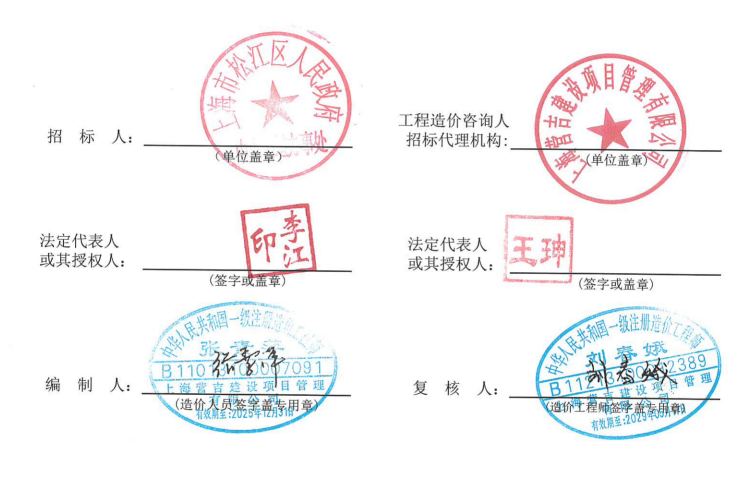
松东路80弄排水设施新建工程工程

工程量清单



编制时间:

复核时间:

安全文明施工措施项目清单与计价明细表

工程名称: 松东路80弄排水设施新建 工程

标段: C01

第1页 共1页

子野 現日編制 名称 工程内容	<u> </u>			第 1 贝 共 1 贝
1.1 沪水構301010 安全警示 1.2 沪水構301020 基坑防护 1.3 沪水構301030 临辺洞口交叉高处作业防护 1.4 沪水構301040 施工机械防护 1.5 沪水構301050 临水作业 1.6 沪水構301060 水上作业防护 1.7 沪水構301070 塘堤間流作业防护 1.8 沪水構301080 汛期作业防护 1.9 沪水構302000 文明施工 2 沪水構302000 文明施工 2.1 沪水構302010 出入口及现场開挡 2.2 沪水構302020 各类图板 2.3 沪水構302030 企业标志 2.4 沪水構302040 场容场貌 2.5 沪水構302050 材料堆放 2.6 沪水構30300 环境保护 3 沪水構303000 环境保护 3 沙水構303000 「野東物控制 3.4 沪水精303000 「野東物控制 3.5 沪水精303050 垃圾清运 4 沪水精304000 临时设施 4 沪水精304000 临时设施 4.1 沪水精304000 临时设施 4.1 沪水精304000 临时设施	序号	项目编码	名称	工程内容
1.2 沪水槽301020 基坑防护 1.3 沪水槽301030 临边洞口交叉高处作业防护 1.4 沪水槽301040 施工机械防护 1.5 沪水槽301050 临水作业 1.6 沪水槽301060 水上作业防护 1.7 沪水槽301070 塘堤围涂作业防护 1.8 沪水槽301080 汛期作业防护 1.9 沙水槽301090 作业人员配备安全防护用品 2 沪水槽302000 文明施工 2.1 沪水槽302010 由入口及现场围挡 2.2 沪水槽302020 各类图板 2.3 沪水槽302030 企业标志 2.4 沪水槽302040 场容场貌 2.5 沪水槽302050 材料堆放 2.6 沪水槽302060 现场防火 3 沪水槽303000 环境保护 3.1 沪水槽303000 环境保护 3.2 沪水槽303030 有毒有害气体控制 3.2 沪水槽303050 垃圾清运 4 沪水槽304000 临时设施 4.1 沪水槽304010 现场办公生活设施 4.1 沪水槽304020 现场临时台排水	1	沪水措301000	安全防护	
1.3 沪水精301030 临边洞口交叉高处作业防护 1.4 沪水精301040 施工机械防护 1.5 沪水精301050 临水作业 1.6 沪水精301060 水上作业防护 1.7 沪水精301070 塘堤園途作业防护 1.8 沪水精301080 汛期作业防护 1.9 沪水精301090 作业人员配备安全防护用品 2 沪水精302000 文明施工 2.1 沪水精302010 出入口及现场围挡 2.2 沪水精302020 各类图板 2.3 沪水精302030 企业标志 2.4 沪水精302040 场容场貌 2.5 沪水精302050 材料堆放 2.6 沪水精303000 环境保护 3.1 沪水精303010 粉生、噪音控制 3.2 沪水精303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水精303040 污染物控制 3.4 沪水精304000 临时设施 4.1 沪水精304010 现场办公生活设施 4.2 沪水精304020 现场临时给排水	1.1	沪水措301010	安全警示	
1.4 沪水措301040 施工机械防护 1.5 沪水措301050 临水作业 1.6 沪水措301060 水上作业防护 1.7 沪水措301070 塘堤園涂作业防护 1.8 沪水措301080 汛期作业防护 1.9 沪水措302000 文明施工 2.1 沪水措302010 出入口及现场围挡 2.2 沪水措302020 各类图板 2.3 沪水措302030 企业标志 2.4 沪水措302040 场容场貌 2.5 沪水措302050 材料堆放 2.6 沪水措302060 现场防火 3 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场临时日地 4.2 沪水措304020 现场临时日本 4.3 沪水措304030 临时给排水	1.2	沪水措301020	基坑防护	
1.5 沪水措301050 临水作业 1.6 沪水措301060 水上作业防护 1.7 沪水措301070 塘堤围涂作业防护 1.8 沪水措301080 汛期作业防护 1.9 沪水措301090 作业人员配备安全防护用品 2 沪水措302000 文明施工 2.1 沪水措302010 出入口及现场围指 2.2 沪水措302020 各类图板 2.3 沪水措302030 企业标志 2.4 沪水措302040 场容场貌 2.5 沪水措302050 材料堆放 2.6 沪水措302060 现场防火 3 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时会排水	1.3	沪水措301030	临边洞口交叉高处作业防护	
1.6 沪水槽301060 水上作业防护 1.7 沪水槽301070 塘堤開涂作业防护 1.8 沪水槽301080 汛期作业防护 1.9 沪水槽302000 文明施工 2 沪水槽302010 出入口及现场围挡 2.1 沪水槽302020 各类图板 2.2 沪水槽302020 各类图板 2.3 沪水槽302030 企业标志 2.4 沪水槽302040 场容场貌 2.5 沪水槽302050 材料堆放 2.6 沪水槽302060 现场防火 3 沪水槽303000 环境保护 3.1 沪水槽303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水槽303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水槽303050 垃圾清运 4 沪水槽304000 临时设施 4.1 沪水槽304010 现场办公生活设施 4.2 沪水槽304030 临时给排水	1.4	沪水措301040	施工机械防护	
1.7 沪水措301070 塘堤園涂作业防护 1.8 沪水措301080 汛期作业防护 1.9 沪水措301090 作业人员配备安全防护用品 2 沪水措302000 文明施工 2.1 沪水措302010 出入口及现场围挡 2.2 沪水措302020 各类图板 2.3 沪水措302030 企业标志 2.4 沪水措302040 场容场貌 2.5 沪水措302050 材料堆放 3 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场临时用电 4.2 沪水措304030 临时给排水	1.5	沪水措301050	临水作业	
1.8 沪水措301080 汛期作业防护 1.9 沪水措301090 作业人员配备安全防护用品 2 沪水措302000 文明施工 2.1 沪水措302010 出入口及现场围挡 2.2 沪水措302020 各类图板 2.3 沪水措302030 企业标志 2.4 沪水措302040 场容场貌 2.5 沪水措302050 材料堆放 2.6 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	1.6	沪水措301060	水上作业防护	
1.9 沪水措301090 作业人员配备安全防护用品 2 沪水措302000 文明施工 2.1 沪水措302010 出入口及现场围挡 2.2 沪水措302020 各类图板 2.3 沪水措302030 企业标志 2.4 沪水措302040 场容场貌 2.5 沪水措302050 材料堆放 2.6 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉生、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	1.7	沪水措301070	塘堤围涂作业防护	
2 沪水措302000 文明施工 2.1 沪水措302010 出入口及现场围挡 2.2 沪水措302020 各类图板 2.3 沪水措302030 企业标志 2.4 沪水措302040 场容场貌 2.5 沪水措302050 材料堆放 2.6 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	1.8	沪水措301080	汛期作业防护	
2. 1 沪水措302010 出入口及现场围挡 2. 2 沪水措302020 各类图板 2. 3 沪水措302030 企业标志 2. 4 沪水措302040 场容场貌 2. 5 沪水措302050 材料堆放 2. 6 沪水措302060 现场防火 3 沪水措303000 环境保护 3. 1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3. 2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3. 3 沪水措303040 污染物控制 3. 4 沪水措304000 临时设施 4. 1 沪水措304010 现场办公生活设施 4. 2 沪水措304020 现场临时用电 4. 3 沪水措304030 临时给排水	1.9	沪水措301090	作业人员配备安全防护用品	
2. 2 沪水措302020 各类图板 2. 3 沪水措302030 企业标志 2. 4 沪水措302040 场容场貌 2. 5 沪水措302050 材料堆放 2. 6 沪水措302060 现场防火 3 沪水措303000 环境保护 3. 1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3. 2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3. 3 沪水措303040 污染物控制 3. 4 沪水措304000 临时设施 4. 1 沪水措304010 现场办公生活设施 4. 2 沪水措304020 现场临时用电 4. 3 沪水措304030 临时给排水	2	沪水措302000	文明施工	
2.3 沪水措302030 企业标志 2.4 沪水措302040 场容场貌 2.5 沪水措302050 材料堆放 2.6 沪水措303000 现场防火 3 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	2. 1	沪水措302010	出入口及现场围挡	
2.4 沪水措302040 场容场貌 2.5 沪水措302050 材料堆放 2.6 沪水措302060 现场防火 3 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	2.2	沪水措302020	各类图板	
2.5 沪水措302050 材料堆放 2.6 沪水措302060 现场防火 3 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	2. 3	沪水措302030	企业标志	
2.6 沪水措302060 现场防火 3 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	2.4	沪水措302040	场容场貌	
3 沪水措303000 环境保护 3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	2.5	沪水措302050	材料堆放	
3.1 沪水措303010 粉尘、噪音控制 3.2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3.3 沪水措303040 污染物控制 3.4 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	2.6	沪水措302060	现场防火	
3. 2 沪水措303030 有毒有害气体控制 3. 3 沪水措303040 污染物控制 3. 4 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4. 1 沪水措304010 现场办公生活设施 4. 2 沪水措304020 现场临时用电 4. 3 沪水措304030 临时给排水	3	沪水措303000	环境保护	
3. 3 沪水措303040 污染物控制 3. 4 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4. 1 沪水措304010 现场办公生活设施 4. 2 沪水措304020 现场临时用电 4. 3 沪水措304030 临时给排水	3. 1	沪水措303010	粉尘、噪音控制	
3.4 沪水措303050 垃圾清运 4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	3.2	沪水措303030	有毒有害气体控制	
4 沪水措304000 临时设施 4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	3.3	沪水措303040	污染物控制	
4.1 沪水措304010 现场办公生活设施 4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	3.4	沪水措303050	垃圾清运	
4.2 沪水措304020 现场临时用电 4.3 沪水措304030 临时给排水	4	沪水措304000	临时设施	
4.3 沪水措304030 临时给排水	4. 1	沪水措304010	现场办公生活设施	
	4.2	沪水措304020	现场临时用电	
4.4 沪水措304040 其他	4. 3	沪水措304030	临时给排水	
	4. 4	沪水措304040	其他	

其他措施项目清单与计价表

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程

标段: C01

第1页 共1页

序号 1 2 3 4 5	项目名称 二次搬运 临时防汛措施费 施工便道费 堆料场地费 施工区域零星拆除、清障费 施工区域零星拆除、清障费 施工过程中由于施工车辆出行及施工原因,造成周边道路的破员、修复所产生的费用 施工区域内构筑物、管线等保护措施费	工作内容、说明及包含范围	
2 3 4 5	临时防汛措施费 施工便道费 堆料场地费 施工区域零星拆除、清障费 施工过程中由于施工车辆出行及施工原因,造成周边道路的破损、修复所产生的费用 施工区域内构筑物、管线等保护措施费		
3 4 5	施工便道费 堆料场地费 施工区域零星拆除、清障费 施工过程中由于施工车辆出行 及施工原因,造成周边道路的破 惯、修复所产生的费用 施工区域内构筑物、管线等保 护措施费		
4 5	堆料场地费 施工区域零星拆除、清障费 施工过程中由于施工车辆出行 及施工原因,造成周边道路的破 惯、修复所产生的费用 施工区域内构筑物、管线等保 护措施费		
5	施工区域零星拆除、清障费施工过程中由于施工车辆出行及施工原因,造成周边道路的破损、修复所产生的费用		
	施工过程中由于施工车辆出行及施工原因,造成周边道路的破损、修复所产生的费用 施工区域内构筑物、管线等保护措施费		
6 J	施工区域内构筑物、管线等保护措施费		
	护措施费		
7 ±	工程一切险等		
8			
9	深基坑开挖检测费等		
10	各个系统调试费、检测费		
11	各个泵站的联合、联动、试运 行配合费用		
12	围墙修复		
10 17	新老管道接通时,原管道疏通 青理、封堵、拆除和新管道封堵 及封堵拆除(含预留管封堵)费 刊		
14 É	按设计及施工规范要求所必须 的全部检验和检测费用		
15 西	交通干扰增加费用(施工交通 配合、协管措施费、临时标志、 际牌等)		
16 _E	竣工图资料编制费(包括影像 电子版本)		
17	投标清单外土方、垃圾的外运 及处置费用		
18	投标人认为需要的其他费用		
19	招标文件列举的其他措施费用		
20 2	施工现场所涉及的各种情况所 发生的借用、迁移、恢复、保护 、补偿、赔偿等费用		
21	临时堆料场地的筑、拆、日常 维护		
22	本工程日常保洁维护及损坏维 修费用		

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程

标段: C01

第1页 共3页

		F/N				第1页 共3页		
序号	编码	 名称	规格型号	单位	数量	金额		
1	RGFTZ	临时人工费		元	729	单 价	合 价 729	
2	00030117	模板工	含规费	工日	0. 6336	313. 5		
3	00030117	架子工	含规贺 含规费	工日	15. 6938			
4	00030127	一般抹灰工	含规费	工日	18. 5855	304		
5	00030131	装饰木工	含规费	工日	9. 6048			
6	00030132	装饰木工	含规费	工日	4. 7151	316		
7	00030139	油漆工	含规费	工日	1. 438			
8	00030141	电焊工	含规费	工日	1. 4195	298. 5	423. 72	
9	00030153	其他工	建筑装饰	工日	98. 1399	242. 5	23798. 93	
10	00030153	普工	含规费	工日	1. 1805	242.5	286. 27	
11	00030157	金属工	含规费	工日	3. 6897	268. 5	990.68	
12	00050101	综合人工	含规费	工日	53. 5946	290. 5	15569. 23	
13	00050101	综合人工	安装	工目	3. 4566	290. 5	1004. 14	
14	00070103	综合人工(市政土建)	含规费	工目	77. 6636	235. 5	18289. 78	
15	00130159	其他工		工日	0. 5605	242. 5	135. 92	
16	00190101	综合人工		工日	5. 3427	235. 5	1258. 21	
17	00190101	综合人工(市政土建)	含规费	工日	976. 2437	235. 5	229905. 39	
18	00210103	综合工		工日	626. 6124	235. 5	147567. 22	
19	00210105	综合人工(市政土建)	含规费	工日	112. 0498	235. 5	26387. 73	
20	100100	综合人工(市政土建)	含规费	工日	35. 28	235. 5	8308. 44	
21	093502-1	粘土.		m3	47. 18	32. 349	1526. 23	
22	Z17010102-10	焊接钢管	DN400	kg	31. 36	2. 921	91.6	
23	Z17010102-14	焊接钢管	DN700	kg	50. 67	2. 921	148.01	
24	Z17010102-17	焊接钢管	DN1000	kg	70. 78	2. 921	206. 75	
25	Z17010102-6	焊接钢管	DN200	kg	13. 78	2. 921	40. 25	
26	Z17010103-14	镀锌焊接钢管Φ100mm		m	0.6	52. 002	31.2	
27	Z28110101	YJV5*25		m	30. 3	107. 58	3259. 67	
28	Z29060031-6	镀锌焊接钢管(电管)	DN50	m	30. 9	23. 481	725. 56	
29	00210107	安装工		工日	240. 016	241.5	57963. 86	
30	补充主材001	潜水泵(300WQ650-6-15)		个	2	28973. 451	57946. 9	
31	00050101	综合人工	含规费	工日	5. 718	290. 5	1661.08	
	<u> </u>	 	小计	1	<u> </u>		613088.19	
本页小计 613088								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程

标段: C01

第2页 共3页

上/注/口/	小: 14 / NI	非小 以 他 胡 连 上 住				第 2 页 共 3 页		
序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	金额		
32	 补充主材003	自动藕合装置DN300		个	2	单 价 1327.434	合价 2654.87	
33	Z18032511-14	双法偏心渐放管DN300*350		· 个	2	754. 331		
34	Z18032511-15	双法直管DN350 L1622mm	DN350	个	2	2591. 737		
35	Z18032511-15	双法90°弯头DN350	DN350	个	2	1593. 958		
36	Z18032511-15	双法墙管DN350 L522mm	DN350	个	2	1029. 765		
37	补充主材004	拍门DN350		个	2	2654. 867	5309. 73	
38	Z18032511-8	导杆Φ89*5 L3299mm		个	2	454. 909	909. 82	
39	补充主材005	进水闸门DN600		座	1	6194. 69	6194. 69	
40	补充材料005	启闭机LQDII型手电2用		台	2	14601.77	29203. 54	
41	Z19010027-11	复合排气阀DN150	DN150	只	1	514. 139	514. 14	
42	Z03014663	精制六角螺栓连母垫	$M16 \times 20^{\sim} 100$	套	0.824	2.62	2. 16	
43	补充材料006	泄压池压力盖板(不锈钢)		座	1	442. 478	442. 48	
44	00130143	沟路工	含规费	工目	5. 1	289	1473. 9	
45	Z24170201	水位尺 (不锈钢)		套	2	886. 997	1773. 99	
46	补充主材001	潜水泵(80WQ/C260-4.0)		个	2	8849. 558	17699. 12	
47	补充主材002	电气控制柜1		个	1	10619. 469	10619. 47	
48	补充主材002	电气控制柜2		个	1	7079. 646	7079. 65	
49	补充主材003	自动藕合装置DN80		个	2	752. 212	1504. 42	
50	Z18032511-8	双法偏心渐放管DN80*100 L175mm	DN80	个	2	149. 267	298. 53	
51	Z18032511-9	双法直管DN100 L538mm	DN100	个	1	270. 991	270. 99	
52	Z18032511-9	双法兰松套传力接头DN100 L175mm	DN100	个	4	314. 527	1258. 11	
53	Z18032511-9	双法90°弯头DN100 L444	DN100	个	2	138.605	277. 21	
54	Z18032511-9	双法墙管DN100 L1405mm	DN100	个	2	562. 417	1124. 83	
55	Z03014653	精制六角螺栓连母垫	M16×50~80	10套	3. 296	22. 571	74. 39	
56	Z19010027-9	碟式微阻缓闭止回阀DN100 ACX23型	DN100	只	2	886. 446	1772. 89	
57	Z19010027-9	弹性座封闸阀DN100 ARX02 -10型	DN100	只	2	1010. 549	2021. 1	
58	Z18032511-9	三法丁字管DN100*100 L4 15mmH283mm	DN100	个	2	369. 614	739. 23	
59	Z19010011-7	复合式排气阀DN65	DN65	只	1	70. 916	70. 92	
	-	本页	小计		-		105229.76	
			_					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程

标段: C01

第3页 共3页

	你: 你东始00开行	非水设施新建丄程		标段:(第 3 页 共 3 页					
序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	金额				
60	Z24130331	电磁流量计		个	1	单 价 1331.913	合 价 1331.91			
61	Z18032511-4	导杆 \$ 32*3.5 L3646mm	DN32	个	2		238. 12			
62	补充主材005	进水闸门DN300	51102	座	1	4424. 779				
63	Z18032511-9	双法直管DN100 L1455mm	DN100	个	2					
64	Z18032511-9	双法直管DN100 L1135mm	DN100	个	1	471. 79	471. 79			
							7625.20			
	合计 725									

主要施工机械(船舶)台(艘)班单价分析表

工程名称:松东路80弄排水设施新建工程

标段: C01

第1页 共1页

/注		你权: CO1	77			
	机械	名称				
费用名称	型号规格					
	项目	单位	单价	数量	合价	
	折旧费					
	维修费					
一类费用	安拆费					
	小计					
	人工	工日				
	柴油	kg				
二类费用	电	kwh				
	小计					
合	计					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程

标段: C01

第1页 共3页

		F/小 以 他 別 廷 上 住 \ 早 坝 上 作	至					
序号	编码	名 称	规格型号	单位	数量	金额		
				1		单 价	合 价	
1	00030117	模板工	含规费	工日	0.6336			
2	00030123	架子工	含规费	工日	15, 6938	259	4064. 69	
3	00030127	一般抹灰工	含规费	工日	18. 5855	304	5649. 99	
4	00030131	装饰木工	含规费	工日	9. 6048	316		
5	00030132	装饰木工	含规费	工日	4. 7151	316		
6	00030139	油漆工	含规费	工日	1. 438	274	394. 02	
7	00030141	电焊工	含规费	工日	1. 4195	298. 5	423. 72	
8	00030153	其他工	建筑装饰	工日	98. 1399	242. 5	23798. 93	
9	00030153	普工	含规费	工日	1. 1805	242. 5	286. 27	
10	00030157	金属工	含规费	工日	3. 6897	268. 5	990. 68	
11	00050101	综合人工	含规费	工日	53. 5946	290. 5	15569. 23	
12	00050101	综合人工	安装	工日	3. 4566	290. 5	1004. 14	
13	00050101	综合人工	含规费	工日	5. 718	290. 5	1661.08	
14	00070103	综合人工(市政土建)	含规费	工日	77. 6636	235. 5	18289. 78	
15	00130143	沟路工	含规费	工日	5. 1	289	1473. 9	
16	00130159	其他工		工日	0. 5605	242. 5	135. 92	
17	00190101	综合人工		工日	5. 3427	235. 5	1258. 21	
18	00190101	综合人工(市政土建)	含规费	工日	976. 2437	235. 5	229905. 39	
19	00210103	综合工		工日	626. 6124	235. 5	147567. 22	
20	00210105	综合人工(市政土建)	含规费	工日	112. 0498	235. 5	26387. 73	
21	00210107	安装工		工日	240. 016	241.5	57963. 86	
22	100100	综合人工(市政土建)	含规费	工日	35. 28	235. 5	8308. 44	
23	RGFTZ	临时人工费		元	729	1	729	
24	093502-1	粘土		m3	47. 18	32. 349	1526. 23	
25	Z03014653	精制六角螺栓连母垫	M16×50~80	10套	3. 296	22. 571	74. 39	
26	Z03014663	精制六角螺栓连母垫	M16×20~100	套	0.824	2.62	2. 16	
27	Z17010102-10	焊接钢管	DN400	kg	31. 36	2. 921	91.6	
28	Z17010102-14	焊接钢管	DN700	kg	50. 67	2. 921	148. 01	
29	Z17010102-17	焊接钢管	DN1000	kg	70. 78	2. 921	206. 75	
30	Z17010102-6	焊接钢管	DN200	kg	13. 78	2. 921	40. 25	
31	Z17010103-14	镀锌焊接钢管Φ100mm		m	0.6	52. 002	31. 2	
	<u>I</u>	·	 页小计	1			552706.51	
		—————————————————————————————————————	Z.1.NI				552100.51	

工程名称:松东路80弄排水设施新建工程\单项工程

标段: C01

第2页 共3页

工性石	1小,14小11100开九	非水设施新建丄程\里坝丄程	程			第2页 共3页		
序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	金额		
						单价	合价	
32	Z18032511-14	双法偏心渐放管DN300*350		个	2			
33	Z18032511-15	双法直管DN350 L1622mm	DN350	个	2			
34	Z18032511-15	双法90°弯头DN350	DN350	个	2	1593. 958	3187. 92	
35	Z18032511-15	双法墙管DN350 L522mm	DN350	个	2	1029. 765	2059. 53	
36	Z18032511-4	导杆φ32*3.5 L3646mm	DN32	个	2	119. 058	238. 12	
37	Z18032511-8	导杆 Φ 89*5 L3299mm		个	2	454. 909	909. 82	
38	Z18032511-8	双法偏心渐放管DN80*100 L175mm	DN80	个	2	149. 267	298. 53	
39	Z18032511-9	双法直管DN100 L538mm	DN100	个	1	270. 991	270. 99	
40	Z18032511-9	双法兰松套传力接头DN100 L175mm	DN100	个	4	314. 527	1258. 11	
41	Z18032511-9	双法90°弯头DN100 L444 mm	DN100	个	2	138. 605	277. 21	
42	Z18032511-9	双法墙管DN100 L1405mm	DN100	个	2	562. 417	1124. 83	
43	Z18032511-9	三法丁字管DN100*100 L4 15mmH283mm	DN100	个	2	369. 614	739. 23	
44	Z18032511-9	双法直管DN100 L1455mm	DN100	个	2	579. 298	1158.6	
45	Z18032511-9	双法直管DN100 L1135mm	DN100	个	1	471.79	471. 79	
46	Z19010011-7	复合式排气阀DN65	DN65	只	1	70. 916	70. 92	
47	Z19010027-11	复合排气阀DN150	DN150	只	1	514. 139	514. 14	
48	Z19010027-9	碟式微阻缓闭止回阀DN100 ACX23型	DN100	只	2	886. 446	1772. 89	
49	Z19010027-9	弹性座封闸阀DN100 ARX02 -10型	DN100	只	2	1010. 549	2021. 1	
50	Z24130331	电磁流量计		个	1	1331. 913	1331. 91	
51	Z24170201	水位尺 (不锈钢)		套	2	886. 997	1773. 99	
52	Z28110101	YJV5*25		m	30. 3	107. 58	3259. 67	
53	Z29060031-6	镀锌焊接钢管(电管)	DN50	m	30.9	23. 481	725. 56	
54	补充材料005	启闭机LQD II 型手电2用		台	2	14601.77	29203. 54	
55	补充材料006	泄压池压力盖板(不锈钢)		座	1	442. 478	442. 48	
56	补充主材001	潜水泵(300WQ650-6-15)		个	2	28973. 451	57946. 9	
57	补充主材001	潜水泵(80WQ/C260-4.0)		个	2	8849. 558	17699. 12	
58	补充主材002	电气控制柜1		个	1	10619. 469	10619. 47	
59	补充主材002	电气控制柜2		个	1	7079. 646	7079.65	
		本页	小计				153148.15	

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程

标段: C01

第3页 共3页

	称: 松东路80弄挂	非水设施新建工程\单项工程	标段: C01			第 3 页 共 3 页			
序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	金额			
						单 价	合价		
60	补充主材003	自动藕合装置DN300		个	2				
61	补充主材003	自动藕合装置DN80		<u></u>	2				
62	补充主材004	拍门DN350		个	2				
63	补充主材005	进水闸门DN600		座	1	6194. 69			
64	补充主材005	进水闸门DN300		座	1	4424. 779	4424. 78		
	!		 [小计	-	ļ.	ļ.	20088.49		
							725943.15		
	合计 725								

主要施工机械(船舶)台(艘)班单价分析表

工程名称:松东路80弄排水设施新建工程\单项工程

标段: CO1

第1页 共1页

	/까段: C01			1 火 犬 1 火
机械	名称			
型号	·规格			
项目	单位	单价	数量	合价
折旧费				
维修费				
安拆费				
小计				
人工	工日			
柴油	kg			
电	kwh			
小计				
计				
	型号 项目 折旧费 维修费 安拆费 小计 人工 柴油 电	机械名称 型号规格 项目 单位 折旧费 维修费 安拆费 小计 人工 工日 柴油 kg 电 kwh	机械名称 型号规格 项目 单位 单价 折旧费 维修费 安拆费 小计 人工 工日 柴油 kg 电 kwh	机械名称 型号规格 项目 单位 单价 数量 折旧费 维修费 安拆费 小计 人工 工日 柴油 kg 电 kwh

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第1页 共46页

								金 刻	贞(元)		
序号	编 码	 项目名称	项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量	综合单价		其 中		备注
7,3 3	7 P	22						合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		泵池									
1	500101005001	坑土方开挖	1. 土类分级:综合合 是:综合合 是: 基定:5m 3. 各容目成,单 好考说:此项完的合 是: 基定:但必统宗 所人态。 所人态。于下水。 是明点,单 位,并,是明点,并 是是,是是是一个。 是是是是是是一个。 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	1. 人工或机械挖土 2. 整修底面、边坡 3. 土方场内运输 4. 余土外运及弃置	т3	602. 86					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 2 页 共 46 页

								金 额	页(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	,,,	7111	,,,,,,,		早12		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
2	500103001001		1. 土 纸 2. 方数 2. 方数 3. 为强 2. 方数 4. 由组际价 是 2. 方数 4. 电组际价 4. 电组际价 4. 电组织 6. 的 4. 电组织 6. 的 6.		m3	361. 2					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 3 页 共 46 页

								金 刻	页(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	,,,,	2 2	,,,,,,,, <u>,</u> ,,,,,		早 位	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
3	040103002001	余方弃置	1.考2.据现考输及中3.内项投内合。根及行运输价。尽该请价。 根 人及行运输价。 是 一个,	1. 余方点装料运输至弃置点	т3	241. 66					
4	500103007001		1. 颗粒级配:C15商品混凝土 2. 切层厚度:100mm厚。3. 说字。明:此项目未尽内容的明:此项目未尽内容的,但为完成,请投标人在综合单价内考虑	1. 拌和 2. 摊铺夯实(或装袋、缝 口并堆筑) 3. 整平 4. 养护 5. 模板支拆	m3	10. 56					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 4 页 共 46 页

							-	金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
	,,,		7.7,7,7,7		平 位	, _	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
5	沪500109013001	混凝土底板	1. 强度等级:C35商品混凝等级:C35商品混凝等生型。300/500mm厚,其体为厚度:300/500mm厚,集体构024.说容用。由此项目成实,由此项目成实,由现实,由此项后,并不是,由于,是,是是一个,是,是是一个,是,是是一个,是是一个,是是一个,是是一个,是是	1. 基层处理 2. 垫层 3. 搭拆模 3. 搭拆模 4. 高品混凝土运输、浇捣 5. 冒水孔制作安装 6. 模板支撑 7. 钢筋制作、绑扎安装	m3	54. 05					
6	沪500109015001	混凝土墙	1. 强度等级:C35商 品混凝土 2. 抗渗要求:P8 3. 说明:此项目未尽 内容、但为完成该 项目所必须的,单 投内考虑	1. 搭拆脚手架,制模、立模、拆模 2. 商品混凝土运输、浇捣 3. 治护 3. 泄水孔制作安装 4. 模板支撑 5. 钢筋制作、绑扎安装	m3	89. 91					
7	沪500109017001	混凝土梁	1. 砼强度等级:C35 商品混凝土 2. 抗渗要求:P8 3. 说明:此项目未尽 内容、近别完成该 项目从必须的,请 投标人在综合单价 内考虑	1. 搭拆脚手架,搭拆支架 2. 制模、立模、拆模 3. 商品混凝土运输、浇捣 、养护 4. 模板支撑 5. 钢筋制作、绑扎安装	m3	4.05					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 5 页 共 46 页

								金額	页(元)	:	
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
,, ,	7)NG 1: 3	NH HW	NH 14 min C	1	早 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
8	沪500109018001	混凝土顶板	1. 砼强度等级:C35 商品聚生 2. 抗渗要求:P8 3. 说明:此项目未尽 内容所必知的,单价 投内各体 内考虑	1. 搭拆脚手架,搭拆支架 2. 制模、立模、拆模 3. 商品混凝土运输、浇捣 、养护 4. 钢筋制作、绑扎安装	m3	12. 38					
9	040601022001	玻璃钢盖板	1. 材质: 钢钎维 2. 规格: 详见设计图 纸DC01C-03-01 3. 厚度: 详见设计图 纸DC01C-03-01 4. 部位: 板面	1. 制作 2. 安装	m2	14. 58					
10	沪500109012001	池内C25混凝土浇筑	1. 强度等级:C25商 品混凝生 2. 池壁厚度:300/35 0mm厚具体分部位 详见图纸结构04 3. 说明:此项目未尽 内容所任的现象的, 投标, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个	1. 基层处理 2. 垫层 3. 搭拆脚手架,制模、立 模、拆模 4. 商品混凝土运输、浇捣 、养护	m3	10.81					
	-										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 6 页 共 46 页

								金額	(元)	•	
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	- - 备注
,,,,	3,10	77.7.4.19), H 13 m3h.C	- 1217	単位		综合单价	合价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
11	500109008001	「F7K 7空	1. 止水类型:详见设计图纸 2. 材质:4mm厚键 4. 材质:4mm厚键 4. 材质:4mm厚键 5. 业水 4. 说称此水规格尺寸:50 0mm 4. 说容,但为完成,是人项目民成,自己必须合并是人人,是人人,是人人,是人人,是人人,是人人,是人人,是人人,是人人,是人人	11 制作、无染、维护	m	40. 3					
12	500105010001	水池内壁1:2防水砂浆抹 灰	1. 砂浆强度等级:1 : 2防水砂浆 2. 分格缝要求:详见 2. 分格纸 3. 说明:此项目未尽 内容目,但为完成请 内容所人在综合单价 内考虑	1. 砂浆拌制 2. 基底湿治 3. 抹面	m2	368. 85					
		本页小计									

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 7 页 共 46 页

								金 额	页(元)		
字号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
	774	3,,,, = ,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		早 型	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
13	500105010002	水池外壁1:2水泥砂浆抹 灰	1. 砂浆强度等级:1 : 2水泥砂浆 2. 分格缝要求:详见 2. 分格缝要求:详见 3. 说容、所证明:此项目未尽 内项目所之成,的人员的人人。 投标人人。	1. 砂浆拌制 2. 基底湿治 3. 抹面	m2	188. 73					
14	沪500105017001	池底板及侧壁油毡防水	1. 材质:详见设计图 纸结构01 2.说明:此项目未尽 内容、但为完成该 项目所必须的,请 投大在综合单价 内考虑	1. 拌制防水砂浆 2. 基底湿治 3. 抹面 4. 表面清洗 5. 熔融沥青、麻布裁剪、 铺麻布 6. 涂、浇(或刷涂)	m2	446. 59					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 8 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ │ 备注
,,,	,,,,, , , ,	7.A - IV)	- 1214 H	半 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
15	011003003001	泵池防腐	1.2.或3.遍4.遍报层的 1.2.或3.遍4.遍报层 高级游的 种二,所是 和是形赋无品底腐的 和一方》 和一方》 和一方》 和一方》 和一方的 一方的 和一方的 一方的	1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷涂料	ш2	510. 59					
16	031002003001	DN100电缆套管	1. 名称、类型: DN10 0电线质: 详见设计 图 2. 纸结解: 详见设计 别 3. 填纸切时 是 3. 填纸明、详知 4. 说容明是成,并 内项目 大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	^	2					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 9 页 共 46 页

								金 额	页(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
, , ,	,,,,,	,,,, <u> </u>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		早 位	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
17	031002003002	168*4.5刚性防水套管 (B型)	1. 名称、数型:168* 4. 5刚性防水水等管 2. 数水性防水水等管 2. 数水性防水水等等。 3. 填料纸,以下,,, 4. 数,以下,, 5. 数,以下,, 6. 数,以下,, 6. 数, 6. 数, 7. 数, 8. 数, 8. 数, 9. 。 9. 数, 9. 。 9. 数, 9. 数, 9. 数, 9. 数, 9. 数, 9. 数, 9. 数, 9. 数, 9. 。 9. 数, 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。	1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	^	1					
18	031002003003	D1100*12刚性防水套管(B型)	1. 名称、类型:D110 0*12刚性防水套管 (B型) 2. 机结构02 3. 试结构02 3. 计图纸:详见设计图 3. 计图纸:此项目成, 计图纸:此项完成, 内项目成分的, 内类标格。	1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	1					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 10 页 共 46 页

								金 额	页(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	- 备注
	<i></i>	7			甲似	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
19	031002003004	D690*10刚性防水套管(B型)	1. 名称、类型: D690 *10刚性防水套管(B型)质: 详见设统结构02 组织结构02 3. 填料结构02 4. 说容所是成,并不是的,并不是的,并不是的,并不是的。 以下,是一个,并不是的。 是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个。 是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	^	1					
20	031002003005	D377*10刚性防水套管(B型)	1. 名称、类型:D377 *10刚性防水套管(B型)质:详见设计图 2. 统结构02 3. 境料材质:详见 说给料材质:详见 说明、说明、说明、说明、说明、此项完成,请 内容目,但必须合单价, 内考虑	1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	1					
	本页小计										

工程名称:松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 11 页 共 46 页

								金 刻	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ 备注
, ,	<i>7.</i>	,,,, <u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単位	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
21	040601030001		1. 试验规范要求:满足(设证规规范要求:满求。 证据纸设计。 1) 2. 说实明:此项目成, 时,但少实的, 是成,自己, 是成,自己, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个		т3	362. 93					
22	沪500109012002	反牛腿浇筑	1. 强度等级:C35商 品混凝土 2. 说明:此项目未尽 内容、但为完成该 项目所必须的,请 投标人在综合单价 内考虑	1. 基层处理 2. 垫层 3. 搭拆脚手架,制模、立 模、拆模 4. 商品混凝土运输、浇捣 、养护	т3	40. 31					
23	沪500111003001	不锈钢方钢爬梯	1. 名称:不锈钢方名称:不锈钢方名称:不锈钢方名?20*20(304名:免税格:20*20(304名:为容:制项的,一个大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	1. 制作 2. 埋设安装	t	0.35					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 12 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	,,,,	,,,, <u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 1 7 4 1	毕 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		分部小计									
		深基坑开挖及	围护								
24	沪040302010001	L9m-L12m拉森钢板桩	1. 地层保护 2. 体积 2. 体积 2. 体积 2. 体积 2. 体积 4. 化四级 4. 从四级 4. 从四	1. 工作平台搭拆 2. 桩机移位 3. 打拔钢板桩 4. 钢板桩(摊销、租赁)	m	41. 39					
25	沪040302010002	L15m拉森钢板桩	1.地图 记计图 记:详报森 是情和地15m 是情和地15m 是情和地15m 是情和地15m 是情和地15m 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个,	1. 工作平台搭拆 2. 桩机移位 3. 打拔钢板桩 4. 钢板桩(摊销、租赁)	m	23. 25					
	-										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 13 页 共 46 页

								金額	页(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	- 备注
	7 .	,,,, <u> </u>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		単位	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
26	沪040302012001	钢板桩(列板)支撑	1.柱之、撑图3、钢设4、、的单位 相 整		t	17. 937					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 14 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
					半世	·	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
27	500103002001	粘土料填筑	1.2.方计别。 1.2.方式别。 1.2	1. 取土或掺和料配制拌和 2. 回填、夯实 3. 缺土外购	m3	23. 77					
28	500103002002	袋装粘土料填筑	1.2.方计别。 1.2.方计别。 1.2.方计别。 1.2.方式围填设数。 1.2.方式围填设数。 1.2.方式围填设数。 1.2.方式围填设数。 1.2.方式围填设数。 1.2.方式围填设数。 1.2.方式围填设数。 1.2.方式围填设数。 1.2.方计别。 1.2.方式图像。 1	1. 取土或掺和料配制拌和 2. 回填、夯实 3. 缺土外购	m3	23. 41					
		分部小计									

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 15 页 共 46 页

								金 刻	页(元)		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注
		NE LIA.)	1 1 J H	早位	~ <u>구</u> 보	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	ы (-1-
		总体	-								
			本页小计		•						

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 16 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	· 备注
7,1 3	Sild 1: 3	AT LW	NI NEMA		里 位	1111	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
29	040501004001	新建PE压力管(dn140*8.3)		1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道铺设 4. 管道检验及试验	m	238.94					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 17 页 共 46 页

	114 - 16/4 - 17/				i		1				
								金額	1		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
/1 3	700 F 7	771-174	八日日正加之		単位 	1-71 <u>. 4-</u>	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			然粒石不6.填制以中开沟管须对管可轴、槽两,充砂分上的5-40m。 记的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的有40m。 说的有40m。 说的有40m。 说的有40m。 说的有40m。 说的有40m,的填上工填加,则有的侧用密或层间的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 18 页 共 46 页

								金 額	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	1	A /A		中	- 备注
					平位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			可槽度回:管槽坪 7.管用合常,水测8.内项投内可槽度回:管槽坪 7.管用合常,水测8.内项投内原制度,以填构 道检由价检包试用明、所人虑良中16密部上至层 检验投中测括验):但必在 验及标自及闭、 此为须综 验及标自及闭、 此为须综 强及试人报试水CC 目成,单 不需要5%,或高 试验在(验(W 未成,单 高干,来,沟场。 验费综除外磅检 尽该请价沟重,求,沟场。								
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 19 页 共 46 页

					i				- · · · · ·	:	
								金額	(元)		ļ I
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注 │
)1, 4	श्रामा मन्य	火日石柳	次日刊证明定	工/注/3 位	単位 	上生生	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	, H.1T.
30	040501004002	新建HDPE双壁缠绕管(DN30 0)		1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、等道铺设 3. 管道检验及试验	m	144. 5					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 20 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注 │
, , ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3, = . .	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	—, , ,	早 型	,—	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			然粒石不6.填制以中开沟管须对管可轴、槽两,充砂分上 级径整得沟材,上粗挖槽顶用称顶采线夯回侧用密或层的 5.旁水回:础mm再良:0.依、以械同碾先部或再屑至再 的5-旁水回:础mm再良:0.依、以械同碾先部或再屑至再 的进上工底范分实范管回。管开砂中材顶上 项种的槽,将管采用。至围层:围道填沟底始填粗料以 小或碎底 ————————————————————————————————————								
			本 贝小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 21 页 共 46 页

								金 额	〔(元)	:	
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	,,,,	,,,,	71111	—, , ,	早 型	, , , ,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			可槽度回:管槽坪 7.管用合常,水测8.度9.连口10尽该请价可槽度回:管槽坪 7.管用合常,水测8.度9.连口10尺该请价回回每填胸项回结 管道,单规还)费环路连接 说容目标考良中16密部上至层 检验投中测括验)度。2. 式橡 此但必在 验及标自及闭、 管 式橡 此但必在 验及标自及闭、 管 式橡 此但必在 验及标自及闭、 管 式橡 此但必在 证别 那一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 22 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注
,,,	<i>y</i> ,,,)	- 1214 H	毕 位	14	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
31	040501004003	新建HDPE双壁缠绕管(DN40		1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护 3. 管道铺设 4. 管道检验及试验	m	43					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 23 页 共 46 页

	114 - 16/4 - 17/				i		1				
								金額	1		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
/1 3	700 F 7	771-174	八日日正加之		単位 	1-71 <u>. 4-</u>	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			然粒石不6.填制以中开沟管须对管可轴、槽两,充砂分上的5-40m。 记的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的一40m。 说的有40m。 说的有40m。 说的有40m。 说的有40m。 说的有40m。 说的有40m,的填上工填加,则有的侧用密或层间的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 24 页 共 46 页

								金 额	〔(元)	:	
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	,,,,	,,,,	71111	—, , ,	早 型	, , , ,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			可槽度回:管槽坪 7.管用合常,水测8.度9.连口10尽该请价可槽度回:管槽坪 7.管用合常,水测8.度9.连口10尺该请价回回每填胸项回结 管道,单规还)费环路连接 说容目标考良中16密部上至层 检验投中测括验)度。2. 式橡 此但必在 验及标自及闭、 管 式橡 此但必在 验及标自及闭、 管 式橡 此但必在 验及标自及闭、 管 式橡 此但必在 证别 那一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 25 页 共 46 页

								金 刻	〔(元)		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注 │
,,,,	3,14	NA EN	7/ A 13 m3/A.C	- 1114 1	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	ш, ш
32	040501004004	新建HDPE双壁缠绕管 (DN60		1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、管道铺设 3. 管道检验及试验	m	94					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 26 页 共 46 页

	3 14 + 15 /3 /4 H = - > 1		/3 · ·				77.17.			70 20 70	
								金 刻	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注 │
,, ,	5)Ng 1/ 3	NA IN	X H 13 IE 3IE 2E	IZ 7 H	単位 	11 [12]	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计				_				
			然粒石不6.填制以中开沟管须对管可轴、槽两,充砂分上的5-夯水回:础加加再良:0.依、以械同碾先部或再屑至两的5-夯水回:础加加再良:0.依、以械同碾先部或再屑至再的槽,明格管采上上底范分实范管回。管开砂中材顶上小块的槽,将管采用。至围层:围道填沟底始填粗料以上,小或碎底。控顶用用。至围层:围道填沟底始填粗料以上,小或碎底。凹控顶用,至围层;围道填沟底始填粗料以上,小或碎底。凹控顶用,至围层;围道填沟底始填粗料以上,								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 27 页 共 46 页

	77 🖹							金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注
,, ,	5)N4 17 4	XI I N	Д 13 <u>ш</u> 3ш 2		単位	1111	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	Щ (Д
			可槽度回:管槽坪 7.管用合常,水测8.度9.连口10尽该请价可槽度回:管槽坪 7.管用合常,水测8.度9.连口10尽该请价回回β填胸项回结 管道,单规还)费环8.连接 说容目标考良中16密部上至层 检验投中测括验)度吨2.7								
		本页小计									

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 28 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
,,,,,	3,10	21 - 1)	12.14 H	単 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
33	040501001001		1.混邻的见 好 妈 级 验纸尽病价的 设 质图 设 设 实 验纸尽病价的 。	1. 垫层、基础铺筑及养护2. 混凝土拌和、运输、浇	m	5					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 29 页 共 46 页

								金額	(元)	:	
序号	 编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
7 5	無 妈			上任内谷	单位	上住里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
34	040504002001	新建钢筋混凝土检查井(60 0*600)	3. 开壶、开圈材质及规格:1、窨井盖	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑, 并圈、井盖安装 4. 盖踏步安装 6. 防水、止水	座	9					
		本页小计									

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 30 页 共 46 页

							17,112.			713 00 71	
								金 額	[(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
, , ,	,,,,	,,,, <u> </u>	<i>,,,,,</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		早 位	,=	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
	1		本页小计								
			座市》盗4.根计市防术在失警污坠中的坠中推〉。载kg 上用用、置设海料技免缺落、防程上防程置式板静00 本型警据规排坠规窨时井水落,窨落窨荐塑塑测, 作排;型窨据规排坠规窨时井水落,窨落窨荐塑塑测, 作排;型窨据规排坠规窨时井水落,窨落窨荐塑塑测, 作排;型窨据规排坠规窨时井水落,客落客营养型塑测, 作排;型容据规排坠规离时井水落,客落客营养型型测, 体力场应。≥\议。坠(防坠不备 本页。 本面, 本面, 本面, 本面, 本面, 本面, 本面, 本面,								
			一 								

工程名称:松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 31 页 共 46 页

								金 额	(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
, ,	,,,,	,,,, <u> </u>	,,,,,,, <u>,</u> ,,,,,		早 型	,—	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			排的力的kg,冲直击陷 20 mm/b 2								
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 32 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 T.程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
,,,	3,14		项目特征描述 1. 警井林质及防腐: 1、网及防腐用 C30钢筋离井村污混凝槽: 1、网络等井结: 和 S S S S S S S S S S S S S S S S S S	- 1217	半 位	14	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
35	040504002002	新建钢筋混凝土检查井(10 00*1000)	3. 开盖、开圈材质及规格:1、窨井盖	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 3. 井盖安装 4. 盖踏步安、止水 6. 防水、	座	11					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 33 页 共 46 页

			1= (>4				17,112.001			N 60 X X	
								金 額	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
,, ,	5)Ng 1/ 3	XII II N	7/ II 13 III 14 II		単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	Д (12
			本页小计								
			座市》 盗4根计市防术在失警污坠中的坠中推)。载kg 作排:型警据规排坠规窨时井水落,窨落窨荐塑塑测, 作排:型警据规排坠规窨时井水落,窨落窨荐塑塑测, 作排:型警据规排坠规窨时井水落,等落窨荐塑塑测, 作排:型警据规排坠规窨时井水落,。整《防格小抵 上用采盖装水上塑用避或坠雨装工5装工装挂格静20 车 下,》 盗4根计市防术在失警污坠中的坠中推)。载kg 小时和一个大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大								
		本 贝小计									

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 34 页 共 46 页

								金額	(元)	:	
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
7,1 3	Sping 1: 3	T I I	· 八日 内 匝 加 之		単位 	1111	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	Щ
			排水管流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流流								
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 35 页 共 46 页

								金額	〔(元)		
序号	編 码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注
11, 4	\$₩ H-3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 次百行征油处	工作的	单位	上任里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
36	040504009001	新建钢筋混凝土雨水排口(DN800)	3. 开壶、开圈材质及规格:1、窨井盖	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、新护 3. 砌筑、勾缝、抹面 4. 雨水箅子安装	座	1					
		本页小计									

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 36 页 共 46 页

	14.4.6421				i		1		:	:	
								金額	1		ļ
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注 │
/1 3	7IIU F 7	77 11 11 11 11	八日日正加之		単位	1-11 <u>. 4.</u>	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			座市》。								
		—————————————————————————————————————									

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 37 页 共 46 页

								金 刻	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	- 备注
7,1 3	7)Ng 1: 3	XI III	NA N EME		単 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			排的力为100kg, 冲 直击 管: 10N800mm沙袋, 流水冲直击 一要图价,以为300mm。 5. 尺防法说明,从一个多点,从一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 38 页 共 46 页

								金額	〔(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
11, 4	\$##	· 一次日石柳	次百行征佃处	工作的任	单位	上任里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
37	040504009002	压力释放井	3. 开壶、开圈材质 及规格:1、窨井盖	1. 垫层铺筑 2. 混凝土拌和、运输、浇 筑、满筑、勾缝、抹面 3. 雨水箅子安装	座	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 39 页 共 46 页

	144. 1471. PHO 0 21		1 (% (11) N = 1	*			17,112.001			75 00 77	
								金 額	(元)		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 - 备注
					字型. 		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			本页小计								
			座市》盗4.根计市防术在失警污坠中的坠中推)。载kg 座市》盗4.根计市防术在失警污坠中的坠中推)。载kg 座市》盗4.根计市防术在失警污坠中的坠中推)。载kg 座市》盗4.根计市防术在失警污坠中的坠中推)。载kg 座市》盗4.根计市防术在失警污坠中的坠中推)。载kg 本、《通采盖装水上塑用避或坠雨装工5装工置式板 下,以。坠(防格小抵 下。下,下,下,下,下,一,下,一,一,一,一,一,一,一,一,一,一,一,一,								
			一个 次有"相								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 40 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
,,,,,	91 9	7.A I I)(A 1 m.)(A)	7 H	単 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
			排水功力100kg, 冲直击 计 医指径的 为100kg, 冲直击 计 医300mm沙役, 是300mm; 从 是400mm, 是40								
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 41 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
7,7 0	919)	- 1214 H	単位	144	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
38	041001001001	拆除路面	1.粒土15cm2000年的 1.粒土15cm2000年的 1.粒土15cm2000年的 1.粒土15cm2000年的 1.粒土15cm2000年的 1.数不综投场不综投现场外合 1.数不综投场不综投设况场外合 1.数不综投设况场外合 1.数,并是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	1. 拆除、清理 2. 运输	m2	400					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 42 页 共 46 页

								金 刻	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述 	 工程内容 	计量 单位	工程量	综合单价	合 价		中 材料及工程	. 备注
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
39	040203006001	沥青道路修复	1. 石料粒径:5cm细 1. 石料粒径:5cm细 2. 下 :18cmC30混 石式度:18cmC30混 克井:15cm级配单150 京土+15cm级配单点 证明是的。150冷 证明是的。150冷 品,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	400					
40	050102013001	绿化修复	1. 草(灌木)籽种 类: 按现状恢复 2. 灌护期: 满足设计 及: 养护期: 满足 计 及: 规明: 此项目 未该 内容所 是成, 份本综合单价 内考虑	1. 基层处理 2. 坡地细整 3. 喷播 4. 覆盖 5. 养护	m2	200					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 43 页 共 46 页

								金 额	(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注 │
,,,,	,,,,,	,,,, = .,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		早 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
41	050307006001	绿网围栏	1. 绿网栏杆高度:2. 4m 2. 长度:详见设计 5. 说明、所谓的,是是是是是的。 5. 说明,是是是是是是是的。 6. 说明,是是是是是是是是是是是是是的。 7. 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	1. 绿网栏杆安装 2. 刷防护材料	m	46					
42	040204006001	砖砌封堵管道或排口	1. 材料纸 产品 产品 产品 化	1. 提升 2. 降低	座	12					
			本页小计	•							

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 44 页 共 46 页

							-	金 额	〔(元)		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
	<i>7.</i>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		早 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
43	500201018001	1 22: HI HI 95	1.型号、规格:YJV5 *25 2.电压纸设计见设 3.敷设;埋地敷 4.说容,出足须,可是成,可是成为, 4.说容,所是是一个, 4.以不是, 4.以, 4.以, 4.以, 4.以, 4.以, 4.以, 4.以, 4.以	1. 电缆敷设及安装 2. 耐压试验	m	30					
44	030411001001	接电电缆配管	1. 管 2. 对 2	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 预留沟槽 4. 接地 5. 砖墙开沟槽	m	30					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 45 页 共 46 页

								金 刻	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	<i>"</i>				平位	· —	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
45	011602001001	拆除微型消防站	1.构备全部,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内、外运输	m2	15. 97					
46	500201013001	大型机械进出场费	1. 机合物 构及综	1. 基础埋件安装 2. 设备本体及附件安装 3. 配套电动机安装 4. 管路、阀门和表计等安 装 5. 调试	项	1					
	-		本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第 46 页 共 46 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
	7. .	,,,, a.v	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 1 7 4	毕 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	,,,,
47	SLA000003	零星管线搬迁费	1. 搬行 内容: 投场 标等 记有 表现 场 经 一	1.	项	1					
		分部小计									
			本页小计								
	合 计										

单价措施项目清单与计价表

工程名称:松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第1页 共1页

								金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中	备注
					, ,			п и	人工费	
1	070301001001	构筑物脚手架	1. 搭设方式:由投标人自行 考虑 2. 构筑物几何尺寸、高度: 由投标人自行考虑 3. 说明:此项目未尽内容、 但为完成该项目所必须的, 请投标人在综合单价内考虑	1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、 上料平台 3. 挖埋地锚、拉缆风绳 4. 拆除脚手架后材料的堆 放	座	1				
			本页小计							
			合 计							

人工及主要材料、施工机械(船舶)台(艘)班数量与计价表

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(标段: C01 闸)站工程 第1页 共1页 金 额(元) 序号 编码 名称 规格型号 单位 数量 单 价 合 价 1 00030117@1 模板工 含规费 工日 0.6336 313.5 198.63 2 00030123@1 架子工 含规费 工日 259 4064.69 15.6938 工日 304 3 00030127@1 一般抹灰工 含规费 18.5855 5649.99 工日 4 00030131@2 含规费 9,6048 316 3035, 12 装饰木工 5 00030132@1 装饰木工 含规费 工日 4.7151 316 1489.97 6 00030139@1 油漆工 含规费 工.日 0.514 274 140.84 7 00030139@2 油漆工 含规费 工日 0.924 274 253.18 8 00030141@1 电焊工 含规费 工日 1.4195 298.5 423.72 9 00030153 其他工 建筑装饰 工日 98.1399 242.5 23798.93 10 00030153@1 普工 含规费 工日 0.4517 242.5 109.54 11 00030153@4 普工 含规费 工日 0.7288 242.5 176.73 12 00030157@1 金属工 含规费 工日 3.6897 268.5 990.68 00050101 综合人工 13 含规费 工日 23.697 290.5 6883.98 00050101@2 综合人工 工日 290.5 14 安装 3.4566 1004.14 00070103@3 综合人工(市政土建) 18289.78 含规费 工日 77.6636 15 235.5 00130159 其他工 工日 0.5605 242.5 16 135.92 17 00190101 综合人工 T. E 5.3427 235, 5 1258, 21 18 00190101@1 综合人工(市政土建) 含规费 工.日 976, 2437 235, 5 229905.39 00210103 19 综合工 工日 626.6124 235.5 147567.22 00210105@2 综合人工(市政土建) 工日 112.0498 235.5 26387.73 20 含规费 21 100100@1 综合人工(市政土建) 含规费 工日 35. 28 235.5 8308.44 22 **RGFTZ** 临时人工费 元 729 729 23 093502 - 1粘土 mЗ 47.18 32.349 1526.23 24 Z17010102-10 焊接钢管 DN400 31.36 2.921 91.6 kg 25 Z17010102-14 焊接钢管 DN700 kg 50.67 2.921 148.01 Z17010102-17 70.78 26 焊接钢管 DN1000 kg 2.921 206.75 27 Z17010102-6 焊接钢管 DN200 13.78 2.921 40.25 kg Z17010103-14@1 28 镀锌焊接钢管Φ100mm 0.6 52.002 31.2 m 29 Z28110101@1 30.3 107.58 3259.67 YJV5*25 m 30 Z29060031-6 镀锌焊接钢管(电管) **DN50** 30.9 23.481 725.56 m 本页小计 486831.10

合计

486831.10

主要施工机械(船舶)台(艘)班单价分析表

工程名称:松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵(闸)站工程

标段: C01

第1页 共1页

机械 型号; 项目 折旧费		单价	数量	合价
项目 折旧费		单价	数量	合价
折旧费	单位	单价	数量	合价
				H VI
始 极弗				
準 例				
安拆费				
小计				
人工	工日			
柴油	kg			
电	kwh			
小计				
	小计 人工 柴油 电	安拆费 小计	安拆费 小计 人工 工日 柴油 kg 电 kwh	安拆费 小计 人工 工日 柴油 kg 电 kwh

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 1 页 共 30 页

	- 14 · 14 · 4 · B //		- 0411-24				7/1/1/2. 001			<i>N</i> - <i>N</i>	
								金 額	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注
	7/14		7 H 17 M 14 C		毕 位	1	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
		雨水设施	<u>l</u>								
1	沪·500201035001	雨水潜水泵	内容、但为完成该项目所必须的,请投标人在综合单价内考虑	1. 泵组基础埋件安装 2. 水泵本体安装 3. 密封件安装 4. 仪器、仪表及管路等附件安装 5. 调试	台	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 2 页 共 30 页

		711/7-00/2017/2012年11 //12					13.12.				/\
								金額	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ ・ 备注
)1, 2	洲阳		次百竹怔钿处	工性內存	単位	上往里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	一田仁
2	030404017001		1. (2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2		台	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 3 页 共 30 页

								人が	: / -: \		
1								金 额	(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
1,1, .2	为m h—7	次日石柳	次日刊证温定	工作了行	单位	工作里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
										设备智怕价	
3	030201002001		1.置为300 2.300 2.300 2.300 3.纸 诗计 是为300 3.纸 诗子 是为400 4.以容目成子 是为400 4.以容目成子 是为400 4.以容目成子 是为400 4.以容自然是,是不是有关。 4.以容自然是,是不是有关。 5.是是深内,是是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是	1. 汽包及其内部装置安装 2. 外置式汽水分离器及连 接管道安装 3. 底座或吊架安装	只	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 4 页 共 30 页

								金 刻	〔元〕		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
7,3 3	3/10 P 3		XIII E E		単位	二江王	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
4	030804001001		1. 名称: 双法350 L32 8mm 2. 太管DN300*350 L32 8mm 2. 太师 大师		个	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 5 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
	<i>7.</i>	,,,, <u>a</u> ,	<i>></i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		早 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
5	030804001002		1. 名称: 双法mm 350 L1622mm 2. 材质: 球见 2. 材质: 详见 3. 纸。说容目标是 4. 内项投的合 5. 全文宗 4. 内项投内 5. 是读宗 6. 大多。 6. 大多。 7. 大多。 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大	1. 安装 2. 三通补强圈制作、安装	^	2					
6	030804001003	双法90°弯头DN350 L919 mm	1. 名称:双法90°弯 头DN350 L919mm 2. 材质:建型见 3. 纸 说容目标。 4. 内项投病合 安和单价内,单 装油 5. 是实综合考虑在单位,是是实验的。 5. 是是实验的。	1. 安装 2. 三通补强圈制作、安装	个	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第6页 共30页

								金 刻	页(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
7,1 3	3/10 P 3	XI I'M	八百日正加之	11-1 H	単位	工作主	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	ш (
7	030804001004		1. 名称:双法墙管DN 350 L522mm		个	2					
8	030807004001		1. 名称: 1. 名称质: 2. 材质 2. 材质: 3. 纸 4. 对质量: 3. 纸 说容目成,单 4. 你容目成,单 好考。 各文字合为。 是交字合为。 是交字合为。 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 表达, 。 表达, 。 表达, 。 表达, 。 。 。 表达, 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	1. 安装 2. 壳体压力试验、解体检 查及研磨 3. 调试	↑	2					
			本页小计		•	•					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 7 页 共 30 页

								金額	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
7,1 3	Silg 1: 3	XII IIW	NA N III III III III III III III III III		単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
9	030804001005	导杆φ89*5 L3299mm	1. 名称: \$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		个	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 8 页 共 30 页

								金 刻	页(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	· 备注
7,1 3	Silg 1: 3	XI II	NA N III III III III III III III III III	11 1	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
10	030216009001		1.型号:进水闸门DN 600 2.门孔尺寸(mm):DN 600 3.低 形		套	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 9 页 共 30 页

								金額	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
,,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	AH EN	, да ја <u>ш</u> аја. С	1414 11	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
11	030404024001	启闭机LQD II 型手电2用	1. 名型 大 和 LQD 图 尽该请价 零油价 制管 表 1. 名型 对质 说容目标表: 此 是 是 不 的 是 的 是 的 是 的 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线	台	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 10 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	· 备注
,,,	91 9	XI I I)	- 1114 1	単 位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
12	030807003001		1. 名称 2. 以 2. 以 2. 以 2. 以 2. 以 2. 以 3. 纸 4. 以 3. 纸 4. 以 3. 纸 4. 以 3. 纸 4. 以 4. 以 5. 以 4. 以 5. 以 4. 以 5. 以 5. 以		↑	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 11 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
, ,	,,,,,	,,,, <u> </u>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1—1, • 1	単位	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
13	030807004002		1. 盖经外面 2. 水面 2. 水面 2. 水面 2. 水面 2. 水面 3. 纸 4. 计图 3. 纸 4. 计图		个	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 12 页 共 30 页

								金 刻	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
, ,	,,,,,	,,,, <u> </u>	,,,,,,, <u>,</u> ,,,,,		早 位	,==	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
14	040602001001	格栅3.4m*1.0m*0.1m	1. 材防图纸 2. 0m* 2. 计图纸 3. 4m*1. 0m* 5. 材 3. 4m*1. 0m* 6. 1m 5. 4n, 单单槽 6. 1m 5. 4n, 单单槽 7. 4n, 单单槽 8. 4n,	1. 制作 2. 防腐 3. 安装	套	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 13 页 共 30 页

								金 刻	页(元)	:	
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注
7,7 3	5/14 1. 3	NI III	NA NEW	IT1 4 H	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
15	040602001002	水位尺(不锈钢)	1. 材寫 2. 的 图 2. 的 图 见 图 是该情怀 图 见 时 未该请价 图 见 时 未该请价 图 见 时 是 1. 的 图 规 的 是 2.	1. 制作 2. 防腐 3. 安装	套	1					
		分部小计									
		污水设施	į.								
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 14 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	- - 备注
,,,	511 3)	- 1217	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
16	沪500201035002	污水潜水泵	1. 名称:污水潜水泵 2. 型号、规格:80WQ /C260-4. 0型泵 * Q=50m3//h, 18m , n=2890r/min, P= 4Kw, W=120Kg 3. 外形纸量 3. 外形纸量 4. 说容目成, 5. 说容目成, 的考虑, 的考虑,	1. 泵组基础埋件安装 2. 水泵本体安装 3. 水泵体体安装 4. 仪器、仪表及管路等附件安装 5. 调试	台	2					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 15 页 共 30 页

								金 刻	〔元〕		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
17	030404017002				台	1					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 16 页 共 30 页

								金 額	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述 	工程内容	计量 单位	工程量	综合单价	合 价		中 材料及工程 设备暂估价	- 备注
18	030201002002		1. 名称80 2. 名称80 2. 材质 3. 纸。 3. 纸。 4. 内项是所为。 4. 内项是所为。 5. 星藻。 4. 内项是的。 5. 星藻。 6. 大多。 6. 大多。 7. 大。 7. 大 7. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8		只	2				以 省 省 伯 竹	
			本页小计		•						

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 17 页 共 30 页

								金 額	贞(元)		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
7,3 3	7 P 9	NA LIN	XIII III III III	IT! 1 H	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
19	030804001006		1. 名称: 双法00 L17 5mm 2. 材管DN80*100 L17 5mm 2. 对		个	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 18 页 共 30 页

								金 額	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量	综合单价	合 价		中村村村田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	备注
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
20	030804001007	双法直管DN100 L1455mm	1. 名称: 双法5mm 100 L1455mm 2. 材质: 建型型 2. 对质量 等级 2. 大小项投票 3. 纸,说容目成,单 实际人内,并不是,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		↑	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 19 页 共 30 页

								金 刻	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	- 备注
7,7 \$	7 P 9	XI II.	八百 17 匝 1面元		単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
21	030804001011		1. 传为mm 75mm 名力按 75mm 人 名力接 一 一 名力接 一 一 一 名 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		个	4					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 20 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	- 备注
					半世		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
22	030804001008	双法90°弯头DN100 L444	1. 名称: 双法90° 弯、		^	2					
23	030804001009		1. 名称:双法墙置 管DN 100 L1405mm 2. 材质:球墨吸 1405mm 4. 对质:球见 5. 对质: 计项 1405mm 4. 以 14	1. 安装 2. 三通补强圈制作、安装	^	2					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 21 页 共 30 页

								金額	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	· 备注
,,,,,	71 0)	1217	単位 		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
24	030807003003		1. 名称四 (23) 对 (24) 对 (23) 对 (25) 对 (25) 对 (26) 对 (个	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 22 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	备注
	<i>7.</i>	3111 213	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単位	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
25	030807003004	弹性座封闸阀DN100 ARX02 −10型	1. 稅內 ARX 02 — 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1. 安装 2. 操纵装置安装 3. 壳体压力试验、解体检 查及研磨 4. 调试	个	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 23 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	- - 备注
7,3 3	7 P 9	NA LIN	X II II III III II	IT14 H	単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
26	030804001012		1. 名称:三达 L415 mmH283mm 墨见 宗诗 计 L415 mmH283mm 墨见 项完的合 上415 mmH283mm 墨见 项完的合 实 以 项完的合 安 用 以 项完的合 安 有 大		个	2					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 24 页 共 30 页

								金额	〔(元)	:	
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	
)1. 3	STEEL P.	次日石柳	7次日刊 匝油定	二/主/ 3 行	単位 	工作里	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	田 1上
27	030804001013		1. 名称:双法直管DN 100 L1135mm 2. 材质:双法直管 DN 2. 材质:球界 3. 质 :		个	1					
28	030804001014		1. 名称: 双3mm 100 L538mm 2. 材质: 菜里 3. 大孩里 3. 大孩里 4. 大孩里 4. 大孩子 4. 大孩子 4. 大孩子 4. 大孩子 4. 大孩子 4. 大孩子 5. 全支 5. 全支 5. 全支 5. 全支 6. 大孩子 6. 大孩子 7. 大孩子 7. 大孩子 8. 大女 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大 8. 大		↑	1					

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 25 页 共 30 页

								金 刻	〔元〕		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
,,,,,		AH EN)	1217	単 位	,	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
29	030807001001	复合式排气阀DN65	1. 烟DN65 2. 对65 3. 设4. 计6. 内项投内不是漆内 2. 对2. 设设。 3. 设好, 4. 计6. 以为须综合。 4. 计6. 以为须综合。 5. 以为须综合。 6. 内项投内。 7. 星漆内 2. 见 是该请价。 8. 成形 5. 以为须综合。 6. 以为须综合。 6. 以为须综合。 6. 以为须综合。 6. 以为须综合。 6. 以为须综合。 6. 以为须综合。 6. 以为须综合。 7. 星漆内	1. 安装 2. 操纵装置安装 3. 壳体压力试验、解体检 查及研磨 4. 调试	↑	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 26 页 共 30 页

								金 刻	〔(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	工程内容	计量 单位	工程量			其	中	│ - 备注 │
,,,,	7,10	7.A I I	7/ A 13 m3/A.C		早 型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	д (ш
30	030601004001	电磁流量计DN100 DE41F		1. 配育 全装 2. 节节 全装 配育 全等 全等 全等 全等 全等 全等 全等 全等 全等 全等	台	1					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 27 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编 码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	 备注
		字1½		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价				
31	030804001010		1. 名称:导杆 φ 32*3 .5 2. 材质:详 纲 32*3 3. 纸 说容 管 图 以 3. 纸 说容 目成,单 1. 他为完的合 会 支 1. 他为完的合 安 1. 他为考 1. 是 2. 是 2. 是 2. 是 3. 是 3. 是 3. 是 3. 是 3		^	2					
32	030216009002		1. 名称:进水闸门DN 300 2. 材质:进水闸门DN 3. 域 . 进水闸门	l .	套	1					
	本页小计										

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 28 页 共 30 页

			项目特征描述	工程内容				金 額	(元)		
序号	编码	项目名称			计量 单位	工程量			其	中	. 备注
/1 3	7) iig 1: 3	An aw	スロリ血血に		単位		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
33	030404024002		1. 名称于质量 明、所人虚主架合 化零独综 化零独综 等面 化零独综 计 电 发 电 不	1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线	台	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 29 页 共 30 页

								金 刻	页(元)		
序号	编码	项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
, ,	<i>7.</i> . .		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		半型		综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
34	040602001003		1. 材质名 2. 公 2. 公 3. 4m*1. 0m* 2. 分 3. 4m*1. 0m* 3. 4m*1. 0m* 4. 内 5. 上 5. 上 6. 公 6. 1m 4. 以 6. 1m 4. 以 6. 1m 4. 以 6. 1m 4. 以 6. 1m 5. 上 6. 公 6		套	1					
			本页小计								

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第 30 页 共 30 页

								金 额	〔(元)		
序号	编码	 项目名称	 项目特征描述	 工程内容	计量 单位	工程量			其	中	. 备注
					半型	·	综合单价	合 价	人工费	材料及工程 设备暂估价	
35	040602001004		1. 材原 2. 下 3. 供 5. 下 5. 下 5. 下 5. 下 5. 下 5. 下 5. 下 5. 下		套	1					
		分部小计									
			本页小计								
			合 计								

人工及主要材料、施工机械(船舶)台(艘)班数量与计价表

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第1页 共2页

设施	设施 标段: CO1 第 1 页						
序号	编码	名称	规格型号	单位	数量	金 额	(元)
11, 2	5冊 円	1170	州田王 7	十四	双 里	单 价	合 价
1	00210107	安装工		工日	240. 016	241.5	57963. 86
2	补充主材001	潜水泵(300WQ650-6-15)		个	2	28973. 451	57946. 9
3	00050101	综合人工	含规费	工日	29. 8976	290. 5	8685. 25
4	00050101@1	综合人工	含规费	工日	4. 924	290. 5	1430. 42
5	补充主材003	自动藕合装置DN300		个	2	1327. 434	2654. 87
6	00050101@2	综合人工	含规费	工日	0. 794	290. 5	230.66
7	Z18032511-14@1	双法偏心渐放管DN300*350		个	2	754 . 331	1508. 66
8	Z18032511-15@1	双法直管DN350 L1622mm	DN350	个	2	2591. 737	5183. 47
9	Z18032511-15@2	双法90°弯头DN350	DN350	个	2	1593. 958	3187. 92
10	Z18032511-15@3	双法墙管DN350 L522mm	DN350	个	2	1029. 765	2059. 53
11	补充主材004	拍门DN350		个	2	2654. 867	5309.73
12	Z18032511-8@1	导杆φ89*5 L3299mm		个	2	454. 909	909.82
13	补充主材005	进水闸门DN600		座	1	6194.69	6194. 69
14	补充材料005	启闭机LQDII型手电2用		台	2	14601.77	29203. 54
15	Z19010027-11@1	复合排气阀DN150	DN150	只	1	514. 139	514. 14
16	Z03014663@1	精制六角螺栓连母垫	$M16 \times 20^{\sim} 100$	套	0.824	2.62	2. 16
17	补充材料006	泄压池压力盖板(不锈钢)		座	1	442. 478	442. 48
18	00130143@1	沟路工	含规费	工日	5. 1	289	1473. 9
19	Z24170201@1	水位尺 (不锈钢)		套	2	886. 997	1773. 99
20	补充主材001@1	潜水泵(80WQ/C260-4.0)		个	2	8849. 558	17699. 12
21	补充主材002@1	电气控制柜1		个	1	10619. 469	10619. 47
22	补充主材002@2	电气控制柜2		个	1	7079. 646	7079. 65
23	补充主材003@1	自动藕合装置DN80		个	2	752. 212	1504. 42
24	Z18032511-8@2	双法偏心渐放管DN80*100 L175mm	DN80	个	2	149. 267	298. 53
25	Z18032511-9@1	双法直管DN100 L538mm	DN100	个	1	270. 991	270. 99
26	Z18032511-9@2	双法兰松套传力接头DN100 L175mm	DN100	个	4	314. 527	1258. 11
27	Z18032511-9@3	双法90°弯头DN100 L444mm	DN100	个	2	138. 605	277. 21
28	Z18032511-9@4	双法墙管DN100 L1405mm	DN100	个	2	562. 417	1124. 83
29	Z03014653@1	精制六角螺栓连母垫	M16×50~80	10套	3. 296	22. 571	74. 39
		本页	 小计				226882.71

人工及主要材料、施工机械(船舶)台(艘)班数量与计价表

工程名称: 松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第2页 共2页

以旭						页 共2页	
序号	编码	名 称	规格型号	单位	数量	金额	I
30	Z19010027-9@1	碟式微阻缓闭止回阀DN100 ACX23型	DN100	只	2	单 价 886.446	合 价 1772.89
31	Z19010027-9@2	弹性座封闸阀DN100 ARX02 -10型	DN100	只	2	1010. 549	2021.1
32	Z18032511-9@5	三法丁字管DN100*100 L4 15mmH283mm	DN100	个	2	369. 614	739. 23
33	Z19010011-7@1	复合式排气阀DN65	DN65	只	1	70. 916	70. 92
34	Z24130331	电磁流量计		个	1	1331. 913	
35	Z18032511-4@1	导杆φ32*3.5 L3646mm	DN32	个	2		
36	补充主材005@1	进水闸门DN300		座	1	4424. 779	
37	Z18032511-9@6	双法直管DN100 L1455mm	DN100	个	2	579. 298	
38	Z18032511-9@7	双法直管DN100 L1135mm	DN100	个	1	471.79	471.79
			小计				12229.34
			计				239112.05

主要施工机械(船舶)台(艘)班单价分析表

工程名称:松东路80弄排水设施新建工程\单项工程\泵站设施

标段: C01

第1页 共1页

在(牛坝工在(水如以旭		////////////////////////////////////		<i>7</i> 7	
	机械	名称			
费用名称	型号	规格			
	项目	单位	单价	数量	合价
	折旧费				
	维修费				
一类费用	安拆费				
	小计				
	人工	工日			
	柴油	kg			
二类费用	电	kwh			
	小计				
合	ਮੇ				