	供货期	备注
		大写: 捌佰叁拾叁万元整	自合同签订生效 之日起且项目具 备实施条件(以	
1	温州市殡仪馆 火化设备尾气 除尘装置改造 升级项目	小写: ¥8330000 元	采备为历期成位安料场(公司) (安内求、时间安后从装按完调的要装的,一个时间,一个时间,一个时间,一个时间,一个时间,一个时间,一个时间,一个时间	质保2年

说明:▲投标报价是指中标人在正确地完全履行合同义务后采购人应支付给中标人的所有价款,即货物的供货、包装、运输、保险、安装、旧设备拆装(含保护性拆除、维修、维护、保养、安装、调试)、调试、配合验收(含第三方验收)、技术服务、售后服务、质保期保障、材料、管理、税金、采购代理服务费等全部费用,实行固定费用总包干(除建筑安装工程和火化设备的烟道(管)、膨胀节按合同约定调整外),投标人应根据上述因素自行考虑含入投标报价。

2. ▲不提供投标报价一览表的投标文件将被视为未实质性响应招标文件。





附后

## 温州市殡仪馆火化设备尾气除 工程 尘装置改造升级项目

## 投标报价



2024 年 10 月 23 日

#### 投 标 报 价

招	标	人:	温州市殡仪馆
工	程名	称:	温州市殡仪馆火化设备尾气除尘装置改造升级项目
投	标 总 价	(小写):	8330000元
	., – ,,	(大写):	捌佰叁拾叁万元整
投	标 人:		(A)
法员	定代表人 其授权人:		(单位盖章) <b>一</b>
以力	<b>平仅似八:</b>		に を に を で に を で の に を の に の に の の の の の の の の の の の の の

编制日期: 2024 年 10 月 23 日

#### 编制说明

工程名称: 温州市殡仪馆火化 设备尾气除尘装置改造升级项 目

第 1 页 共 1 页

#### 编制依据:

- 1)《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013);
- 2)《浙江省建设工程计价规则(2018版)》;
- 3)《浙江省房屋建筑与装饰工程预算定额(2018版)》; 4)《浙江省通用安装工程预算定额(2018版)》;
- 5)《浙江省市政工程预算定额(2018版)》;
- 6) 《浙江省建筑施工机械台班费用定额(2018版)》
- 7)《浙江省园林绿化及仿古建筑工程预算定额(2018版)》
- 8)《浙江省建筑安装材料年基期价格(2018)》(上、下册);
- 9) 工程施工规范及相关的标准;
- 10)浙江同方建筑设计有限公司(含建筑、结构、水、电)

- 11)按建发【2016】144号关于建筑业实施营改增后浙江省建设工程计价规则调整的通知; 12)按浙建站信【2016】25号关于营改增后浙江省建设工程材料价格信息发布工作调整的通知; 13)按浙建站定【2016】23号关于发布营改增压浙江省建设工程施工业费费率的通知; 14)按浙建站定【2016】54号关于水利建设基金置停征收后调整浙江省建设工程造价税金费率的
- 整的通知: 16)按建发【2019】92号关于增值税调<del>整后我省工程</del>计价依据增值税税率及有关计价调整的通知
- 17) 按建发【2022】37号省建设厅关于调整安全文明施工费的通知
- 18) 其他与造价有关的政策规定;
- 19) 信息价按{温州工程造价信息}2024年8月

## 单位工程投标报价费用表

工程名称:	建筑安装工程-建筑-建筑	标段:	第 1 页	共 1 页
序号	名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分项工程费	Σ(分部分项工程数量×综合单价)	2796695.02	见表 10.2.2 -16
1. 1	其中:人工费+机械费	Σ分部分项(人工费+机械费)	631251. 2	
2	措施项目费		278834.84	
2. 1	施工技术措施项目	Σ(技术措施工程数量×综合单价)	190867.85	见表 10.2.2 -16
2. 1. 1	其中:人工费+机械费	Σ技措项目(人工费+机械费)	<b>1</b> 29708. 85	
2. 2	施工组织措施项目	按实际发生项之和进行计算	<del>8796</del> 6. 99	见表 10.2.2 -20
2. 2. 1	其中:安全文明施工基本费		83325. 13	见表 10.2.2 -20
3	其他项目费	夏胡	200000	
3. 1	暂列金额	3 1) 1 <del>4 (1 - 3 +</del> 3, 1, 3		见表 10.2.2 -21
3. 1. 1	标化工地增加费	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 1. 2	优质工程增加费	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 1. 3	其他暂列金额	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 2	暂估价	3. 2. 1+3. 2. 2+3. 2. 3	200000	见表 10.2.2 -21
3. 2. 1	材料(工程设备)暂估价	按招标文件规定额度列计(或计入综合单价)		见表 10.2.2 -23
3. 2. 2	专业工程暂估价	按招标文件规定额度列计	200000	见表 10.2.2 -24
3. 2. 3	专项技术措施暂估价	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -25
3. 3	计日工	3. 3. 1+3. 3. 2+3. 3. 3		见表 10.2.2 -21
3. 4	施工总承包服务费	3. 4. 1+3. 4. 2		见表 10.2.2 -21
3. 4. 1	专业发包工程管理费	Σ计算基数×费率		见表 10.2.2 -27
3. 4. 2	甲供材料设备管理费	Σ计算基数×费率		见表 10.2.2 -27
4	规费		196175. 5	
5	增值税		312453. 48	
	投标报价合计	1+2+3+4+5	3, 784, 158. 84	

单位(专业	k) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 1	页 共 24 页
								金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	综合单价	合价		其中		备注
						2X LI VI	цИ	人工费	机械费	暂估价	
	0101	A 土石方工程					9642.52	6225. 57	1498. 65		
1	010101002001	挖一般土方	1、挖土方、下翻构件、边坡土方 2、自然地坪标高 H=-1m 3、工作内容包括场地平整 、挖土、边坡修整;		300. 94	24. 9	7493. 41	5254. 41	755. 36		
2	010103001001	回填方	1、密实度要求: 夯实 2、填方来源、运距: 原 回填	3m3	163.38	Z.	1447. 55	905. 13	246. 7		
3	010103002001	余方弃置	余方弃置	m3 /	137/56	5. 1	701. 56	66. 03	496. 59		
	0103	C 桩基工程	胡	#			589807. 9 3	175369. 09	132597. 35		
4	010302001001	泥浆护壁成孔灌注桩	九大社 成孔灌注桩(端承摩 1、桩径700mm 2、桩端进入中风化基岩0、5m 3、成孔孔深不同、岩土变化引起的单价差异,投标单位综合考虑,今后不予调整; 4、成孔、泥浆池建造(拆除)、桩泥外运及消纳等(固化外运自行考虑);	m3	256. 3	1405. 08	360122	160338. 72	126255. 94		

本页小计

369764. 5 2 166564. 29 127754. 59

单位(专业	L) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 2	页 共 24 页
								金额(元)			
序号	   项目编码	   项目名称	「 项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
	3,1,7,7,0	, <u></u>	<i></i>	<b>毕</b> 位	,	综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
5	010302001002	泥浆护壁成孔灌注桩	护筒埋设 1、桩径: 700mm 2、护筒类型,长度: 投标单位现场实际情况自行考虑报价; 3、包括护筒埋设拆除等;		20	419. 95	8399	3133. 6	3446. 6		
6	010302001003	泥浆护壁成孔灌注桩	机械钻成孔灌注桩(《湍承摩擦桩混凝土灌注) 1、混凝土灌注:非泵送水下商品混凝土 C30; 2、混凝土坍落度为180~2。 2、混凝土坍落度为180~2。	Thomas Sign	184.20	575. 82	106365. 4	2911. 19			
7	010302001004	泥浆护壁成孔灌注桩	按坝东高至原地坪部分桩 九回填夯实 1、回填材料:投标单位综 合考虑报价; 2、具体要求详见桩基说明 ;	mo	71. 58	575. 82	2 41217.2	1128. 1			
8	010515004001	钢筋笼	混凝土灌注桩钢筋笼 圆钢 HPB300	t	3. 078	5758. 72	17725. 34	2941. 95	624. 93		
9	010515004002	钢筋笼	混凝土灌注桩钢筋笼 带肋钢筋 HRB400	t	11. 131	5003. 75	55696.74	4868. 7	2259. 93		
			页小计				229403.7	14983. 54	6331.46		

单位(专业	☑ 上)工程名称:建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 3	页 共 24 页
								金额 (元)			
   序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				半型		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
10	010515004003	钢筋笼	预埋铁件 25kg/块以内	t	0.049	5758. 72	282. 18	46. 83	9. 95		
	0104	D 砌筑工程					144654. 1 1	39722. 98	638. 4		
11	010404001001	垫层	150厚片石灌砂夯实	m3	28. 4	134.72	3826.05	1410. 91	32. 09		
12	010401003001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:MU15普通混凝土砖2、砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆3、砌体做法及厚度:实砌200厚4、墙体类型:直形砖墙	<b>−</b> ∃ m3	22336	481. 43	107551. 4 6	31184. 41	513. 82		
13	010401001001	で 成基础	1、砖品种、规格、强度等级: W115普通混凝土砖砂浆20位做法及厚度: 实砌200厚	m3	12. 38	434. 32	5376. 88	1302	27. 73		
14	010402001001	砌块墙	1、砖品种、规格、强度等级:蒸压加气砼砌块(B07)2、砂浆强度等级:Mb5.0专用砂浆3、砌体做法及厚度:实砌200厚4、墙体类型:直形砖墙	m3	60. 52	461	27899. 72	5825. 66	64. 76		
		本	· 页小计				144936. 2 9	39769. 81	648. 35		

単位(专业	上)工程名称:建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 4	页 共 24 页
								金额 (元)			
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				半世		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
	0105	E 混凝土及钢筋混凝土工程					155344. 9 2	14019. 03	174. 51		
15	010501001001	垫层	1、混凝土种类: 非泵送商 品混凝土 2、混凝土强度等级: c20	m3	18.8	473. 75	8906. 5	768. 54	12. 97		
16	010501005001	桩承台基础	1、混凝土种类: 泵送商品 混凝土 2、混凝土强度等级: £30	m3	*/ <del>*/</del> **/	497. 65	20124. 97	972. 18	10. 11		
17	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类: 泵送商品 混凝土 2、混凝土强度等级: c30	33 ##	N. S.		1216. 89	53. 23	0. 62		
18	010503001001	基础梁 ED	□ / 准凑:土种类: 泵送商品 混凝土 / 温凑:土强度等级: c30	m3	75. 91	504. 29	38280.65	2061.72	31. 88		
19	010502002001	构造柱	1、混凝土种类: 非泵送商 品混凝土 2、混凝土强度等级: c25	m3	23. 44	612. 34	14353. 25	3485. 06	15		
20	010503004001	圈梁	1、混凝土种类: 非泵送商 品混凝土 2、混凝土强度等级: c25	m3	11.34	557. 9	6326. 59	1131. 17	7. 26		
21	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类: 泵送商品 混凝土 2、混凝土强度等级: c30	m3	1.11	561. 65	623. 43	75. 61	0. 69		

89832. 28

8547.51

78. 53

本页小计

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑

标段:

第 5 页 共 24 页

	, , , , , , , , ,		<del>-</del>	小水,						×1• -	<u> </u>
								金额(元)			
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		<b>备</b> 注
				半征		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
22	010507007001	其他构件	1、混凝土种类: 非泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级: c25	m3	2. 14	695. 93	1489. 29	339. 32	1. 37		
23	010505003001	平板	1、混凝土种类:泵送商品 混凝土 2、混凝土强度等级:c30	m3	121 3	527. 81	64023.35	5132. 2	94. 61		
	010515	E. 15 钢筋工程(编号: 0 10515)	¥ 31 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				190718. 2 8	16632. 29	2487. 69		
24	010515001001		箍筋 圆钢 HPB300 直径 (mm以内) 10	Ma.	0.006	4775. 28	2846. 07	330. 45	14		
25	010515001002	现浇构件钢筋 📜	施鮮 帯肋钢筋 HRB400以 内/直径(mm以内)8-10	*t	2. 18	4775. 28	10410.11	1208. 7	51. 21		
26	010515001003	现浇构件钢筋	発筋 帯肋钢筋 HRB400以 で 直径(mm以内)12	t	1. 227	4602.5	5647. 27	585. 89	83. 44		
27	010515001004	现浇构件钢筋	箍筋 带肋钢筋 HRB400以 内 直径(mm以内)14	t	3. 087	4602.5	14207. 92	1474. 04	209. 92		
28	010515001005	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB40 0以内 直径(mm以内)6	t	1.4	4602. 5	6443. 5	668. 5	95. 2		
29	010515001006	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB40 0以内 直径(mm以内)8- 10	t	20. 291	4381.41	88903. 19	6656. 46	1122. 5		
		本	页小计				193970. 7	16395. 56	1672. 25		

第6页 共24页

单位(专业	么)工程名称:	建筑安装工程-建筑-建筑	标段:			
						•

金额(元) 其中 项目名称 项目特征 工程量 备注 序号 项目编码 综合单价 合价 人工费 机械费 暂估价 现浇构件带肋钢筋 HRB40 0以内 直径(mm以内)12 721.71 010515001007 现浇构件钢筋 9639.1 30 4381.41 121.7 现浇构件带肋钢筋 HRB40 0以内 直径 (mm以内) 12 010515001008 现浇构件钢筋 4381.41 31 4206. 15 314.93 53. 11 2.01 010515001009 现浇构件钢筋 32 4381.41 8806.63 659.38 111. 19 现浇构件带肋钢筋 HRL40 0以内 直径 (mm以内) 25 3.464 010515001010 现浇构件钢筋 4381. 41 23940. 02 33 1792.47 302.27 砌体内加固钢筋 排露部位采用涂刷无机富 \$\*涂料进行防护 34 010515001011 现浇构件钢筋 5243. 83 14682. 72 1626, 16 150.95 机械连接 机械连接 个 985.6 172.2 010516003001 140 7.04 593.6 35 1340393. 0106 F 金属结构工程 114040.5 25209.46 本页小计 62260.22 911.42 5708, 25

単位(专业	L) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 7	页 共 24 页
								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	综合单价	\_\_\		其中		备注
			1	, ,_		5年17	合价	人工费	机械费	暂估价	
36	010603002001	空腹钢柱 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	钢柱 1、规格:Q355 B; 2、作应对 4 内内的 1 内的 1	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	7 <del>0.</del> 063	6018. 07	, 457752. 4 6	30759.88	7032. 02		
		本	<b>S</b> 页小计				457752. 4 6	30759.88	7032. 02		

单位(专业	k) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:		4				第 8	页 共 24 页
								金额(元)			
   序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
	3,1,7,7,4	, –	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<b>早</b> 位		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	, , , , , , ,
			非膨胀型,涂层厚度不小于15mm 6、现场制作、运输、安装(包括连接构件)等费用。 7、具体详见设计施工图;		1 74						
		本	页小计	1/12	科科		457752. 4 6	30759. 88	7032. 02		



单位(专业	k) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 9	页 共 24 页
							<u> </u>	金额(元)	++-1-		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	综合单价	合价		其中		. 备注
						37.6 1 21		人工费	机械费	暂估价	
37	010604001001	意野	钢梁 1、钢材品种、规格:Q355 B; 2、有涂装在规矩,的的体质, 2、完毕行除诱现电动员的的除资。 2、完毕行除诱现电动到St3级价的的除资。 2、5,或电达到构时间等 2、0,对应的的时候, 2、0,对应的的时候, 2、0,将他的身级。 3、探视时间等。 3、探视时间等。 4、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1	The same of the sa	90. 025		517704. 4	34788. 51	7953. 01		
		本	页小计				517704. 4 7	34788. 51	7953. 01		

単位(专业	上) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 10	页 共 24 页
								金额 (元)			
   序号	   项目编码	   项目名称	项目特征	计量 单位	   工程量				其中		备注
	3,,,,,,,,,,	, –	<i></i>	<b>早</b> 位		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	,
			非膨胀型,涂层厚度不小于15mm 6、现场制作、运输、安装(包括连接构件)等费用。 7、具体详见设计施工图;		1.74						
		本	页小计	Th	科於		517704. 4 7	34788. 51	7953. 01		



単位(专业	上)工程名称:建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 11	1 页 共 24 页
								金额 (元)			
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		<b>备</b> 注
				早位		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
38	010606001001	钢支撑、钢拉条	钢大 Q355 图 1、 Q355 图 4、 Q4 Q4 图 4、 Q355 图 5、 Q35 图 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	A STATE OF THE STA	2. 624	6018. 07	7 15791. 42	1061. 15	242. 59		
		本	页小计				15791. 42	1061. 15	242. 59	! 	

#### 分部分项工程清单与计价表

单位(专业	2) 工程名称:建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 12	页 共 24 页
								金额 (元)			
 	   项目编码	   项目名称	项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				早 型	,	综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
			膨胀型,涂层厚度不小于1 5mm 6、现场制作、运输、安装 (包括连接构件)等费用。 7、具体详见设计施工图;								

本页小计

15791.42

1061.15

242. 59

单位(专业	k) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 13	页 共 24 页
								金额 (元)			
序号	项目编码	   项目名称	项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				712		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
39	010606002001	領標条	钢標係 1、規模 1、規模 1、規模 1、規模 1、規模 1、規模 1、規模 1、規模	THE PARTY OF THE P	4.31	5397. 71	23264. 13	1360. 84	747. 48		
		本	页小计				23264. 13	1360.84	747. 48		

		标段:		筑安装工程-建筑-建筑	上/ 上往右你: 建	<b>中国(47</b>
金额 (元)						
其中	工程量	计量	项目特征	   项目名称	   项目编码	┃ 
介 合价 人工费 机械费 暂估价	:	平位	, , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,,,,,,,		
	科於		耐火极限1.5h涂料类型非膨胀型,涂层厚度不小于15mm 6、现场制作、运输、安装(包括连接构件)等费用。 7、具体详见设计施工图;			
			5mm		项目编码	序号

23264. 13 1360. 84

747. 48



本页小计

单位(专业	上)工程名称:建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 15	5 页 共 24 页
			7					金额 (元)			
序号	项目编码	   项目名称	项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				半江		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
40	010606008001	領梯	楼梯 1、Q355 B,Q235B,6mm花纹钢板 以格纹钢板。 规格纹钢板。 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	THE THE PARTY OF T	· A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	6240.87	7 28389. 72	4464.66	769. 46		
		本	页小计				28389. 72	4464.66	769. 46		

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑

标段:

第 16 页 共 24 页

1 12 ( 4 21		巩女农工性 <sup>-</sup> 建巩 <sup>-</sup> 建巩		1小权:						77 10	<u> </u>
								金额 (元)			
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				平匹		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
			耐火极限1.5h涂料类型非膨胀型,涂层厚度不小于15mm 6、现场制作、运输、安装(包括连接构件)等费用。 7、具体详见设计施工图;		科科						
41	010516002001	预埋铁件	预埋铁件 25kg/块以内	31 t	3.07	9700. 21	35599. 77	9364. 52	6421. 66		
42	Z010606014001	高强螺栓	M30	介	160	7. 78	1244.8				
43	Z010606014002	高强螺栓	M20	1	2287	10. 35	23670. 45				
44	01B001	剪力栓钉安装	<b>美力</b> 栓钉安装	套	6556	1. 47	9637. 32				
45	010605001001	钢板楼板	4 / 大 (	m2	962. 32	133. 77	128729. 5 5	17081. 18	914. 2		
46	010605001002	钢板楼板	彩色钢板岩棉夹芯板(80厚 , 耐火极限≥0.5h)	m2	914.46	98. 98	90513. 25	14686. 23	868. 74		
47	010606011001	钢板天沟	3厚不锈钢天沟	m	39. 56	204. 66	8096.35	473. 53	260. 3		
	0108	H 门窗工程					37788. 06	7394. 58	145. 82		
		本	页小计				297491. 4 9	41605.46	8464. 9		

单位(专	业)工程名称:建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 17	页 共 24 页
								金额 (元)			
序号	   项目编码	 	项目特征 项目特征	计量 单位	工程量				其中		<b>备</b> 注
				半世		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
48	010801004001	木质防火门	FM1524甲 1、乙级木质防火门; 2、洞口尺寸: 1500*2400; 3、单扇门设置闭门器,双扇门设置闭门器和顺序器; 4、含制作、安装、运输及运距自行考虑)、五金配件和油漆等; 5、符合设计要求,有消防部门的鉴定认可; 6、具体参考图集国标1116	$X V_{i}$	科科会社会	1534. 27					
		した	<b>灭</b> [1]				3068.54	221.72			

单位(专业	业) 工程名称:建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 18	3 页 共 24 页
						_		金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				午四		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
49	010801004002		FM1221丙 1、丙级木质防火门; 2、洞口尺寸: 1200*2100 ; 3、单扇门设置闭门器,双扇门设置闭门器,双扇门设置闭门器和顺序器 ; 4、含制作、安装、运输员 运距自行考虑)、五金配件和油漆等; 5、符合设计要求,有消防部门的鉴定认可; 6、具体参考图集国标13J6	160	科科公司表示	1073. 99	3221. 97	232. 8			
50	010803001001	金属卷帘(闸)门	大5036 1、洞口尺寸: 5400*3400 mm; 2、含电动装置、制作、安 装及运输等费用; 3、具体详见施工图;	1312	2	4249. 65	8499. 3	1872. 7	39. 36		
		本	页小计				11721. 27	2105. 5	39. 36		

单位(专业	k) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 19	页 共 24 页
								金额(元)			
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		<b>.</b> 备注
				平匹		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
51	010803001002	金属卷帘(闸)门	JM2427 1、洞口尺寸: 2400*2700 mm; 2、含电动装置、制作、安 装及运输等费用; 3、具体详见施工图;	樘	1	1499. 87	1499. 87	330. 48	6. 94		
52	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	C2124 1、金属隔热窗框65系列隔热铝合金推拉窗; 2、洞口尺寸: 2100*2100*2100*2100*2100*2100*2100*2100	怪			12832. 38	2827. 44	59. 4		
		本	页小计				14332. 25	3157. 92	<b>66.</b> 34		

单	位(专业	<ol> <li>工程名称:建</li> </ol>	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 20	页 共 24 页
									金额 (元)			
	序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	   工程量				其中		备注
					半世		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
	53	010807001002		C2124(消) 1、金属隔热窗框65系列隔热铝合金推拉窗; 2、洞口尺寸: 2100*2400; 3、玻璃: (5+12A+5Low £); 4、含制作、安装、运输(运距自行考虑)、五金配件和油漆等; 5、符合设计要求,有消防部门的鉴定认可; 6、具体参考图集国标港 [2]	die	科科型	1100.50	6999. 48	1542. 24	32. 4		
			しまし	ज्या ।				6999.48	1542. 24	32. 4		

第 21 页 共 24 页

单位(专业	L) 工程名称: 趸	建筑安装工程-建筑-建筑	 标段:		
					A 4# ( -) \

1 1 1 1 1 1		のの人人工任 足の 足の		13.17						//4 = -	
						金额 (元)					
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量			其中			备注
				辛瓜		综合单价	合价	人工费	   机械费	暂估价	
54	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	C1524 1、金属隔热窗框65系列隔 热铝合金推拉窗; 2、洞口尺寸: 1500*2400 ; 3、玻璃: (5+12A+5Low E ); 4、含制作、安装、运输员 4、含制作考虑)、 运自行考虑)、 运由流漆等; 5、符合设计要求,有消防 部门的鉴定认可; 6、具体参考图集国标孙J2	1	科学出现公司	833. 26	1666. 52	367. 2	7. 72		
	0109	」屋面及防水工程とり	如				24041. 24	2726. 51			
55	010902001001	屋面卷材防水	1.2mm厚热塑性聚烯烃( TPO)防水卷材P型(织物内 增强型)	m2	914. 46	26. 1	23867. 41	2706. 8			
56	010902002001	屋面涂膜防水	1.5mm高分子防水涂膜	m2	6. 66	26. 1	173.83	19. 71			
	0110	K 保温、隔热、防腐工程					53345. 61	20233. 2	531. 77		
		本	页小计				25707. 76	3093. 71	7. 72		

単位(专业	k) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 22	页 共 24 页
								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	600 人 出 1人	<b>△</b> /△		其中	Γ	. 备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
57	011001003001	保温隔热墙面	无机轻集料保温砂浆I型(厚度详单体建筑节能专篇) 8厚聚合物水泥砂浆(仅卫生间处设置) 5厚抗裂砂浆复合耐碱玻纤网布 满刮腻子两遍	m2	1297	41. 13	53345. 61	20233. 2	531. 77		
	0111	L 楼地面装饰工程	当日	)   	溪	ביוע	8757. 24	4756. 09	30. 19		
58	011101003001	知石混凝土楼地面 「野	地1-(金刚砂耐磨混凝土地 50 厚C25金刚砂耐磨混凝土 面层表面涂密封固化剂 160 厚C25面层(内配c8双 160 厚C200 100 厚C200砼垫层 矿 造分实(压实系数≥0.9		610. 69	5. 8	3542	1923. 67	12. 21		
59	011101003002	细石混凝土楼地面	楼1(金刚砂耐磨混凝土楼面) 50厚C25金刚砂耐磨混凝土面层 刷水泥浆一道(内掺建筑胶) 现浇钢筋砼楼板	m2	899. 18	5. 8	5215. 24	2832. 42	17. 98		
	•	本	· 页小计	•			62102.85	24989. 29	561.96		

单位(	(专业)	工程名称:	建筑安装工程-建筑-建筑

标段:

第 23 页 共 24 页

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	A1 36 A -63			其中		. 备注
				712		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
	0112	M 墙、柱面装饰与隔断、 幕墙工程					66264. 6	36869. 48	435. 85		
60	011201001001	墙面一般抹灰	内墙1(水泥砂浆墙面,燃烧性能A级) 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆罩面压光 10厚1:1:6水泥石灰膏砂浆,以底扫毛 脱,遇蒸压加气砼墙体侧胶,遇蒸压加气砼墙体侧板,遇蒸压加气砼墙体侧板,是下,是一个一个。	3m2	科科学		17575. 22	8958. 04	137. 54		
61	011201001002	墙面一般抹灰	(月) (月) (月) (月) (月) (月) (月) (12厚) (12厚) (12厚) (12厚) (12厚) (13水泥砂浆打底扫毛或划出纹道	m2	1297	37. 54	48689. 38	27911. 44	298. 31		
	0114	P 油漆、涂料、裱糊工程					40587. 08	20469. 73			
62	011407001001	墙面喷刷涂料	防潮耐水腻子、弹性底涂	m2	1308. 4	12. 67	16577. 43	8360. 68			
		本	页小计				82842. 03	45230. 16	435. 85		

单位(专业	☑ 工程名称:建	筑安装工程-建筑-建筑		标段:						第 24	页 共 24 页
								金额(元)			
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
	\\ \\ \Delta \\	· Al DM	·VH B m	単位	\r\	综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	h1 (-1-
63	011407001002	墙面喷刷涂料	满刮腻子两遍	m2	1895	12. 67	24009.65	12109.05			
	0115	Q 其他装饰工程					35349. 74	7491. 39	1551. 07		
64	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	防护栏杆高1000 不锈钢管C60X3 不锈钢管C30X2 详见图纸		科為:7	223. 74	14252. 24	4211.84	872. 05		
65	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1、1100高楼梯不锈钢栏杆 2、连见图纸和图集A1楼梯 共日806J403-1	無	140.6		11097.5	3279. 55	679. 02		
66		升降机	21液压升降平台	台	1	10000	10000				
	0116	R 拆除工程   レリ	坟口				100000				
67	011611005002	其他金属构件拆除	钢结构屋面拆除 采用费破坏性拆除 包含甲方指定地点搬运、 安全措施等	m2	1000	100	100000				
				<u> </u>							
				<u> </u>							
		本	<b>万小</b> 计				159359. 3 9	19600. 44	1551. 07		
		合	计				2796695. 02	465950. 44	165300. 76		

#### 施工技术措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑 标段:

第1页 共2页

			小权·							<u> </u>	
								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征 计量 单位		工程量		会价	其中			备注
						沙口干川	ΠИ	人工费	机械费	暂估价	
	011701	S.1脚手架工程(编码: 0 11701)					26963. 24	17658. 35	799. 2		
1	011701001001	综合脚手架	多层钢结构厂(库)房综合脚手架 檐高20m以内	m2	1902. 84	2. 23	4243. 33	2321. 46	152. 23		
2	011701006001	满堂脚手架	满堂脚手架 $^{\sim}$ 基本层3.6m $^{\sim}$ 5.2m	m2	1902. 84	11. 94	22719. 91	15336. 89	646. 97		
	011702	S. 2混凝土模板及支架(撑 )(编码: 011702)		THE STATE OF THE S			53225. 35	30255.69	239. 08		
3	011702001001	基础	现浇混凝土模板 基础垫焊模板		132.8		5414. 26	2883. 09	71. 71		
4	011702001002	基础	现法混凝土 独立基础 复	Me	<b>6</b> 0. 8	40. 77	3701. 92	1971. 27	49. 03		
5	011702003001	构造柱	现浇混凝土 构造柱	m2	294. 63	51.2	15085. 06	7981. 53	20. 62		
6	011702005001	基础梁	观烧混凝土 基础梁 复合 木模	m2	323. 98	68. 39	22156. 99	13257. 26	29. 16		
7	011702008001	圈梁	现浇混凝土 直形圈过梁 复合木模	m2	114. 21	50. 26	5740. 19	3469. 7	63. 96		
8	011702025001	其他现浇构件	现浇混凝土单独扶手压顶 复合模板	m2	20. 9	53. 92	1126. 93	692.84	4. 6		
	011703	S. 3垂直运输(编码: 011 703)					110679. 2 6		80756. 53		
		- 本	页小计				80188. 59	47914. 04	1038. 28		

#### 施工技术措施项目清单与计价表

单位(专业	z) 工程名称: 建	筑安装工程-建筑-建筑	标段:							第	2 页 共 2 页
								金额 (元)			
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				平匹		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
9	011703001001	垂直运输	多层厂(库)房钢结构建 筑物垂直运输 <sup>°</sup> 檐高20m以 内	m2	1902.84	52.91	100679. 2 6		80756. 53		
10	011705001001	大型机械设备进出场及安 拆	1. 大型机械设备进出场、 安拆费投标单位需结合施 工方案及现场实际情况综 合考虑报价,结算时不再调 整		科科	10000	10000				
			A		Ä	Ĭ.					
			18	141	[1]						
		意	胡	7/1	V						
		FD	如								
		EP	<del>V</del> U								
	•	本	页小计				110679. 2 6		80756. 53		
			计				190867.8	47914.04	81794.81		

#### 施工组织(总价)措施项目清单与计价表

工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑

第1页 共1页

	· 是外外以上任 是外 是外			2N = 2N 2N = 2	•
序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	备注
1	安全文明施工费	人工费+机械费		83325. 13	
1. 1	安全文明施工基本费	人工费+机械费	10. 95	83325. 13	
2	提前竣工增加费	人工费+机械费	0		
3	二次搬运费	人工费+机械费	0.5	3804. 8	
4	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	0.11	837.06	
5	行车、行人干扰增加费	人工费+机械费	0		
6	其他施工组织措施费	按相关规定进行计算	0		
			3	<del>以</del>	
			a X	WITZE	
			13		
			神巧	<b>T</b>	
		•	The state of the s		
		音相	1	V	
		14C 191			
		FD-4n			
		HXP			
	<del> </del>	 计	1	87966. 99	

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:	建筑安装工程-建筑-建筑	标段:	第1页共1页
序号	项目名称	金额 (元)	备注
1	暂列金额		明细详见表10. 2. 2-22
1. 1	标化工地增加费		明细详见表10. 2. 2-22
1. 2	优质工程增加费		明细详见表10.2.2-22
1. 3	其他暂列金额		明细详见表10. 2. 2-22
2	暂估价	200000	
2. 1	材料(工程设备)暂估价(结算价)	公保	<b>兴知</b> 详见表10. 2. 2-23
2. 2	专业工程暂估价(结算价)	20000	
2. 3	专项技术措施暂估价	恒	明细年见表10.2.2-25
3	计日工	Flan	明细详见表10. 2. 2-26
4	总承包服务费	胡	明细详见表10.2.2-27
	EP3		
		200000	
	п И	200000	

### 暂列金额明细表

	1番目 ね 45	江昌帝厚	新卓厶笳(二)	第1页共
序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	标化工地增加费	元		暂定费用
2	优质工程增加费	元		暂定费用
3	其他暂列金额	元		
3. 1				
			2 限 和 公	
			ZXXXXXXX	
				1
			1111	/
	10000000000000000000000000000000000000	胡		
	rn	1.		
		如		
	+			
	+			
	1			

合计

#### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑 标段: 第1页 共1页 差额±(元) 单价 确认(元) 备注 数量 材料(工程设备)名称 、规格、型号 计量 单位 序号 编码 暂估 确认 单价 合价 单价 合价 单价 合价

#### 专业工程暂估价表

工程名称: 建筑安装工程-建筑-建筑 标段: 第1页 共1页 序号 工程名称 工程内容 暂估金额(元) 备注 管理用房 200000 合 计 200000

#### 专项技术措施暂估价表

工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑 标段: 第1页 共1页 工程内容 序号 工程名称 暂估金额(元) 备注 0 1 合 计

# 计日工表

程名称:	建筑安装工程-建筑-建筑	标段:		-	第1页 共1页
编号	项目名称	单位	暂定数量	综合单价(元)	合价 (元)
	人工				
1					
2					
3					
4					
		人工小计		人保科於	
=	材料			\$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	*
1				福	語
2			_	Fla. 3	
3		<b>意</b> 切		THE VI	
4			Ť		
	•	材料以计划		•	
三	施工机械				
1					
2					
3					
4					
		施工机械小计		-	

### 总承包服务费计价表

第1页共1页 工程名称: 建筑安装工程-建筑-建筑 标段: 项目价值(元) 序号 服务内容 费率(%) 金额(元) 项目名称 发包人单独发包专业工程 1 1.1 0 1.2 发包人提供材料(工程设备) 2.1 2.2 合 计

# 主要工日一览表

工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑

标段:

第1页 共1页

<u></u> 上程名称	<ul><li>建筑安装工程-建筑-建</li></ul>	筑	标段	:		第1页 共1页
序号	工日名称(类别)	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	一类人工	工日	49. 79086	125	6223. 86	
2	二类人工	工日	2264. 696508	135	305734. 03	
3	三类人工	工日	1302. 389342	155	201870. 35	
					W TA	
					公外外外	
						7
				料	R F	Ē
				_		
			音却		# 1	
			一足切			
			rn /			
			中切			
1						

#### 发包人提供材料和设备一览表

标段: 工程名称: 建筑安装工程-建筑-建筑 第1页 共1页 材料(设备)名称、规格、 型号 序号 数量 单位 单价(元) 交货方式 送达地点 备注

### 主要材料和工程设备一览表

工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑

标段:

第1页 共2页

<b>上性名</b> 协	《: 建筑安装工程-建筑-建	巩	标段	<u>.</u>		第1页 共2页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	热轧带肋钢筋 HRB400综合	t	12. 09496	3849	46553. 5	
2	热轧带肋钢筋 HRB400 φ10	t	2. 83152	3938	11150. 53	
3	热轧带肋钢筋 HRB400 φ 25	t	31. 698125	3759	119153. 25	
4	钢丝绳 综合	kg	651. 2932	6. 45	4200. 84	
5	中厚钢板 综合	t	2. 03685	3750	7638. 19	
6	槽铝 75	m	471. 5368	8. 62	4064.65	
7	工字铝 综合	m	1615. 73528	6.98	<b>米华级8</b>	
8	角铝 25.4×1	m	255. 0148	2.5 <mark>8</mark>		
9	金属堵头	只	530. 3868	3. ევ	1601.74	Ä
10	金属周转材料	kg	181. 9102	3. 95	718/55	
11	铈钨棒	g	49. 98796	0.4	20	
12	铁件	kg	274	3. 71	1586.92	
13	橡皮密封条 20×4	m	3252. 45974	1.78	5789. 38	
14	彩钢密封圈	只	5/79 3872	0. 63	3641. 01	
15	聚乙烯薄膜	m2	1585. 3635	0.86	1363. 41	
16	塑料薄膜	m2	1517. 495586	0.86	1305. 05	
17	尼龙帽	个	148. 694	0.6	89. 22	
18	钢结构自攻螺钉 5.5*32	套	5779. 3872	0. 19	1098. 08	
19	镀锌铁丝 8#	kg	1. 141704	6. 55	7. 48	
20	焊剂	kg	4. 368	3. 66	15. 99	
21	六角螺栓	kg	32. 35589	8. 75	283. 11	
22	铝拉铆钉 M5×40	百个	191. 27774	12. 93	2473. 22	
23	圆钉	kg	105. 812135	4. 74	501. 55	
24	不锈钢焊丝 1.1-3mm	kg	9. 09799	47. 41	431. 34	
25	低合金钢焊条 E43系列	kg	467. 855669	4.74	2217. 64	
26	电焊条 E43系列	kg	258. 240339	4.74	1224. 06	
27	焊丝 φ3.2	kg	610. 752096	10. 78	6583. 91	
28	合金钢钻头 Φ6	个	11. 26068	5	<b>56.</b> 3	
29	金属结构铁件	kg	1322. 184265	5. 6	7404. 23	
30	木砂纸	张	640. 68	1. 03	659. 9	
31	不锈钢法兰底座 63	个	150. 07718	6.3	945. 49	
32	彩钢内外扣槽	m	810. 27344	11. 98	9707. 08	
33	预埋铁件	kg	1. 522272	3. 75	5. 71	
34	镀锌铁丝 18#	kg	52. 3281	6. 55	342. 75	
35	镀锌铁丝 22#	kg	0. 608058	6. 55	3. 98	
36	镀锌铁丝 8#~12#	kg	44. 988258	6. 55	294. 67	
37	复合硅酸盐水泥 P•C 3 2.5R综合	kg	19. 0783	0. 32	6. 11	
38	黄砂 净砂	t	0. 047149	92. 23	4. 35	
	<u>.                                      </u>					

### 主要材料和工程设备一览表

工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑

标段:

第2页 共2页

	: 建筑安装工程-建筑-建	巩	标段	₹:		第2页 共2页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
39	砂砾 天然级配	t	53. 96	36. 89	1990. 58	
40	粘土	m3	18. 445	32. 04	590. 98	
41	混凝土实心砖 240×115 ×53 MU10	千块	126. 67932	388	49151. 58	
42	陶粒混凝土实心砖 190 ×90×53	千块	7. 92812	241	1910. 68	
43	陶粒混凝土小型砌块 39 0×190×190	m3	48. 35548	328	15860. 6	
44	干混地面砂浆 DS M20.0	kg	5133. 558	0. 26	1334. 73	
45	干混抹灰砂浆 DP M15.0	kg	72869. 6232	0. 2	<b>米/496%</b> 8	
46	干混砌筑砂浆 DM M7.5	kg	98822. 13	0.25		
47	干混砌筑砂浆 DM M10.0	kg	4698. 21	0. 25	174.55	\$
48	膨胀玻化微珠保温浆料	m3	35. 99175	759		
49	垫木	m3	<b>2.</b> 194338	2328	5108:42	
50	聚酯采光板 δ1.2	m2	95(.)584	56. 03		
51	彩钢夹芯板 δ75	m2	1000.8128			
52	环氧富锌 底漆	kg	206.19968	13. 79	2843. 49	
53	环氧富锌底漆稀释剂	kg	16. 530331	11. 21	185. 31	
						l

### 主要机械台班一览表

工程名称:建筑安装工程-建筑-建筑

标段:

第1页 共1页

工程名称	: 建筑安装工程-建筑-建	筑	标段	:		第1页 共1页
序号	机械名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	安拆及场外运输费	元	2918. 203179	1.02	2976. 57	
2	履带式推土机 75kW	台班	0. 024507	629. 6	15. 43	
3	履带式推土机 90kW	台班	0. 075235	723. 33	54. 42	
4	轮胎式装载机 2m3	台班	0. 741448	669. 59	496. 47	
5	履带式单斗液压挖掘机 1m3	台班	0. 758369	923. 97	700. 71	
6	钢轮内燃压路机 15t	台班	0. 253239	541. 23	137. 06	
7	电动夯实机 250N·m	台班	4. 07684	28. 33		
8	转盘钻孔机 800mm	台班	262. 04428	494. 77	7 1 <u>70</u> 651, 65	
9	履带式起重机 15t	台班	1. 297478	707 63		
10	汽车式起重机 40t	台班	4. 282512	153 <mark>. 64</mark>	6584. 96	tă .
11	灰浆搅拌机 200L	台班	3. 41111	155. 23	529,5	ţ
12	钢筋调直机 14mm	台班	4. 778516	38. 55	14 18A 21	
13	钢筋切断机 40mm	台班	7. 182,646	43. 64		
			トレカロ			
				J		
	ı					

# 单位工程投标报价费用表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安

上程名称: 装	建筑安装工程-水、电安装-水、甲	起安 标段:	第 1 页	共 1 页
序号	名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分项工程费	Σ (分部分项工程数量×综合单价)	320328	见表 10.2.2 -16
1. 1	其中:人工费+机械费	Σ分部分项 (人工费+机械费)	31688. 05	
2	措施项目费		12712. 49	
2. 1	施工技术措施项目	Σ (技术措施工程数量×综合单价)	10000	见表 10.2.2 -16
2. 1. 1	其中:人工费+机械费	Σ技措项目(人工费+机械费)	件於	
2.2	施工组织措施项目	按实际发生项之和进行计算	<del>271</del> 2.49	见表 10.2.2 -20
2. 2. 1	其中:安全文明施工基本费	The same of the sa	2588. 91	见表 10.2.2 -20
3	其他项目费	恵胡		
3. 1	暂列金额	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		见表 10.2.2 -21
3. 1. 1	标化工地增加费	按招标义件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 1. 2	优质工程增加费	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 1. 3	其他暂列金额	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 2	暂估价	3. 2. 1+3. 2. 2+3. 2. 3		见表 10.2.2 -21
3. 2. 1	材料(工程设备)暂估价	按招标文件规定额度列计(或计入综合单价)		见表 10.2.2 -23
3. 2. 2	专业工程暂估价	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -24
3. 2. 3	专项技术措施暂估价	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -25
3. 3	计日工	3. 3. 1+3. 3. 2+3. 3. 3		见表 10.2.2 -21
3. 4	施工总承包服务费	3. 4. 1+3. 4. 2		见表 10.2.2 -21
3. 4. 1	专业发包工程管理费	Σ计算基数×费率		见表 10.2.2 -27
3. 4. 2	甲供材料设备管理费	Σ计算基数×费率		见表 10.2.2 -27
4	规费		9706. 05	
5	增值税		30847. 19	
	投标报价合计	1+2+3+4+5	373, 593. 73	

単位(专业	k) 工程名称: 建	筑安装工程-水、电安装-水	〈、电安装	标段:						第 1	页 共 11 页
				江阜				金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	综合单价	合价		<u></u> 其中		备注
				<u>                                     </u>		23,11 1 21	H 1/1	人工费	机械费	暂估价	
	<u> </u>	[请输入分部名称]		<u>                                     </u>	<u> </u>		<u> </u>				
l		1. 强电系统					282765. 2 3	18282. 26	1044. 09		
1	030404017001	配电箱	1. 名称:设备用房一层配电总箱/APZ1 2. 安装方式:落地安装,含基础 3. 具体配置详见设计图。	台北	科科	20237. 9	9 20237.9	162			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:设备用房一层配电总箱/APZ2 2. 安装方式:落地安装 4. 选出 5. 具本配置详见设计图。	秦	THE PARTY	20237. 9	9 20237.9	162			
3	030404017003	配电箱	1/2 称 一层动力配电总 (AP1-1 2. 安装方式: 悬挂安装 3. 具体配置详见设计图。	台	1	20237.9	9 20237.9	162			
4	030404017004	配电箱	1. 名称: 一层动力配电总 箱(二)/AP2-1 2. 安装方式: 悬挂安装 3. 具体配置详见设计图。	台	1	20237.9	9 20237.9	162			
5	030404017005	配电箱	1. 名称: 消防配电箱/ALE 2. 安装方式: 悬挂安装 3. 具体配置详见设计图。	台	1	15237. 9	9 15237.9	162			

96189.5

810

本页小计

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装

标段:

第 2 页 共 11 页

	- HE HIT /C			7/11/7						<u> </u>	N II N
								金额 (元)			
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		<b>备注</b>
				早位.		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
6	030404017006	配电箱	1. 名称: A型应急照明集中 电源/ALD1 2. 安装方式: 悬挂安装 3. 具体配置详见设计图。	台	1	15237. 9	15237. 9	162			
7	030404017007	配电箱	1. 名称: 二层动力配电总 箱(一)/AP1-2 2. 安装方式: 悬挂安装 3. 具体配置详见设计图。	A PARTIES AND A	科科	18237. 9	18237. 9	162			
8	030404017008	配电箱	1. 名称: 三层动力配电总 箱(一)/AP1-3 2. 安装方式: 悬挂安装 3. 具本配置详见设计图。		R ST	18237. 9	18237. 9	162			
9	030404017009	配电箱	1,名称. 二层动力配电总 络(三) AP2-2 2, 长表方式: 悬挂安装 3 具体配置详见设计图。	台	1	18237. 9	18237. 9	162			
10	030404017010	配电箱	1. 名称: 三层动力配电总 箱(二)/AP2-3 2. 安装方式: 悬挂安装 3. 具体配置详见设计图。	台	1	20237. 9	20237. 9	162			
	•	本	页小计	•			90189.5	810			

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装

标段:

第 3 页 共 11 页

								金额(元)		,	
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				十匹		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
11	030412001001	普通灯具	1. 名称: LED红外感应吸顶灯 2. 参数: 18W, 色温4000K , 功率因数大于0. 9, 光通量12001m 3. 安装方式: 吸顶安装	套	10	79. 69	796. 9	162			
12	030412004001	装饰灯	1. 名称: 多信息复合标志 灯 2. 参数: TY-BLJCI系列 巡检、常亮、频闪 色温4 000K 光通量801m 3. 宋装方式: 壁挂	Z, —	相戰分	73. 1	438. 6	141. 78			
13	030412004002	装饰灯	1, 名称 2/ 参数 1 TY-BLJCI系列1W 2 K 1	套	2	73. 1	146. 2	47. 26			
14	030412004003	装饰灯	1. 名称: 方向标志灯(单向 不可调) 2. 参数: TY-BLJCI系列1W 巡检、常亮、频闪 色温4 000K 光通量801m 3. 安装方式: 壁挂		22	73. 1	1608. 2	519. 86			
		本	页小计				2989. 9	870.9			

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装 标段: 第4页 共11页 金额(元) 其中 工程量 序号 项目编码 项目名称 项目特征 备注 合价 综合单价 机械费 暂估价 人工费 1. 名称: 楼层标志灯 2. 参数: TY-BLJCI系列1W 巡检、常亮 色温4000K 15 030412004004 装饰灯 套 73.1 438.6 141.78 光通量801m 3. 安装方式: 壁挂 1. 名称: 疏散出口标志》 2. 参数: TY-BLJCI系列1 巡检、常亮频闪色温460套 16 030412004005 | 装饰灯 73.1 438, 6 141. 78 00K 光通量801m 3. 安装方式: 壁挂 1 名称 消防应急照明灯 2. 参数 TY-ZFJC系列3W 应急照月、巡检、开灯、 水厂 色温 4000K,光通量 030412001002 普通灯具 套 47. 26 17 73.1 146. 2 3. 安装方式: 吸顶安装 1. 名称: 消防应急照明灯 2. 参数: TY-ZFJC系列6W 应急照明、巡检、开灯、 套 030412001003 普通灯具 18 41 73.1 2997. 1 968.83 灭灯 色温 4000K, 光通量 4801m 3. 安装方式: 吸顶安装

4020.5

1299.65

本页小计

24

030411001004 配管

#### 分部分项工程清单与计价表

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装 标段: 第 5 页 共 11 页 金额(元) 其中 工程量 序号 项目编码 项目名称 项目特征 备注 合价 综合单价 人工费 机械费 暂估价 1. 名称: 消防应急照明灯 030412001004 普通灯具 应急照明、巡检、开灯、 套 19 731 236.3 10 73.1 灭灯 色温 4000K, 光通量 8001m 3. 安装方式: 吸顶安装 030411006001 接线盒 1. 名称:钢制接线盒 291.9 20 14.8 1554 1. 名称: 砖、混凝土结构 暗配 21 030411001001 配管 30. 07 23512. 94 4879.31 2 规格 JDG20 3 余妾地及开孔 1. 名称 砖、混凝土结构 肾正镀锌钢管 2. 规格 SC32 3. 今接也及开孔 030411001002 配管 11.04 22 77.39 43.51 480.35 1. 名称: 砖、混凝土结构 暗配镀锌钢管 23 030411001003 配管 7.98 143. 95 1148. 72 210, 83 1. 52 2. 规格: SC100 3. 含接地及开孔

m

8.02

171. 57 | 1375. 99

28803

233.06

5928. 79

5. 53

7.05

1. 名称: 砖、混凝土结构

暗配镀锌钢管

本页小计

2. 规格: SC125 3. 含接地及开孔

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装

标段:

第6页 共11页

T		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	你权:						71, 0	火 共 11 火
								金额 (元)			
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				<b>宇</b> 亚		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
25	030411003001	桥架	1. 名称: 梯级式桥架 2. 规格: 200*100 3. 含接地、跨接线	m	13. 5	101.86	1375. 11	238. 01	11. 48		
26	030413001001	铁构件	1. 桥架支吊架制作、安装	kg	20. 25	15. 75	318. 94	150. 05	18. 23		
27	031201003001	金属结构刷油	2. 支架除锈后刷樟丹两道 、灰色调和漆两道	kg.	1 20. 25 1 20. 25	0. 76	15. 39	6. 48	1.82		
28	030411004001	配线	1. 管内穿照明线 铜芯身缘 截面 WDZ-BYJ-2. 5	H 🖜	190.86		740. 54	82. 07			
29	030411004002		1. 管内穿照明线 铜芯导线 截面 WDZ-BYJR-2. 5		95.43	3. 81	363. 59	41. 03			
30	030411004003	配线	した内 字照明线 铜芯导线 製面 WDZN-BYJ-2.5	m	14.04	3. 81	53. 49	6.04			
31	030411004004	配线	↓ 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	m	689. 83	7. 09	4890. 89	296. 63			
32	030408001001	电力电缆	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆 WDZ-YJY-4×50+1×25	m	56. 15	173. 62	9748. 76	239. 2	5. 62		
33	030408001002	电力电缆	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆 WDZ-YJY-4×70+1×35	m	34. 7	244. 18	8473. 05	147.82	3. 47		
34	030408001003	电力电缆	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆 WDZ-YJY-4×120+1×70	m	14. 33	433. 19	6207.61	120. 95	11. 46		
		本	页小计				32187. 37	1328. 28	52. 08		

単位(专业	z) 工程名称: 建	筑安装工程-水、电安装-水	<b>、</b> 、电安装	标段:						第 7	页 共 11 页
								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	/ <del>/                                  </del>			其中 ————————————————————————————————————		备注
				7-1-1-1		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
35	030408001004	电力电缆	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆 WDZ-YJY-4×240+1×120		14. 37	823. 04	11827. 08	121. 28	11. 5		
36	030408001005	电力电缆	1. 矿物质绝缘电缆敷设 电 缆 BTLY-5×6	m	17. 47	38. 24	668. 05	74. 42	1.75		
37	030408006001	电力电缆头	1. 户内干包式电力电缆头制作、安装 干包终端头 1kV以下截面mm2以下 35 输芯10mm2及以下三芯板 以上电缆头制安		科技技术	116. 32	465. 28	224. 12			
38	030408006002	l En	1. 尸为干包式电力电缆头 即作:安装 干包终端头( 1kV以下截面mm2以下)12 0/		22	116. 32	2559. 04	1232. 66			
39	030408006003		上内干包式电力电缆头制作、安装 干包终端头(1kV以下截面mm2以下)24	个	4	116. 32	465. 28	224. 12			
40	030817008001	套管制作安装	1. 名称: 刚性防水套管制作 2. 规格: DN32	个	1	182.71	182. 71	84. 25	18. 35		
41	030817008002	套管制作安装	1. 名称: 刚性防水套管制作 2. 规格: DN50	个	1	182.71	182. 71	84. 25	18. 35		
			· 页小计				16350. 15	2045. 1	49. 95		

单位(专业	k) 工程名称 <b>:</b> 建	筑安装工程-水、电安装-水	3、电安装	标段:						第 8	页 共 11 页
								金额 (元)			
   序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		<b>备</b> 注
,,,,	N H William	NA III	NE 14 m	単位		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	щш
42	030817008003	套管制作安装	1. 名称: 刚性防水套管制作 2. 规格: DN100	个	2	260. 97	521. 94	221.68	67. 64		
43	030817008004	套管制作安装	1. 名称: 刚性防水套管制作 2. 规格: DN125		2 <b>科</b>	309. 86	619. 72	253	73. 34		
44	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 总等电位端子箱MEB含 电位箱内接线	台	A)	408. 64	408. 64	81. 16			
45	030409002001	接地母线	1. 名称: 热镀锌扁钢 2. 规格: -40*4	m	45/33	35. 34	1601. 96	973. 24	45. 33		
46	030409004001	均压环	1. 切玉环	1	107/22	17. 37	1862.41	694. 79	71.84		
47	030409002002	接地母线	1. 接地 网: 桩基、基础底 板轴线上的上下两层主筋 中间两根通长焊接	m	129. 11	16.81	2170. 34	884. 4	86. 5		
48	030409003001	避雷引下线	1. 利用建筑物主筋避雷引 下线敷设	m	84. 16	12. 55	1056. 21	425.85	331. 59		
49	030409005001	避雷网	1. 热镀锌圆钢 Φ12沿屋面 明敷设	m	107. 4	14. 35	1541. 19	581. 03	85. 92		
50	030409005002	避雷网	1. 热镀锌圆钢 Φ12沿屋面 暗敷设	m	20. 99	14. 35	301. 21	113. 56	16. 79		
51	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 接地电阻测试点	台	2	53. 29	106. 58	79. 28			
52	030414011001	接地装置	1. 接地网调试	系统	1	96. 29	96. 29	55. 35	16. 38		
53	03B001	防火封堵	1. 防火封堵	项	1	450	450				
		本	页小计				10736. 49	4363. 34	795. 33		

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装 标段: 第9页 共11页 金额(元) 其中 工程量 序号 项目编码 项目名称 项目特征 备注 合价 综合单价 暂估价 人工费 机械费 1. 送配电装置系统调试1kV 以下交流供电(综合) 系统 54 030414002001 送配电装置系统 216.47 1298, 82 826. 2 139, 68 2. 消火栓系统 27145.11 8486.6 764.05

1. 名称:轻便消防水龙箱 2. 详见国标15S202-51 030901010001 室内消火栓 420.85 5050, 2 983.4 5.64 55 3. 每个灭火器箱防止MABC4干粉灭火器2只 1. 名称: 室内内外壁热浸 日本作業 現特例管 □ 加各 连接方式: DN50 □ 螺文连接 3. 含管道配件安装,管道 词压冲洗按设计说明 □ (文装立置: 室内 030901002001 消火栓钢管 84. 04 10551. 22 56 2345.27 96.67 1. 管道除锈刷油及防腐按 031201001001 管道刷油 设计说明: 刷樟丹两道, 57 m223.67 9.58 226, 76 90, 66 红色黄环调和漆两道 管道支吊架 1. 管道支吊架制作安装 58 031002001001 Kg 687.36 14.42 9911. 73 4392.23 625.51. 名称: 一般刚性套管过 031002003001 套管 78.57 628.56 8.4 59 196. 56 2. 规格: DN80 本页小计 27667, 29 8834.32 875. 89

单位(专业	L) 工程名称: 建	筑安装工程-水、电安装-水	く、电安装	标段:						第 10	页 共 11 页
								金额(元)			
<b> </b>   序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	   工程量				其中		备注
		,	,,,,,,	<u>早</u> 似	,	综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
60	030817008005	套管制作安装	1. 名称: 刚性防水套管制作 2. 规格: DN50	个	4	133	532	342.4			
61	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 消火栓灭火系统调试	点	8	30. 58	244.64	136. 08	27. 84		
		3. 给水系统		. 1	100		1197. 24	224. 25	26. 83		
62	031001006001	塑料管	1. 名称:室内PP-R 给水子管 2. 规格、连接方式: IN6 热熔连接 3. 含管件安装,管道冲洗 消毒及试压按设计说明		12.	38. 77	490. 05	51. 57			
63	031002003002		1. 名称 一般刚性套管过 楼板 2. 规格 DN100	个	2	78. 57	157. 14	49. 14	2. 1		
64	030817008006	套管制作安装	1. 名称: 刚性防水套管制作 2. 规格: DN65	个	1	219. 83	219. 83	74. 12	23. 59		
65	031003001001	螺纹阀门	1. 名称: 闸阀 2. 规格: DN65	个	2	165. 11	330. 22	49. 42	1. 14		
		4. 雨水系统					9220. 42	2278. 9	581. 07		
							1973. 88	702. 73	54. 67		

单位(专业	k) 工程名称: 建	筑安装工程-水、电安装-水	.、电安装	标段:		y				第 11	页 共 11 页
								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	۸ کد ۸ خا	A /A		其中		. 备注
				7-1-2-		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
66	031001006002	塑料管	1. 名称: UPVC雨水管 2. 规格,连接方式: DN10 0 专用连接 3. 含87型雨水斗,配件安 装,管道试压冲洗按设计 说明	m	65. 5	56. 69	3713. 2	278. 38			
67	031001006003	塑料管	1. 名称: UPVC雨水管 2. 规格,连接方式: IN15 0 专用连接 3. 含配件安装,管道试压 冲洗按设计说明		9.	84.64	775. 3	59. 72	0. 27		
68	031002003003	意	1. 各称 一般刚性套管过 核仮 2. 规格 DN150	***	8	330. 52	2644. 16	1054. 08	310. 24		
69	030817008007	套管制作安装	. 占称 作 2. 规格: DN100	个	8	260. 97	2087. 76	886.72	270. 56		
			<b>三</b> 1 11				0000 40	0070 0	501.05		
			页小计 计				9220. 42 320328	2278. 9 29272. 01	581. 07 2416. 04		

#### 施工技术措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装

标段:

第1页 共1页

<b>水、电女</b> 案	ζ		怀权:								1 贝 共 1 贝
								金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	<i>6</i> 2人	综合单价 合价		其中		
				-		5分子平17	音机	人工费	机械费	暂估价	
		脚手架搭拆					10000				
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1	10000	10000				
				1/13	科於						
			1	37/1							
			判	2	PK.						
			\ \ \\ \\ \\ \\	1							
		一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	胡	#							
		The state of the s	191								
		EP	如								
		<u> </u>									
		<u> </u>		<u> </u>			10000				
	合 计 10000										

### 施工组织(总价)措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑安装工程-水、电安装-水、 电安装

第1页 共1页

电女衣				为 工 火 一 六 工 ツ	·
序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	备注
1	安全文明施工费	人工费+机械费		2588. 91	
1.1	安全文明施工基本费	人工费+机械费	8. 17	2588. 91	
2	提前竣工增加费	人工费+机械费	0		
3	二次搬运费	人工费+机械费	0. 26	82. 39	
4	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	0.13	41. 19	
5	行车、行人干扰增加费	人工费+机械费	0		
6	其他施工组织措施费	按相关规定进行计算	0		
			3	<b>展</b> 烈 。	
			4.3	MITTE	
			3		
			神	THE STATE OF THE S	
			1		
		音出	-47		
		12 41			
		FD-4n			
		HX Y			
-					
-					
ļ					
	^	NI.		0710 40	
	合	计		2712. 49	

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:	建筑安装工程-水、电安装-水、电安装	标段:	第 1 页 共 1 页
序号	项目名称	金额 (元)	备注
1	暂列金额		明细详见表10. 2. 2-22
1. 1	标化工地增加费		明细详见表10. 2. 2-22
1. 2	优质工程增加费		明细详见表10. 2. 2-22
1. 3	其他暂列金额		明细详见表10. 2. 2-22
2	暂估价		
2. 1	材料(工程设备)暂估价(结算价)	新朱	₩細洋见表10. 2. 2-23
2. 2	专业工程暂估价 (结算价)	THE N	明細洋凡表10. 2. 2-24
2. 3	专项技术措施暂估价	御	明细草见表10. 2. 2-25
3	计日工	- Allen	明细详见表10. 2. 2-26
4	总承包服务费	198	明细洋见表10. 2. 2-27
	rn /		
	ドウス		
	合 计		

### 暂列金额明细表

	建筑安装工程-水、电安装-水、电安装	标段:		第1页共1
序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	标化工地增加费	元		暂定费用
2	优质工程增加费	元		暂定费用
3	其他暂列金额	元		
3. 1				
			,见烈人	
			ANN TO	
			MIT I	
	<b>★</b>	7	141	
	───────   意お	₹1		
	En.4.	_		
	+ P3	4		
	<u> </u>			
	+			
	_			
				<del> </del>

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安

装			-	标段:							第 1 ]	瓦 共1页
序号	编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数	量	单	价	确认	(元)	差额	±(元)	备注
11. 3	列曲中	、规格、型号 ————————————————————————————————————	单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
									科	<i>**</i> **		
							4	AL.	, , , , ,			
							1	"		7	<u>-                                    </u>	
							利皿			Ž,	<u> </u>	
				-			57	101	•	d		
				息音	月			7/1		V		
					' '							
				して								
			L									
						-						<del> </del>
		合计	<u> </u>									

#### 专业工程暂估价表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、 电安装 标段: 第1页 共1页 序号 工程内容 暂估金额(元) 备注 工程名称 合 计

### 专项技术措施暂估价表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装 标段: 第1页 共1页 序号 工程内容 暂估金额(元) 备注 工程名称 0 合 计

#### 计日工表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装 标段: 第1页 共1页 合价(元) 编号 单位 暂定数量 项目名称 综合单价(元) 人工 1 2 3 4 人工小计 材料 1 3 4 施工机械 1 2 3 4 施工机械小计 总计

### 总承包服务费计价表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、 电安装 第1页共1页 标段: 项目价值(元) 服务内容 费率(%) 序号 项目名称 金额(元) 1 发包人单独发包专业工程 1.1 0 0 1.2 发包人提供材料(工程设备) 0 2.1 2.2 0

合

计

## 主要工日一览表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装

标段:

第1页 共1页

七久衣	· /2015000=12 /10 8		标段:	:		第1页 共1页
序号	工日名称(类别)	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	二类人工	工日	216. 828671	135	29271.87	
		+				
					· 俱和	
					XXVVITA	
						X
					\$	Ħ
				1		
			音扣			
			一尺切			
			rn /-			
		+				
		+				
		1				
		-				
		1				
		1				
		+				
		+				
		1				
		1				
		<u> </u>				
		1				

### 发包人提供材料和设备一览表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、

电安装	: 连巩女衣工住 小、电女衣	. ///	标段:			第 1	页 共1〕
序号	材料(设备)名称、规格、 型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
					. 117	AV	
					The state of the s	17.25	
						一一	
					個	一员	
					FILE	102	
			一意も		-7/4	V	
			7	'			
			トレカ				
		1	1			1	

### 主要材料和工程设备一览表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装

标段:

第1页 共3页

序号       名称、规格、型号       单位       数量       单价(元)       合价(元)         1       镀锌铁丝 Φ1.2~1.8       kg       3.3401       5.78       19.31         2       热轧光圆钢筋 HPB300 综合       kg       1.738       3.98       6.92         3       热轧普碳高速盘条 HPB3 00综合       kg       5.0496       3.97       20.05         4       扁钢 Q235B 综合       kg       7.404       3.96       29.32         5       自粘性橡胶带 20×5000       卷       28.8       2.67       76.9         6       橡胶垫 52       m2       0.076731       30.17       2.31         7       塑料带 20×40000       kg       7.2       12.07       85.9         8       线麻       kg       0.17577       10.66       91         9       油麻       kg       72.534       1.17       26         10       垫圈 综合       kg       4.81152       5.56       26.74         11       镀锌铁丝       kg       0.380619       4.55       26.74         12       金属膨胀螺栓 M8       套       2.593649       10.43       10.88         14       六角螺栓       kg       1.2423       8.75       194.02         15       木螺钉 d4×65 <th>备注</th>	备注
2 熱乳光関钢筋 HPB300       kg       1.738       3.98       6.92         3 熱乳普碳高速盘条 HPB3 00综合       kg       5.0496       3.97       20.05         4 扁钢 Q235B 综合       kg       7.404       3.96       29.32         5 自粘性橡胶带 20×5000       卷       28.8       2.67       76.9         6 橡胶垫 δ2       m2       0.076731       30.17       2.31         7 塑料带 20×40000       kg       7.2       12.07       86.8         8 线麻       kg       0.17577       10.6       791         9 油麻       kg       72.534       1.17       28         10 垫圈 综合       kg       4.81152       5.56       26.77         11 镀锌铁丝       kg       0.380619       0.55       2.20         12 金属膨胀螺栓 M8       套       10.3       10.43       10.8         14 六角螺母       kg       1.93846       10.43       10.8         14 六角螺母       kg       1.1423       8.75       194.02         15 木螺钉 d4×65       10个       22.8851       0.78       179.15         16 金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59         17 金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59	
2   3   3   3   5   5   496   3   97   20   05     4   扁纲 Q235B 综合	
S   00综合   Ng   S   S   S   S   S   S   S   S   S	
5       自粘性橡胶带 20×5000       卷       28.8       2.67       76.9         6       橡胶垫 δ 2       m2       0.076731       30.17       2.31         7       塑料带 20×40000       kg       7.2       12.07       86.8         8       线麻       kg       0.17577       10.66       10.66       10.91         9       油麻       kg       72.534       1.17       26.77         10       垫圈 综合       kg       4.81152       5.60       26.77         11       镀锌铁丝       kg       0.380619       6.55       2.20         12       金属膨胀螺栓 M8       套       0.380619       6.55       2.20         12       金属膨胀螺栓 M8       套       0.38       10.43       10.88         14       六角螺栓       kg       10.43       10.88       10.43       10.88         14       六角螺栓       kg       1.1423       8.75       194.02         15       木螺钉 d4×65       10个       22.8833       0.78       179.15         16       金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59         17       金属膨胀螺栓 M12×100       10套       24.8676       6.38       158.66	
6 橡胶垫 6 2 m2 0.076731 30.17 2.31 7 塑料帯 20×40000 kg 7.2 12.07 86.3 8 线麻 kg 0.17577 10.66 17 91 9 油麻 kg 72.534 1.17 36 10 垫圏 综合 kg 4.81152 5.56 26.36 11 接呼铁丝 kg 0.380619 6.55 2.20 12 金属膨胀螺栓 M8 套 3.9584 10.43 108.88 14 六角螺栓 kg 2.9584 10.43 108.88 14 六角螺栓 kg 2.9688 10.78 179.15 16 金属膨胀螺栓 M8 10套 5.352 3.1 16.59 17 金属膨胀螺栓 M12×100 10套 24.8676 6.38 158.66 18 塑料胀管 φ6°8 个 2892.962818 0.04 115.72 19 钢锯条 条 49.931259 2.59 129.32 20 焊锡膏 kg 0.24 31.03 7.45 21 焊锡丝 kg 1.2 86.21 103.45 22 焊锡丝 综合 kg 0.64 86.21 55.17	
7 塑料帯 20×40000 kg 7.2 12.07 86.3 8 线麻 kg 0.17577 10.66 70.91 9 油麻 kg 72.534 1.17 26 10 整圏 综合 kg 4.81152 5.76 26.万丁 11 镀锌铁丝 kg 0.380619 に 5.5 2.20 12 金属膨胀螺栓 M8 套 0.3 2.5 3.4 10.43 103.88 14 六角螺母 kg 73.5 3.8 75 194.02 15 木螺钉 d4×65 10↑ 222.8351 0.78 179.15 16 金属膨胀螺栓 M8 10套 5.352 3.1 16.59 17 金属膨胀螺栓 M8 10套 5.352 3.1 16.59 17 金属膨胀螺栓 M12×100 10套 24.8676 6.38 158.66 18 塑料胀管 φ6 8 ↑ 2892.962818 0.04 115.72 19 钢锯条 条 49.931259 2.59 129.32 20 焊锡膏 kg 0.24 31.03 7.45 22 焊锡丝 综合 kg 0.64 86.21 55.17	
8 线麻 kg 0.17577 10,66 791 9 油麻 kg 72.534 177 358 10 垫圏 综合 kg 4.81152 5.58 26.万工 11 镀锌铁丝 kg 0.380619 6.55 240 12 金属膨胀螺栓 M8 套 10.43 103.88 14 六角螺栓 kg 1.14233 8.75 194.02 15 木螺钉 d4×65 10个 222.8851 0.78 179.15 16 金属膨胀螺栓 M8 10套 5.352 3.1 16.59 17 金属膨胀螺栓 M8 10套 5.352 3.1 16.59 18 塑料胀管 Φ6~8 个 2892.962818 0.04 115.72 19 钢锯条 条 49.931259 2.59 129.32 20 焊锡膏 kg 0.24 31.03 7.45 21 焊锡丝 综合 kg 0.64 86.21 55.17	
9 油麻 kg 72.534 1.17 25 10 垫圈 综合 kg 4.81152 5.6 26.44 11 镀锌铁丝 kg 0.380619 6.55 2.20 12 金属膨胀螺栓 M8 套 0.3 55.845 10.43 102.88 14 六角螺栓 kg 7.95.845 10.43 102.88 14 六角螺栓 kg 7.95.845 0.78 179.15 16 金属膨胀螺栓 M8 10套 5.352 3.1 16.59 17 金属膨胀螺栓 M8 10套 5.352 3.1 16.59 17 金属膨胀螺栓 M12×100 10套 24.8676 6.38 158.66 18 塑料胀管 φ6~8 ↑ 2892.962818 0.04 115.72 19 钢锯条 条 49.931259 2.59 129.32 20 焊锡膏 kg 0.24 31.03 7.45 21 焊锡丝 综合 kg 0.64 86.21 55.17	
10   整圏 综合   kg   4.81152   5.6   26.元   11   镀锌铁丝   kg   0.380619   6.55   2.元   12   金属膨胀螺栓 M8   套   14   15   10.43   106.88   13   六角螺栓   kg   2.1.4233   8.75   194.02   15   木螺钉 d4×65   10	
11       镀锌铁丝       kg       0.380619       6.55       2.40         12       金属膨胀螺栓 M8       套       65       2.40         13       六角螺母       kg       10.43       103.88         14       六角螺栓       kg       12.14233       8.75       194.02         15       木螺钉 d4×65       10个       229.8831       0.78       179.15         16       金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59         17       金属膨胀螺栓 M12×100       10套       24.8676       6.38       158.66         18       塑料胀管 φ6~8       ↑       2892.962818       0.04       115.72         19       钢锯条       条       49.931259       2.59       129.32         20       焊锡膏       kg       0.24       31.03       7.45         21       焊锡丝       kg       1.2       86.21       103.45         22       焊锡丝 综合       kg       0.64       86.21       55.17	
12       金属膨胀螺栓 M8       套       1.5 + 1.8       0.3       0.65         13       六角螺母       kg       10.43       108.88         14       六角螺栓       kg       12.1423       8.75       194.02         15       木螺钉 d4×65       10个       229.833       0.78       179.15         16       金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59         17       金属膨胀螺栓 M12×100       10套       24.8676       6.38       158.66         18       塑料胀管 Φ6~8       个       2892.962818       0.04       115.72         19       钢锯条       条       49.931259       2.59       129.32         20       焊锡膏       kg       0.24       31.03       7.45         21       焊锡丝       kg       1.2       86.21       103.45         22       焊锡丝 综合       kg       0.64       86.21       55.17	
13       六角螺母       kg       10.43       108.88         14       六角螺栓       kg       22.14233       8.75       194.02         15       木螺钉 d4×65       10个       229.8831       0.78       179.15         16       金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59         17       金属膨胀螺栓 M12×100       10套       24.8676       6.38       158.66         18       塑料胀管 Φ6~8       个       2892.962818       0.04       115.72         19       钢锯条       条       49.931259       2.59       129.32         20       焊锡膏       kg       0.24       31.03       7.45         21       焊锡丝       kg       1.2       86.21       103.45         22       焊锡丝 综合       kg       0.64       86.21       55.17	
13       六角螺母       kg       2.95846       10.43       108.88         14       六角螺栓       kg       23.14233       8.75       194.02         15       木螺钉 d4×65       10个       229.8831       0.78       179.15         16       金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59         17       金属膨胀螺栓 M12×100       10套       24.8676       6.38       158.66         18       塑料胀管 Φ6~8       个       2892.962818       0.04       115.72         19       钢锯条       条       49.931259       2.59       129.32         20       焊锡膏       kg       0.24       31.03       7.45         21       焊锡丝       kg       1.2       86.21       103.45         22       焊锡丝 综合       kg       0.64       86.21       55.17	
15       木螺钉 d4×65       10个       222×83       0.78       179.15         16       金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59         17       金属膨胀螺栓 M12×100       10套       24.8676       6.38       158.66         18       塑料胀管 Φ6~8       个       2892.962818       0.04       115.72         19       钢锯条       条       49.931259       2.59       129.32         20       焊锡膏       kg       0.24       31.03       7.45         21       焊锡丝       kg       1.2       86.21       103.45         22       焊锡丝 综合       kg       0.64       86.21       55.17	
15       木螺钉 d4×65       10个       222×83       0.78       179.15         16       金属膨胀螺栓 M8       10套       5.352       3.1       16.59         17       金属膨胀螺栓 M12×100       10套       24.8676       6.38       158.66         18       塑料胀管 Φ6~8       个       2892.962818       0.04       115.72         19       钢锯条       条       49.931259       2.59       129.32         20       焊锡膏       kg       0.24       31.03       7.45         21       焊锡丝       kg       1.2       86.21       103.45         22       焊锡丝 综合       kg       0.64       86.21       55.17	
17     金属膨胀螺栓 M12×100     10套     24.8676     6.38     158.66       18     塑料胀管 Φ6~8     个     2892.962818     0.04     115.72       19     钢锯条     条     49.931259     2.59     129.32       20     焊锡膏     kg     0.24     31.03     7.45       21     焊锡丝     kg     1.2     86.21     103.45       22     焊锡丝 综合     kg     0.64     86.21     55.17	
18     塑料胀管 φ6~8     个     2892.962818     0.04     115.72       19     钢锯条     条     49.931259     2.59     129.32       20     焊锡膏     kg     0.24     31.03     7.45       21     焊锡丝     kg     1.2     86.21     103.45       22     焊锡丝 综合     kg     0.64     86.21     55.17	
19     钢锯条     条     49.931259     2.59     129.32       20     焊锡膏     kg     0.24     31.03     7.45       21     焊锡丝     kg     1.2     86.21     103.45       22     焊锡丝 综合     kg     0.64     86.21     55.17	
20 焊锡膏     kg     0.24     31.03     7.45       21 焊锡丝     kg     1.2     86.21     103.45       22 焊锡丝 综合     kg     0.64     86.21     55.17	
21 焊锡丝     kg     1.2     86.21     103.45       22 焊锡丝 综合     kg     0.64     86.21     55.17	
22 焊锡丝 综合     kg     0.64     86.21     55.17	
23	
20 日並明何人 410 1 0.110131 0.0	
24 锯条 (各种规格) 根 3.894024 0.66 2.57	
25 砂轮片 Φ400 片 0.0108 21.55 0.23	
26     平垫铁 综合     kg     1.2     3.78     4.54	
27     复合硅酸盐水泥 P•C 3     kg     8.011536     0.32     2.56	
28 调和漆     kg     2.32398     11.21     26.05	
29 醇酸防锈漆 C53-1 kg 1.696 6.9 11.7	
30 防锈漆 C53-1 kg 0.51356 14.05 7.22	
31 酚醛防锈漆(各种颜色) kg 0.407 7.76 3.16	
32 密封油膏 kg 2.838 5.86 16.63	
33 清油 kg 0.12839 14.22 1.83	
34 填充绒 kg 17.76 8.61 152.91	
35 溶剂汽油 kg 1.764225 5.4 9.53	
36 汽油 综合 kg 10.67504 6.12 65.33	
37 电力复合脂 kg 1.04 17.24 17.93	
38 丙酮 kg 0.902488 8.16 7.36	

# 主要材料和工程设备一览表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、 电安装

上程名称 电安装	深: 建筑安装工程-水、电安 	₹等-水、	标段	:		第2页 共3页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
39	酒精 工业用99.5%	kg	1. 28	7. 07	9. 05	
40	电气绝缘胶带 18mm×10 m×0.13mm	卷	10. 301021	2. 59	26. 68	
41	镀锡裸铜绞线 TJRX 16 <sup>~</sup> 25	kg	6	50	300	
42	铜芯塑料绝缘线 BV2.5	m	54. 2	1.29	69. 92	
43	铜芯塑料绝缘线 BVR6	m	2. 4327	3. 45	8. 39	
44	塑料护口(电线管用) DN 15 <sup>~</sup> 20	个	322. 479875	0.09	29. 02	
45	塑料护口(电线管用) DN 25~32	个	1.712966	0.16	<b>分</b> 27	
46	镀锌电线管卡子 20	个	815. 907474	. 13	106.407	
47	热轧光圆钢筋 综合	kg	1. 62	3. 33	5.43	立
48	扁钢 Q235B 综合	kg	29. 215	3.96	115.69	:/
49	角钢 Q235B综合	kg	黄中的	3. 72	56.5	
50	型钢 综合	kg	728.6016	3. 42	2491. 82	
51	中厚钢板 综合	kg	ED125621	3. 72	459. 88	
52	醇酸防锈漆 C53-1	kg	6. 55659	14. 94	97. 96	
53	酚醛防锈漆(各种颜色)	kg	0. 34425	11. 26	3. 88	
54	SC125 DN125	m	8. 2606	125	1032. 58	
55	碳素结构钢镀锌焊接钢 管 DN50	m	126. 17775	50	6308. 89	
56	碳素结构钢焊接钢管 DN 100	kg	51.4	4. 35	223. 59	
57	碳素结构钢焊接钢管 DN 125	kg	16.7	4. 35	72. 65	
58	碳素结构钢焊接钢管 DN 150	kg	75. 68	4. 35	329. 21	
59	螺纹浮球阀 DN65	个	2. 02	120	242. 4	
60	室内消火栓 SN50	套	12	307. 43	3689. 16	
61	LED红外感应吸顶灯	套	10. 1	<b>55.</b> 72	562. 77	
62	多信息复合标志灯	套	6. 06	40. 27	244. 04	
63	安全出口标志灯	套	2. 02	40. 27	81. 35	
64	方向标志灯(单向不可调 )	套	22. 22	40. 27	894. 8	
65	楼层标志灯	套	6.06	40. 27	244. 04	
66	疏散出口标志灯	套	6.06	40. 27	244. 04	
67	消防应急照明灯具	套	53. 53	40. 27	2155. 65	
68	均压环	m	112. 581	6. 51	732. 9	
69	WDZ-BYJ-2.5	m	200. 403	3. 14	629. 27	
70	WDZ-BYJR-2.5	m	100. 2015	3. 07	307. 62	
71	WDZN-BYJ-2.5	m	14. 742	3. 07	45. 26	
72	WDZN-RYJS-2×2.5	m	724. 3215	6. 2	4490. 79	
73	$WDZ-YJY-4\times50+1\times25$	m	56. 7115	165. 81	9403. 33	

## 主要材料和工程设备一览表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装

标段:

第3页 共3页

电安装			标段	ζ:		第3页 共3页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
74	$WDZ-YJY-4\times120+1\times70$	m	14. 4733	416. 35	6025. 96	
75	$WDZ-YJY-4\times240+1\times120$	m	14. 5137	802. 34	11644. 92	
76	JDG20 DN20	m	805. 3982	20	16107. 96	
77	电缆中间接头盒	套	30. 6	10	306	
78	总箱(二)/AP2-1	台	1	20000	20000	
79	消防配电箱/ALE	台	1	15000	15000	
80	动力配电总箱(一)/AP1- 2	台	1	18000	18000	
81	动力配电总箱(一)/AP1- 3	台	1	18000	1000	
82	防火封堵	项	1	450	<b>设</b>	
			# 40		H V	
			退助			
			En.4			
			PZU			
				-		

# 主要机械台班一览表

工程名称:建筑安装工程-水、电安装-水、电安装

标段:

第1页 共1页

电安装			标段	<del>:</del> :		第1页 共1页
序号	机械名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	电缆测试仪	台班	1.2	17. 44	20. 93	
2	砂轮切割机 Φ500	台班	1. 065408	47. 92	51.05	
3	砂轮切割机 Φ400	台班	0. 285825	26. 83	7. 67	
4	手持式万用表	台班	4	6. 96	27. 84	
5	电焊机 (综合)	台班	10. 903576	115	1253. 91	
6	弧焊机 综合	台班	9. 816265	66. 69	654. 65	
					W IN	
					《大叶·木// //	
				7	ST A TO	7
				抖	民	
				_		. /
			音扣		# 1	
			龙叶			
			En.4-			
			TEP XII			
	ļ.	<u> </u>				

# 单位工程投标报价费用表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火

化设备安装	工程	标段:	第 1 页	共 1 页
序号	名称	计算公式	金额(元)	备注
1	分部分项工程费	Σ(分部分项工程数量×综合单价)	3706529. 41	见表 10.2.2 -16
1.1	其中:人工费+机械费	Σ分部分项(人工费+机械费)	320874. 1	
2	措施项目费		32466. 82	
2. 1	施工技术措施项目	Σ(技术措施工程数量×综合单价)	5000	见表 10.2.2 -16
2. 1. 1	其中:人工费+机械费	Σ技措项目(人工费+机械费)	件於	
2. 2	施工组织措施项目	按实际发生项之和进行计算	<b>2746</b> 6. 82	见表 10.2.2 -20
2. 2. 1	其中:安全文明施工基本费		26215. 41	见表 10.2.2 -20
3	其他项目费	夏胡		
3. 1	暂列金额	3 D1± <b>4</b> 1-2+1. 1. 3		见表 10.2.2 -21
3. 1. 1	标化工地增加费	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 1. 2	优质工程增加费	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 1. 3	其他暂列金额	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -22
3. 2	暂估价	3. 2. 1+3. 2. 2+3. 2. 3		见表 10.2.2 -21
3. 2. 1	材料(工程设备)暂估价	按招标文件规定额度列计(或计入综合单价)		见表 10.2.2 -23
3. 2. 2	专业工程暂估价	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -24
3. 2. 3	专项技术措施暂估价	按招标文件规定额度列计		见表 10.2.2 -25
3. 3	计日工	3. 3. 1+3. 3. 2+3. 3. 3		见表 10.2.2 -21
3. 4	施工总承包服务费	3. 4. 1+3. 4. 2		见表 10.2.2 -21
3. 4. 1	专业发包工程管理费	Σ计算基数×费率		见表 10.2.2 -27
3. 4. 2	甲供材料设备管理费	Σ计算基数×费率		见表 10.2.2 -27
4	规费		88753. 78	
5	增值税		344497. 5	
	投标报价合计	1+2+3+4+5	4, 172, 247. 51	

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第1页 共14页

T 177 ( 4 TH	<u> </u>	化以田女衣工住 人化以田	XX //IUX B XXXIII	小火:							英 天 14 英
				N E			1	金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	综合单价	合价		其中		备注
								人工费	机械费	暂估价	
		1. 烟气管道系统					479693.3	45505.8	11828.8		
1	03B001	EP	1. 规格型号: 采用304不锈钢材料制作,外包厚度不低于100mm的硅酸铝陶瓷纤维毯保温隔热,采用法产连接; Φ460mm,约66m。2. 技术参数: 管道阀门须流。1)各不低材质采用不小道,有量,有量,有量,有量,不是有量,不是有量,不是有量,不是有量,不是有量,不是	THE STATE OF THE S	1011.59		354056. 5				
			354056.5								

单位(专业)上程名称:火化设备安装上程-火化设备安装-火化设备安装上程 标.	单位(专业)	工程名称:	火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程	标段:
--	--------	-------	--------------------------	-----

第 2 页 共 14 页

							::-	金额 (元)			
<b> </b>   序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				半世		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
2	03B002	膨胀节	1. 规格型号: 膨胀节金属	个	20	6281.84	125636.8	45505.8	11828.8		
		2. 处理设备系统		21	R科A.		2903782. 11	205583. 14	57956. 36		
3	03B003	设备利旧	1. 急冷塔+阻火器+布装除 尘器利旧拆装 2. 含保护性拆除,维修 维护、保养、安装、调试		人	75000	450000				
	•	意		#			575636.8	45505.8	11828.8		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段

第3页 共14页

中位(41	上, 工住石州: 入	化以奋女装工性-火化以奋?	又表 <sup>-</sup> 人化以甘	<b></b>						- 分り	贝 共 14 贝
								金额 (元)			
序号	项目编码	   项目名称	项目特征	计量 单位	工程量			_	其中		备注
				十四		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
4	03B004	急冷塔(含喷淋水 箱)非标定制 <b>E</b> P	1. 规格型号: 6000m³/h,304不锈钢材质 2. 技术参别被或率: 利用了水(H20)+烧碱(Na0H-大水(H20)+烧碱(Ma)+烧碱(Ma)+烧碱(Ma)+烧。 (H20)+烧。 (H20)+k% (H	THE STATE OF THE S	科科	61004. 25					
		本,	页小计				244017	2336. 6	383. 16		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标	标段:
---------------------------------------	-----

第4页 共14页

_	去四 ( 4 五	7. 工程石机: 八	化以苗女表工性"人化以苗	又农 八九以田 久农工住	你权:						为 4	贝 共 14 贝
									金额 (元)			
	序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
l	, , ,		2	2	早位	,	综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
	5	03B005		1. 技术参数要求: (1) 要求能分离较大颗粒粉尘,并具有消灭明火星的作用。 (2) 卸灰: 采用卸灰阀卸灰方式。 (3) 材料要求: 国标304不锈钢板,厚度不小于3高。 (4) 设备尺寸: L×V×时1000×1000×3500mm(±5mm)。	THE STATE OF THE S	科科会	31730.02	127192. 0 8	2995. 92	2256. 6		
			ED	7				127192. 0 8	2995. 92	2256. 6		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第 5 页 共 14 页

				小权;		ĺ		A 357 ( )		>14 -	<b>火 大 15 火</b>
							ī	金额(元)			
序号	项目编码	   项目名称	项目特征	计量 单位	工程量				其中		. 备注
				<b>半</b> 位		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
6	03B006	布袋除尘器(非标定制	1. 规格型号: 6000m³/h; 箱体3mm, 灰斗3mm, 导流 2. 技术参数理成: 布需 袋 路 4 2. 技术参数组成: 布需 接 4 2. 技术参数组成: 布需 4 2. 技术检验板序等 4 4 4 4 5 5 6 6 7 6 7 8 8 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8	l	4	31798. 02	0	2995. 92	2256. 6		
		本	页小计				127192. 0 8	2995. 92	2256. 6		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第6页 共14页

, , , , , ,	E, = E   11   7	化以苗女表工性 人化以苗多	スペープログ田スペエ圧	/小汉:						<u> </u>	火 光 14 火
								金额 (元)			
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		<b>.</b> 备注
				中世.		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		意印	袋规格 \$\phi 130*2000mm。 (6) 处理能力: 6000m³/h,短粒物(粉尘)机图。 (6) 处理能力: 6000m³/h,颗粒物(粉尘)机图。 有利到三污水水等。有到一个大小型,不可以是一个大小型,不可以是一个大小型。 (7) 水中、大小型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大	M	<b>大科</b> 泰山 克山		127192.0				
		本	页小计				8	2995. 92	2256. 6		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第7页 共14页

中四 ( 4 和	7.7 工性石物: 八	化设备女装工程-火化设备支	人表 人化以甘女表工性	你权:						知 「	
								金额 (元)			
序号	   项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				平位		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
7	03B007	即	1. 规格型号: 6000m³/h; 箱板 2. 按 3 mm, 灰 4 2 0 0 mm, 参数: 《1) 文 袋 数 4 0 0 0 mm, 等 8 位 6 0 0 0 mm, 等 8 位 7 0 mm, 等 8 位 8 0 0 mm, 等 9 0 0 mm, (2 0 0 mm, 4 2 0 0 mm, 4 2 0 0 mm, 6 2 0 0 0 mm, 6 2 0 0 0 mm, 6 2 0 0 0 0 mm, 6 1 3 0 * 2 0 0 0 0 mm, 6 1 3 0 * 2 0 0 0 0 mm, 6 1 3 0 * 2 0 0 0 0 mm, 6 1 3 0 * 2 0 0 0 0 mm, 7 0 mm, 7 0 mm, 7 0 mm, 8 0 0 0 0 0 mm, 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10	52117. 54	521175. 4				
		<b>.</b>	页小计 ————————————————————————————————————				521175. 4	68738	14626. 2		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第 8 页 共 14 页

十四 ( 4 3		化以苗女表工住 人化以苗多	文表 人名英雷英农工住	/小汉:						<del></del>	_ 火 犬 14 火
								金额 (元)			
序号	   项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	   工程量				其中		备注
				半世		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
			(6)处理能力:6000m³/h,颗粒物(粉尘)、各种重金属污染物、有机剧毒污染物或者,有到国家标准要求。(7)滤浆清灰方式:与动式脉冲喷吹。他部分材质。(8)烟气转锅板,厚度和大304不锈锅板,厚度和大304不。采用卸灰。采用卸灰。(9)缸。为1000位,以1000位,1000位,以1000位,以1000位,以1000位,1000位,1000位,以1000位,1000位,1000位,以1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,1000位,100	<b>A</b> '	科科本世界公里						
		本]	页小计				521175. 4	68738	14626. 2		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第 9 页 共 14 页

	E, — E   1(1, )(	化以甘艾农工性"人化以甘	人化 人们 0.00 日 人 1.00 日	/小汉:						/14 0	· 英 · 英 · 英 · 英
							1	金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	沙人当人	^ <i>t</i> ^		其中		备注
				,		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
8	03B008	二噁英处理设备制)	1. 规格型号: 6000m³/h,304不锈钢材质 2. 技术参数: (1) 采用专用的活性炭 二噁类等相或等有机物分分类。 一个	柳莲	<b>大科</b> 老世景公(2)		321175. 4	68738	14626. 2		
		本	页小计				321175. 4	68738	14626.2		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第 10 页 共 14 页

					金额 (元)						
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	A1 37 A -£1			其中		备注
				7111		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
9	03B009	引风机(非标定制)	1. 规格型号: Q=6000m3/h , K=18. 5Kw 2. 技术参数: (1)引风机 须采用优质变频标高温风 机,减震定位安装,出风 口采用橡胶伸缩法兰连接 套管,以降低震动噪音 引风机Q=6000m3/h,K=18 . 5Kw。 3. 含安装,调试	台 大 大	科科		496160. 4	29388. 9	1939. 2		
10	03B010	风机备用手动阀门 定制)	1 名称 风机备用手动阀 2.参数 采用304不锈钢材料制作 厚度≥3mm 3/含安表,调试	A A	10	1626. 63	16266. 3	5672. 7	512. 6		
11	03B011	抢修自动阀门(非标定制 )	1. 名称: 抢修自动阀门 2. 参数: 采用304不锈钢材 料制作, 厚度≥3mm 3. 含安装, 调试	个	10	1626. 63	16266. 3	5672. 7	512. 6		
12	03B012	管道(非标定制)	1. 名称: 抢修管道 2. 参数: 采用304不锈钢材料制作,厚度≥3mm 3. 含安装,调试	m	90	790. 85	71176.5	1658. 7	911. 7		
		本	页小计				599869. 5	42393	3876. 1		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第 11 页 共 14 页

						金额 (元)					
序号	项目编码	   项目名称	   项目特征	计量 单位	工程量				其中		备注
				半世		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
13	03B013		<ol> <li>名称:连接风管及排气筒</li> <li>参数:采用304不锈钢材料制作,φ410mm,厚度≥3mm</li> <li>具有排烟应急措施4.含安装,调试</li> </ol>		150	790. 85	118627.5	2764. 5	1519. 5		
		本	页小计	₹ - 1	展		118627. 5	2764. 5	1519. 5		



单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第 12 页 共 14 页

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	٨١ ٨٠ ٨ خ٠١			其中		. 备注
				1 1		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
14	03B014	空压机系统(含储气管道及阀门等(非体定制)	1. 规格型号: 11kw 2. 灰缩置进、 在线段空清压整置进、 在线段空清压整置进、 在线路上, 在 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是		本科·洛西克公(1) 5	58906. 63		14621. 2	18412		
		本	页小计				294533. 1 5	14621. 2	18412		

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第 13 页 共 14 页

								金额 (元)			
序号	项目编码	   项目名称	项目特征	计量 单位	工程量				其中		. 备注
				十匹		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
15	03B014	排烟系统改造(非标定制)	4台新购的火化设备原通过 地下排烟系统排烟,本项 目实际要求通过地上排烟 系统排烟。项目实施过造 中由中标单位进行现场踏 中由中标单位进行现场踏 的多照现有的6台火火 设备采用的新做地上排烟之 系统进行改造(含每台炉 改装及6米烟道)	项状	科科企	100000	100000				
		3. 控制系统	<b>1</b> P	10	(II)		323054				
16	03B015		1. 规格型号: 3*10+1*6国标10平方 300m, 3*6+1*4 国标t平方 100m, 3+1国标2.3平方 300m, 2. 技术参数: 动力线及桥架: 18.5KW排风机15台, 11kw空压机5台, 2.2kw水泵20台3.含安装,调试	项	1	110000	110000				
		本:	页小计	•	•		210000				

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第 14 页 共 14 页

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	A			其中		. 备注
				7111		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
17	03B016	电气系统(非标定制) <b>意</b>	1. 规格型号: 非标定制制 2. 技有多数: (1) 按套换 制制技术等动和自自用以上, 是有以无子, 是有以无子, 是有以无子, 是有以无子, 是有以无子, 是有以是, 是有, 是有, 是有, 是有, 是有, 是有, 是有, 是有, 是有, 是	城市项	科科型景心也	113054	113054				
18	03B017	控制箱(非标定制)	1. 名称: 控制系统 2. 非标定制 3. 含安装,调试	项	1	100000	100000				
		+					213054				
							3706529.				
		合 	计 				41	251088.94	69785. 16		

#### 施工技术措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程

标段:

第1页 共1页

女装"火化	设备安装上程		标段:								1 贝 共1 贝
								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	炒 人 当 八	A 1A		其中		备注
				, ,		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		脚手架搭拆					5000				
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1	5000	5000				
					科於						
				\$ \$ \frac{1}{2} \text{(1)}		*					
				祖	×	7					
				1							
				1							
							5000				
			本页小计 合 计				5000 5000				
			н и				5000			<u> </u>	<u> </u>

## 施工组织(总价)措施项目清单与计价表

工程名称: 火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 第1页 共1页

表"八化!	又			弗工贝 共工リ	`
序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	备注
1	安全文明施工费	人工费+机械费		26215. 41	
1. 1	安全文明施工基本费	人工费+机械费	8. 17	26215.41	
2	提前竣工增加费	人工费+机械费	0		
3	二次搬运费	人工费+机械费	0. 26	834. 27	
4	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	0.13	417. 14	
5	行车、行人干扰增加费	人工费+机械费	0		
6	其他施工组织措施费	按相关规定进行计算	0		
			3	<b>以</b>	
			a. Y	WITZ	
			1.3		
			神巧	No.	
			1		
		音相	The state of the s		
		160			
		ED-4n			
		HXP			
	合	· it		27466. 82	

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程

标段:

第1页共1页

		标段:	第 1 页 共 1 页
序号	项目名称	金额(元)	备注
1	暂列金额		明细详见表10. 2. 2-22
1. 1	标化工地增加费		明细详见表10. 2. 2-22
1.2	优质工程增加费		明细详见表10. 2. 2-22
1. 3	其他暂列金额		明细详见表10. 2. 2-22
2	暂估价		
2. 1	材料(工程设备)暂估价(结算价)	(本)	<b>姆细详见表10.2.2-23</b>
2.2	专业工程暂估价(结算价)	THE N	明细详见表10.2.2-24
2.3	专项技术措施暂估价	汇	明知年见表10. 2. 2-25
3	计日工	Flan	. 明细详见表10. 2. 2-26
4	总承包服务费	-47	明细洋见表10.2.2-27
	FD /		
	甲切		
	合 计		

#### 暂列金额明细表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 第1页共1页 标段: 序号 项目名称 计量单位 暂定金额(元) 备注 暂定费用 标化工地增加费 元 元 优质工程增加费 暂定费用 其他暂列金额 3 元 3. 1 合 计

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火

		<del>材</del> 构 (工和 ) / 夕 / 夕 / 夕 / 夕 / 夕 / 夕	计量	数	量	单	价	确认	(元)	差额	第 1 〕 ±(元)	备注
<b>予号</b>	编码	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	_		单价		
								. 11	A			
								K/V	MH,	<i>**</i>		
							1 2	<b>*</b>		H		
							抑		7	X	<del>1</del>	
							7	1/10		4		
			1	音古	用			The second		V		
				ED-t	П							

## 专业工程暂估价表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段: 第1页 共1页

一人化以苗女农工作		<b>协权:</b>		免 工 火 一 犬 工 火
序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	备注
1				
			(基别)	
				<del>\</del>
				2
			極業	7
				.
		<b># L</b> n		/
		<b>── 意胡 </b>	71	
		167401		
_				
	合	计		
	ÏΠ	νI		

#### 专项技术措施暂估价表

工程名称: 火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段: 第1页 共1页 序号 工程内容 暂估金额(元) 备注 工程名称

合

计

# 计日工表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程

标段: 第1页 共1页

1000 11000	<u> </u>	13.120		*	- 10 - 21 /1 - 21
编号	项目名称	单位	暂定数量	综合单价(元)	合价 (元)
_	人工				
1					
2					
3					
4					
		人工小计		<b>从科科</b>	
=	材料				*
1				福	
2				Francis Constitution of the Constitution of th	
3		意 す		- FR	
4			'		
		材料フィグロ	1		
三	施工机械				
1					
2					
3					
4					
	施	工机械小计		_	
	1	总计		•	

## 总承包服务费计价表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程 标段:

第1页共1页

八几久田	T	10·12·		· · · · ·	
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	费率(%)	金额(元)
1	发包人单独发包专业工程				
1.1		0		0	
1.2		0		0	
2	发包人提供材料 (工程设备)				
2. 1		0		0	
2.2		0	公保存	<b>* * * * * * * * * *</b>	
				本	
			福	競	
			Fla		
		意胡	***	V	
	•	合 计		'	

## 主要工日一览表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程

标段:

第1页 共1页

序号     工日名称(美別)     単位     数量     単价(元)     合价(元)     多注       1     二英人工     工日     1859,912     135     251088.12       1     二英人工     工日     1859,912     136     251088.12       1     二英人工     工日     1859,912     136     251088.12       1     二英人工     二五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	-火化设	备安装工程	ОУЩУПИ	标段:			第1页 共1页
	序号	工日名称(类别)	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
	1	二类人工	工日	1859. 912	135	251088. 12	
						3	
						外外外外	
					***************************************	<b>33</b> A <b>7</b>	7
					15	<del>}</del>	3
<b>意胡</b>					77		<del>-11</del>
<b>夏胡</b>				-1 1 -1	<del>                                     </del>	The way	<del>}</del>
				一音却		-W	
				146 HJ			
				ドコイー			
				1 LY XIII			
			-				
	ļ						
	ļ						

## 发包人提供材料和设备一览表

工程名称: 火化设备安装工程-火化设备安装

	安装工程		标段:				页 共 1
序号	材料(设备)名称、规格、 型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
					m	TV.	
					小汉	科松	
						加	
					恒	競	
					THE	10	
			自有		-7/4	V	
			ED-61	7			
			V T				

## 主要材料和工程设备一览表

工程名称:火化设备安装工程-火化设备安装-火化设备安装工程

标段:

第1页 共1页

-火化设	备安装工程		标段	ζ:		第1页 共1页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	紫铜板 δ0.08~0.2	kg	2	58. 27	116. 54	
2	紫铜板 δ 0. 25~0. 5	kg	9	58. 27	524. 43	
3	紫铜板 综合	kg	16	58. 27	932. 32	
4	铅板 δ3	kg	6	19. 83	118. 98	
5	铈钨棒	g	57. 216	0.4	22. 89	
6	石棉橡胶板 高压 δ0.5 ~8	kg	82. 2	6. 9	567. 18	
7	橡胶板 δ5~10	kg	16. 432	5. 09	83, 64	
8	塑料布	kg	42. 72	18.	779.23	
9	圆钉 φ5以内	kg	1	4.74		
10	低碳钢焊条 J422 Φ3.2	kg	16.8	1. 74	79. 63	
11	低碳钢焊条 J422 Φ4.0	kg	0. 84	4. 74	3,98	
12	低碳钢焊条 J422 综合	kg	7. 875		33 33	7
13	钢锯条	条	夏 15月2	2. 59	42.50	
14	尼龙砂轮片 φ100	片	6. 456	1. 29	8. 33	
15	碳钢气焊条 Φ2以内	kg	ED-00	10. 34	21. 26	
16	铁砂布 0#~2#	张	80	1.03	82. 4	
17	平垫铁 综合	kg	1817. 825	3. 78	6871.38	
18	斜垫铁 Q195~Q235 1#	kg	1434. 24	8. 62	12363. 15	
19	斜垫铁 综合	kg	262. 2	8. 62	2260. 16	
-						
						I

# 主要机械台班一览表

	次化设备安装工程-火化备安装工程		标段			第1页 共1
字号	机械名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
						+
					117. 771	
					心水件外	
					23/1/1/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2	
					3	<u> </u>
				净	以 ·	
				4		
			意胡	<b>\</b>		
			一京和		770	
			1241			
			Lu7-			
			TEP TO			
						<del> </del>
						<u> </u>
						+