投标文件

项目名称:_	东极镇"污水零直	排区"建设	提质增效	项目
项目编号:	ZJMY	CG-2024-00)3	
投标文件名称	不: 投标境难这件	孟 4	1,	
投标人名称:	建 坡城市阳光系域	勇争		<u>(</u> 加盖公章)
投标人地址:	浙江省宁波市海	曙区泛亚中	心16号4-	1,4-2 <u>室</u>
投标联系 人.	严胡强	由话	0574-87	5130766

目 录

— 、	开标一览表	2
_,	投标报价明细表	3
<u> </u>	4.5. ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★	120





一、开标一览表

在研究了采购文件后,我单位针对《东极镇"污水零直排区"建设提质增效项目》公开招标项目投标报价如下:

序号	投标报价	备注
1	投标报价合计(小写): 6767841元	
1	投标报价合计(大写): 陆佰柒拾陆万柒仟捌佰肆拾壹元整	

注: 1、报价一经涂改,应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章,否则其投标作无效标处理。

- 2、以上报价应与"投标报价明细表"中的"小计"及小计合计数相符。
- 3、本项目投标应以人民币报价,包含完成本项目服务所需的人工费、材料费、机械设备使用费、技术措施费、大型机械进退场费、水电费、安全文明措施费(含临时围栏、警示灯、标识标牌等)、检验检测费、报告编制费及文本费、评审费、管理费、风险费、政策性文件规定费用、利润及各种规费、税费及招标文件中明示或暗示的费用、合同实施过程中不可预见的风险费用等一切税费。
 - 4、超过本项目最高限价的作投标无效处理。



二、投标报价明细表

金额单位:人民币(元)

表格附后



东极镇"污水零直排区"建设提质增 效项目

工程

投标报价



投标报价

东极镇"污水零直排区"建设提质增效项目

招 标 人: 舟山市普陀区东极镇人民政府

投标总价(小写): 6767841元

(大写): 陆佰柒拾陆万柒仟捌佰肆拾壹元整

投 标 人:

工程名称:

(单位盖章)

法定代表人或其授权人:

勇钟印国

(签字或盖章)

编 制 人:

造价专业发展等



编制· 勇钟 印国

编制说明

工程名称:东极镇"污水零直排区"建设提质增效项目

第1页 共1页

一、工程概况:

东极镇"污水零直排区"建设提质增效工程,本工程位于东极岛。其中包括改建厕所1座,新建厕所1座,新建终端2座,原管网改造及新建,具体工程量详见图纸。

二、编制范围:

东极镇"污水零直排区"建设提质增效工程,主要工作内容包括厕所改造新建、终端新建、管网铺设、路面破碎修复及检查井制安、化粪池、隔油池新建等。

三、编制依据:

- 1、招标文件;
- 2、由浙江地标设计集团有限公司设计的《东极镇"污水零直排区"建设提质增效工程》 工程施工图纸;
- 3、计价依据:《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《通用安装工程工程量计算规范》(GB50856-2013)、《市政工程工程量计算规范》(GB50857-2013)、浙建站计[2013]63号《关于印发〈建设工程工程量清单计算规范(2013)浙江省补充规定〉的通知》、浙建站计[2014]31号《关于印发〈建设工程工程量清单计算规范(2013)浙江省补充规定(二)〉的通知》、《浙江省建设工程计价规则》(2018版)、《浙江省通用安装工程预算定额》(2018版)、《浙江省建设工程预算定额》(2018版)、《浙江省建筑安装材料基期价格》(2018版)、《浙江省建设工程施工机械台班费用定额》(2018版)、浙建建[2018]61号、舟建发[2018]265号、浙建站信[2018]52号、浙建建发(2019)92号、浙建站定[2019]79号文件等相关文件:
 - 4、人工单价参考依据:《舟山建设工程价格信息》2024年第2期信息价:
- 5、材料价格参考依据:《舟山建设工程价格信息》2024 年第 2 期(市区栏)材料除税价格,无信息价材料按市场调查价格的除税价。



勇钟印国

投标报价费用表

工程名称:东极镇"污水零直排区"建设提质增效项目

				其中: (ラ	Ē)		
序号	工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工基本费	规费	税金	备注
1	管网	3730204.00		39587. 97	29601.78	307998. 54	
1. 1	东福山管网	1374199.00		5104. 19	3797. 76	113465. 96	
1.2	庙子湖管网	722466.00		9947. 22	7401.21	59653. 19	
1.3	青浜管网	1524639.00		23349. 28	17372. 98	125887.62	
1.4	泵井格栅井土建	51790.00		994. 95	740. 29	4276. 28	
1.5	泵井工艺	57110.00		192. 33	289. 54	4715.49	
2	终端	2316732.00		17973. 21	21077. 35	191289. 84	
2. 1	终端土建	327885.00		7854. 02	5843.77	27073.09	
2. 2	终端	1988847.00		10119.19	15233. 58	164216.75	
3	庙子湖公共厕所改建	153348.00		1474. 95	2477. 32	12661.77	
3. 1	装修	112098.00		1310.04	2230. 26	9255. 76	
3. 2	给排水	32597.00		87. 23	130. 68	2691.52	
3. 3	电气	8653.00		77. 68	116. 38	714. 49	
4	青浜岛环保厕所	567557. 00		1426. 89	1344. 16	46862.50	
4. 1	建筑	567557.00		1426. 89	1344. 16	46862.50	
	从	设入					
		福苗	男	钟			
	蜜	加	Ęŋ I	東			
		CHA	7	当			
	合计	6767841		60463. 02	54500.61	558812.65	

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:管网-东福山管网

标段:

序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	914152. 15	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)	67515. 73	
2	措施项	[目费	(2.1+2.2)	6332. 98	
2. 1	施工技	术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)		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)		
2.2	施工组	织措施项目费	$(1.1+2.1.1) \times 9.38\%$	6332. 98	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	$(1.1+2.1.1) \times 7.56\%$	5104. 19	见表10.2.2-20
3	其他项目费		(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)	336450.00	
3. 1	暂列金额		3. 1. 1+3. 1. 2+3. 1. 3	302950.00	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	其中	优质工程增加费 工工 境	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	安据标文作规定额度列计	302950.00	见表10.2.2-22
3. 2	暂估价	蛋	3 2 1+3-2 2+3 2 3		见表10.2.2-21
3. 2. 1		材料(工程设备)暂值价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计(或十入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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	-	Σ计日工(暂估数量×综合单价)	33500.00	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	#.4.	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	其中 甲供材料设备管理费		甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) ×5. 625%	3797.76	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	113465. 96	
	投标报价合计		1+2+3+4+5	1374199. 00	

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	/c> 人 丛 /人	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		管道					24229. 77	5126.62	59.86		
1	040501004001	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN75UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN75 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	430. 00	23. 40	10062.00	2653. 10	30. 10		
2	040501004002	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN110UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN110 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	182. 10	31. 83	5796. 24	1150. 87	14. 57		
3	040501004003	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN160UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN160 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	150. 00	49. 92	7488. 00	1191.00	13. 50		
4	040501004004	至	1. 内心 SHDREX 壁波 双管铺设	m	16. 90	52. 28	883. 53	131. 65	1.69		
	本页小计							5126.62	59.86		

								金额 (元)	ı		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	岭人苗瓜	A 1/A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		井					43401.88	8467. 32	316. 35		
5	040504003001	塑料检查井	φ315*225流槽塑料起始、直通、弯头 污水检查井安装,平均井深0.78m(参 考2013渐S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、 专用井盖、附加接头的安装费用;其 中井座、井筒、专用井盖、井筒胶圈 的主材费用已包含在内,附加接头主 材费用未包括在内; 2、10cm厚900*900mm井砂垫层; 3、φ500铸铁井座安装	座	1	1065. 08	1065. 08	145. 18	0. 98		
6	040504003002	塑料检查并	φ315*225流槽塑料起始、直通、弯头污水检查井安装,平均井深0.78m(参考2013渐S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、附加接头的安装费用;其中井座、井筒、井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内;2、10cm厚900*900mm井砂垫层;2、4500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装、2、500复合树脂井盖安装。	座	4	624. 28	2497. 12	562. 24	3. 92		
	1	毛	男 門	I		I	3562. 20	707.42	4. 90		

								金额(元))		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	13. 4. 14. 14		其中			备注
				,		综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
7	040504003003	塑料检查井	φ315*160流槽塑料起始、直通、弯头 污水检查井安装,平均井深0.78m(参 考2013浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、 附加接头的安装费用;其中井座、井 筒,井筒胶圈的主材费用已包含在内 ,附加接头主材费用未包括在内; 2、10cm厚900*900mm井砂垫层; 3、φ500复合树脂井盖安装 4、防坠网,在检查井内需安装(钉)8颗 膨胀挂钩(不锈钢,直径采用10mm)	座	30	607. 79	18233. 70	4216.80	29. 40		
8	040502003001	塑料管管件	de160马鞍接头(含胶圈)主材费	个	30	20.00	600.00				
9	040504003004	车道塑料检查井	车行道: 315防护井盖 (φ315塑料井) 基础B=1400, H=420: 1、防护井盖 垫层碎石 2、防护井盖 井基座混凝土加固 [^] 非泵 送商品混凝土 C20 3、防护井盖 混凝土基础垫层木模	座	1	383. 28	383. 28	106. 74	5. 93		
	大道建 次小计							4323. 54	35. 33		

											70170 701070
								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 A A A	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
10	040504001001	砌筑井	沉砂井: Φ600, 平均井深1.6m 1. 井 垫层碎石 2. 井 垫层混凝土 [^] 现浇现拌混凝土 C30 (40) 3. 井砌筑 砖砌圆形 [^] 水泥砂浆 M7.5 4. 砖墙 抹灰井壁 [^] 防水砂浆 1:2 5. 铸铁井盖(成品) 安装 Φ700 6. 防坠网, 在检查井内需安装(钉) 8颗 膨胀挂钩(不锈钢, 直径采用10mm)。安全网(可以承载300kg以上重量) 规格尺寸采用厂家安全网成品	座	2	1992. 33	3984. 66	852. 28	66.04		
11	040504001002	砌筑井	沉砂井: Φ600, 平均井深1.6m 1. 井 垫层碎石 2. 井 垫层混凝土 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (40) 3. 井砌筑 砖砌圆形 [*] 水泥砂浆 M7.5 4. 砖墙 抹灰井壁 [*] 防水砂浆 1:2 5. 复核树脂井盖安装 Φ700 6. 防坠网, 在检查井内需安装(钉)8颗 膨胀柱钩(不锈钢, 直径采用10mm)。安 涂网,可以承载300kg以上重量)规格尺		4	1407. 61	5630. 44	1686. 08	132. 08		
			身钟				9615.10	2538.36	198. 12		

							金额 (元)	١			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	٨٠ ٨ ٨٠ ٨	A /A		其中		备注
12 040504003005 道 13 040202011001 百 14 040203007001 力					综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价		
12	040504003005	塑料检查井	Φ315清扫井,深度0.41米 1、成品厨房Φ315塑料成品清扫井(含复合井盖、格栅底板、成品提篮格栅,底部粗格栅等) 2、5cm厚1100*1100mm井砂垫层; 3、5cm厚1100*1100mm井C15混凝土垫层; 4、120厚砖砌井筒	座	40	275. 19	11007.60	898. 00	78.00		
		道路					53655. 20	8188. 31	1184.05		
13	040202011001	碎石	1、碎石底层 人工铺装~厚10(cm)	m2	200.00	21.51	4302.00	634. 00	98.00		
14	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 道路混凝土 [~] 厚度 (cm) 20 [°] 现浇现拌混凝土 C20 (40) 2. 路面防滑条 3. 水泥混凝土路面养生 养护毯养护	m2	200.00	98. 09	19618.00	4016.00	792. 00		
15	040402018001	施工缝	横向缩缝: 1、锯缝机切缝缝宽0.5cm,缝深3.5cm 2、人工填灌缝沥青玛蹄脂缝宽0.5cm	m	50.00	7. 48	374.00	115. 50	9. 50		
16	040402018002	施工缝	模构形缝》 1、锯缝机切缝缝宽2.(cm)缝流,9cm 2、人工填灌缝沥青玛蹄脂缝宽2.0cm 缝深3.6cm 3、人工填灌缝油浸沥 唇杉板缝 宽2cm ,缝深以6m	m	2.00	28. 01	56. 02	24. 46	0. 38		
	本页小计							5687.96	977.88		

								金 额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	公人	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
17	040901001001	现浇构件钢筋	1、砼道路传力杆制作安装带套筒`传 力杆直径为 φ 28时	t	0. 010	5516. 19	55. 16	5. 76	0.11		
18	040901001002	现浇构件钢筋	1、普通钢筋制作、安装 圆钢	t	0.030	5591.17	167. 74	36. 59	1. 15		
19	040901001003	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋制作、安装HRB400 带肋 钢筋	t	0. 247	4900.97	1210. 54	204. 80	5. 91		
20	040202011002	碎石	1、碎石底层 人工铺~厚6(cm)	m2	100.00	13. 57	1357. 00	219. 00	49.00		
21	040204002001	人行道块料铺设	1.30mm芝麻灰花岗岩面层安砌 30mm [^] 水泥砂浆 1:3 2.人行道基础 混凝土 [^] 厚度15cm [^] 现 浇现拌混凝土 C20 (40)	m2	21.00	216.60	4548.60	606.06	47. 88		
22	040204002002	人行道块料铺设	1.50mm芝麻灰花岗岩面层安砌 30mm [^] 水泥砂浆 1:3 2.人行道基础 混凝土 [^] 厚度15cm [^] 现 浇现拌混凝土 C20 (40)	m2	9.00	262. 36	2361.24	273.60	20. 52		
23	040204002003	人行道块料铺设	1.30mm老石板面层安砌 30mm [^] 水泥砂 ※ 1.3 五 內行道基础 混凝土 [^] 厚度15cm [^] 现 这块挤混凝土 C20 (40)	m2	49.00	267. 26	13095.74	1414.14	111.72		
24	040204002004	人行道块料铺设	1 50mm老 元	m2	21.00	309.96	6509.16	638. 40	47. 88		
		土方					61513. 35	25734.33	9145. 45		
				29305. 18	3398. 35	284. 17					

							金额(元))			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	1.2- A 24 1A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
25	041001002001	拆除人行道	拆除人行道(含砂浆粘结层)	m2	100.00	3. 41	341.00	276.00			
26	041001001001	拆除路面	1、风镐拆除混凝土类路面层 无筋 [~] 厚 15cm 内	m2	100.00	15.81	1581.00	1052.00	213.00		
27	041001001002	拆除路面	1、风镐拆除混凝土类路面层 无筋 [~] 厚 20cm	m2	200.00	21.07	4214.00	2806.00	566.00		
28	040103002001	余方弃置	1、明挖石碴运输 人力装、机动翻斗 车~运1km	m3	64.00	42. 18	2699. 52	645. 12	1546. 88		
29	040101003001	挖基坑土方	人工挖沟槽、基坑土方 三类土深度在 (m以内)2	m3	359.55	35. 98	12936.61	10462.91			
30	040103001001	回填方	1. 人工 填土夯实槽、坑	m3	113. 55	33. 78	3835.72	3093.10			
31	040103002002	余方弃置	1. 人工装汽车土方 2、机动翻斗车运土1km	т3	228. 97	57. 89	13255. 07	3988.66	6770.64		
32	040103001002	回填方	1. 沟槽回填 机制砂	m3	106. 38	212. 92	22650. 43	3410.54	48. 93		
		其他					731351. 95	16027.63	3021.89		
33	04B001	管道清淤	管理源 人工疏連管道 管道管径 300以内 4 开盖井盖,冲洗井玉,井壁上的积泥垃圾 2、 清除管江井内积泥底运至施 1 万 内指定地点	m	1000.00	2. 60	2600.00	2070. 00			
				64113.35	27804.33	9145. 45					

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	۸۱ کد ۸ جر	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
34	04B002	砌筑井	1. 检查井 人工清捞 井深≤3m	座	50	30. 22	1511.00	1209.00			
35	04B003	化粪池清掏	1. 清捞化粪池(人工排查后无需修复的化粪池) 启闭井盖、人工清捞、洗刷检修井、 场内运输、清理场地及清捞物外运并 处置	座	19	800.00	15200.00				
36	04B004	化粪池清掏	1. 清捞化粪池 (排查后发现有渗漏需修复的化粪池,清扫干净) 启闭井盖、人工清捞、洗刷检修井、场内运输、清理场地及清捞物外运并 处置 2、经人工进入池内多次清扫清洗排查 后,发现有渗漏、需修复的化粪池(修复化粪池费用另计)	座	1	1800.00	1800. 00				
37	04B005	管道封堵	管道接入原检查井口部 C20混凝土封 堵木塞前置	只	1	404. 45	404. 45	274. 27	0.55		
38	080802013001	标识牌	80mm*80mm标识牌(3mm厚不锈钢)标 牌上需含有雨污等文字并有水流方向	处	150	10.00	1500.00				
39	04B006	贴纸	雨污水管影響	个	150	8.00	1200.00				
40	010507006001	化粪池、检查井	小型隔油器+00mm*第300mm*高230mm(室內洗涤槽子)	座	10	872.68	8726. 80	1232. 00	1147.60		
							30342. 25	2715. 27	1148. 15		

								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	۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸. ۸	A /A	其中			备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
41	010507006002		2m3化粪池 1. 原土夯实 2. 中粗砂垫层10cm 3. 2立方成品玻璃钢化粪池 4. 15cm厚石屑垫层 5. 检查井垫圈制作 "现浇现拌混凝土 C30(40)及木模、钢筋 6. 井筒砌筑 砖砌圆形 水泥砂浆 M7. 5 7. 井筒抹灰 "防水砂浆 1:2 8. 井圈制作 "现浇现拌混凝土 C30(40)及木模 9. 防坠落安全防护网(含不锈钢挂钩等配件,可以承载300KG以上重量) 10. 铸铁井座安装 φ 600	座	3	6165. 21	18495. 63	2243. 76	431. 34		
42	04B007	陶瓷拖把池	陶瓷拖把池35cm*35cm*35cm	个	20	200.00	4000.00				
	本页小计							2243. 76	431.34		



							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 A A /A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
43	010507006003	化粪池、检查井	4m3隔油池 1. 原土夯实 2. 中粗砂垫层10cm 3. 4立方成品玻璃钢隔油池 4. 15cm厚石屑垫层 5. 检查井垫圈制作 "现浇现拌混凝土 C30(40)及木模、钢筋 6. 井筒砌筑 砖砌圆形 水泥砂浆 M7. 5 7. 井筒抹灰 "防水砂浆 1:2 8. 井圈制作 "现浇现拌混凝土 C30(40)及木模 9. 防坠落安全防护网(含不锈钢挂钩等配件,可以承载300KG以上重量) 10. 铸铁井座安装 φ 600	座	10	7963. 13	79631.30	7587. 40	1442. 40		
44	011108001001	石材零星项目	1.20mm厚黑白大理石挡水条	m	90.00	25. 49	2294. 10	1067. 40			
45	031001006001	塑料管	1. 室内塑料排水管(粘接) 公称直径 (mm以内) 75	m	30.00	29. 33	879. 90	343. 80			
46	04B008	海运费	海运费	t	5387. 490	110. 09	593108.77				
		W. Th	,								
		展	身钟 印国				675914. 07	8998.60	1442. 40		
			台计				914152. 15	63544. 21	13727. 60		

施工技术措施项目清单与计价表

1 1	医(4 亚) 工作目標: 自13 为阳田自13						7,117.					
								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) A A A	A 1A		其中		备注	
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价		
			范 建冷、									
			7 7									
		No.										
		尝	八潭川国									
		T. S.										
			合计									

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:管网-东福山管网

标段:

十匹(マ.	业/工作170006日171	水面出自17	你权 :		>10	1190 7/1190
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			5104. 19	
1.1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	7. 56	5104.19	
2	Z04110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3	041109003001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4	041109004001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费 0.13		87.77	
5	041109005001	行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费	1.69	1141.02	
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		マ校神ル				
		为 外规度及入	重轴			
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	印用			
		合 计			6332. 98	

其他项目清单与计价汇总表

单位(专业)工程名称:管网-东福山管网

标段:

中世(夕	业/工性石物,目M-示佃山目M	你权.	第1页 共1页
序号	项目名称	金额(元)	备注
1	暂列金额	302950.00	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	302950.00	明细详见表10. 2. 2-22
2	暂估价		
2. 1	材料(设备)暂估价		明细详见表10. 2. 2-23
2.2	专业工程暂估价		明细详见表10. 2. 2-24
2. 3	专项技术措施暂估价		明细详见表10. 2. 2-25
3	计日工	33500.00	明细详见表10. 2. 2-26
4	总承包服务费		明细详见表10. 2. 2-27
	式境建次。		
		角鈾	
	度一意	1 27 VI	
		/ 印 国	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		
	l 合 计	336450.00	-
	合 计	336450.00	_

暂列金额明细表

单位(专业)工程名称:管网-东福山管网

标段:

	(业)工作和例,自己 外間四百日	1/11/1/		7177 717
序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1.1	标化工地增加费	项		如整体考虑,值可参考建设节点 汇总
1. 2	优质工程增加费	项		如整体考虑,值可参考建设节点 汇总
1.3	其他暂列金额	项	302950.00	
1. 3. 1	其他暂列金额	项	190000.00	
1. 3. 2	边沟清洗	项	2700.00	
1. 3. 3	管网弯头配件	项	30000.00	
1. 3. 4	标识牌	项	2000.00	
1. 3. 5	污水渗漏修复	项	40000.00	
1. 3. 6	装配式成品厕所海运费	项	19000.00	
1. 3. 7	灰色艺术墙绘处理(艺术墙体肌理由专业涂料公司深化)	项	19250. 00	
			勇 钟 印 国	
	合计		302950.00	_

计日工表

单位(专业)工程名称:管网-东福山管网

编号	项 目 名 称	单位	数量	综合单价(元)	合价(元)						
	人工										
1	一类人工	工日	50.000	180.00	9000.00						
2	二类人工	工日	50. 000	230. 00	11500.00						
3	三类人工	工日	50.000	260.00	13000.00						
4											
5											
	人工小讠	+			33500.00						
=	材料										
1											
2											
3	"私境建设"										
4	建	勇钊	中								
5	爱	En F	K I								
	材料从i	+									
131	施工机械										
1											
2											
3											
4											
5											
	施工机械小计										
	总 计				33500.00						

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:管网-庙子湖管网

标段:

序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	·项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	638782. 57	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)	129508. 47	
2	措施项	i目费	(2.1+2.2)	16629. 46	
2. 1	施工技	元 术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)	4287. 54	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)	2068. 51	
2.2	施工组	织措施项目费	(1. 1+2. 1. 1) × 9. 38%	12341. 92	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	(1. 1+2. 1. 1) × 7. 56%	9947. 22	见表10.2.2-20
3	其他项	i目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	优质工程增加费 工艺 道	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	安都标文作规定额度如计		见表10.2.2-22
3. 2	暂估价	堂	3 2.1+3-2.2+3 2.3		见表10.2.2-21
3. 2. 1		材料(工程设备)暂储价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计 (或十入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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	#.4.	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	其中	甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) × 5. 625%	7401.21	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	59653. 19	
		投标报价合计	1+2+3+4+5	722466.00	

		1197日1197日119				7/11/2.					77177 7707
								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	1.2. A 24. 1A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		管道					97084.06	19802.00	13485. 74		
1	040501004005	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN75UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN75 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	430.00	23. 40	10062.00	2653. 10	30. 10		
2	040501004006	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN110UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN110 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	244. 00	31. 83	7766. 52	1542. 08	19. 52		
3	040501004007	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN160UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN160 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 算道因水试验 管径(mm以内)	m	134.00	49.90	6686. 60	1061.28	12.06		
4	040501004008	塑料管	1. 本 28 HDRE 3 壁波纹管铺设 坏刚度8 3. 全 低 1	m	27.00	52. 80	1425. 60	217. 62	2. 70		
		1	本页小计		-		25940. 72	5474. 08	64. 38		

								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	W Y V Y	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
5	040501004009	塑料管	1. DN300HDPE双壁波纹管铺设 环刚度8 级 2. 承插式橡胶圈接口 管径 (mm以内) DN300 3. 渠 (管) 道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径 (mm以内)	m	312.00	82. 38	25702. 56	3035. 76	37. 44		
6	04B009	管道树脂固化	局部树脂固化法修复DN300以内包括树脂浸透毡筒、毡筒缠绕于气囊上在电视引导下到达修复地点、充蒸汽使毡筒压覆在管道上、保持压力待固化、气囊泄压缩小并拉出、施工质量检测、清理现场等。(针对本工程管道结构性渗漏、结构性涌漏、结构性破裂、接口脱节、接口错位以及结构性变形等缺陷修复)	环	22	2065. 49	45440. 78	11292. 16	13383. 92		
		井					57673. 19	10839. 47	564. 34		
7	040504003006	塑料检查井	φ315*225流槽塑料起始、直通、弯头 污水检查井安装,平均井深0.75m(参 者2013冰S16): 电影传传思井座、井筒、井筒胶圈、 专用升盖、附加接头的安装费用:其中井座、港湾、专用井盖、井饰及图 加上 计费用品包含在内,附加接头主 被费用未包含在内,附加接头主 被费用未包括在内; 2、10cm原 900*900mp+砂垫层。 3、φ506*9500mp+砂垫层。	座	4	1061. 93	4247. 72	580. 68	3. 92		
	1		l	75391.06	14908. 60	13425. 28					

								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) A: A 44	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
8	040504003007	塑料检查井	φ315*110流槽塑料起始、直通、弯头污水检查井安装,平均井深0.75m(参考2013渐S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、专用井盖、附加接头的安装费用;其中井座、井筒、专用井盖、井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内; 2、10cm厚900*900mm井砂垫层; 3、φ500铸铁检查井盖安装	座	6	1044. 82	6268. 92	871. 02	5. 88		
9	040504002001		Φ1000混凝土检查井,平均深度1.29m 1、100厚C15现浇现拌混凝土垫层 2、20厚C25/p8防水混凝土底板及模板 3、200厚C25/p8防水混凝土井壁及模板(包含混凝土井筒) 4、120厚C25现浇现拌混凝土盖板及模板 5、Φ700铸铁检查井盖安装 6、防坠落安全防护网(含不锈钢挂钩等配件,可以承载300KG以上重量)	座	10	2703. 83	27038. 30	6531.00	391.50		
10	040901002001	预制构件钢筋	1. 普通钢筋制作、安装 带肋钢筋 HAB400	t	0. 207	4900.97	1014. 50	171.63	4. 95		
11	040901001004		1. 普通钢簧制作、安装、带肋钢筋 4RB-100	t	0. 873	4900.97	4278. 55	723. 84	20.89		
		To the second se	凝 沙				38600. 27	8297. 49	423. 22		

	项目编码	项目名称	项目特征				金额 (元)				
序号				计量 单位	工程量	1.24 A 24 1A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
12	040504003008	车道塑料检查井	车行道: 315防护井盖(Φ315塑料井)基础B=1400, H=420: 1、防护井盖 垫层碎石 2、防护井盖 井基座混凝土加固 ^ˆ 非泵送商品混凝土 C20 3、防护井盖 混凝土基础垫层木模	座	10	381. 76	3817. 60	1063. 30	59. 20		
13	040504003009	塑料检查井	Φ315清扫井,深度0.41米 1、成品厨房Φ315塑料成品清扫井(含复合井盖、格栅底板、成品提篮格栅,底部粗格栅等) 2、5cm厚1100*1100mm井砂垫层; 3、5cm厚1100*1100mm井C15混凝土垫层; 4、120厚砖砌井筒	座	40	275. 19	11007.60	898. 00	78.00		
		道路					175456. 37	30328.53	5392. 36		
14	040202011003	碎石	1、碎石底层 人机配合~厚10(cm)	m2	1000.00	19. 57	19570.00	1190.00	910.00		
15	040203007002	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 道路混凝土 [~] 厚度 (cp)20、现浇现拌混凝土 C20(40) 这样原防滑系 3. 水泥混凝土路面素生_姜护毯养护	m2	1000.00	98. 09	98090.00	20080.00	3960.00		
16	040402018003	施工缝	植向缩缝: 1、据缝机切缝组宽 D. 5cm,缝深3. 5cm 2、 工填灌缝沥青玛 磁脂缝宽 U. 5cm ,缝深3. 5cm	m	250.00	7.48	1870.00	577. 50	47. 50		
		12.		134355. 20	23808.80	5054.70					

	项目编码	项目名称	项目特征					金额 (元)			
序号				计量 单位	工程量	사소소소	A //A		其中		备注
						综合单价 合价 人工费 机械费 暂估价 10.00 28.01 280.10 122.30 1.90 0.050 5516.19 275.81 28.79 0.57 0.150 5591.17 838.68 182.95 5.74 3.170 4900.97 30238.98 5115.79 147.65 90.00 12.60 1260.00 99.00 91.00 70.00 216.60 15162.00 2020.20 159.60 30.00 262.36 7870.80 912.00 68.40 77367.67 23875.36 11016.86 90.00 3.41 341.00 276.00					
17	040402018004	施工缝	横向胀缝: 1、锯缝机切缝缝宽2.0cm,缝深3.0cm 2、人工填灌缝沥青玛蹄脂缝宽2.0cm,缝深3.0cm 3、人工填灌缝油浸沥青杉板缝宽2cm,缝深17cm	m	10.00	28. 01	280. 10	122. 30	1.90		
18	040901001005	现浇构件钢筋	1、砼道路传力杆制作安装带套筒`传 力杆直径为 φ 28时	t	0.050	5516. 19	275. 81	28. 79	0.57		
19	040901001006	现浇构件钢筋	1、普通钢筋制作、安装 圆钢	t	0.150	5591.17	838. 68	182. 95	5. 74		
20	040901001007	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋制作、安装HRB400 带肋 钢筋	t	6. 170	4900.97	30238. 98	5115. 79	147.65		
21	040202011004	碎石	1、碎石底层 人机配合~厚6(cm)	m2	100.00	12.60	1260.00	99. 00	91.00		
22	040204002005	人行道块料铺设	1.30mm芝麻灰花岗岩面层安砌 30mm ² 水泥砂浆 1:3 2.人行道基础 混凝土 ² 厚度15cm ² 现 浇现拌混凝土 C20 (40)	m2	70.00	216. 60	15162.00	2020. 20	159. 60		
23	040204002006	人行道块料铺设	2. 例mm芝麻灰花岗岩面层安砌 30mm~ 小使砂浆 1:3 2. 人行道基础 混凝土 茅度15cm 现 注现拌混凝土 020 (49)	m2	30.00	262. 36	7870. 80	912.00	68. 40		
		土方	国口《《				77367. 67	23875. 36	11016. 86		
24	041001002002	拆除人行道	拆除人好道(含砂浆粘结层)	m2	100.00	3. 41	341. 00	276. 00			
				56267.37	8757.03	474. 86					

	项目编码	项目名称	项目特征					金 额 (元)	1		
序号				计量 单位	工程量	W & & W	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
25	041001001003	拆除路面	1、风镐拆除混凝土类路面层 无筋 [~] 厚 20cm	m2	1000.00	21.07	21070.00	14030.00	2830.00		
26	041001001004	拆除路面	1、风镐拆除混凝土类路面层 无筋 [~] 厚 15cm 内	m2	100.00	15.80	1580.00	1052.00	213.00		
27	040103002003	余方弃置	1、装载机装车 石渣 2、自卸汽车运石碴~运距1(km)	m3	224. 00	16. 25	3640.00	91.84	2894. 08		
28	040101003002	挖基坑土方	1. 挖掘机挖土 不装车三类土	m3	224. 87	3. 38	760.06	92. 20	528. 44		
29	040103001003	回填方	1. 原土回填 机械 填土夯实槽、坑	m3	195. 54	14.46	2827. 51	1851. 76	420. 41		
30	040103002004	余方弃置	1. 挖掘机挖土 装车三类土 2. 自卸汽车运土方 [~] 运距1km以内	m3	376. 88	13.61	5129. 34	154. 52	4040.15		
31	040103001004	回填方	1. 沟槽回填 机制砂	m3	197. 35	212. 92	42019. 76	6327.04	90.78		
		其他					231201. 28	26917.03	5611.89		
32	04B010	管道清淤	管道清淤,人工疏通管道 管道管径 300以内 用高井盖、冲洗井环、井壁上的积 泥垃圾 2▲清除管、井内积泥井至至施工历内 指定地点	m	2000.00	2. 60	5200. 00	4140.00			
33	04B011	砌筑井	1. 检查共议工清捞 井深≤3m 王	座	50	30. 22	1511.00	1209.00			
		83737.67	28948. 36	11016.86							

	项目编码	项目名称	项目特征	N. E				金 额 (元))		
序号				计量 单位	工程量	综合单价	A //A		其中		备注
						-	合价	人工费	机械费	暂估价	
34	04B012	化粪池清掏	1. 清捞化粪池(人工排查后无需修复的化粪池) 启闭井盖、人工清捞、洗刷检修井、 场内运输、清理场地及清捞物外运并 处置	座	17	800.00	13600.00				
35	04B013	化粪池清掏	1. 清捞化粪池 (排查后发现有渗漏需修复的化粪池,清扫干净) 启闭井盖、人工清捞、洗刷检修井、 场内运输、清理场地及清捞物外运并 处置 2、经人工进入池内多次清扫清洗排查 后,发现有渗漏、需修复的化粪池(修复化粪池费用另计)	座	3	1800.00	5400.00				
36	04B014	管道封堵	管道接入原检查井口部 C20混凝土封 堵木塞前置	只	1	404. 45	404. 45	274. 27	0. 55		
37	080802013002	标识牌	80mm*80mm标识牌(3mm厚不锈钢)标牌上需含有雨污等文字并有水流方向箭头	处	150	10.00	1500.00				
38	04B015	贴纸	南 建 水管PVS贴纸	个	150	8.00	1200.00				
39	010507006004	化粪池、检查井	小型隔池器490mm*第300mm*高光0mm(室内洗涤槽下)	座	20	872. 68	17453. 60	2464. 00	2295. 20		
40	04B016	陶瓷拖把池	阿鲁拖把进来 stem stem stem 下	个	20	200.00	4000.00				
		TO THE PROPERTY OF THE PROPERT					43558.05	2738. 27	2295.75		

	项目编码	项目名称 项目特征	V.E								
序号			项目特征	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中			备注
							合加	人工费	机械费	暂估价	
41	010507006005	化粪池、检查井	2m3化粪池 1. 原土夯实 2. 中粗砂垫层10cm 3. 2立方成品玻璃钢化粪池 4. 15cm厚石屑垫层 5. 检查井垫圈制作 [*] 现浇现拌混凝土 C30(40)及木模、钢筋 6. 井筒砌筑 砖砌圆形 [*] 水泥砂浆 M7. 5 7. 井筒抹灰 [*] 防水砂浆 1:2 8. 井圈制作 [*] 现浇现拌混凝土 C30(40)及木模 9. 防坠落安全防护网(含不锈钢挂钩等配件,可以承载300KG以上重量) 10. 铸铁井座安装 Φ 600	座	3	6165. 21	18495. 63	2243. 76	431. 34		
42	010507006006		4m3隔油池 1. 原土夯实 2. 中粗砂垫层10cm 3. 4立方成品玻璃钢隔油池 4. 15cm厚石屑垫层 5. 检查井垫圈制作 "现浇现拌混凝土 ————————————————————————————————————	座	20	7963. 13	159262. 60	15174.80	2884.80		
		177758. 23	17418. 56	3316. 14							

1 124 ((=) = = = = = = = = = = = = = = = = = =	日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1/11/12					7107 707
	项目编码	项目名称	项目特征 计单					金额 (元)			
序号				计量 单位	工程量	炉人苗瓜	合价	其中			备注
						综合单价		人工费	机械费	暂估价	
43	011108001002	石材零星项目	1.20mm厚黑白大理石挡水条	m	90.00	25. 49	2294.10	1067.40			
44	031001006002	塑料管	1. 室内塑料排水管(粘接) 公称直径 (mm以内) 75	m	30.00	29. 33	879.90	343. 80			
		**************************************	音建力								
		The state of the s	身钟								
		1	为								
	1	10000000000000000000000000000000000000	河 印 玉	I		<u> </u>	3174.00	1411. 20			
		T.					638782. 57	111762.39	36071.19		

施工技术措施项目清单与计价表

	项目编码		项目特征					金额 (元)	١		
序号		项目名称		计量 单位	工程量	炉人苗瓜	综合单价合价	其中			备注
						综合单价		人工费	机械费	暂估价	
1	041106001001	大型机械设备进出场及安 拆	1. 履带式挖掘机1m3以内	台•次	1	4287. 54	4287. 54	616.00	1821.85		
			普建沙								
		N. W.	TOUT LOS								
		~	勇钟								
	1	10000000000000000000000000000000000000	即国	<u> </u>	l		4287. 54	616.00	1821.85		
		The state of the s					4287. 54	616.00	1821. 85		

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:管网-庙子湖管网

标段:

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			9947. 22	
1. 1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	7. 56	9947. 22	
2	Z04110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3	041109003001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4	041109004001	冬雨季施工増加费	定额人工费+定额机械费	0.13	171. 05	
5	041109005001	行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费	1.69	2223. 65	
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		2 垃圾)				
		为外规度 及	重轴			
		10000000000000000000000000000000000000	印用			
		A TO THE STATE OF				
	l	合 计	1	I	12341. 92	

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:管网-青浜管网

标段:

第1页 共1页

序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	·项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	1352407. 99	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)	308852.89	
2	措施项	[目费	(2.1+2.2)	28970. 40	
2. 1	施工技	ī术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)		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)		
2.2	施工组	L织措施项目费	(1. 1+2. 1. 1) × 9. 38%	28970. 40	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	$(1.1+2.1.1) \times 7.56\%$	23349. 28	见表10.2.2-20
3	其他项	[目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	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	按招标文作规定额度列计		见表10.2.2-22
3. 2	暂估价	黨	3 2 1+3 2 2+3 2 3		见表10.2.2-21
3. 2. 1		材料(工程设备)暂储价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计(或并入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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	-	Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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	其中	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	八 共 中	甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) × 5. 625%	17372. 98	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	125887.62	
		投标报价合计	1+2+3+4+5	1524639. 00	

								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>応</i> 人	Λ <i>(</i> Λ		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		管道					183741.84	31350.10	1467.00		
1	040501004010	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN75UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN75 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	830. 00	23. 40	19422. 00	5121. 10	58. 10		
2	040501004011	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN110UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN110 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	650.00	31.85	20702. 50	4114. 50	52.00		
3	040501004012	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN160UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN160 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	620. 00	49. 91	30944. 20	4916.60	55. 80		
4	040501004013	至	1. 内心 SHDREX 壁波 双管铺设	m	1700. 00	53. 11	90287. 00	13974.00	170.00		
		12	本页小计				161355. 70	28126. 20	335. 90		

								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 ﮐﺪ ٨ ځـ٠	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
5	040501004014	塑料管	1. DN300HDPE双壁波纹管铺设 环刚度8 级 2. 承插式橡胶圈接口 管径 (mm以内) DN300 3. 渠 (管) 道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径 (mm以内)	m	100.00	82. 18	8218. 00	964. 00	12.00		
6	040501004015	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径 (mm以内) D75PE100管, PN=1. 25MPa 2. 渠 (管) 道垫层 砂 10cm 3. 管道闭水试验 管径 (mm以内)	m	310.00	44. 65	13841.50	2259. 90	1119. 10		
7	04B017	三通构件	三通构件	个	8	40.83	326. 64				
		井					299514. 51	59293. 09	1124. 31		
8	040504003010	塑料检查并	φ315*225流槽塑料起始、直通、弯头污水检查井安装,平均井深1.1m(参考2013浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、附加接头的安装费用;其中井座、井筒、井筒胶圈的主材费用已包含在内部,并高较圈的主材费用是包含在内部,并高较圈的主持要,在10m/条头上对费用未包括在内:2、10cm/条约。4000多。构脂丰盖安装(红)8颗形形,120m/余数位于内需受装(红)8颗形形,120m/余数位,直径采用10m/m)。	座	83	657. 79	54596. 57	11666. 48	81.34		
			本 「 」 」	l			76982.71	14890. 38	1212. 44		

		ı	1	ı	r	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	1.2. A 24.1A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
9	040504003011	塑料检查井	φ315*225流槽塑料起始、直通、弯头污水检查井安装,平均井深1.1m(参考2013渐S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、专用井盖、附加接头的安装费用;其中井座、井筒、专用井盖、井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内; 2、10cm厚900*900mm井砂垫层; 3、φ500铸铁井座安装	座	56	1098. 58	61520. 48	8129. 52	54. 88		
10	040504003012	塑料检查井	φ315*225流槽塑料三通、四通污水检查井安装,平均井深1.44m(参考2013 浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、附加接头的安装费用;其中井座、井筒、井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内;2、10cm厚900*900mm井砂垫层;3、φ500复合树脂井盖安装4、跨坠网,在检查井内需安装(钉)8颗*膨胀挂钩(不锈钢,直径采用10mm)	座	8	706. 67	5653. 36	1124. 48	7.84		
		N. W.	 一 一 一 一 一 一 一 一 一 	1		1	67173. 84	9254.00	62. 72		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	11 24 A 44.1	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
11	040504003013	塑料检查井	φ315*225流槽塑料三通、四通污水检查井安装,平均井深1.44m(参考2013 浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、专用井盖、附加接头的安装费用;其中井座、井筒、专用井盖、井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内; 2、10cm厚900*900mm井砂垫层; 3、φ500铸铁井座安装	座	6	1147. 46	6884. 76	871.02	5. 88		
12	040504003014	塑料检查井	φ315*160流槽塑料起始、直通、弯头污水检查井安装,平均井深0.86m(参考2013浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、附加接头的安装费用;其中井座、井筒,井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内;2、10cm厚900*900mm井砂垫层;3、φ500复合树脂井盖安装4、 医坠网,在检查井内需安装(钉)8颗膨胀挂钩(不锈钢,直径采用10mm)	座	162	616. 17	99819. 54	22770. 72	158.76		
	•	N. W.	首				106704.30	23641.74	164. 64		

								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
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
13	040504003015	塑料检查井	φ315*160流槽塑料起始、直通、弯头污水检查井安装,平均井深0.86m(参考2013渐S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、专用井盖、附加接头的安装费用;其中井座、井筒、专用井盖、井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内; 2、10cm厚900*900mm井砂垫层; 3、φ500铸铁检查井盖安装	座	8	1063. 71	8509. 68	1161. 36	7.84		
14	040504003016	塑料检查井	φ 450*315流槽塑料起始、直通、弯头 污水检查井安装,平均井深2.37m(参 考2013浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、 附加接头的安装费用;其中井座、井 筒,井筒胶圈的主材费用已包含在内 ,附加接头主材费用未包括在内; 2、10cm厚1100*1100mm井砂垫层; 3、φ 500复合树脂井盖安装 1、	座	3	1069. 94	3209. 82	429. 99	3. 18		
		ALKE .	重 左 山		•	•	11719. 50	1591.35	11.02		

$\overline{}$	1	Ī			ı						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	/ -	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
15	040504003017	塑料检查井	φ 450*300流槽塑料起始、直通、弯头 污水检查井安装,平均井深2.37m(参 考2013浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、 附加接头的安装费用;其中井座、井 筒,井筒胶圈的主材费用已包含在内 ,附加接头主材费用未包括在内; 2、10cm厚1100*1100mm井砂垫层; 3、φ 500铸铁检查井盖安装	座	2	1569. 71	3139. 42	295. 90	2. 12		
16	040504003018	塑料检查井	φ 450*315流槽塑料三通、四通污水检查井安装,平均井深1.89m(参考2013 浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、附加接头的安装费用;其中井座、井筒,井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内;2、10cm厚1100*1100mm井砂垫层;3、φ 500复合树脂井盖安装4、防坠网,在检查井内需安装(钉)8颗膨胀比钩(不锈钢,直径采用10mm)	座	2	1007. 45	2014. 90	286. 66	2. 12		
	1	社》	境建建逐渐计		1	1	5154. 32	582. 56	4. 24		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	W & & W	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
17	040504003019	塑料检查井	Φ450*300流槽塑料三通、四通污水检查井安装,平均井深1.89m(参考2013 浙S16): 1、综合考虑井座、井筒、井筒胶圈、附加接头的安装费用;其中井座、井筒,井筒胶圈的主材费用已包含在内,附加接头主材费用未包括在内; 2、10cm厚1100*1100mm井砂垫层; 3、Φ500铸铁检查井盖安装	座	1	1507. 21	1507. 21	147. 95	1.06		
18	040502003002	塑料管管件	de160马鞍接头(含胶圈)主材费	个	150	20.00	3000.00				
19	040504003020	车道塑料检查井	车行道: 315防护井盖(φ315塑料井) 基础B=1400, H=420: 1、防护井盖 垫层碎石 2、防护井盖 井基座混凝土加固 [^] 非泵送商品混凝土 C20 3、防护井盖 混凝土基础垫层木模	座	70	381. 76	26723. 20	7443. 10	414. 40		
20	040504003021	车道塑料检查井	车行道: 450防护井盖(Φ450塑料井) 基础B=1450, H=360: 1、防护 块盖 垫层碎石	座	3	338. 93	1016. 79	283. 23	15. 69		
		10000000000000000000000000000000000000					32247. 20	7874. 28	431. 15		

											7107 7117
								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 A A A	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
21	040504001003	砌筑井	沉砂井: Φ600, 平均井深1.6m 1. 井 垫层碎石 2. 井 垫层混凝土 [^] 现浇现拌混凝土 C30 (40) 3. 井砌筑 砖砌圆形 [^] 水泥砂浆 M7.5 4. 砖墙 抹灰井壁 [^] 防水砂浆 1:2 5. 铸铁井盖(成品) 安装 Φ700 6. 防坠网, 在检查井内需安装(钉) 8颗 膨胀挂钩(不锈钢, 直径采用10mm)。安全网(可以承载300kg以上重量) 规格尺寸采用厂家安全网成品	座	4	1992. 33	7969. 32	1704. 56	132. 08		
22	040504001004	砌筑井	沉砂井: Φ600, 平均井深1.6m 1. 井 垫层碎石 2. 井 垫层混凝土 ~ 现浇现拌混凝土 C30 (40) 3. 井砌筑 砖砌圆形 ~ 水泥砂浆 M7.5 4. 砖墙 抹灰井壁 ~ 防水砂浆 1:2 5. 复核树脂井盖安装 Φ700 6. 防坠网, 在检查井内需安装(钉)8颗 膨胀柱钩(不锈钢, 直径采用10mm)。安 涂网,可以承载300kg以上重量)规格尺	座	6	1407. 61	8445. 66	2529. 12	198. 12		
		The state of the s	身钟				16414. 98	4233. 68	330. 20		

								金 额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	岭人兴从	Λ <i>I</i> Λ		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
23	040504003022	塑料检查井	Φ315清扫井,深度0.41米 1、成品厨房Φ315塑料成品清扫井(含复合井盖、格栅底板、成品提篮格栅,底部粗格栅等) 2、5cm厚1100*1100mm井砂垫层; 3、5cm厚1100*1100mm井C15混凝土垫层; 4、120厚砖砌井筒	座	20	275. 19	5503. 80	449. 00	39. 00		
		道路					246136.86	44279.67	7362. 93		
24	040202011005	碎石	1、碎石底层 人工铺装~厚10(cm)	m2	1500.00	21.51	32265.00	4755.00	735.00		
25	040203007003	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 道路混凝土~厚度 (cm) 20 ² 现浇现拌混凝土 C20 (40) 2. 路面防滑条 3. 水泥混凝土路面养生 养护毯养护	m2	1500.00	98. 09	147135.00	30120.00	5940.00		
26	040402018005	施工缝	横向缩缝: 1、锯缝机切缝缝宽0.5cm,缝深3.5cm 2、人工填灌缝沥青玛蹄脂缝宽0.5cm	m	375. 00	7.48	2805.00	866. 25	71. 25		
27	040402018006	施工缝	模构形缝》 1、锯缝机切缝缝宽2.(cm)缝流,9cm 2、人工填灌缝沥青玛蹄脂缝宽2.0cm 缝深3.6cm 3、人工填灌缝油浸沥 唇杉板缝 宽2cm ,缝深以6m	m	15. 00	28. 01	420. 15	183. 45	2. 85		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	本页小计				188128.95	36373.70	6788.10		

								金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	公人 丛 //	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
28	040901001008	现浇构件钢筋	1、砼道路传力杆制作安装带套筒`传力杆直径为φ28时	t	0. 105	5516. 19	579. 20	60. 45	1.20		
29	040901001009	现浇构件钢筋	1、普通钢筋制作、安装 圆钢	t	0. 375	5591.17	2096.69	457. 38	14. 34		
30	040901001010	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋制作、安装HRB400 带肋 钢筋	t	1.851	4900.97	9071.70	1534. 74	44. 29		
31	040202011006	碎石	1、碎石底层 人工铺~厚6(cm)	m2	200.00	13. 57	2714.00	438. 00	98.00		
32	040204002007	人行道块料铺设	1.30mm芝麻灰花岗岩面层安砌 30mm [^] 水泥砂浆 1:3 2.人行道基础 混凝土 [^] 厚度15cm [^] 现 浇现拌混凝土 C20 (40)	m2	98.00	216.60	21226. 80	2828. 28	223. 44		
33	040204002008	人行道块料铺设	1.50mm芝麻灰花岗岩面层安砌 30mm [^] 水泥砂浆 1:3 2.人行道基础 混凝土 [^] 厚度15cm [^] 现 浇现拌混凝土 C20 (40)	m2	42.00	262. 36	11019. 12	1276. 80	95. 76		
34	040204002009	人行道块料铺设	1.30mm老石板面层安砌 30mm [^] 水泥砂 ※ 1.3 上 好行道基础 混凝土 [^] 厚度15cm [^] 现 上 既找混凝土 C20 (40)	m2	42.00	267. 26	11224. 92	1212. 12	95. 76		
35	040204002010	人行道块料铺设	1 50mm老 孫 面 层 安 动 30mm 本 混 砂 浆 1 % 一 一	m2	18.00	309.96	5579. 28	547. 20	41.04		
		土方					339716. 58	129521.88	41998. 50		
			本页小计				63511.71	8354. 97	613. 83		

								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 A A (A	Λ <i>I</i> Λ		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
36	041001002003	拆除人行道	拆除人行道(含砂浆粘结层)	m2	200.00	3. 41	682.00	552. 00			
37	041001001005	拆除路面	1、风镐拆除混凝土类路面层 无筋 [~] 厚 20cm	m2	1700.00	21.07	35819.00	23851.00	4811.00		
38	041001001006	拆除路面	1、风镐拆除混凝土类路面层 无筋 [~] 厚 15cm 内	m2	200.00	15.80	3160.00	2104.00	426.00		
39	040103002005	余方弃置	1、明挖石碴运输 人力装、机动翻斗 车~运1km	т3	388.00	42. 18	16365. 84	3911.04	9377. 96		
40	040101003003	挖基坑土方	人工挖沟槽、基坑土方 三类土深度在 (m以内)2	m3	1537. 88	35. 98	55332. 92	44752. 31			
41	040103001005	回填方	1. 人工 填土夯实槽、坑	m3	542.00	33. 78	18308. 76	14764.08			
42	040103002006	余方弃置	1. 人工装汽车土方 2、机动翻斗车运土1km	т3	914. 58	57.89	52945. 04	15931. 98	27044. 13		
43	040103001006	回填方	1. 沟槽回填 机制砂	m3	737. 85	212. 92	157103.02	23655.47	339. 41		
		其他					283298. 20	30883.57	5621.45		
44	04B018	管道清淤	着超滤水人工疏迎管道 管道管径 300以内 10 开盖井盖,冲洗井5、井壁上的积 泥垃圾 2、清除管、井内积泥底运至施工场内 指定地点	m	500.00	2. 60	1300. 00	1035.00			
			本页小计			341016. 58	130556.88	41998. 50			

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	始人虽从	Λ./\.		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
45	040402016001	沟道盖板	1. 地沟盖板拆除	m	100.00	7. 78	778. 00	629. 00			
46	040402016002	沟道盖板	1. 地沟铸铁盖板安装 [^] 水泥砂浆 1:2, 宽度380mm, 长度680mm, 厚度30mm	m	30.00	508. 94	15268. 20	377. 70	10.20		
47	04B019	砌筑井	1. 检查井 人工清捞 井深≤3m	座	30	30. 22	906.60	725. 40			
48	04B020	化粪池清掏	1. 清捞化粪池(人工排查后无需修复的化粪池) 启闭井盖、人工清捞、洗刷检修井、 场内运输、清理场地及清捞物外运并 处置	座	18	800.00	14400.00				
49	04B021	化粪池清掏	1. 清捞化粪池 (排查后发现有渗漏需修复的化粪池,清扫干净) 启闭井盖、人工清捞、洗刷检修井、场内运输、清理场地及清捞物外运并 处置 2、经人工进入池内多次清扫清洗排查 后,发现有渗漏、需修复的化粪池(修复化粪池费用另计)	座	2	1800.00	3600. 00				
50	04B022	日旦到均	常理接入原检查井口部 C20混凝土封 增未要前置	只	1	404. 45	404. 45	274. 27	0.55		
51	080802013003	标识牌	80mm*80mm*求识牌(3mmp-7·锈钵)标 牌上需含有麻污等工字并有水流方向 而	处	300	10.00	3000.00				
52	04B023	贴纸	雨污水管PVC加纸	个	300	8.00	2400.00				
			本页小计				40757. 25	2006. 37	10.75		

								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 44 A 44	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
53	010507006007	化粪池、检查井	小型隔油器400mm*宽300mm*高230mm(室内洗涤槽下)	座	5	872. 68	4363. 40	616.00	573.80		
54	04B024	陶瓷拖把池	陶瓷拖把池35cm*35cm*35cm	个	5	200.00	1000.00				
55	010507006008	化粪池、检查井	2m3化粪池 1. 原土夯实 2. 中粗砂垫层10cm 3. 2立方成品玻璃钢化粪池 4. 15cm厚石屑垫层 5. 检查井垫圈制作 ^ 现浇现拌混凝土 C30(40)及木模、钢筋 6. 井筒砌筑 砖砌圆形 ^ 水泥砂浆 M7. 5 7. 井筒抹灰 ^ 防水砂浆 1:2 8. 井圈制作 ^ 现浇现拌混凝土 C30(40)及木模 9. 防坠落安全防护网(含不锈钢挂钩等配件,可以承载300KG以上重量) 10. 铸铁井座安装 Φ 600		25	6165. 21	154130. 25	18698. 00	3594. 50		
			本页小计				159493.65	19314. 00	4168.30		



								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	٨٠ ٨ ٨٠ ٨٨	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
56	010507006009	化粪池、检查井	4m3隔油池 1. 原土夯实 2. 中粗砂垫层10cm 3. 4立方成品玻璃钢隔油池 4. 15cm厚石屑垫层 5. 检查井垫圈制作 [*] 现浇现拌混凝土 C30(40)及木模、钢筋 6. 井筒砌筑 砖砌圆形 [*] 水泥砂浆 M7. 5 7. 井筒抹灰 [*] 防水砂浆 1:2 8. 井圈制作 [*] 现浇现拌混凝土 C30(40)及木模 9. 防坠落安全防护网(含不锈钢挂钩等配件,可以承载300KG以上重量) 10. 铸铁井座安装 φ 600	座	10	7963. 13	79631. 30	7587. 40	1442. 40		
57	011108001003	石材零星项目	1.20mm厚黑白大理石挡水条	m	60.00	25. 49	1529.40	711.60			
58	031001006003	塑料管	1. 室内塑料排水管(粘接) 公称直径 (mm以内) 75	m	20.00	29. 33	586.60	229. 20			
		N. J.	范建 汐、								
			身钟								
		盛	国门黑								
							81747.30	8528.20	1442. 40		
			音计				1352407. 99	295328. 31	57574. 19		

施工技术措施项目清单与计价表

1 1-2-1	(311 /	1,4 1,501,11,4				77,17.					70150 70150
								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>岭</i> 人 兴 仏	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		11	<i>竟建冷</i> 、								
		N. S.	7 7								
		10000000000000000000000000000000000000	身钟								
		尝	一								
			合计								

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:管网-青浜管网

标段:

第1页 共1页

1 1	业/工作工工工工工	1301111	你权 :		>1-	190 71190
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			23349. 28	
1. 1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	7. 56	23349. 28	
2	Z04110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3	041109003001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4	041109004001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0. 13	401.51	
5	041109005001	行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费	1.69	5219. 61	
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		x 搭进 by				
		N. W. C.	勇钟			
		署	印用			
		THE REPORT OF THE PERSON OF TH				
	1	合 计			28970. 40	

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:管网-泵井格栅井土建

标段:

第1页 共1页

序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	28887.38	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)	7766. 67	
2	措施项	[目费	(2.1+2.2)	17886. 53	
2. 1	施工技	术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)	16652.06	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)	5393. 98	
2. 2	施工组	织措施项目费	(1. 1+2. 1. 1) × 9. 38%	1234. 47	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	$(1.1+2.1.1) \times 7.56\%$	994. 95	见表10.2.2-20
3	其他项	[目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	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	安招标文作展定额度列计		见表10.2.2-22
3. 2	暂估价	堂	3 2.1+3-2.2+3 2.3		见表10.2.2-21
3. 2. 1		材料(工程设备)暂储价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计 (或十入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	其中 ————		甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) ×5. 625%	740. 29	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	4276. 28	
		投标报价合计	1+2+3+4+5	51790. 00	

								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 ﮐﺬ ٨ ﺧﻨﯩ	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		4#泵井					9924. 75	2504. 69	564. 55		
1	040101003004	挖基坑土方	人工挖沟槽、基坑土方 三类土深度在 (m以内)2	m3	24. 91	35. 98	896. 26	724. 88			
2	040103002007	余方弃置	1. 人工装汽车土方 2、机动翻斗车运土1km	m3	11.08	57. 89	641.42	193. 01	327. 64		
3	040103001007	回填方	1. 人工 填土夯实槽、坑	m3	12.03	33. 78	406. 37	327.70			
4	040305001001	垫层	1、池 垫层混凝土 [*] 现浇现拌混凝土 C20 (20) [*] 构筑物的垫层	m3	0.88	496. 23	436. 68	107. 74	6. 79		
5	040601006001	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土 平池底(厚度) 50cm以内 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (40)	m3	2.04	459. 18	936. 73	197. 72	15. 71		
6	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 30cm 以内 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (40)	m3	3. 40	523. 87	1781. 16	367. 64	164. 93		
7	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 现浇钢筋混凝土池 无梁盖 [*] 现浇现 拌混凝土 C30(40)	m3	0.72	511. 52	368. 29	66.65	34. 94		
8	040901001011	现浇构件钢筋	、普通 钢 筋制作、安装 带肋钢筋	t	0. 475	4900. 97	2327. 96	393.84	11. 37		
9	040601030001	井、池渗漏试验	八井(池渗漏试验 井容量 (m3) 500 以内 年 年中	m3	5. 66	14.07	79. 64	31. 19	1.53		
10	040504002002	混凝土井	1. 4700铸铁检查井盖安装	座	2	975. 12	1950. 24	94. 32	1.64		
11	04B025	塑钢踏步	塑钢踏步	只	5	20.00	100.00				
		~	本页小计				9924. 75	2504.69	564. 55		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	1.24 A 24 1A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		5#泵池					13091.79	3602.74	841.56		
12	040101003005	挖基坑土方	人工挖沟槽、基坑土方 三类土深度在 (m以内)2	m3	38. 38	35. 98	1380. 91	1116. 86			
13	040103002008	余方弃置	1. 人工装汽车土方 2、机动翻斗车运土1km	m3	16. 37	57. 89	947. 66	285. 17	484.06		
14	040103001008	回填方	1. 人工 填土夯实槽、坑	m3	19. 14	33. 78	646. 55	521.37			
15	040305001002	垫层	1、池 垫层混凝土 [*] 现浇现拌混凝土 C20(20) [*] 构筑物的垫层	m3	0.88	496. 23	436. 68	107. 74	6.79		
16	040601006002	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土 平池底 (厚度) 50cm以内 知浇现拌混凝土 C30 (40)	m3	2.04	459. 18	936. 73	197. 72	15.71		
17	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 30cm 以内 [^] 现浇现拌混凝土 C30 (40)	m3	5. 78	523. 87	3027. 97	624. 99	280. 39		
18	040601010002	现浇混凝土池盖板	1. 现浇钢筋混凝土池 无梁盖 [^] 现浇现 拌混凝土 C30 (40)	m3	0.72	511.52	368. 29	66.65	34.94		
19	040901001012	现浇构件钢筋	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	t	0.645	4900.97	3161.13	534.80	15. 43		
20	040601030002	井、池渗漏试验	1、并《池渗漏试验 井容量 (m3) 500 以内	m3	9. 64	14. 07	135. 63	53. 12	2.60		
21	040504002003	混凝土井	1. 4700铸铁检查井盖安装	座	2	975. 12	1950. 24	94. 32	1.64		
22	04B026	塑钢踏步	塑钢踏步	只	5	20.00	100.00				
	_	~	本页小计				13091. 79	3602.74	841.56		

								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>哈</i> 人	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		庙子湖W11集水池					5870. 84	1080.76	292. 27		
23	040101003006	挖基坑土方	1、挖掘机挖土 装车三类土	m3	6.04	5. 27	31. 83	2. 48	23. 50		
24	040101003007	挖基坑土方	1、挖掘机挖土 不装车三类土	m3	10. 30	3. 38	34. 81	4. 22	24. 21		
25	040103002009	余方弃置	1、自卸汽车运土方~运距1(km)	m3	6.04	8. 34	50. 37		41.25		
26	040103001009	回填方	1、机械 填土夯实槽、坑	m3	8. 96	14.46	129. 56	84. 85	19. 26		
27	040305001003	垫层	1、池 垫层混凝土 ² 现浇现拌混凝土 C20 ² 构筑物的垫层	m3	0.63	486.72	306. 63	77. 13	4.86		
28	040601006003	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土 平池底 (厚度) 50cm以内 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (40)	m3	1. 15	459. 18	528.06	111.46	8.86		
29	040601007003	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度)30cm 以内 [^] 现浇现拌混凝土 C30(40)	m3	2.45	523. 87	1283. 48	264. 92	118.85		
30	040601010003	现浇混凝土池盖板	1. 现浇钢筋混凝土池 无梁盖 [*] 现浇现 拌混凝土 C30 (40)	m3	0.48	511. 52	245. 53	44. 43	23. 29		
31	040901001013	现浇构件钢筋	产 建通钢 黨制作、安装 带肋钢筋	t	0. 321	4900. 97	1573. 21	266. 15	7. 68		
32	040601030003	井、池渗漏试验	1、井、池渗漏试验 井 (本) 500	m3	2.81	14. 07	39. 54	15. 48	0.76		
33	040504002004	混凝土井 氧	700铸铁岭重井盖安铁	座	1	975. 12	975. 12	47. 16	0.82		
34	04B027	不锈钢格栅	不锈钢熔栅16*0. 25m	个	1	120.00	120.00				
			本页小计				5318. 14	918. 28	273. 34		

	(==) == == = = = = = = = = = = = = = =					14.12					70-27 71-2
								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	1.2. A 24.1A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
35	040901009001	预埋铁件	预埋铁件	t	0. 051	8876.47	452. 70	162. 48	18.93		
36	04B028	塑钢踏步	塑钢踏步	只	5	20.00	100.00				
			e 74.								
		ALK.	原建次								
		担	身钟								
		笺	用间								
		爱	凝 小				552. 70	162. 48	18. 93		
			合计				28887. 38	7188. 19	1698. 38		

施工技术措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:管网-泵井格栅井土建

标段:

第1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	W & & W	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		4#泵池			0		2300.06	1033. 15	91.04		
1	041102001001	垫层模板	1、现浇混凝土模板 混凝土基础垫层 木模 [^] 水泥砂浆 1:2	m2	1.20	32. 30	38. 76	13. 63	0.62		
2	041102034001	池底模板	1、现浇混凝土模板 平池底木模	m2	2.90	68.30	198. 07	106. 98	4.96		
3	041102035001	池壁(隔墙)模板	1、现浇混凝土模板 矩形池壁木模	m2	27. 18	58. 55	1591. 39	729. 24	65. 78		
4	041102036001	池盖模板	1、现浇混凝土模板 无梁池盖复合木 模	m2	6.00	78.64	471.84	183. 30	19.68		
		5#泵池			0		12864.04	4175.32	137. 21		
5	041102001002	垫层模板	1、现浇混凝土模板 混凝土基础垫层 木模 [^] 水泥砂浆 1:2	m2	1.20	32. 30	38. 76	13. 63	0.62		
6	041102034002	池底模板	1、现浇混凝土模板 平池底木模	m2	2. 90	68.30	198. 07	106. 98	4. 96		
7	041102035002	池壁(隔墙)模板	1、现浇混凝土模板 矩形池壁木模	m2	46. 26	58. 55	2708. 52	1241.16	111.95		
8	041102036002	池盖模板	1、現淺混凝土模板 无梁池盖复合木	m2	6.00	78.64	471.84	183. 30	19.68		
9	010202003001	圆木桩	1. 松木椒、红桩、φ 150mm 在长 在	根	45	209. 93	9446. 85	2630. 25			
		庙子湖W11集水也			0		1487. 96	676.80	58.61		
10	041102001003	垫层模板	1、现浇 <mark>浇凝土填板 混凝土基础及</mark> 木模 [^]	m2	1.00	32. 30	32. 30	11. 36	0. 52		
			本页小计				15196. 40	5219.83	228. 77		

施工技术措施项目清单与计价表

								金额(元))		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	岭 人 兴 仏	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
11	041102034003	池底模板	1、现浇混凝土模板 平池底木模	m2	1.92	68. 30	131. 14	70. 83	3. 28		
12	041102035003	池壁(隔墙)模板	1、现浇混凝土模板 矩形池壁木模	m2	19.60	58. 55	1147. 58	525. 87	47. 43		
13	041102036003	池盖模板	1、现浇混凝土模板 无梁池盖复合木模	m2	2. 25	78. 64	176. 94	68. 74	7. 38		
		37.1	音建次								
		N. W.	重 品								
		長	为 TT								
			上 三 王	•			1455. 66	665. 44	58.09		
		12					16652.06	5885. 27	286. 86		

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:管网-泵井格栅井土建

标段:

第1页 共1页

	<u> </u>		14 150			> \
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			994. 95	
1. 1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	7. 56	994. 95	
2	Z04110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3	041109003001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4	041109004001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0.13	17. 11	
5	041109005001	行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费	1.69	222. 41	
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		, 磁冲,				
		为外规度 及	重轴			
		電影	印用			
		A III				
	I	合 计	1	<u> </u>	1234. 47	
		合 计			1234. 47	

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:管网-泵井工艺

标段:

第1页 共1页

	13.4 Д 1	, ,(,), = 0	1/1代:		70-20 71-21
序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	-项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	51907.90	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)	3471.68	
2	措施项	〔目费	(2.1+2.2)	196. 84	
2. 1	施工技	元 术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)		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)		
2.2	施工组		(1. 1+2. 1. 1) × 5. 67%	196. 84	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	$(1.1+2.1.1) \times 5.54\%$	192. 33	见表10.2.2-20
3	其他项	〔目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	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	安招标文作规定额度列计		见表10.2.2-22
3. 2	暂估价	黨	3.2.1+3-2.2+3 2.3		见表10.2.2-21
3. 2. 1		材料(工程设备)暂储价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计(或计入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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	其中	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	光 中	甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) × 8. 34%	289. 54	
5	5 税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	4715. 49	
	投标报价合计		1+2+3+4+5	57110.00	

								金 额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	사소 시 선 시	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		泵井4					25877. 49	1541. 22	383. 59		
1	030109011001	潜水泵	1. 成套潜水排污泵安装(带搅拌功能, 25QW5-15-0. 75, Q=5m³ /h, H=15m, N=0. 75KW自耦安装(不锈钢导杆),配超声波液位仪,配浮球(备用),带自动冷却装置) 2. 配套控制柜安装(一控二,要求带PLC系统)	台	2	6394. 10	12788. 20	364.06	31. 54		
2	031003010001	软接头 (软管)	1. JGD可曲挠单球体橡胶接头安装 DN80	个	2	645. 90	1291.80	127. 20	24. 24		
3	030817008001	套管制作安装	1. 柔性防水套管制作 DN80 不锈钢 2. 柔性防水套管安装 DN80	个	1	538. 67	538. 67	164. 78	56. 47		
4	030801006001	低压不锈钢管	1. 不锈钢钢管安装 DN80 2. 不锈钢钢制90°弯头 DN80 3. 不锈钢钢制三通 DN80*32 4. 不锈钢钢制异径管 DN25*32	m	10.00	249. 35	2493. 50	316. 00	129.80		
5	030810004001	低压不锈钢法兰	高雄锈纲法兰 DN80	副	6	459.06	2754. 36	355. 74	132. 72		
6	030810004002	低压不锈钢法兰	1.不锈钢法 N25 直 车 中	副	1	302. 20	302. 20	22. 48	5. 82		
7	030807003001	低压法兰阀门	L 微阻缓圈±1回 阅安装(HH44X-8)	个	2	1968. 19	3936. 38	95. 48	1.50		
8	030807003002	低压法兰阀门	1. SD34%型手効伸缩蝶阀安装 DN80	↑	2	886. 19	1772. 38	95. 48	1.50		
			本页小计				25877. 49	1541. 22	383. 59		

								金 额 (元)			4.11.
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	사소 시 선 시	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		泵井5					26030. 41	1541. 22	383. 59		
9	030109011002	潜水泵	1. 成套潜水排污泵安装(带搅拌功能,30QW10-15-0.75,Q=10m³/h,H=15m,N=0.75KW自耦安装(不锈钢导杆),配超声波液位仪,配浮球(备用),带自动冷却装置) 2. 配套控制柜安装(一控二,要求带PLC系统)	台	2	6470. 56	12941. 12	364.06	31. 54		
10	031003010002	软接头(软管)	1. JGD可曲挠单球体橡胶接头安装 DN80	个	2	645. 90	1291. 80	127. 20	24. 24		
11	030817008002	套管制作安装	1. 柔性防水套管制作 DN80 不锈钢 2. 柔性防水套管安装 DN80	个	1	538. 67	538. 67	164. 78	56. 47		
12	030801006002	低压不锈钢管	1. 不锈钢钢管安装 DN80 2. 不锈钢钢制90°弯头 DN80 3. 不锈钢钢制三通 DN80 4. 不锈钢钢制异径管 DN25*32	m	10.00	249. 35	2493. 50	316. 00	129.80		
13	030810004003	低压不锈钢法兰	连种锈钢法兰 DN80	副	6	459.06	2754. 36	355. 74	132. 72		
14	030810004004	低压不锈钢法兰	1.不锈钢法 N25 直 车中	副	1	302. 20	302. 20	22. 48	5. 82		
15	030807003003	低压法兰阀门	L 微阻缓阻止回 阅安装(HH44X-8) DN80 FT 下	个	2	1968. 19	3936. 38	95. 48	1.50		
16	030807003004	低压法兰阀门	1. SD34以型手功伸缩蝶阀安装 DN80	↑	2	886. 19	1772. 38	95. 48	1.50		
_			本页小计				26030.41	1541. 22	383. 59		

								金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	炉 人 邑 八	Λ <i>(</i> Λ		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		W. 7h	意建 次								
			身钟								
		塔									
		爱	印国				E1007 00	2002 44	#OF 10		
		\$2	冷 t				51907. 90	3082.44	767. 18		

施工技术措施项目清单与计价表

1 124 ()	(<u>3</u> 11./ <u>3</u> 11./ <u>1</u> 1./ <u>1</u> ./ 11./ <u>1</u> 1./ 11./ 11./ 11./ 11./ 11./ 11./ 11./					77,17.					7117 7117
								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 A A A	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
			ic 74								
		At H	原建设								
		展集	▲ 愛 勇钟								
		驽	用间								
		宝.		I		I					
			合计								

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:管网-泵井工艺

标段:

第1页 共1页

一匹(4 .	一位(文型)工程石体,自然 水月工名		你权:		>1.	11% 7/19%
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			192. 33	
1.1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	5. 54	192. 33	
2	Z04110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3	041109003001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4	041109004001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0.13	4. 51	
5	5 041109005001 行车、行人干扰增加费		定额人工费+定额机械费			
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		マ校掛い				
		***	重轴			
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	印用			
		The second second				
	<u> </u>	合 计		<u> </u>	196. 84	

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:终端-终端土建

标段:

第1页 共1页

/	7/31 < -1	11 八州工足	WKX.		
序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	·项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	220984. 92	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)	80603.14	
2	措施项	[目费	(2.1+2.2)	73983. 37	
2. 1	施工技	元 术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)	64238. 56	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)	23286. 05	
2. 2	施工组	1织措施项目费	(1. 1+2. 1. 1) × 9. 38%	9744.81	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	$(1.1+2.1.1) \times 7.56\%$	7854. 02	见表10.2.2-20
3	其他项	〔目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	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	安据标文作用定额度列计		见表10.2.2-22
3. 2	暂估价	黨	3. 2. 1+3-2. 2+3 2. 3		见表10.2.2-21
3. 2. 1		材料(工程设备)暂储价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计 (或计入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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	其中	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	** ** **	甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) × 5. 625%	5843.77	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	27073. 09	
	投标报价合计		1+2+3+4+5	327885.00	

单位(专业)工程名称:终端-终端土建 标段: 标段:

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	炉人苗瓜	\ \		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		40吨终端(一处)					105319. 42	36069.15	6923.00		
		调节池					28490. 56	6746. 29	883. 49		
1	040305001004	垫层	1、垫层混凝土 [*] 现浇现拌混凝土 C20 (20) 的 物筑物的垫层	m3	2.80	475. 27	1330. 76	342. 80	21.62		
2	040601006004	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土 平池底(厚度) 50cm以内 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (40) /P6	m3	7. 75	495. 99	3843. 92	751. 13	59. 68		
3	040601008001	现浇混凝土池柱	1. 现浇钢筋混凝土池 矩 (方) 形柱 ² 现浇现拌混凝土 C30 (40) /P6	m3	2.08	654. 22	1360. 78	398. 65	100.94		
4	040601007004	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm 以内 [^] 现浇现拌混凝土 C30(40)/P6	m3	8. 53	547. 65	4671.45	943. 59	413. 79		
5	040601009001	现浇混凝土池梁	1. 现浇钢筋混凝土池 单梁 [*] 现浇现拌 混凝土 C30 (40)	m3	1.64	512. 37	840. 29	168. 18	79. 59		
6	040601010004	现浇混凝土池盖板	1. 现浇钢筋混凝土池 无梁盖 [*] 现浇现 * 光湿凝土 C30 (40)	m3	2. 29	499. 21	1143. 19	211. 99	111.13		
7	040601027001	刚性防水	萬建原如厚1 2防水砂浆	m2	16. 24	23. 46	380. 99	159. 31	9. 42		
8	040601027002	刚性防水	1 池壁20厚盆 2防水砂果 车中	m2	53. 32	30.08	1603.87	803. 53	32. 53		
9	010904002001	楼(地)面涂膜防火	两道3mm原本起基渗透结晶型防水涂料	m2	16. 24	59. 99	974. 24	250. 42			
10	010903002001	墙面涂膜防水	两道3mV厚水沪基渗透结晶型防水涂料	m2	53. 32	67.71	3610.30	1024. 28			
			本页小计				19759. 79	5053.88	828.70		

								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>位</i> 人	Λ <i>(</i> Λ		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
11	040901001014	现浇构件钢筋	1、普通钢筋制作、安装 带肋钢筋	t	1. 536	4825.81	7412. 44	1273. 56	36. 76		
12	040901001015	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋制作、安装 圆钢	t	0.116	5480. 32	635. 72	141. 48	4. 44		
13	040601030004	井、池渗漏试验	1、井、池渗漏试验 井容量 (m3) 500 以内	m3	50. 34	13. 56	682. 61	277. 37	13. 59		
		设备间					19577. 59	7384. 10	210. 39		
14	010502002001	构造柱	1. 现浇混凝土 构造柱 [*] 现浇现拌混凝 土 C30 (40) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	1. 59	603. 83	960. 09	366.65	12.05		
15	010503004001	圈梁	1. 现浇混凝土 圈梁、过梁、拱形梁 [^] 现浇现拌混凝土 C30 (40) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	1.04	546. 81	568. 68	181.78	7.88		
16	010505003001	平板	1. 现浇混凝土 平板 ² 现浇现拌混凝土 C30(40),表面撒1:1干硬性水泥砂 浆,随捣随抹平 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	2. 38	539. 29	1283. 51	368. 47	19. 56		
17	010515001001		主教統。圆佩 HPB300 直径(mm以内)	t	0. 104	5444. 32	566. 21	122. 60	5 . 35		
18	010515001002	现浇构件钢筋	1 现浇构码帮肋钢箭 山西西0以为 直径 5 mm以内面18	t	0. 488	4535. 51	2213. 33	265. 81	30.65		
19	010401004001	多孔砖墙	1.240厚水风烧结多孔皮墙 玉	m3	9. 38	444. 40	4168. 47	1262. 83	51. 40		
		125	本页人计				18491.06	4260. 55	181.68		

								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	사소소선	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
20	011201001001	墙面一般抹灰	1. 外墙20厚1: 3水泥砂浆粉刷,铁板 压光	m2	52.44	37.90	1987. 48	1370. 78	35. 13		
21	011201001002	墙面一般抹灰	1. 外墙10厚1: 水泥防水砂浆 (掺5%防水剂) 找平层	m2	52.44	27. 98	1467. 27	1056. 67	17.83		
22	011201001003	墙面一般抹灰	1. 内墙20厚1: 1: 混合砂浆粉刷, 铁板压光	m2	45. 58	29.94	1364.67	851. 43	30. 54		
23	011407001001	墙面喷刷涂料	外墙面: 1. 弹性外墙涂料(底涂一道,面涂两道) 2. 找平腻子层两遍,每遍均打磨	m2	52. 44	46. 43	2434. 79	1451.01			
24	010802001001	金属(塑钢)门	1. 隔热断桥铝合金平开门安装,玻璃 类型: 6+12A+6中空玻璃,60系列,含 五金配件	m2	1.68	825. 56	1386. 94	42. 60			
25	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 隔热断桥铝合金推拉窗安装,玻璃 类型: 6+12A+6中空玻璃,90系列,含 五金配件	m2	1.80	536. 53	965. 75	37. 28			
26	010807003001	金属百叶窗	1 普通铝合金百叶窗安装	m2	0.36	584. 44	210. 40	6. 19			
		一体化设备舱体	原建 汐				19810. 45	4660. 58	386. 85		
27	040305001005	垫层	1 井 垫屋本石 构筑物品型层工口	m3	3. 83	240. 38	920.66	229. 07	7. 62		
28	040601006005	现浇混凝土池底 等	」	m3	7. 12	438.00	3118. 56	690. 07	54.82		
		\$X	本页小计				13856. 52	5735. 10	145. 94		

单位(专业)工程名称:终端-终端土建 标段: 标段:

			THE ATT.					金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	۸۱ ۲ ۸ خیر	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
29	040601009002	现浇混凝土池梁	1. 现浇钢筋混凝土池 圈梁 [*] 现浇现拌 混凝土 C30 (40)	m3	1.44	512. 37	737. 81	147. 67	69.88		
30	040601008002	现浇混凝土池柱	1. 现浇钢筋混凝土池 构造柱柱 [^] 现浇 现拌混凝土 C30 (40)	m3	2. 42	608. 20	1471.84	463. 82	117. 44		
31	010515001003	现浇构件钢筋	1. 箍筋 圆钢 HPB300 直径 (mm以内) 10	t	0. 154	5444. 32	838. 43	181.55	7. 92		
32	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 18	t	0. 238	4535.51	1079. 45	129.64	14. 95		
33	010401001001	砖基础	1. 混凝土实心砖基础 墙厚1砖 [^] 水泥砂 浆 M10.0	m3	15. 55	435. 78	6776. 38	2075. 93	103. 56		
34	040103001010	回填方	1. 机制砂回填	m3	23. 17	210.07	4867.32	742.83	10.66		
		砌筑井及格栅池					12770.60	2980. 84	220. 72		
35	040504001005	砌筑井	计量外排井1.57m*0.8m 1.10cm垫层混凝土 "现浇现拌混凝土 C15(40)及模板 2.20cm底板混凝土 "现浇现拌混凝土 "现浇现拌混凝土 "以浇现拌混凝土 "以浇取拌混凝土 "以	座	1	4021. 25	4021. 25	1367. 71	52. 60		
			本 页小计				19792. 48	5109.15	377. 01		

								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	A1 24 A 44	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
36	040901001016	现浇构件钢筋	1、普通钢筋制作、安装 带肋钢筋	t	0. 025	4825. 81	120. 65	20. 73	0.60		
37	040305001006	垫层	1、垫层混凝土 [*] 现浇现拌混凝土 C20(20) [*] 构筑物的垫层	m3	0.78	475. 27	370. 71	95. 50	6.02		
38	040601006006	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土 平池底 (厚度) 50cm以内 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (40) /P6	m3	2.00	495. 99	991.98	193. 84	15. 40		
39	040601007005	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm 以内 [^] 现浇现拌混凝土 C30(40)/P6	m3	2. 13	547. 65	1166. 49	235. 62	103. 33		
40	040901001017	现浇构件钢筋	1、普通钢筋制作、安装 带肋钢筋	t	0. 292	4825.81	1409. 14	242. 11	6. 99		
41	040901001018	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋制作、安装 圆钢	t	0. 021	5480. 32	115. 09	25. 61	0.80		
42	040504001006	砌筑井	1. 检查井盖高强模塑料井盖 1000*520*50安装 [*] 水泥砂浆 1:2	座	5	451.49	2257. 45	212. 70	4. 10		
43	040901009002	预埋铁件	1、80*43*5槽钢 2、槽钢等钢构件采用环氧树脂防腐	t	0.064	8579.88	549.11	203. 90	23.76		
44	04B029	细格栅	不銹倒细格栅1.6*0.86m	项	1	500.00	500.00				
45	04B030		玻璃钢粗格栅1 6*0 86	项	1	150.00	150. 00				
46	040601027003	刚性防水	1. 池底20厚山 2 方水砂浆	m2	2. 25	23. 46	52. 79	22.07	1.31		
47	040601027004	刚性防水	1. 池壁20厚1:9防水砂浆 基	m2	9. 52	30.08	286. 36	143. 47	5. 81		
		127	本页,计				7969.77	1395, 55	168. 12		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	사 스 스 선	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
48	010904002002	楼(地)面涂膜防水	两道3mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料	m2	2. 25	59.99	134. 98	34. 70			
49	010903002002	墙面涂膜防水	两道3mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料	m2	9. 52	67.71	644.60	182.88			
		其他					24670. 22	14297. 34	5221.55		
50	040101003008	挖基坑土方	人工挖沟槽、基坑土方 三类土深度在 (m以内)2	m3	286. 69	33. 44	9586. 91	8342.68			
51	040103002010	余方弃置	1. 人工装汽车土方 2、机动翻斗车运土1km	m3	176. 15	53. 86	9487. 44	3068. 53	5208.76		
52	040103001011	回填方	1. 人工 填土夯实槽、坑	m3	96. 12	31.40	3018. 17	2618.31			
53	010401001002	砖基础	1. 混凝土实心砖240×115×53 MU10基础 墙厚1砖^水泥砂浆 1:2	m3	0.76	441.37	335.44	101.46	5.06		
54	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 立面防水砂浆防潮层 ^ 水泥砂浆 1:2	m2	12.67	25. 04	317. 26	166. 36	7.73		
55	04B031	塑钢围栏安装	0.5m塑钢围栏安装,M10*90膨胀螺栓现 场固定	m	55.00	35.00	1925.00				
		100吨终端(一处)	<i>「健康</i> 」				115665.50	40430. 92	8927.64		
		调节池	▲ 選 男钟				28490. 56	6746. 29	883. 49		
56	040305001007	垫层	、 垫层混步 ^ 观浇现拌混凝土 C20 (20) * 构筑物内垫层	m3	2.80	475. 27	1330.76	342. 80	21.62		
		\$3	本页/计				26780. 56	14857.72	5243. 17		

								金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	W 74 V 44 VV	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
57	040601006007	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土 平池底(厚度) 50cm以内 [*] 现浇现拌混凝土 C30(40) /P6	m3	7. 75	495. 99	3843. 92	751.13	59. 68		
58	040601008003	现浇混凝土池柱	1. 现浇钢筋混凝土池 矩 (方) 形柱 [^] 现浇现拌混凝土 C30 (40) /P6	m3	2.08	654. 22	1360. 78	398. 65	100. 94		
59	040601007006	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm 以内 [^] 现浇现拌混凝土 C30 (40) /P6	m3	8. 53	547. 65	4671. 45	943. 59	413. 79		
60	040601009003	现浇混凝土池梁	1. 现浇钢筋混凝土池 单梁 [*] 现浇现拌 混凝土 C30 (40)	m3	1.64	512. 37	840. 29	168. 18	79. 59		
61	040601010005	现浇混凝土池盖板	1. 现浇钢筋混凝土池 无梁盖 [*] 现浇现 拌混凝土 C30(40)	m3	2. 29	499. 21	1143. 19	211. 99	111. 13		
62	040601027005	刚性防水	1. 池底20厚1: 2防水砂浆	m2	16. 24	23. 46	380. 99	159.31	9. 42		
63	040601027006	刚性防水	1. 池壁20厚1: 2防水砂浆	m2	53. 32	30.08	1603.87	803. 53	32. 53		
64	010904002003	楼(地)面涂膜防水	两道3mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料	m2	16. 24	59. 99	974. 24	250. 42			
65	010903002003	墙面涂膜防水	西道3mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料	m2	53. 32	67. 71	3610.30	1024. 28			
66	040901001019	现浇构件钢筋	1、普通网筋制作、安装一带肋钢筋、	t	1. 536	4825. 81	7412. 44	1273. 56	36. 76		
67	040901001020	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋制作 安装 圆钢	t	0.116	5480. 32	635. 72	141. 48	4. 44		
68	040601030005	井、池渗漏试验	1、井、 池 湊漏武验 井容量(m3 1500 以内	m3	50. 34	13. 56	682.61	277. 37	13. 59		
			本页小计				27159.80	6403.49	861.87		

								金额 (元)	ı		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	₩ A ₩ IA	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		设备间					19577. 59	7384. 10	210. 39		
69	010502002002	构造柱	1. 现浇混凝土 构造柱 [^] 现浇现拌混凝 土 C30 (40) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	1. 59	603. 83	960. 09	366. 65	12. 05		
70	010503004002	圈梁	1. 现浇混凝土 圈梁、过梁、拱形梁 [^] 现浇现拌混凝土 C30 (40) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	1.04	546. 81	568. 68	181. 78	7. 88		
71	010505003002	平板	1. 现浇混凝土 平板 [*] 现浇现拌混凝土 C30(40),表面撒1:1干硬性水泥砂 浆,随捣随抹平 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	2. 38	539. 29	1283. 51	368. 47	19. 56		
72	010515001005	现浇构件钢筋	1. 箍筋 圆钢 HPB300 直径 (mm以内) 10	t	0. 104	5444. 32	566. 21	122. 60	5. 35		
73	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 18	t	0. 488	4535. 51	2213. 33	265. 81	30.65		
74	010401004002	多孔砖墙	1.210厚MU10烧结多孔砖墙	m3	9. 38	444. 40	4168. 47	1262. 83	51.40		
75	011201001004	墙面一般抹灰	見ります。 3水泥砂米粉刷、鉄板 圧光	m2	52.44	37. 90	1987. 48	1370. 78	35. 13		
76	011201001005	墙面一般抹灰 长	i. 外唐10原本 水泥防水砂浆(参5%防水剂)找美星	m2	52.44	27. 98	1467. 27	1056.67	17.83		
77	011201001006	墙面一般抹灰	1. 内墙20厚: 1: 混合砂浆粉 树, 抹 板压光	m2	45. 58	29. 94	1364. 67	851. 43	30. 54		
			本页小计				14579. 71	5847. 02	210. 39		

								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) A: A 44	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
78	011407001002	墙面喷刷涂料	外墙面: 1. 弹性外墙涂料(底涂一道,面涂两道) 2. 找平腻子层两遍,每遍均打磨	m2	52. 44	46. 43	2434. 79	1451.01			
79	010802001002	金属(塑钢)门	1. 隔热断桥铝合金平开门安装,玻璃 类型: 6+12A+6中空玻璃,60系列,含 五金配件	m2	1.68	825. 56	1386. 94	42.60			
80	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 隔热断桥铝合金推拉窗安装,玻璃 类型: 6+12A+6中空玻璃,90系列,含 五金配件	m2	1.80	536. 53	965. 75	37. 28			
81	010807003002	金属百叶窗	1. 普通铝合金百叶窗安装	m2	0.36	584. 44	210. 40	6. 19			
		一体化设备舱体					23726. 08	5535. 79	453. 49		
82	040305001008	垫层	1. 井 垫层碎石`构筑物的垫层	m3	5. 32	240. 38	1278. 82	318. 19	10. 59		
83	040601006008	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土 平池底(厚度) 50cm以内 [*] 现浇现拌混凝土 C20(40)	m3	10.03	438.00	4393. 14	972. 11	77. 23		
84	040601009004	现浇混凝土池梁	1. 现态钢筋混凝土池 圈梁 观浇现拌 混造土 636 (40)	m3	1.61	512. 37	824. 92	165. 11	78. 13		
85	040601008004	现浇混凝土池村	1. 现浇钢筋混凑土池 构建柱材 现浇 理样混凝式 230 (40)	m3	2. 76	608. 20	1678. 63	528. 98	133. 94		
86	010515001007	现浇构件钢筋	10 上	t	0. 156	5444. 32	849. 31	183. 90	8. 02		
		155	本页少计				14022.70	3705. 37	307. 91		

								金额 (元))		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	岭 人	Λ. I/\		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
87	010515001008	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 18	t	0. 270	4535.51	1224. 59	147. 07	16.96		
88	010401001003	砖基础	1. 混凝土实心砖基础 墙厚1砖 [^] 水泥砂 浆 M10.0	m3	17. 37	435. 78	7569. 50	2318. 90	115. 68		
89	040103001012	回填方	1. 机制砂回填	m3	28. 12	210.07	5907. 17	901. 53	12.94		
		砌筑井及格栅池					12770. 60	2980. 84	220. 72		
90	040504001007	砌筑井	计量外排井1.57m*0.8m 1.10cm垫层混凝土 ^ 现浇现拌混凝土 C15 (40) 及模板 2.20cm底板混凝土 ^ 现浇现拌混凝土 C25 (40) 及模板 3.井砌筑 砖砌矩形 ^ 水泥砂浆 M10.0 4.防水工程 防水砂浆直池壁 ^ 水泥砂浆 1:2 5.1套800×800、1套800*650模塑料井盖安装 ^ 水泥砂浆 1:2 6.内侧贴白色瓷砖	座	1	4021. 25	4021. 25	1367. 71	52. 60		
91	040901001021	现浇构件钢筋	黄 通網 新制作、安装 带肋钢筋	t	0.025	4825.81	120. 65	20.73	0.60		
92	040305001009	垫层	1/ 垫层混凝土 现浇现由温凝 车 (27) 20) 、构筑物的垫层	m3	0.78	475. 27	370. 71	95. 50	6.02		
93	040601006009	现浇混凝土池底	1. 观浇钢游龙凝土 平池城(厚度 50cm以内 观浇见拌混凝土 C3(<u>44</u>) /P6	m3	2.00	495. 99	991. 98	193. 84	15. 40		
			本页小计				20205.85	5045. 28	220. 20		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	岭人兴从	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
94	040601007007	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm 以内 [^] 现浇现拌混凝土 C30 (40) /P6	m3	2. 13	547. 65	1166. 49	235. 62	103. 33		
95	040901001022	现浇构件钢筋	1、普通钢筋制作、安装 带肋钢筋	t	0. 292	4825.81	1409. 14	242. 11	6. 99		
96	040901001023	现浇构件钢筋	1. 普通钢筋制作、安装 圆钢	t	0. 021	5480. 32	115. 09	25. 61	0.80		
97	040504001008	砌筑井	1. 检查井盖高强模塑料井盖 1000*520*50安装 ² 水泥砂浆 1:2	座	5	451. 49	2257. 45	212. 70	4. 10		
98	040901009003	预埋铁件	1、80*43*5槽钢 2、槽钢等钢构件采用环氧树脂防腐	t	0.064	8579.88	549.11	203. 90	23.76		
99	04B032	细格栅	不锈钢细格栅1.6*0.86m	项	1	500.00	500.00				
100	04B033	粗格栅	玻璃钢粗格栅1.6*0.86m	项	1	150.00	150.00				
101	040601027007	刚性防水	1. 池底20厚1: 2防水砂浆	m2	2. 25	23. 46	52. 79	22. 07	1.31		
102	040601027008	刚性防水	1. 池壁20厚1: 2防水砂浆	m2	9. 52	30.08	286. 36	143. 47	5. 81		
103	010904002004	楼(地)面涂膜防水	两道3mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料	m2	2. 25	59.99	134. 98	34. 70			
104	010903002004	墙面涂膜防水	两道3mg水流基渗透结晶型防水涂料	m2	9. 52	67.71	644. 60	182. 88			
		其他	多				31100.67	17783. 90	7159. 55		
105	040101003009	挖基坑土方	人工挖沟槽边基坑土才工类土海度在 (m以内)这个	m3	360.05	33. 44	12040. 07	10477. 46			
		12	本页小计				19306.08	11780. 52	146. 10		

								金 额 (元))		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	岭人台仏	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
106	040103002011	余方弃置	1. 人工装汽车土方 2、机动翻斗车运土1km	m3	241.65	53. 86	13015. 27	4209. 54	7145. 59		
107	040103001013	回填方	1. 人工 填土夯实槽、坑	m3	102.96	31.40	3232. 94	2804. 63			
108	010401001004	砖基础	1. 混凝土实心砖240×115×53 MU10基 础 墙厚1砖 [^] 水泥砂浆 1:2	m3	0.83	441. 37	366. 34	110.81	5 . 53		
109	010903003002	墙面砂浆防水(防潮)	1. 立面防水砂浆防潮层 [^] 水泥砂浆 1:2	m2	13.82	25. 04	346.05	181. 46	8. 43		
110	04B034	塑钢围栏安装	0.5m塑钢围栏安装,M10*90膨胀螺栓现场固定	m	60.00	35. 00	2100.00				
		T. T.	意建 次								
			通 勇 轴								
		[]	に、「魚」								
		The state of the s	(1) (1) (1)				19060.60	7306. 44	7159. 55		
		12	}				220984. 92	76500.07	15850.64		

								金额 (元))		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	1 36 A 461	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		40吨终端			0		31144. 44	12420.81	581.05		
1	041102001004	垫层模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 混凝土基础垫层木模`模板安拆槽(坑)深超过3m时^水泥砂浆 1:2	m2	2. 20	32. 30	71.06	26. 99	1. 14		
2	041102034004	池底模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 平池底木 模 模板安拆槽 (坑) 深超过3m时	m2	6. 36	68. 32	434. 52	253. 38	10.88		
3	041102012001	柱模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 矩形柱复合木模`模板安拆槽(坑)深超过3m时	m2	20.80	61.55	1280. 24	690. 98	41.18		
4	041102035004	池壁(隔墙)模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 矩形池壁 木模`模板安拆槽(坑)深超过3m时	m2	85. 28	58. 47	4986. 32	2471.41	206. 38		
5	041102013001	梁模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 连续梁、 单梁复合木模`模板安拆槽(坑)深超过3m时^水泥砂浆 1:2	m2	16. 40	77. 20	1266. 08	678. 80	39. 69		
6	041102036004	池盖模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 无梁池盖 复合木模`模板安拆槽(坑)深超过3m 时	m2	15. 24	78. 51	1196. 49	502. 92	49. 99		
7	011702003001		英多角 现浇混凝土 构造柱	m2	13. 25	48. 94	648. 46	314. 95	11.93		
8	011702008001	圈梁	1.设备间,现绕混凝土	m2	8. 64	53. 03	458. 18	299. 38	5.70		
9	011702016001		1. 设备间观透混凝土 反 复合木模 支 模高度3. 6位	m2	19.84	46. 88	930. 10	467. 83	41.66		
				11271. 45	5706. 64	408. 55					

								金额(元))		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	۸۱ ۲ ۸ خیر	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
10	011701001001	综合脚手架	1. 设备间混凝土结构综合脚手架 檐高 7m以内 ~层高6m以内	m2	19.84	21.10	418. 62	265. 86	21. 03		
11	041102002001	基础模板	1. 一体化设备舱 现浇混凝土模板 混 凝土基础木模	m2	5. 50	51.78	284. 79	136. 90	24. 92		
12	041102013002	梁模板	1. 一体化设备舱 现浇混凝土模板 连续梁、单梁复合木模 模板安拆槽 (坑) 深超过3m叶 [^] 水泥砂浆 1:2	m2	11.98	77. 20	924. 86	495. 85	28. 99		
13	041102012002	柱模板	1. 一体化设备舱 现浇混凝土模板 矩 形柱复合木模`模板安拆槽(坑)深超 过3m时	m2	20. 16	61. 55	1240. 85	669. 72	39. 92		
14	041102001005	垫层模板	1. 格栅井 现浇混凝土模板 混凝土基 础垫层木模	m2	1. 16	31. 26	36. 26	13. 18	0.60		
15	041102034005	池底模板	1. 格栅井 现浇混凝土模板 平池底木模	m2	3. 24	64. 93	210. 37	119. 52	5.54		
16	041102035005	池壁(隔墙)模板	1. 格栅井 现浇混凝土模板 矩形池壁 木模	m2	21. 28	56.00	1191.68	570. 94	51. 50		
17	010202003002	圆木桩	连体 预桩, Φ150mm, 桩长4m	根	76	204.81	15565. 56	4442. 20			
		100吨终端	重钟		0		33094. 12	13054. 63	592. 23		
18	041102001006	垫层模板	1. 调节池 央浇漁凝土模板 混凝土基础基层木模式模板安拆 曹(亢) 深超过 3m时 水泥	m2	2.20	32. 30	71.06	26. 99	1. 14		
		1	本页小计				19944. 05	6741. 16	173. 64		

								金额 (元)	١		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	۸۱ کد ۸ جر	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
19	041102034006	池底模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 平池底木 模`模板安拆槽(坑)深超过3m时	m2	6. 36	68. 32	434. 52	253. 38	10.88		
20	041102012003	柱模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 矩形柱复合木模`模板安拆槽(坑)深超过3m时	m2	20.80	61.55	1280. 24	690. 98	41.18		
21	041102035006	池壁(隔墙)模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 矩形池壁 木模`模板安拆槽(坑)深超过3m时	m2	85. 28	58. 47	4986. 32	2471.41	206. 38		
22	041102013003	梁模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 连续梁、 单梁复合木模`模板安拆槽(坑)深超 过3m时 [^] 水泥砂浆 1:2	m2	16. 40	77. 20	1266. 08	678. 80	39. 69		
23	041102036005	池盖模板	1. 调节池 现浇混凝土模板 无梁池盖 复合木模`模板安拆槽(坑)深超过3m 时	m2	15. 24	78. 51	1196. 49	502. 92	49. 99		
24	011702003002	构造柱	1. 设备间 现浇混凝土 构造柱	m2	13. 25	48. 94	648. 46	314. 95	11.93		
25	011702008002	圈梁	1. 设备间 现浇混凝土 直形圈过梁 复合木模	m2	8. 64	53.03	458. 18	299. 38	5. 70		
26	011702016002	平板	1. 设备风现浇混凝土 板 复合木模 [*] 支	m2	19.84	46.88	930. 10	467. 83	41.66		
27	011701001002	综合脚手架	1.设备间湿溪土结构综合脚手左槽高 7以内 层高6m以内	m2	19.84	21.10	418. 62	265. 86	21.03		
28	041102002002	基础模板	体化设备舱 现绕混凝土模板 混 凝土基础水模	m2	5. 94	51.78	307. 57	147. 85	26. 91		
		1	本负人计				11926. 58	6093.36	455. 35		

1 1	4 Tr) Tr4T-1144	() [id				7/JITA ·					7/11/2
								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 A A A	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
29	041102013004	梁模板	1. 一体化设备舱 现浇混凝土模板 连续梁、单梁复合木模 模板安拆槽 (坑) 深超过3m时 木泥砂浆 1:2	m2	13. 42	77.20	1036. 02	555. 45	32. 48		
30	041102012004	柱模板	1. 一体化设备舱 现浇混凝土模板 矩 形柱复合木模`模板安拆槽(坑)深超 过3m时	m2	23. 04	61.55	1418. 11	765. 39	45. 62		
31	041102001007	垫层模板	1. 格栅井 现浇混凝土模板 混凝土基 础垫层木模	m2	1.16	31. 26	36. 26	13. 18	0.60		
32	041102034007	池底模板	1. 格栅井 现浇混凝土模板 平池底木 模	m2	3. 24	64. 93	210. 37	119. 52	5. 54		
33	041102035007	池壁(隔墙)模板	1. 格栅井 现浇混凝土模板 矩形池壁 木模	m2	21. 28	56.00	1191.68	570. 94	51.50		
34	010202003003	圆木桩	1. 松木桩 打桩, φ150mm,桩长4m	根	84	204.81	17204. 04	4909.80			
			. /h								
		THE SECOND SECON	類例 第 第 第 第 5 1 第								
			()				21096.48	6934. 28	135. 74		
			合计				64238. 56	25475. 44	1173. 28		

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:终端-终端土建

标段:

第1页 共1页

1 122 ()	业/工作17000000000000000000000000000000000000		你权 :			190 71190
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			7854. 02	
1.1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	7. 56	7854.02	
2	Z04110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3	041109003001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4	041109004001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0.13	135. 06	
5	041109005001	行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费	1.69	1755. 73	
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		2 运井)				
		当	重轴			
		1	印属			
		The second second				
		合 计			9744. 81	

单位(专业)工程投标报价费用表

序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	1799040. 38	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)	182656. 85	
2	措施项	[目费	(2.1+2.2)	10356.64	
2. 1	施工技	术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)		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)		
2. 2	施工组	织措施项目费	(1. 1+2. 1. 1) × 5. 67%	10356.64	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	(1. 1+2. 1. 1) × 5. 54%	10119. 19	见表10.2.2-20
3	其他项目费		(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中 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	其中 优质工程增加费 其他暂列金额		安据标文作展定额度列计		见表10.2.2-22
3. 2	暂估价	基	3 2 1+3+2 2+3 2 3		见表10.2.2-21
3. 2. 1		材料(工程设备)暂值价	按招标文件规定额 <mark>度如</mark> 计 (或十入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	其中	甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) ×8. 34%	15233. 58	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	164216. 75	
	投标报价合计		1+2+3+4+5	1988847.00	

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	W Y V Y	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		40吨终端(新建一处)					344859. 33	27125. 27	5495. 90		
		气浮机部分					65351.06	3306. 85	801.93		
1	040602011001	砂(泥)水分离器	1. 气浮机 (3.4*1.7*1.8m, 碳钢防腐 , 双面满焊,8个板,含安装费,具体 详见设计图纸要求,综合考虑含所需 配套附件,完成工程内容的全部费用 。满足设计要求、满足验收标准)	台	1	35548. 67	35548. 67				
2	030109011003	潜水泵	1. 成套污水提升泵安装 (50WQ6-16-0.75,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成 工程内容的全部费用。满足设计要求 、满足验收标准)	台	1	1156. 92	1156. 92	89. 63	15. 77		
3	031003001001	螺纹阀门	1. 液位控制系统 FK型浮球	个	1	147. 18	147. 18	19. 10	0.85		
4	030109001001	离心式泵	1. 成套溶气增压泵安装 (具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件、完成工程内容的全部费用。满足设计要求 满足验收标准)40吨配套	台	1	2515.00	2515.00	305. 38	39. 89		
5	030110001001	活塞式压缩机	1. 至《压缩机 (V-0 14/7. 含安装费 , 具体详想设计图纸要录 综合传感 介质零配套附件 完成工程内容的全 部费用。满足设计要求、满足验收标 准	台	1	2240. 25	2240. 25	570. 72	304. 31		
			英小 什				41608.02	984. 83	360.82		

											2,1 2 1 2 1 2 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
						公百里 加	百加	人工费	机械费	暂估价	
6	030113021001	储气罐	1. 溶气罐(Φ400*850mm,含释放器,含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	台	1	3622. 25	3622. 25	470. 01	291. 51		
7	040602025001	刮渣机	1. 刮渣机 (0.75kw, 不锈钢刮板, 含 安装费, 具体详见设计图纸要求, 综 合考虑含所需配套附件, 完成工程内 容的全部费用。满足设计要求、满足 验收标准)	台	1	2650.90	2650.90	739. 20	56. 16		
8	040801010001	落地式配电箱	1. 电器控制系统(全规格控制箱,含 安装费,具体详见设计图纸要求,综 合考虑含所需配套附件,完成工程内 容的全部费用。满足设计要求、满足 验收标准)40吨配套	台	1	11844. 51	11844. 51	286. 75	93. 44		
9	04B035	巡查扶梯	1. 巡查扶梯(带护栏、平台,碳钢防腐,含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求	套	1	138. 05	138. 05				
10	031003001002	螺纹阀门	1.管道阀分支附件 DN 15-1156-11	个	1	318. 25	318. 25	55.44			
		塔	**************************************				18573. 96	1551.40	441.11		
		The state of the s							•		

								金额 (元)	١		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	사소소선	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
11	040602019001	加药设备	1. PAC (PAM) 加药装置 (200L 罐、搅拌机、计量泵,含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	套	2	2584. 54	5169.08	770. 62			
		一体化设备部分					279508. 27	23818. 42	4693. 97		
12	030109011004	潜水泵	1. 成套污水提升泵安装 (50WQ6-16-0. 75, 具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成 工程内容的全部费用。满足设计要求 、满足验收标准)	台	1	1156. 92	1156. 92	89.63	15. 77		
13	031003001003	螺纹阀门	1. 液位控制系统 FK型浮球	个	1	147. 18	147. 18	19. 10	0.85		
14	040602013001	成套一体化设备	1. 成套40吨终端一体化设备1安装(2*2*3m,含缺氧池、好氧池,曝气盘、曝气管道、布水系统、电线电缆、 管道阀门、人孔及人孔盖板等,具体 详见设计图纸要求,综合考虑含所需 配套附件、完成工程内容的全部费用 品牌及设计要求、满足验收标准)	台	1	56805. 72	56805. 72	7659. 96	1527. 97		
			身钟				63278. 90	8539.31	1544. 59		

								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>岭</i> 人 台 <i>(</i> 人	Λ <i>(</i> Λ		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
15	040602013002	成套一体化设备	1. 成套40吨终端一体化设备2安装(2*2*3m,含好氧池,曝气盘、曝气管 道、布水系统、电线电缆、管道阀门 、人孔及人孔盖板等,具体详见设计 图纸要求,综合考虑含所需配套附件 ,完成工程内容的全部费用。满足设 计要求、满足验收标准)	台	1	57558. 11	57558. 11	7659. 96	1527. 97		
16	040602013003		1. 成套40吨终端一体化设备3安装(2*2*3m,含好氧池,MBR膜池,曝气盘、曝气管道、布水系统、污泥回流泵 (50WQ6-16-0.75),MBR平板膜,膜 支架,产水泵,回流管道、电线电缆 、管道阀门、人孔及人孔盖板等,具 体详见设计图纸要求,综合考虑含所 需配套附件,完成工程内容的全部费 用。满足设计要求、满足验收标准)	台	1	133514. 92	133514. 92	7659. 96	1527. 97		
17	040602020001	加氯机	1. 二氧化氯投加器(HF-50,含安装费 ,具体详见设计图纸要求,综合考虑 今斯需配套附件,完成工程内容的全 部费用。满足设计要求、满足验收标	套	1	2791. 62	2791.62	385. 31			
18	030108001001	岗心 式	1 风机 (地元05, 介安署署, 是作序 见设计图纸要求。综合考虑含质需配 食所件, 完成工程内容的全部费用。 满足设计要求、满足验收标准	台	1	8786. 63	8786. 63	57. 75			
			英 小計				202651. 28	15762. 98	3055.94		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	1.24 A 24 1A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
19	040801010002	落地式配电箱	1. 电器控制系统(PLC 带远程,含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	台	1	11844. 51	11844. 51	286. 75	93. 44		
20	04B036	海洋微生物复合菌剂	1. 海洋微生物复合菌剂 40吨配套	套	1	6902.66	6902.66				
		100吨终端(新建一处)					651536.31	65425.07	13135.75		
		气浮机部分					67090. 54	3306.85	801.93		
21	040602011002	砂(泥)水分离器	1. 气浮机(3. 8*1. 9*2. 1m, 碳钢防腐 , 双面满焊, 8个板, 含安装费, 具体 详见设计图纸要求, 综合考虑含所需 配套附件, 完成工程内容的全部费用 。满足设计要求、满足验收标准)	台	1	36922. 30	36922. 30				
22	030109011005	潜水泵	1. 成套污水提升泵安装 (50WQ6-16-0.75,具体详见设计图纸要求。综合考虑含所需配套附件,完成 正程内容的全部费用。满足设计要求 具据是验收标准)	台	1	1156. 92	1156. 92	89. 63	15. 77		
23	031003001004	螺纹阀门	1 液位控制系统 FK型源 左口	个	1	147. 18	147. 18	19.10	0.85		
24	030109001002	离心式泵	L 成套溶气增压展安装。(具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套时件,完成主程内容的全部费用。满足设计要求、满足验设标准)100吨配套	台	1	2963. 68	2963. 68	305. 38	39. 89		
			本页小计				59937. 25	700.86	149. 95		

								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>岭</i> 人 台 <i>(</i> 人	Λ <i>I</i> Λ		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
25	030110001002	活塞式压缩机	1. 空气压缩机(V-0. 14/7, 含安装费 ,具体详见设计图纸要求,综合考虑 含所需配套附件,完成工程内容的全 部费用。满足设计要求、满足验收标 准)	台	1	2240. 25	2240. 25	570. 72	304. 31		
26	030113021002	储气罐	1. 溶气罐 (Φ500*850mm, 含释放器, 含安装费, 具体详见设计图纸要求, 综合考虑含所需配套附件, 完成工程 内容的全部费用。满足设计要求、满 足验收标准)	台	1	3539. 42	3539. 42	470. 01	291. 51		
27	040602025002	刮渣机	1. 刮渣机(0. 75kw, 不锈钢刮板, 含 安装费, 具体详见设计图纸要求, 综 合考虑含所需配套附件, 完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	台	1	2650. 90	2650.90	739. 20	56. 16		
28	040801010003	落地式配电箱	1. 电器控制系统(全规格控制箱,含 安装费,具体详见设计图纸要求,综 合考虑含所需配套附件,完成工程内 容的全部费用。满足设计要求、满足 处理标准)100吨配套	台	1	11844. 51	11844. 51	286. 75	93. 44		
29	04B037	巡查扶梯	1,巡查扶护之带护栏、	套	1	138. 05	138. 05				
		1	本页小计				20413. 13	2066. 68	745. 42		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	사 쓰 스 선	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
30	031003001005	螺纹阀门	1. 管道阀门及附件 DN15-DN150	个	1	318. 25	318. 25	55. 44			
31	040602019002	加药设备	1. PAC (PAM) 加药装置 (200L 罐、搅拌机、计量泵,含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	套	2	2584. 54	5169.08	770. 62			
		一体化设备部分					584445. 77	62118. 22	12333. 82		
32	030109011006	潜水泵	1. 成套污水提升泵安装 (50WQ6-16-0.75,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成 工程内容的全部费用。满足设计要求 、满足验收标准)	台	1	1156. 92	1156. 92	89. 63	15. 77		
33	031003001006	螺纹阀门	1. 液位控制系统 FK型浮球	个	1	147. 18	147. 18	19. 10	0.85		
34	040602013004	成套一体化设备	1. 成套100吨终端一体化设备1安装(2*2*3m,含缺氧池、好氧池,曝气盘 曝气管道、布水系统、电线电缆、管道阀),人孔及人孔盖板等,具体 成 设	台	3	50282. 71	150848.13	22979. 88	4583. 91		
		塔					157639. 56	23914. 67	4600. 53		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	W Y V Y	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
35	040602013005	成套一体化设备	1. 成套100吨终端一体化设备2安装(2*2*3m,含好氧池,曝气盘、曝气管 道、布水系统、电线电缆、管道阀门 、人孔及人孔盖板等,具体详见设计 图纸要求,综合考虑含所需配套附件 ,完成工程内容的全部费用。满足设 计要求、满足验收标准)	台	3	47659. 70	142979. 10	22979. 88	4583. 91		
36	040602013006		1. 成套100吨终端一体化设备3安装(2*2*3m,含好氧池,MBR膜池,曝气盘、曝气管道、布水系统、污泥回流泵(50WQ6-16-0.75),MBR平板膜,膜支架,产水泵,回流管道、电线电缆、管道阀门、人孔及人孔盖板等,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	台	2	126895. 28	253790. 56	15319. 92	3055.94		
37	040602020002		1. 二氧化氯投加器(HF-100,含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用、满足设计要求、满足验收	套	1	2598. 35	2598. 35	385. 31			
38	030108001002	离心式通风机 学	1. 风机 (地元00. S,含安夏费,具体详见设计图纸要求。综合考虑含质需配	台	1	10857.42	10857.42	57. 75			
		(\$)	英小村				410225. 43	38742. 86	7639.85		

								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	公公公公	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
39	040801010004	落地式配电箱	1. 电器控制系统(PLC 带远程,含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	台	1	11714. 13	11714. 13	286. 75	93. 44		
40	04B038	海洋微生物复合菌剂	1. 海洋微生物复合菌剂 100吨配套	套	1	10353.98	10353. 98				
		东福山 (维修一套)					157802.43	14111.64	5312.04		
41	040602011003	砂(泥)水分离器	1. 气浮机(3. 4*1. 7*1. 8m, 碳钢防腐 , 双面满焊, 8个板, 含安装费, 具体 详见设计图纸要求, 综合考虑含所需 配套附件, 完成工程内容的全部费用 。满足设计要求、满足验收标准)	台	1	35548. 67	35548. 67				
42	030109011007	潜水泵	1. 成套污水提升泵安装 (50WQ6-16-0.75,含液位控制系统,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用 满足设计要求、满足验收标准)	台	1	1156. 92	1156. 92	89.63	15. 77		
43	040602045001	膜处理设备	前,那种板膜(PVDF-130m²,含安装费,其体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套的件,完成再程内全的生都费用。满足设计要求了满足业收标	套	1	101796. 73	101796. 73	13679.82	5202. 83		
		· 一个	(本) [1]				160570.43	14056. 20	5312.04		

								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>岭</i> 人	∧ /∧		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
44	04B039	布水系统	1. 布水系统(含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	套	1	234. 69	234. 69				
45	040801010005	落地式配电箱	1. 电器控制系统(全规格控制箱,含 安装费,具体详见设计图纸要求,综 合考虑含所需配套附件,完成工程内 容的全部费用。满足设计要求、满足 验收标准)	台	1	11844. 51	11844. 51	286. 75	93. 44		
46	031003001007	螺纹阀门	1. 管道阀门及附件(含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	个	1	318. 25	318. 25	55. 44			
47	04B040	生物菌种	1. 海洋微生物复合菌剂(含安装费, 具体详见设计图纸要求,综合考虑含 所需配套附件,完成工程内容的全部 费用。满足设计要求、满足验收标准)	套	1	6902. 66	6902.66				
		庙子湖(维修四套)	角建 為				644842. 31	56504.31	21248. 16		
48	040602011004	砂(泥)水分萬器	1. 气浮机、6. 441. 7*1. 65. 碳烟防腐 ,双面满煤、8个板、含定皮费,具体 详见设计图纸要求,综合考虑含所需 配复附件、完成工程内容的全部设用 。满足设计要求、清足验收标准)	台	4	35548. 67	142194. 68				
		12	本页小计				161494. 79	342. 19	93.44		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	1.24 A 24 1A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
49	030109011008	潜水泵	1. 成套污水提升泵安装 (50WQ6-16-0.75, 具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件, 完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	台	4	1156. 92	4627. 68	358. 52	63. 08		
50	040602045002	膜处理设备	1. MBR平板膜(PVDF-130m²,含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	套	4	103008. 22	412032. 88	54719. 28	20811. 32		
51	04B041	布水系统	1. 布水系统(含安装费,具体详见设计图纸要求,综合考虑含所需配套附件,完成工程内容的全部费用。满足设计要求、满足验收标准)	套	4	234. 69	938.76				
52	040801010006	落地式配电箱	1. 电器控制系统(全规格控制箱,含 安装费,具体详见设计图纸要求,综 合考虑含所需配套附件,完成工程内 容的全部费用。满足设计要求、满足 验收标准)	台	4	11844. 51	47378.04	1147.00	373. 76		
53	031003001008		2. 管道阀门及附件 含安装货,具体 详见设计图纸要求,综合者 虑产所需 严套附件: 完成工程内容的全部费用 满足设计要求、清足验收标准)	个	4	318. 25	1273. 00	221. 76			
		· 一	大学				466250.36	56446. 56	21248. 16		

								金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	10. A X 14			其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
54	030108001003	离心式通风机	1. 风机(含安装费,具体详见设计图 纸要求,综合考虑含所需配套附件, 完成工程内容的全部费用。满足设计 要求、满足验收标准)	台	1	8786. 63	8786. 63	57.75			
55	04B042	生物菌种	1. 海洋微生物复合菌剂(含安装费, 具体详见设计图纸要求,综合考虑含 所需配套附件,完成工程内容的全部 费用。满足设计要求、满足验收标准)	套	4	6902. 66	27610. 64				
		33	普建 沙								
		N. S.	 								
		THE THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	为世								
		1	一、愛」印国								
		1 St	本页少计				36397. 27	57. 75			
			合计				1799040. 38	163166. 29	45191.85		

1 1	(<u>11.</u>) <u>11.</u> (11. (11. (11. (11. (11. (11. (11.	1 114 7 1 114				77,17.					7117 7117
								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 A A A	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
			20 74 ·								
		At H	原建设								
		是	▲ 愛 勇钟								
		笺	用间								
	1	宝.		ı		1					
			合计								

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:终端-终端

标段:

第1页 共1页

T-12.(\(\)	业/工作17000000	> 4 - 114	你权 :		>10	190 71190
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			10119. 19	
1.1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	5. 54	10119.19	
2	Z04110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3	041109003001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4	041109004001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0.13	237. 45	
5	041109005001	行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费			
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		マ校神ル				
		NAME OF THE PARTY	重轴			
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	印用			
		THE REPORT OF THE PERSON OF TH				
	l	合 计	1		10356.64	

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第1页 共1页

序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	91948.49	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)	22714. 59	
2	措施项	[目费	(2.1+2.2)	8663. 03	
2. 1	施工技	术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)	7323. 70	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)	3912. 21	
2. 2	施工组	织措施项目费	(1. 1+2. 1. 1) × 5. 03%	1339. 33	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	(1. 1+2. 1. 1) × 4. 92%	1310.04	见表10.2.2-20
3	其他项	[目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	优质工程增加费 工工 境	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	安据标文作规定额度如计		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)暂值价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计(或十入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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	其中	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	光中	甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) ×8. 376%	2230. 26	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	9255. 76	
	投标报价合计		1+2+3+4+5	112098.00	

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第1页 共8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	W & & W	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
	0101	A 土石方工程					314. 84	171. 01	92.35		
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖槽坑土方 不装车 三类土	m3	10. 42	6.96	72. 52	31. 57	29. 18		
2	010103001001	回填方	1. 人工就地回填土 夯实	m3	9.06	16. 67	151.03	121. 49	4. 35		
3	010103002001	余方弃置	1. 挖掘机挖槽坑土方 装车 三类土 2. 自卸汽车运土 ~运距1000m以内	m3	5. 28	17. 29	91. 29	17. 95	58.82		
	0104	D 砌筑工程					4231. 22	1614. 17	76. 54		
4	010403003001	石墙	1. 外墙毛石墙 浆砌 混合砂浆 M10. 0	m3	6. 88	481. 27	3311. 14	1292. 06	67. 56		
5	010401004003	多孔砖墙	1. MU10烧结多孔砖 墙厚200mm^M7.5	m3	0.63	355.76	224. 13	78. 72	2.89		
6	010401004004	多孔砖墙	1. MU10烧结多孔砖 墙厚1/2砖^M7.5	m3	1.41	493. 58	695. 95	243. 39	6.09		
	0105	E 混凝土及钢筋混凝土工 程					18344. 80	7617. 67	149. 73		
7	010501001001	垫层	蹲坑轻集料混凝土垫层	m3	1.46	512. 24	747. 87	115. 79	15. 45		
8	010502002003	构造柱	董麗法混凝」构造柱 ² 现浇现拌混凝土 C34(20) 2/现场搅拌混凝土调整 <mark>要</mark>	m3	0. 78	621. 91	485. 09	179.87	5. 90		
9	010503004003	圏梁	1.现浇混凝土 圈梁 现浇现拌混凝土 C30(20、石 2.现场搅拌混凝土调整费	m3	0. 56	562. 08	314. 76	97.88	4. 24		
		~	本页小计				6093. 78	2178. 72	194. 48		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第2页 共8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	公 & & /	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
10	Z010504006001	砖墙面外包混凝土墙	1. 原墙面包混凝土 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (20) 2. 混凝土工程 现场搅拌混凝土调整费	т3	7. 93	1143. 38	9067.00	4860.77	67.17		
11	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 现浇混凝土 雨篷 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (20) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	1.37	531. 85	728. 63	199. 75	10. 37		
12	010503004004	圈梁	1. 现浇混凝土 翻边 ³ 现浇现拌混凝土 C30(20) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	0. 20	562. 08	112. 42	34. 96	1. 51		
13	010503005001	过梁	1. 现浇混凝土 过梁 [*] 现浇现拌混凝土 C30(20) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	0. 50	562. 08	281.04	87.40	3. 79		
14	010507001001	散水、坡道	坡道: (1)30厚C20细石混凝土表面撒1:1水泥 随捣随抹光; (2)120厚C20混凝土垫层,随捣随抹光;	m2	5. 10	91. 59	467.11	163. 46	6. 22		
15	Z010516004001	植筋	→120500x500梅花形布置钢筋锚入原 有 在石砌体、锚入长度不小于150mm; 拉柱 孔內灌胶处理;	个	228	8. 68	1979. 04	1320. 12			
16	010515001009	现浇构件钢筋	1. 现浇构件热轧带肋钢筋	t	0. 471	4809. 21	2265. 14	297. 90	10.64		
17	010515001010	现浇构件钢筋	」. 现浇构件热轧带肋钢筋 IIRB400 → 12	t	0. 169	4677.50	790. 50	92.05	10.61		
18	010515001011	现浇构件钢筋	1. 现浇构件热 礼带 归 钢筋 HRB400 φ 14	t	0. 007	4612.93	32. 29	3. 81	0.44		
			本页小计				15723. 17	7060. 22	110.75		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第3页 共8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	1 3C A 4C1	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
19	010515001012	现浇构件钢筋	1. 现浇构件热轧带肋钢筋 HRB400 φ 18	t	0.160	4566.80	730. 69	87. 15	10.05		
20	010515001013	现浇构件钢筋	1. 箍筋 热轧带肋钢筋 HRB400 φ8	t	0.061	5626. 59	343. 22	76. 76	3. 34		
	0108	H 门窗工程					3710. 15	111. 33			
21	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 隔热断桥铝合金平开窗安装,60注 胶系列1. 4厚6+12A+6、含配件,代号 : C1205	樘	1	439. 51	439. 51	15. 49			
22	010802001003	金属(塑钢)门	1. 隔热断桥铝合金平开门安装,60注 胶系列2. 0厚6+12A+6双钢化磨砂玻璃 、含配件,代号: M0921	樘	2	1635. 32	3270. 64	95. 84			
	0109	J 屋面及防水工程					4776.04	936. 33	29. 45		
23	010901001001	瓦屋面	1. 瓦屋面翻修 平板混凝土瓦 水泥砂 浆粘贴 25% 块度≤45%的 实际破损率 (%) 30 水泥砂浆 1:2.5	m2	46. 24	28. 10	1299. 34	147. 97	20. 35		
24	011101006001	平面砂浆找平层	平屋面: 1. 最海及15厚M15水泥砂浆找坡找平层 2. 数数(3~均厚25mm)	m2	6. 84	23. 01	157. 39	80.71	5. 06		
25	010902002001	屋面涂膜防水	平屋面: 1 平面水泥基渗透结晶型切水涂料 2mm厚* 2mmP* 2m	m2	7. 92	43. 62	345. 47	85. 22			
		爱	(本) [二				6586. 26	589. 14	38.80		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第4页 共8页

								金额 (元)	١		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量 单位	工程量	W & & W	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
26	010902003001	屋面刚性层	平屋面: 1.20厚M15抹灰砂浆保护层(每1m见方设分格缝,缝宽10,缝内填粗砂抹灰砂浆保护层内配 1镀锌钢丝网,每块980x980,网孔25-30)	m2	6. 84	48. 79	333. 72	183. 11	4.04		
27	010903002005	墙面涂膜防水	内墙: 1、立面聚合物水泥防水涂料 [~] 厚 1.5(mm)	m2	83.84	31. 49	2640. 12	439. 32			
	0111	L 楼地面装饰工程					7245. 14	1909. 55	47.80		
28	011101006002	平面砂浆找平层	地面: 20厚M20水泥砂浆找平	m2	29. 16	19. 95	581.74	307. 64	17. 20		
29	011101003001	细石混凝土楼地面	地面: 最薄处30厚C20细石混凝土找平找坡层 ,坡度1%(平均厚度70厚)	m2	29. 16	42.63	1243. 09	459.85	2. 04		
30	011102003001	块料楼地面	地面: 1. 防滑地砖800*800*10防滑等级AD中局级,于水泥擦缝。如厚片3下硬性水泥砂浆结合层(内撑,然防水剂),表面投水泥粉	m2	24. 79	169. 84	4210. 33	896. 41	22. 06		
31	011102003002	块料楼地面	地面: 1. 防滑地硬400*10(810(防滑等级AD中高级) 未水泥擦缝	m2	7. 30	165. 75	1209. 98	245. 65	6. 50		
			本页小计				10218.98	2531.98	51.84		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第5页 共8页

								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	/ A A A (A	Λ <i>(</i> Λ		其中		备注
						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					38415. 88	9339. 41	102. 24		
32	011201001007	墙面一般抹灰	外墙: 1. 聚合物水泥防水砂浆 ~厚12(mm) ^水泥砂浆 1:3 2. 墙柱面耐碱玻纤网格布 抗裂保护层设计4mm厚 实际厚度为8(mm):	m2	100. 16	52. 25	5233. 36	2272. 63	46. 07		
33	011201001008	墙面一般抹灰	内墙: (1)20厚M15普通防水砂浆(防水兼防潮层)分2遍压实抹平,细砂横向拉毛(2)基层墙体(混凝土墙、砖墙、粱、柱等所有墙体刷界面剂一道,孔洞用M20聚合物砂浆修补平整)	m2	83. 84	39. 04	3273. 11	1929. 16	56. 17		
34	011201001009	墙面一般抹灰	所有粉刷在不同材料交接处用铺贴400 宽耐碱纤维网格布抗裂,置于粉刷层的 中层	m2	43. 92	7. 07	310. 51	180. 51			
35	011204003001	块料墙面	内墙: 小 資砖 专用填缝剂填缝 风 摊碳贴面 400*800,4厚强力胶粉泥 粘贴层、揉挤压实	m2	83. 84	204. 88	17177. 14	3821. 43			
36	011210005001	成品隔断	大成品卫生间降断20厚厂家定制抗培持极隔断、含五金、挂衣钩、置物板、 医物板、 顶部不锈钢盖板、 斑岩 掛示牌 安美	m2	26. 00	477. 76	12421.76	1135. 68			
		1	本页人计				38415. 88	9339. 41	102. 24		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第6页 共8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 A A IA	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
	0113	N 天棚工程					4724. 77	893. 43	2.50		
37	011302001001	吊项天棚	1、600*600*0.8mm铝扣板 2、安装三角次龙骨,间距与铝扣板等 宽 3、安装边龙骨,间距600 4、膨胀螺栓固定钢筋混凝土楼板上, 主龙配套镀锌钢卡齿龙骨,间距1200	m2	26. 00	176. 93	4600. 18	814. 84			
38	011301001001	天棚抹灰	过道: 1.5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆抹平 9厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 或划出纹道	m2	5. 10	24. 43	124. 59	78. 59	2. 50		
	0114	P 油漆、涂料、裱糊工程					1138. 35	649. 76			
39	011407001003	墙面喷刷涂料	外墙面: 1. 弹性外墙涂料(底涂一道,面涂两道) 2. 找平腻子层两遍,每遍均打磨	m2	19. 94	47. 83	953. 73	551.74			
40	011407002001	天棚喷刷涂料	天棚: 白色元机防霉防水涂料一底二面 古事的最耐水腻子分遍刮平	m2	5. 10	36. 20	184. 62	98. 02			
	0116	R 拆除工程	重轴				796. 33	624. 29	40.04		
41	011601001001	砖砌体拆除	1. 石砌体 原除 2. 装车 不通元 3. 自卸汽车运不渣 过距1000m以下, 运至码、装船	m3	2. 15	65. 90	141.69	92. 41	26. 04		
			本页小计				6004. 81	1635.60	28. 54		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第7页 共8页

								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	W X X X	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
42	011605001001	平面块料拆除	1. 地砖地面拆除`如需铲除找平层者 2. 装车 石渣 3. 自卸汽车运石渣 ~运距1000m以内, 运至码头装船	m2	29. 16	22. 45	654. 64	531.88	14.00		
	0115	Q 其他装饰工程					8250.97	1358. 94	145. 13		
43	011505001001	洗漱台	洗手台,做法详见施工图纸装施09: 1.20mm中国黑大理石洗漱台 台下盆 安装 2.石材磨斜边 3.石材磨小圆边 4.石材开孔 周长1000mm以内	m2	2. 11	606. 95	1280. 66	462. 47			
44	011502007001	塑料装饰线	阳角塑料墙角条50*50mm	m	12.00	8.39	100.68	33. 96			
45	010507006010	化粪池、检查井	2m3化粪池 1. 原土夯实 2. 中粗砂垫层10cm 3. 2立方成品玻璃钢化粪池 4. 15cm厚石屑垫层 5. 检查升垫圈制作 "现浇现拌混凝土" (20) 及木模、钢筋 6. 并高钠锅、砖砌圆形 "水泥砂浆 M7. 5 7. 井筒抹灰" 防水砂浆 上至	座	1	6132. 08	6132. 08	747.91	143. 78		
			本页小计		1	1	8168.06	1776. 22	157. 78		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第8页 共8页

								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	A) 44 A 44	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
46	040501004016	塑料管	1. 塑料排水管铺设 管径(mm以内) DN160UPVC管 2. 承插式橡胶圈接口 管径(mm以内) DN160 3. 渠(管)道垫层 砂 10cm 4. 管道闭水试验 管径(mm以内)	m	15. 00	49. 17	737. 55	114. 60	1. 35		
		R. 1	音建沙								
		ALEX .	重轴								
		传	身 切								
	I	第	河 国			I	737. 55	114.60	1. 35		
		125					91948. 49	25225. 89	685. 78		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

第1页 共2页

								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	사소 시 선 시	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
1	011702008003	圈梁	1. 现浇混凝土 直形圈过梁 复合木模	m2	4. 27	54.81	234. 04	147. 96	2. 82		
2	011702009001	过梁	1. 现浇混凝土 直形圈过梁 复合木模	m2	2.00	54.81	109. 62	69. 30	1. 32		
3	011702003003	构造柱	1. 现浇混凝土 构造柱	m2	8. 32	50. 18	417. 50	197. 77	7. 49		
4	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 现浇混凝土阳台、雨篷模板	m2	6.84	133. 05	910.06	514. 92	41.38		
5	011702001001	基础	1. 现浇混凝土模板 基础垫层模板	m2	0.46	48. 94	22. 51	13. 73	0.46		
6	011702011001	直形墙	1. 原墙面包混凝土模板	m2	52.85	84.71	4476. 92	2552. 66	63. 42		
7	011701001003	综合脚手架	混凝土结构综合脚手架 檐高7m以内 ~ 层高6m以内	m2	6.84	21.82	149. 25	91.66	7. 25		
8	011701006001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架 ~基本层3.6m~5.2m`单独装饰或二次装饰工程,层高在3.6m以内的天棚饰面脚手架	m2	26. 01	7. 65	198. 98	143. 58	11. 18		
9	011701003001	里脚手架	1. 内墙脚手架 高度3. 6m以内	m2	69.87	2.65	185. 16	111. 79	16. 77		
10	011701003002	里脚手架	1. 內墙海手架 高度3. 6m以内`单独装 前每二次装施工程,层高在3. 6m以内 的內場粉刷(饰面)脚手架	m2	5. 38	1.58	8. 50	5. 16	1. 29		
11	011701002001	外脚手架	1. 外墙脚字架 高度7m以内如仅勾缝 、刷浆、属于或曲深时	m2	87.06	7.02	611.16	382. 19	100.99		
		爱				,	7323.70	4230. 72	254. 37		

								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>岭</i> 人 畄 <i>(</i> 人	Λ //		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		A. W.	建设入								
		10000000000000000000000000000000000000	▲ 勇钟								
		THE STATE OF THE S	用用								
						I	7323. 70	4230.72	254. 37		

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-装修

标段:

十世(マ亜/工任石你・周丁例五八周//以定 衣修			你权:		和块人		
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注	
1	011707001001	安全文明施工费			1310.04		
1.1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	4. 92	1310.04		
2	Z01110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费				
3	011707004001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费				
4	011707005001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0.11	29. 29		
5		行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费				
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算				
		マ校神ル					
		NAME OF THE PARTY	重轴				
		宝 二	们国				
		TO THE					
	I	合 计	1		1339. 33		

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:庙子湖公共厕所改建-给排水

标段:

	1.3.4/124 3	1957 图 / 以是 相 / 「八	WKX.		70-20 71-21
序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	-项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	29605. 32	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)	1405. 57	
2	措施项	〔目费	(2.1+2.2)	169. 81	
2. 1	施工技	元 术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)	80. 73	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)	17. 45	
2. 2	施工组		(1. 1+2. 1. 1) × 6. 26%	89. 08	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	$(1.1+2.1.1) \times 6.13\%$	87. 23	见表10.2.2-20
3	其他项	[目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	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	安招标文作 框 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)新估价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计 (或计入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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	其中	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	光 中	甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) ×9. 183%	130. 68	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	2691.52	
		投标报价合计	1+2+3+4+5	32597.00	

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-给排水

标段:

第1页 共3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) A4 A	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		给水					1561.60	542. 70	7. 28		
1	031001006004	塑料管	1. 室内塑料给水管 (热熔连接) PPR63 2. 管道消毒、冲洗 公称直径 (mm以内)50	m	7.02	62. 15	436. 29	96. 38	1. 26		
2	031001006005	塑料管	1. 室内塑料给水管 (热熔连接) PPR50 2. 管道消毒、冲洗 公称直径 (mm以内)50	m	4. 90	43. 17	211. 53	65. 56	0. 54		
3	031001006006	塑料管	1. 室内塑料给水管 (热熔连接) PPR40 2. 管道消毒、冲洗 公称直径 (mm以内)50	m	7. 26	30. 04	218.09	79. 79	0.80		
4	031001006007	塑料管	1. 室内塑料给水管 (热熔连接) PPR32 2. 管道消毒、冲洗 公称直径 (mm以 内) 50	m	15. 30	23. 39	357.87	141.07	1.68		
5	031001006008	塑料管	2. 管道消毒、汽洗 公布里径 人	m	17.70	15. 43	273. 11	131. 87	1.95		
6	031002003001	A P	般穿 握 探套管制作安装 DISO	个	1	64.71	64. 71	28. 03	1.05		
		排水	中国				28043.72	1049.87	2. 10		
			本页小计				1561.60	542.70	7. 28		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-给排水

标段:

第2页 共3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	/c> 人 公 /人	A 1A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
7	031001006009	塑料管	1. 室内塑料排水管(粘接) UPVC110	m	17.65	45. 77	807. 84	245. 16			
8	031001006010	塑料管	1. 室内塑料排水管(粘接) UPVC75	m	4. 53	29.85	135. 22	51. 91			
9	031001006011	塑料管	1. 室内塑料排水管(粘接) UPVC50	m	10. 26	20.70	212. 38	96. 34			
10	031004003001	洗脸盆	1. 成套台下式洗脸盆安装 (含感应式水嘴、三角阀、进水软管、落水等所需配件) (规格、型号具体参数满足设计要求) 2. 自动冲洗感应器接线	套	2	2590. 05	5180. 10	122. 64			
11	031004006001	大便器	1. 成套蹲式大便器安装(含水箱、角 阀、冲洗阀等配件)(规格、型号具 体参数满足设计要求)	组	6	1642. 86	9857. 16	233. 76			
12	031004007001	小便器	1. 成套挂壁式小便器安装 (含小便感应器、冲洗阀等配件)(规格、型号具体参数满足设计要求) 2. 自动冲洗感应器接线	组	3	3354. 71	10064.13	133. 20			
13	031004008001	N. W.	1. 成套拖布池安装 (含龙头、落水等 新 <mark>健</mark> 配件)(规格、型号具体参数满 促设计要求)	组	1	1345. 46	1345. 46	26. 27			
14	031004014001	给、排水附(配件	1 卫生间地漏安装 DN50 7 下叶	个	3	72. 23	216. 69	32. 49			
15	031002003002	套管	1. 般穿橫腳套管制作安裝 DILIC	个	2	112. 37	224. 74	108. 10	2. 10		
		The state of the s	英 项小叶				28043. 72	1049.87	2. 10		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-给排水 标段: 标段:

								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>岭</i> 人	Λ <i>(</i> Λ		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
		At w	范建 咨								
		护	身钟								
		驽	用印象								
	<u> </u>	T. C.	Carl Line	l		l	29605. 32	1592. 57	9. 38		

		可例公八份/// 改是 沿川水				1/11/20					711X X1X
								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) X4 A 44	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
1	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆费第十册	项	1	80.73	80. 73	19.91			
		At su	道建 冷、								
		护	勇钟								
		笺	河南								
	I			1		<u> </u>	80. 73	19. 91			
			合计				80. 73	19. 91			

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-给排水

标段:

		1914) (1947) (1962) FR 1114	13 150			
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费			87. 23	
1. 1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	6. 13	87. 23	
2	Z03130200801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0. 13	1.85	
5		行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费			
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		(
		为 ,是这个	勇轴			
		考	印属			
		The second second				
	l	合 计	1	<u> </u>	89. 08	

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:庙子湖公共厕所改建-电气

标段:

	1.3.4/124 3	1 例 4 八 例 / / 以 是	WKX.		20221 / 1221
序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	7685. 32	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)	1254. 82	
2	措施项	[目费	(2.1+2.2)	137. 03	
2. 1	施工技	ī术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)	57. 70	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)	12. 47	
2. 2	施工组	L织措施项目费	(1. 1+2. 1. 1) × 6. 26%	79. 33	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	$(1.1+2.1.1) \times 6.13\%$	77. 68	见表10.2.2-20
3	其他项	〔目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	注 额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	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	安招标文作 框 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)暂储价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计 (或计入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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	其中	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	光 中	甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		(1. 1+2. 1. 1) ×9. 183%	116. 38	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	714. 49	
		投标报价合计	1+2+3+4+5	8653.00	

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-电气

标段:

第1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	사 소 소 선	A /A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
1	030404017001	配电箱	1. 成套配电箱安装 AL1配电箱	台	1	1519.11	1519. 11	221. 76			
2	030411001001	配管	1. 砖、混凝土结构暗配镀锌钢管 SC40	m	50.00	39. 42	1971. 00	616.00	4. 50		
3	030411001002	配管	1. 砖、混凝土结构暗配刚性阻燃管 PC20	m	30. 24	7.44	224. 99	134. 87			
4	030411004001	配线	1. 穿照明线 BV-2. 5	m	68. 52	2. 88	197. 34	47. 96			
5	030411004002	配线	1. 穿照明线 BVR-2. 5	m	34. 26	2. 99	102. 44	23. 98			
6	030408001001	电力电缆	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆 YJV-5*10	m	50.00	40. 56	2028. 00	97. 00	2. 50		
7	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`铜芯10mm2及以下三芯及以上电缆 头制安	个	2	28. 10	56. 20	19. 78			
8	030412005001	荧光灯	1. 成套600*600LED灯盘安装 48W含光源	套	4	256.66	1026. 64	86. 32			
9	030412001001	普通灯具	1. 成套BD吸顶灯安装 36W含光源	套	1	136. 11	136. 11	18. 48			
10	030404034001	照明开关	4. 學類单落开於安装	个	1	16. 79	16. 79	7. 55			
11	030404034002	照明开关	上 _{联单} 统表表表 另 于	^	1	22. 29	22. 29	7. 55			
12	030404035001	插座	1. 音通二次重极单相防溅安全整理整安装	个	5	31.45	157. 25	44. 50			
		72.	本页小计				7458. 16	1325.75	7.00		

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-电气 标段: 标段:

	项目编码	项目名称						金 额 (元))		
序号			项目特征	计量 单位	工程量	A) X4 A 44	A /A		其中		备注
						综合单价	单价 合价	人工费	机械费	暂估价	
13	030411006001	接线盒	1. 塑料接线盒暗装	个	5	6.69	33. 45	15. 85			
14	030411006002	接线盒	1. 塑料开关插座盒安装	个	7	6. 45	45. 15	23. 38			
15	030409008001	等电位端子箱、 测试板	1. 总等电位箱暗装(规格、型号具体 参数满足设计要求) 2. 接地跨接线安装 接地跨接线	↑	1	148. 56	148. 56	58. 04	1.29		
			Va mat								
		N. W.	健安人								
		是	▲愛」勇钟								
		爱	用用								
		T. S.	4 目				227. 16	97.27	1. 29		
			合计				7685. 32	1423. 02	8. 29		

	1		ı			14 154					711-21
		项目名称	项目特征					金额 (元)			_ _ 备注
序号	项目编码			计量 单位	工程量	1 3C A -C1	合价		其中		
						综合单价		人工费	机械费	暂估价	
1	031301017002	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆费第四册	项	1	57.70	57. 70	14. 23			
			Va. m.t.								
		N.W.	健多人								
		海	角钟								
		鬟	国 印 属								
	•	1 Total		1			57.70	14. 23			
			合计				57. 70	14. 23			

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:庙子湖公共厕所改建-电气

标段:

1 122 (4 .	五/ 二任 日 17 17 日 7	例 4 八 例 川 以 注 电 【	小权 :		和1只 八1只		
序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注	
1	031302001001	安全文明施工费			77. 68		
1.1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	6. 13	77. 68		
2	Z03130200801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0. 13	1.65		
5		行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费				
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算				
		2 英雄)。					
		当 从外建设入	重轴				
		宝 海	印属				
		The second second					
		合 计			79. 33		

单位(专业)工程投标报价费用表

工程名称:青浜岛环保厕所-建筑

标段:

	13.4 13 0	人的 不	W.C.		70-20 71-21
序号		费用名称	计算公式	金额 (元)	备注
1	分部分	-项工程费	Σ(分部分项工程量×综合单价)	511582. 52	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)	14374. 49	
2	措施项	〔目费	(2.1+2.2)	7767. 75	
2. 1	施工技	元 术措施项目费	Σ(技措项目工程量×综合单价)	6321.74	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)	3005. 38	
2. 2	施工组		(1. 1+2. 1. 1) × 8. 32%	1446. 01	见表10.2.2-20
2. 2. 1	其中	安全文明施工基本费	(1. 1+2. 1. 1) × 8. 21%	1426. 89	见表10.2.2-20
3	其他项	〔目费	(3. 1+3. 2+3. 3+3. 4)		
3. 1	暂列金	额	3. 1. 1+3. 1. 2+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	其中	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	按招标文作 無定额度列计		见表10.2.2-22
3. 2	暂估价	黨	3. 2. 1+3-2. 2+3, 2. 3		见表10.2.2-21
3. 2. 1		材料(工程设备)暂储价	按招标文件规定额 <mark>度列</mark> 计 (或计入综合单价)		见表10.2.2-23
3. 2. 2	其中	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		Σ计日工(暂估数量×综合单价)		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	其中	专业发包工程管理费	Σ专业发包工程(暂估金额×费率)		见表10.2.2-27
3. 4. 2	甲供材料设备管理费		甲供材料暂估金额×费率+甲供设备暂估 金额×费率		见表10.2.2-27
4	规费		$(1.1+2.1.1) \times 7.734\%$	1344. 16	
5	税金		$(1+2+3+4) \times 9\%$	46862.50	
		投标报价合计	1+2+3+4+5	567557.00	

		项目名称	项目特征					金 额 (元)	1		
序号	项目编码			计量 单位	工程量	W Y V Y	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
	0101	A 土石方工程					8412. 36	6407.82	513. 32		
1	010101004001	挖基坑土方	1. 人工挖地槽、地坑 深3m以内 三类 土	m3	120.85	52. 43	6336. 17	5212. 26			
2	010103001002	回填方	1. 人工就地回填土 夯实	m3	76. 42	16. 91	1292. 26	1024. 79	36.68		
3	010103002002	余方弃置	1. 人工装汽车土方 2. 机动翻斗车运土方 ~运距1km	m3	17.66	44. 39	783. 93	170. 77	476.64		
		打桩					10644.72	2980. 95			
4	010202003004	圆木桩	1. 松木桩 打桩, φ150mm, 桩长4m	根	51	208. 72	10644.72	2980. 95			
	0105	E 混凝土及钢筋混凝土工程					20225. 69	4031.89	235. 94		
5	010404001001	垫层	100厚级配碎石垫层	m3	1.64	238.80	391.63	92. 94	1.77		
6	010501001002	垫层	1.200厚C20现浇现拌混凝土基础 2.现场搅拌混凝土调整费	m3	3. 29	473. 17	1556. 73	354. 10	25. 17		
7	010501004001	满堂基础	之 別浇混為土 基础满堂基础地下室底 及 切溶现拌混凝土 C30(40) 2. 现场搅拌混凝土调整器	m3	3. 66	459.80	1682. 87	358. 79	26. 43		
8	010503002001	矩形梁	1. 现壳混凝土 知形梁、异形梁、弧形梁、观浇现产混凝土 C20(40) 2. 现场摸珠混凝土调整费	m3	0. 50	487.87	243. 94	59. 77	3. 69		
		12	本页人计				22932. 25	10254. 37	570. 38		

		项目名称	项目特征					金额 (元)			
序号	项目编码			计量 单位	工程量	公公公公	A //A		其中		备注
						综合单价	合价	人工费	机械费	暂估价	
9	010504001001	直形墙	1. 现浇混凝土 直形墙 厚10以上 [*] 现浇 现拌混凝土 C30(40) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	9. 77	503.00	4914. 31	1324. 23	72. 10		
10	010505003003	平板	1. 现浇混凝土 平板 [*] 现浇现拌混凝土 C30 (40) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	4. 45	498. 12	2216. 63	550.69	34. 44		
11	010507007001	其他构件	1. 现浇混凝土 小型构件 [^] 现浇现拌混 凝土 C30 (20) 2. 现场搅拌混凝土调整费	m3	0.03	685. 19	20. 56	7. 53	0. 23		
12	010515001014	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢筋 HPB300 φ6.5	t	0.021	4995.93	104. 91	15. 98	0.47		
13	010515001015	现浇构件钢筋	1. 箍筋 带肋钢筋HRB400 φ 8	t	0. 190	5648.51	1073. 22	239. 08	10.41		
14	010515001016	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 HRB400 直径 (mm) 8-10	t	1. 140	4736. 48	5399. 59	721. 03	25.75		
15	010515001017	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 HRB400 直径 (mm) 12	t	0.305	4687. 80	1429. 78	166. 13	19. 15		
16	010515001018	现浇构件钢筋	北 观浇构体带肋钢筋 HRB400 直径(t	0. 032	4623. 23	147. 94	17. 43	2.01		
17	010515001019	现浇构件钢筋	1 现浇构在静肋钢筋 1 1 0 直径 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	t	0. 228	4577. 10	1043. 58	124. 19	14. 32		
		装配式厕所	烈 印 玉				472299. 75		2287.84		
		T.	本页小计				16350. 52	3166. 29	178. 88		

十四(√ 3E/ 3E/11/07 F	1 供面外体侧別 建巩				/小权.					- 第3页 六3页
		项目名称 项目						金额 (元)			
序号	项目编码		项目特征	计量 单位	工程量	综合单价	合价		其中		备注
						须百	百仞	人工费	机械费	暂估价	
18	01B001	装配式成品厕所	装配式成品厕所,工程量详见施工图纸 土建工程量材料表及厕所污水设备清 单(含成品厕所及安装费、岛前运费 、利润、税金等费用,不含基建费、 二次转运费及岛上机械使用费)	项	1	469530. 25	469530. 25				
19	01B002	轮胎式起重机	1. 轮胎式起重机25t	台班	2.00	1384. 75	2769. 50		2287. 84		
		At W	<i>建设</i>								
		THE STATE OF THE S	▲ 鄭 勇 钟								
		鬟									
		T. S.					472299.75		2287. 84		
			合计				511582. 52	13420.66	3037. 10		

	项目编码	项目名称	项目特征					金额 (元)			
序号				计量 单位	工程量	ルウ 人 台 (人	合价	其中			备注
						综合单价		人工费	机械费	暂估价	
1	011702001002	基础	1. 现浇混凝土模板 基础垫层模板	m2	3.66	49. 45	180. 99	109. 25	3. 70		
2	011702001003	基础	1. 现浇混凝土 地下室底板、满堂基础 无梁式 复合木模	m2	4. 38	49.72	217. 77	128. 16	2.85		
3	011702006001	矩形梁	1. 现浇混凝土 矩形梁 复合木模 [~] 支模 高度3. 6m以内	m2	6. 16	68. 89	424. 36	230. 75	16.69		
4	011702016003	平板	1. 现浇混凝土 板 复合木模 [~] 支模高度 3. 6m	m2	32.84	48. 59	1595. 70	774. 37	68.96		
5	011702011002	直形墙	1. 现浇混凝土直形墙 复合木模~支模 高度3. 6m	m2	87.95	43. 37	3814. 39	1956. 01	106. 42		
6	011702025001	其他现浇构件	1. 现浇混凝土小型构件 复合模板	m2	1.31	67. 58	88. 53	44. 93	1.73		
			道建 次								
			重								
		传	カリ								
		第	大大				6321. 74	3243. 47	200. 35		
		12					6321.74	3243. 47	200. 35		

施工组织(总价)措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:青浜岛环保厕所-建筑

标段:

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1 0	11707001001	安全文明施工费			1426. 89	
1. 1		安全文明施工基本费	定额人工费+定额机械费	8. 21	1426. 89	
2 Z	01110900801	提前竣工增加费	定额人工费+定额机械费			
3 0	11707004001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费			
4 0	11707005001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	0.11	19. 12	
5		行车、行人干扰增加费	定额人工费+定额机械费			
6		其他施工组织措施费	按相关规定计算			
		2 垃圾)				
		当外是这个				
		世 美				
		A TOTAL STATE OF THE STATE OF T				
		合 计			1446. 01	

三、投标人针对报价需要说明的其他文件和 说明

无

