

工 程 预 算 书

建设单位：_____

工程名称：_____ 扬州市六圩污水处理厂扩建工程 EPC 工程
总承包（上善部分）

建筑面积：_____ 0.00 _____ 平方米

结构类型：_____

结构层次：_____

工程造价：_____ 3988142.03 _____ 元

经济指标：_____ 元/平方米

编制人：_____ 于 _____ 审核人：_____

编制单位：_____ 扬州洁源环境股份有限公司

编制时间：_____ 2017年09月12日

单项工程招标控制价表

工程名称： 尾水及中水劳务分包 预算审核

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	尾水、雨水排口	1269630.47		26248.92	36978.79
2	基坑支护工程	97337.87		3442.94	3211.15
3	地下水控制工程	322797.77		5765.46	8122.23
4	土石方工程	366839.40		6191.93	5104.26
5	红线外尾水、雨水排口配套管道工程	45191.71		807.17	1137.12
6	中水回用-春江河湿地配套管道设备工程	1349919.79		55639.11	59304.34
7	水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程	536425.02		23930.12	25506.52
合 计		3988142.03		122025.65	139364.41

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		0308 工艺污水管							
1	030807003041	低压法兰阀门	1、名称：限位伸缩接头 2、型号、规格：VSS JA型 DN2000 3、连接形式：法兰	个	1				
2	030807003042	低压法兰阀门	1、名称：限位伸缩接头 2、型号、规格：VSS JA型 DN900 3、连接形式：法兰	个	1				
3	030810002002	低压碳钢焊接法兰	1、名称：碳钢焊接法兰 2、型号、规格：DN2000	副	6				
4	030810002003	低压碳钢焊接法兰	1、名称：碳钢焊接法兰 2、型号、规格：DN900	副	6.5				
5	030801005002	低压碳钢板卷管	1、材质：钢管Q235a PN10 2、规格：DN2000 δ=18mm 3、焊接方法：焊接 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求：气压试验、空气吹扫 5、除锈方式：喷砂除锈 6、内防腐：环氧煤沥青一底三面，总厚度≥0.3mm 7、外防腐：环氧煤沥青六油二布，总厚度≥0.6mm 8、垫层：200mm厚中粗砂级配碎石垫层	m	55				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第2页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
6	030801005003	低压碳钢板卷管	1、材质：钢管Q235a PN10 2、规格：DN900 $\delta = 10\text{mm}$ 3、焊接方法：焊接 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求：气压试验、空气吹扫 5、除锈方式：喷砂除锈 6、内防腐：环氧煤沥青一底三面，总厚度 $\geq 0.3\text{mm}$ 7、外防腐：环氧煤沥青六油二布，总厚度 $\geq 0.6\text{mm}$ 8、垫层：200mm厚中粗砂级配碎石垫层	m	69			
7	030804002002	低压碳钢板卷管件	1、材质：Q235a 2、规格：90°弯头DN900 3、连接方式：焊接	个	1			
8	040503002002	混凝土支墩	1、名称：混凝土支墩	m ³	0.6			
9	040504002042	混凝土井	1、垫层、基础材质及厚度：200mm厚C20垫层 2、井身及底板C30钢筋混凝土 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板 5、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 6、图集编号及规格：4000*4000，平均井深3.9m 7、含钢筋模板 8、热镀锌钢格栅井盖	座	1			
10	040504002043	混凝土井	1、垫层、基础材质及厚度：200mm厚C20垫层 2、井身及底板C30钢筋混凝土 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板 5、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 6、图集编号及规格：2500*2500，平均井深3.45m 7、含钢筋模板 8、热镀锌钢格栅井盖	座	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
11	040504002029	污水井	1、垫层、基础材质及厚度：100mm厚C20垫层、250mm厚C30钢筋混凝土底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：Mb10水泥砂浆砌筑MU20砖井筒，砖砌0.5m； 3、勾缝、抹面要求：砖砌井筒1：2防水水泥砂浆外抹面厚20MM, 聚合物砂浆内抹面厚20MM。 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板 5、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 6、图集编号及规格：参照苏S01-2021-191, 1100*2500, 平均井深2.4m 7、含钢筋模板 8、D700球墨铸铁井盖座	座	1				
12	030807003044	低压法兰阀门	1、名称：限位伸缩接头 2、型号、规格：VSSJA型 DN900 3、连接形式：法兰	个	1				
13	030810002004	低压碳钢焊接法兰	1、名称：碳钢焊接法兰 2、型号、规格：DN200	副	0.5				
14	030810002005	低压碳钢焊接法兰	1、名称：碳钢焊接法兰 2、型号、规格：DN900	副	6.5				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
15	030801005004	低压碳钢板卷管	1、材质：钢管Q235a PN10 2、规格：DN2200 $\delta = 20\text{mm}$ 3、焊接方法：焊接 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求：气压试验、空气吹扫 5、除锈方式：喷砂除锈 6、内防腐：环氧煤沥青一底三面，总厚度 $\geq 0.3\text{mm}$ 7、外防腐：环氧煤沥青六油二布，总厚度 $\geq 0.6\text{mm}$ 8、垫层：200mm厚中粗砂级配碎石垫层	m	70			
16	030801005005	低压碳钢板卷管	1、材质：钢管Q235a PN10 2、规格：DN900 $\delta = 10\text{mm}$ 3、焊接方法：焊接 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求：气压试验、空气吹扫 5、除锈方式：喷砂除锈 6、内防腐：环氧煤沥青一底三面，总厚度 $\geq 0.3\text{mm}$ 7、外防腐：环氧煤沥青六油二布，总厚度 $\geq 0.6\text{mm}$ 8、垫层：200mm厚中粗砂级配碎石垫层	m	47			
17	040504002045	混凝土井	1、垫层、基础材质及厚度：200mm厚C20垫层 2、井身及底板C30钢筋混凝土 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板 5、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 6、图集编号及规格：2500*2500，平均井深3.45m 7、含钢筋模板 8、热镀锌钢格栅井盖	座	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第5页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
18	040504007002	混凝土出水口	1、混凝土强度等级：C30砼 2、出水口D2200 3、参照图集苏S01-2021-390	座	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费						
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.500				
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.360				
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.210				
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
15	031302016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第1页 共1页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

- 注：1. 此表应由招标人填写除“投标单价”、“数量”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人供应主要材料一览表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第1页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010111	钢筋	φ 10以外	t	1.7784			
2	01010111~1 1	钢筋 (HRB400) C12		t	3.60464			
3	01010111~8	钢筋D16	φ 10以外	t	0.018096			
4	01010111~9	钢筋D12	φ 10以外	t	0.363896			
5	01290154	钢板	δ 12~20 Q235	kg	114.924			
6	01290211	钢板	δ 12~20	kg	230.45625			
7	02010506	石棉橡胶板	低压 δ 0.8~6	kg	25.19745			
8	02010508	石棉橡胶板	低中压 δ 0.8~6	kg	41.4675			
9	02330105	草袋子		只	1.01088			
10	02330105~1	草袋子		只	132.889106			
11	03210405	尼龙砂轮片	φ 100×16×3	片	192.31845			
12	03410205	电焊条		kg	1.098			
13	03410205~1	电焊条		kg	43.902936			
14	03410206	电焊条	J422 φ 3.2	kg	1133.467425			
15	03515100~1	圆钉		kg	61.012573			
16	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	20.12365			
17	03570231~1	镀锌铁丝	18~22#	kg	17.016854			
18	03590700	铁件		kg	43.756786			
19	04030102-1	黄砂		m3	188.67576			
20	04030107~1	中(粗)砂		t	53.7102			
21	04050217	碎石	40	t	159.2164			
22	04130101	混凝土实心砖	MU15	百块	2.419527			
23	11030703~1	沥青漆		kg	1.968			
24	11030708	环氧煤沥青底漆		kg	578.76			
25	11030709	环氧煤沥青面漆		kg	2992.1892			
26	11450503	稀释剂		kg	254.6544			
27	11450706	环氧固化剂		kg	490.78848			
28	12010903	煤油		kg	82.18392			
29	12331322	肥皂		块	8.177			
30	12333513	脱模剂		kg	38.347			
31	12370305	氧气		m3	315.643675			
32	12370335	乙炔气		kg	105.219625			
33	13070304	玻璃布	δ 0.2	m2	3032.7024			
34	14011331- 11~1	钢管Q235a PN10	DN900 δ =10mm	m	112.172			
35	14011331- 18~1	钢管Q235a PN10	公称直径2200mm以 内	m	65.52			
36	14050132	无缝钢管	DN57×3.5	m	1.5175			
37	14373533	喷砂用胶管	中压 φ 40	m	57.876			

承包人供应主要材料一览表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第2页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
38	15073502-11~1	90° 弯头	DN900 Q235a	个	1			
39	16010909	丝扣截止阀门	J11T-16 DN50	个	0.607			
40	16250131-22~1	限位伸缩接头	VSSJA型 DN900	个	2			
41	16250131-28~1	限位伸缩接头	VSSJA型 DN2000	个	1			
42	17010132-22~1	碳钢焊接法兰	DN900	片	26			
43	17010132-28~1	碳钢焊接法兰	DN2000	片	12			
44	17010132-28~2	碳钢焊接法兰	DN2200	片	1			
45	17010980	平焊法兰	DN50 PN16	片	1.928			
46	31012503	嵌缝料		kg	33.924			
47	31132510	喷砂嘴		个	23.1504			
48	31150101	水		m3	112.146769			
49	31150301	电		kW·h	0.4896			
50	31150301~1	电		kW·h	48.33737			
51	32010501	复合木模板面板		m2	68.3928			
52	32020115	零星卡具		kg	54.715202			
53	32020133	木支撑		m3	1.945311			
54	32090101~1	模板木材		m3	2.819799			
55	32090508	钢支撑		kg	123.506112			
56	33010313~6	D700球墨铸铁井盖井座		套	1			
57	33010313~7	热镀锌钢格栅井盖	4.3*3.6	套	1			
58	33010313~8	热镀锌钢格栅井盖	2.8*2.1	套	2			
59	80010106~4	水泥砂浆 M10 (干拌(混)砂浆)		t	0.264707			
60	80010123~1	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	0.260322			
61	80010123~9	水泥砂浆 1:2		m3	0.001065			
62	80070305~1	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	0.088264			
63	80210108	C30粒径16砣32.5级坍落度35-50		m3	18.4824			
64	80210109	C30粒径16砣42.5级坍落度35-50		m3	5.09184			
65	80210117	C15粒径20砣32.5级坍落度35-50		m3	0.612			
66	80210144	C20粒径40砣32.5级坍落度35-50		m3	3.57			

承包人供应主要材料一览表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第3页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
67	80210144~1	C20粒径40砣32.5级坍落度35-50(商品砣)(非泵送)		m3	6.58614			
68	80210147~7	C30粒径40砣32.5级坍落度35-50(商品砣)(非泵送)		m3	4.1106			
69	80210918~2	C30粒径40砣42.5级抗渗P6(商品砣)(非泵送)	P6	m3	1.1475			
70	80210918~3	C30粒径40砣42.5级抗渗P10内(商品砣)(非泵送)	p6	m3	20.71416			
71	80213007	C30粒径16砣42.5级坍落度55-70		m3	43.9977			
72	CL0001~1	防坠落井算(含配件)		套	4			
73	YZ0001~1	水		t	0.101632			
74	ZC0002~3	包塑铸铁爬梯		个	8			
75	ZC0002~4	包塑铁爬梯		个	37			
合计								

规费、税金项目计价表

工程名称：尾水、雨水排口

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	100.000	
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	2.400	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	0.420	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	9.000	
合 计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		010202 基坑与边坡支护						
1	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、部位：冠梁	m3	61.04			
2	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢，Φ8	t	1.138			
3	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢，Φ14	t	3.221			
4	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢，Φ20	t	3.247			
5	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级钢，Φ32	t	2.148			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011702005001	基础梁	1、混凝土种类：预拌混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、部位：冠梁	m2	179.01			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	3.100				
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.840				
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.310				
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取非夜间施工照明费时，建筑工程、仿古工程、修缮土建部分仅地下室（地宫）部分可计取；单独装饰、安装工程、园林绿化工程、修缮安装部分仅特殊施工部位内施工项目可计取
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
13	011707091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
14	011707015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
15	011707016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

承包人供应主要材料一览表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第1页 共1页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010100~1	钢筋Φ32	三级	t	2.19096			
2	01010100~3	钢筋Φ8	三级	t	1.16076			
3	01010100~6	钢筋Φ14	三级	t	3.28542			
4	01010100~7	钢筋Φ20	三级	t	3.31194			
5	02090101	塑料薄膜		m ²	64.092			
6	03410205	电焊条		kg	64.33884			
7	03410205~1	电焊条	J422	kg	25.776			
8	03510701	铁钉		kg	21.051576			
9	03570237	镀锌铁丝	8#	kg	21.12394			
10	03570237~1	镀锌铁丝	22#	kg	1.86876			
11	15372103-1	塑料卡		个	537.03			
12	31130106	其它材料费		元	171.8496			
13	31130506	泵管摊销费		元	15.26			
14	31132507	回库修理、保养费		元	19.15407			
15	31150101	水		m ³	90.21932			
16	32010502	复合木模板	18mm	m ²	39.3822			
17	32020115	卡具		kg	41.53032			
18	32020132	钢管支撑		kg	121.01076			
19	32090101	周转木材		m ³	0.966654			
20	80212106~1	预拌混凝土 (泵送型) C30		m ³	62.2608			
合计								

规费、税金项目计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	100.000	
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	3.200	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	0.530	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	9.000	
合 计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下水控制工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
1	041107002001	排水、降水	1、机械规格型号： 轻型井点降水	项	1				
		单价措施合计							
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下水控制工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费						
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.500				
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.360				
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.210				
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下水控制工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下水控制工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
15	031302016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：地下水控制工程

标段：

第1页 共1页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	交货 方式	送达 地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

工程名称：地下水控制工程

标段：

第1页 共1页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人 确认单价 (元)	备注

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：1. 此表应由招标人填写除“投标单价”、“数量”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人供应主要材料一览表

工程名称：地下水控制工程

标段：

第1页 共1页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	04030107~1	中(粗)砂		t	154.94187			
2	14370108	橡胶管	Φ 50	m	255.7293			
3	14570309	轻型井点井管	Φ 40	m	208.09438			
4	14570310	轻型井点总管	Φ 100	m	10.404719			
5	31150101	水		m ³	2734.79922			
合计								

规费、税金项目计价表

工程名称：地下水控制工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	100.000	
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	2.400	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	0.420	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	9.000	
合 计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
0401 土石方工程								
1	040101001002	挖一般土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2M内	m3	1416.22			
2	040101001003	挖一般土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：4M内	m3	1950.31			
3	040101001004	挖一般土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：6M内	m3	4599.67			
4	040103001004	回填方	1、密实度要求：见设计要求 2、填方材料品种：中粗砂	m3	784			
5	040103001001	回填方	1、密实度要求：按设计要求。 2、填方来源、运距：原土回填	m3	3941.78			
分部小计								
分部分项合计								
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.500				
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.420				
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取非夜间施工照明费时，建筑工程、仿古工程、修缮土建部分仅地下室（地宫）部分可计取；单独装饰、安装工程、园林绿化工程、修缮安装部分仅特殊施工部位内施工项目可计取
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：

第2页 共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
6	050405011001	工程按质论价	分部分项合计					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
10	050405015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

工程名称：土石方工程

标段：

第1页 共1页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：1. 此表应由招标人填写除“投标单价”、“数量”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：红线外尾水、雨水排口配套管道工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
1	030807003042	低压法兰阀门	1、名称：限位伸缩接头 2、型号、规格：VSS JA型 DN900 3、连接形式：法兰	个	1				
2	030810002003	低压碳钢焊接法兰	1、名称：碳钢焊接法兰 2、型号、规格：DN900	副	2				
3	030801005003	低压碳钢板卷管	1、材质：钢管Q235a PN10 2、规格：DN900 δ=10mm 3、焊接方法：焊接 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求：气压试验、空气吹扫 5、除锈方式：喷砂除锈 6、内防腐：环氧煤沥青一底三面，总厚度≥0.3mm 7、外防腐：环氧煤沥青六油二布，总厚度≥0.6mm 8、垫层：200mm厚中粗砂级配碎石垫层	m	13				
4	030804002002	低压碳钢板卷管件	1、材质：Q235a 2、规格：90°弯头 DN900 3、连接方式：焊接	个	1				
分部分项合计									
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：红线外尾水、雨水排口配套管道工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费						
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.500				
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.360				
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.210				
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：红线外尾水、雨水排口配套管道工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：红线外尾水、雨水排口配套管道工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
15	031302016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

工程名称：红线外尾水、雨水排口配套管道工程

标段：

第1页 共1页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人 确认单价 (元)	备注

注：1. 此表应由招标人填写除“投标单价”、“数量”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人供应主要材料一览表

工程名称：红线外尾水、雨水排口配套管道工程

标段：

第1页 共1页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01290154	钢板	δ 12~20 Q235	kg	4.082			
2	01290211	钢板	δ 12~20	kg	6.825			
3	02010506	石棉橡胶板	低压 δ 0.8~6	kg	0.9516			
4	02010508	石棉橡胶板	低中压 δ 0.8~6	kg	3.9			
5	03210405	尼龙砂轮片	ϕ 100 \times 16 \times 3	片	6.8691			
6	03410205	电焊条		kg	0.039			
7	03410206	电焊条	J422 ϕ 3.2	kg	42.9636			
8	04030102-1	黄沙		m ³	5.99677			
9	04030107~1	中(粗)砂		t	1.8603			
10	04050217	碎石	40	t	5.5146			
11	11030708	环氧煤沥青底漆		kg	18.395			
12	11030709	环氧煤沥青面漆		kg	95.10215			
13	11450503	稀释剂		kg	8.0938			
14	11450706	环氧固化剂		kg	15.59896			
15	12010903	煤油		kg	2.61209			
16	12331322	肥皂		块	0.286			
17	12370305	氧气		m ³	10.2875			
18	12370335	乙炔气		kg	3.4302			
19	13070304	玻璃布	δ 0.2	m ²	96.3898			
20	14011331-11~1	钢管Q235a PN10	DN900 δ =10mm	m	12.571			
21	14050132	无缝钢管	DN57 \times 3.5	m	0.065			
22	14373533	喷砂用胶管	中压 ϕ 40	m	1.8395			
23	15073502-11~1	90°弯头	DN900 Q235a	个	1			
24	16010909	丝扣截止阀门	J11T-16 DN50	个	0.026			
25	16250131-22~1	限位伸缩接头	VSSJA型 DN900	个	1			
26	17010132-22~1	碳钢焊接法兰	DN900	片	4			
27	17010980	平焊法兰	DN50 PN16	片	0.104			
28	31132510	喷砂嘴		个	0.7358			
合计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		0308 工艺污水管						
1	040501003001	铸铁管	1、垫层、基础材质及厚度：200mm砂垫层 2、材质及规格：球墨铸铁管DN800	m	870.79			
2	040501004001	塑料管	1、材质及规格：PE100 DN800	m	135			
3	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：PE100 DN800 3、一次成孔长度：300米以内 4、接口方式：热熔焊接 5、泥浆要求：泥浆运输运距 5km以内	m	135			
4	030801001003	低压碳钢管	1、材质：钢管Q235a PN10 2、规格：DN250 δ=4mm 3、连接形式、焊接方法：焊接 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求：压力试验、水冲洗	m	1.82			
5	031201001011	管道刷油	1、油漆品种：环氧煤沥青 2、涂刷遍数、漆膜厚度：一底三面	m ²	1.77			
6	030804004002	低压不锈钢板卷管件	1、材质：不锈钢SS304 2、规格：特制174°弯头 DN800 3、焊接方法：焊接	个	1			
7	030804004003	低压不锈钢板卷管件	1、材质：不锈钢SS304 2、规格：特制177°弯头 DN800 3、焊接方法：焊接	个	1			
8	040502001001	铸铁管管件	1、种类：90°弯头 2、材质及规格：球墨铸铁 DN800	个	1			
9	040502001002	铸铁管管件	1、种类：排泥三通 2、材质及规格：球墨铸铁 DN800×DN250, L=800, PN10	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
10	030807003062	低压法兰阀门	1、名称：暗杆型闸阀 2、型号、规格：DN250, L≤380, D0=320, PN10; 阀杆采用加长、加强型 3、连接形式：法兰	个	1			
11	031003010003	软接头(软管)	1、名称：可曲挠橡胶接头 2、材质：橡胶 3、型号、规格：DN250, L=200, PN10 4、连接形式：法兰	个(组)	1			
12	030807003063	低压法兰阀门	1、名称：排气阀 2、型号、规格：DN150, 含相应配件 3、连接形式：法兰	个	4			
13	030810002017	低压碳钢焊接法兰	1、名称：法兰盘 2、型号、规格：DN800	副	12			
14	030810002018	低压碳钢焊接法兰	1、名称：碳钢焊接法兰 2、型号、规格：DN250	副	3			
15	040503002001	混凝土支墩	1、名称：混凝土支墩	m3	1.8			
16	040504002041	混凝土井	1、垫层、基础材质及厚度：200mm厚C20垫层 2、井身及底板C30钢筋混凝土 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板 5、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 6、图集编号及规格：3100*1600，平均井深2.7m 7、含钢筋模板 8、热镀锌钢格栅井盖	座	1			
17	040504001039	阀门井	1、名称：排气阀井 1400*1400	座	2			
18	04B001	现状道路破除及恢复	1、名称：现状道路破除及恢复	m2	100			
19	04B002	现状绿化恢复	1、名称：现状绿化恢复	m2	1200			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
20	040504002042	混凝土井	1、垫层、基础材质及厚度：100mm厚C20垫层 2、井身及底板：C30砼 3、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板 4、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 5、图集编号及规格：2000*2000，平均井深7.15m 6、含钢筋模板 7、D700球墨铸铁井盖井座	座	4			
21	040201013010	深层水泥搅拌桩	1、空桩长度、桩长：桩长4m 2、桩截面尺寸：D850 3、水泥强度等级、掺量：42.5级水泥，水泥含量不小于20%，空桩部分水泥含量8%.	m	64			
22	040201013011	深层水泥搅拌桩	1、空桩长度、桩长：空桩7m，桩长3m 2、桩截面尺寸：D850 3、水泥强度等级、掺量：42.5级水泥，水泥含量不小于20%，空桩部分水泥含量8%.	m	72			
23	040201019001	地基注浆	1、浆液种类及配合比：水泥浆水灰比0.5-0.6 2、注浆方法：压密注浆 3、水泥强度等级、用量：42.5普通硅酸盐水泥	m ³	119.23			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	041107002002	排水、降水	1、机械规格型号：深井井点降水	项	1			
		单价措施合计						
		本页小计						
		合 计						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费						
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.500				
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.480				
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.310				
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
15	031302016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第1页 共1页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：1. 此表应由招标人填写除“投标单价”、“数量”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人供应主要材料一览表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第1页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010111~1 1	钢筋 (HRB400) C12		t	0.0832			
2	01010111~1 2	钢筋 (HRB400) C12		t	12.227904			
3	01290154	钢板	δ 12~20 Q235	kg	0.422968			
4	01290207	钢板	δ 10~20	kg	88.439115			
5	02010506~1	石棉橡胶板	低压 δ 0.8~6	kg	0.73			
6	02010508	石棉橡胶板	低中压 δ 0.8~6	kg	16.52			
7	02010515	石棉橡胶板	δ 1~6	kg	37.21423			
8	02050115	橡胶圈	DN500	个	36.153			
9	02270131	破布		kg	0.0354			
10	02330105	草袋子		只	3.03264			
11	02330105~1	草袋子		只	102.85842			
12	03050620	精制带母镀锌螺 栓	带垫 M27×120~140	套	2.47			
13	03055505	带帽带垫螺栓		kg	17.802483			
14	03210405	尼龙砂轮片	φ 100×16×3	片	25.734512			
15	03270101	砂布		张	27.46575			
16	03270104	铁砂布	2#	张	0.2655			
17	03410205	电焊条		kg	13.477586			
18	03410205~1	电焊条		kg	93.753792			
19	03410206	电焊条	J422 φ 3.2	kg	125.613606			
20	03410300	不锈钢电焊条		kg	16.596			
21	03515100~1	圆钉		kg	8.591194			
22	03515100~2	圆钉		kg	74.829422			
23	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	3.068282			
24	03570217~1	镀锌铁丝	8~12#	kg	28.800014			
25	03570231~1	镀锌铁丝	18~22#	kg	0.251092			
26	03570231~2	镀锌铁丝	18~22#	kg	36.011138			
27	03590700	铁件		kg	70.539192			
28	03652906	钢丝刷子		把	0.0354			
29	04010132~2	水泥	42.5级	kg	139105.6883 12			
30	04010141~1	普通硅酸盐水泥	42.5级	t	3.05208			
31	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	1099.413018			
32	04030107~1	中(粗)砂		t	207.683415			
33	04030107~3	中(粗)砂		t	26.652			
34	04050213	碎石	10	t	1.02			
35	04050217	碎石	40	t	615.64853			
36	04090311	膨润土		kg	8626.176			
37	04090313-1	膨润土	200目	kg	21883.5			

承包人供应主要材料一览表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第2页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
38	04090900	粉煤灰		t	8.10764			
39	04090902	磨细粉煤灰		kg	2594.268			
40	04130101~1	机砖		百块	40.48			
41	11030703~1	沥青漆		kg	4.534			
42	11030708	环氧煤沥青底漆		kg	0.4425			
43	11030709	环氧煤沥青面漆		kg	0.4956			
44	11450503	稀释剂		kg	0.06726			
45	11450706	环氧固化剂		kg	0.08142			
46	12010903	煤油		kg	0.02124			
47	12050303	润滑油		kg	3.87855			
48	12300385	小苏打		kg	113.4405			
49	12333513	脱模剂		kg	56.735			
50	12370305	氧气		m3	111.085318			
51	12370335	乙炔气		kg	37.024753			
52	12413532	水玻璃		kg	57.2265			
53	13013509	石棉绒		kg	474.774781			
54	14010551-13~1	钢管Q235a PN10	DN250 δ=4mm	m	1.70352			
55	14030328	热镀锌钢管	DN50	m	20.518116			
56	14370131	高压胶管		m	35.369334			
57	14450508	钢筋混凝土管	φ 300	m	1.128			
58	14570308	钢筋混凝土井管	φ 360	m	34			
59	14571105	钢筋混凝土滤水井管	φ 360	m	68			
60	15054501~1	90°弯头	球墨铸铁 DN800	个	1			
61	15054501~2	排泥三通	球墨铸铁 DN800×DN250, L=800, PN10	个	1			
62	15093501-10~1	不锈钢卷管管件	特制174°弯头 DN800	个	1			
63	15093501-10~2	不锈钢卷管管件	特制177°弯头 DN800	个	1			
64	15410723~1	可曲挠橡胶接头	DN250, L=200, PN10	个	1			
65	16250108	法兰阀门	DN50	个	0.130753			
66	16250131-11~2	排气阀	DN150, 含相应配件	个	4			
67	16250131-13~1	暗杆型闸阀	DN250, L≤380, D0=320, PN10; 阀杆采用加长、加强型	个	1			
68	17010132-13~1	碳钢焊接法兰	DN250	片	6			
69	17010132-21~2	法兰盘	DN800	片	24			
70	17010938	平焊法兰	DN50	片	0.261505			
71	17010948	平焊法兰	1.6MPa DN250	片	2			

承包人供应主要材料一览表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第3页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
72	19510302	滤网		m	68			
73	26060701~1	PE100 DN800		m	136.35			
74	30410504~1	铸铁爬梯		kg	29.896			
75	31011141	油浸麻丝		kg	220.737762			
76	31012503	嵌缝料		kg	53.901			
77	31150101	水		m3	2172.612937			
78	31150101-1	水		m3	1.796158			
79	31150301	电		kW·h	1.4688			
80	31150301~1	电		kW·h	53.46612			
81	32010501	复合木模板面板		m2	0.5124			
82	32010501~1	复合木模板面板		m2	4.032			
83	32020115	零星卡具		kg	26.182212			
84	32020133	木支撑		m3	3.109305			
85	32090101~1	模板木材		m3	3.608845			
86	32090508	钢支撑		kg	11.754848			
87	33010313~1 2	井盖	1*2.2	套	1			
88	33010313~5	D700球墨铸铁井盖井座		套	4			
89	33010318	铸铁井盖井座	φ700 轻型	套	2			
90	80010105	水泥砂浆 M7.5		m3	2.688			
91	80010123~1	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	0.049931			
92	80010123~1 0	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	0.200984			
93	80010123~9	水泥砂浆 1:2		m3	7.3E-05			
94	80110334	化学泥浆		kg	162.7965			
95	80210109~1	C30粒径16砣42.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	2.448			
96	80210117	C15粒径20砣32.5级坍落度35-50		m3	1.836			
97	80210144	C20粒径40砣32.5级坍落度35-50		m3	0.106			
98	80210144~2	C20粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	85.00884			
99	80210918~3	C30粒径40砣42.5级抗渗P10内 (商品砣) (非泵送)	p6	m3	1.9992			

承包人供应主要材料一览表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第4页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
100	80210918~4	C30粒径40砣42.5级抗渗P10内(商品砣)(非泵送)	p6	m3	15.55296			
101	80213007	C30粒径16砣42.5级坍落度55-70		m3	8.06004			
102	CL0001~1	防坠落井算(含配件)		套	5			
103	CL-D00001	现状道路破除及恢复		m2	100			
104	CL-D00001~1	现状绿化恢复		m2	1200			
105	YZ0001~1	水		t	0.041413			
106	ZC0002~4	包塑铁爬梯		个	92			
合计								

规费、税金项目计价表

工程名称：中水回用-春江河湿地配套管道设备工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	100.000	
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	2.000	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	0.340	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	9.000	
合 计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程 标段：

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		0308 工艺污水管						
1	040501003001	铸铁管	1、垫层、基础材质及厚度：200mm砂垫层 2、材质及规格：球墨铸铁管DN800	m	400.56			
2	040501004001	塑料管	1、材质及规格：PE100 DN800	m	62.1			
3	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：PE100 DN800 3、一次成孔长度：300米以内 4、接口方式：热熔焊接 5、泥浆要求：泥浆运输运距 5km以内	m	62.1			
4	030801001003	低压碳钢管	1、材质：钢管Q235a PN10 2、规格：DN250 δ=4mm 3、连接形式、焊接方法：焊接 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求：压力试验、水冲洗	m	1.82			
5	031201001011	管道刷油	1、油漆品种：环氧煤沥青 2、涂刷遍数、漆膜厚度：一底三面	m ²	1.77			
6	030804004002	低压不锈钢板卷管件	1、材质：不锈钢SS304 2、规格：特制174°弯头 DN800 3、焊接方法：焊接	个	1			
7	030804004003	低压不锈钢板卷管件	1、材质：不锈钢SS304 2、规格：特制177°弯头 DN800 3、焊接方法：焊接	个	1			
8	040502001001	铸铁管管件	1、种类：90°弯头 2、材质及规格：球墨铸铁 DN800	个	1			
9	040502001002	铸铁管管件	1、种类：排泥三通 2、材质及规格：球墨铸铁 DN800×DN250, L=800, PN10	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程 标段：

第2页 共2页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
10	030807003062	低压法兰阀门	1、名称：暗杆型闸阀 2、型号、规格：DN250, L≤380, D0=320, PN10; 阀杆采用加长、加强型 3、连接形式：法兰	个	1			
11	031003010003	软接头（软管）	1、名称：可曲挠橡胶接头 2、材质：橡胶 3、型号、规格：DN250, L=200, PN10 4、连接形式：法兰	个(组)	1			
12	030807003063	低压法兰阀门	1、名称：排气阀 2、型号、规格：DN150, 含相应配件 3、连接形式：法兰	个	4			
13	030810002017	低压碳钢焊接法兰	1、名称：法兰盘 2、型号、规格：DN800	副	12			
14	030810002018	低压碳钢焊接法兰	1、名称：碳钢焊接法兰 2、型号、规格：DN250	副	3			
15	040503002001	混凝土支墩	1、名称：混凝土支墩	m3	1.8			
16	040504002041	混凝土井	1、垫层、基础材质及厚度：200mm厚C20垫层 2、井身及底板C30钢筋混凝土 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板 5、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 6、图集编号及规格：3100*1600，平均井深2.7m 7、含钢筋模板 8、热镀锌钢格栅井盖	座	1			
17	040504001039	阀门井	1、名称：排气阀井 1400*1400	座	2			
18	04B001	现状道路破除及恢复	1、名称：现状道路破除及恢复	m2	100			
19	04B002	现状绿化恢复	1、名称：现状绿化恢复	m2	1200			
		分部小计						
		分部分项合计						
		本页小计						
		合 计						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程 标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费						
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.500				
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.480				
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.310				
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程 标段：

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程 标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
15	031302016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注： 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

承包人供应主要材料一览表

工程名称：水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程 标段：

第1页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010111~1 1	钢筋 (HRB400) C12		t	0.0832			
2	01290154	钢板	δ 12~20 Q235	kg	0.422968			
3	01290207	钢板	δ 10~20	kg	40.681694			
4	02010506~1	石棉橡胶板	低压 δ 0.8~6	kg	0.73			
5	02010508	石棉橡胶板	低中压 δ 0.8~6	kg	16.52			
6	02010515	石棉橡胶板	δ 1~6	kg	17.11842			
7	02050115	橡胶圈	DN500	个	16.63038			
8	02270131	破布		kg	0.0354			
9	02330105	草袋子		只	3.03264			
10	02330105~1	草袋子		只	12.4915			
11	03050620	精制带母镀锌螺栓	带垫 M27×120~140	套	2.47			
12	03055505	带帽带垫螺栓		kg	8.189082			
13	03210405	尼龙砂轮片	φ 100×16×3	片	25.734512			
14	03270101	砂布		张	12.634245			
15	03270104	铁砂布	2#	张	0.2655			
16	03410205	电焊条		kg	6.199644			
17	03410205~1	电焊条		kg	0.6336			
18	03410206	电焊条	J422 φ 3.2	kg	125.613606			
19	03410300	不锈钢电焊条		kg	16.596			
20	03515100~1	圆钉		kg	8.591194			
21	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	3.068282			
22	03570231~1	镀锌铁丝	18~22#	kg	0.251092			
23	03590700	铁件		kg	6.778836			
24	03652906	钢丝刷子		把	0.0354			
25	04010141~1	普通硅酸盐水泥	42.5级	t	1.40396			
26	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	519.055152			
27	04030107~1	中(粗)砂		t	95.53356			
28	04050213	碎石	10	t	1.02			
29	04050217	碎石	40	t	283.19592			
30	04090313-1	膨润土	200目	kg	10066.41			
31	04090902	磨细粉煤灰		kg	1193.366			
32	04130101~1	机砖		百块	40.48			
33	11030703~1	沥青漆		kg	2.566			
34	11030708	环氧煤沥青底漆		kg	0.4425			
35	11030709	环氧煤沥青面漆		kg	0.4956			
36	11450503	稀释剂		kg	0.06726			
37	11450706	环氧固化剂		kg	0.08142			
38	12010903	煤油		kg	0.02124			

承包人供应主要材料一览表

工程名称：水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程 标段：

第2页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
39	12050303	润滑油		kg	1.784133			
40	12300385	小苏打		kg	52.18263			
41	12333513	脱模剂		kg	5.679			
42	12370305	氧气		m ³	58.856839			
43	12370335	乙炔气		kg	19.617071			
44	12413532	水玻璃		kg	26.32425			
45	13013509	石棉绒		kg	223.718984			
46	14010551-13~1	钢管Q235a PN10	DN250 δ=4mm	m	1.70352			
47	14030328	热镀锌钢管	DN50	m	9.438264			
48	14450508	钢筋混凝土管	φ300	m	1.128			
49	15054501~1	90°弯头	球墨铸铁 DN800	个	1			
50	15054501~2	排泥三通	球墨铸铁 DN800×DN250, L=800, PN10	个	1			
51	15093501-10~1	不锈钢卷管管件	特制174°弯头 DN800	个	1			
52	15093501-10~2	不锈钢卷管管件	特制177°弯头 DN800	个	1			
53	15410723~1	可曲挠橡胶接头	DN250, L=200, PN10	个	1			
54	16250108	法兰阀门	DN50	个	0.060146			
55	16250131-11~2	排气阀	DN150, 含相应配件	个	4			
56	16250131-13~1	暗杆型闸阀	DN250, L≤380, D0=320, PN10; 阀杆采用加长、加强型	个	1			
57	17010132-13~1	碳钢焊接法兰	DN250	片	6			
58	17010132-21~2	法兰盘	DN800	片	24			
59	17010938	平焊法兰	DN50	片	0.120292			
60	17010948	平焊法兰	1.6MPa DN250	片	2			
61	26060701~1	PE100 DN800		m	62.721			
62	30410504~1	铸铁爬梯		kg	29.896			
63	31011141	油浸麻丝		kg	104.214768			
64	31012503	嵌缝料		kg	5.325			
65	31150101	水		m ³	546.36113			
66	31150101-1	水		m ³	1.796158			
67	31150301	电		kW·h	1.4688			
68	31150301~1	电		kW·h	5.054888			
69	32010501	复合木模板面板		m ²	0.5124			
70	32020115	零星卡具		kg	2.580228			
71	32020133	木支撑		m ³	0.303724			
72	32090101~1	模板木材		m ³	0.366534			

承包人供应主要材料一览表

工程名称：水中回用-新建出水泵房至二期中水泵房互联管道工程 标段：

第3页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
73	32090508	钢支撑		kg	1.325408			
74	33010313~1 2	井盖	1*2.2	套	1			
75	33010318	铸铁井盖井座	Φ700 轻型	套	2			
76	80010105	水泥砂浆 M7.5		m3	2.688			
77	80010123~1	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	0.049931			
78	80010123~9	水泥砂浆 1:2		m3	7.3E-05			
79	80110334	化学泥浆		kg	74.88639			
80	80210117	C15粒径20砣32. 5级坍落度35-50		m3	1.836			
81	80210144	C20粒径40砣32. 5级坍落度35-50		m3	0.106			
82	80210144~1	C20粒径40砣32. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	0.67932			
83	80210918~3	C30粒径40砣42. 5级抗渗P10内 (商品砣) (非泵送)	p6	m3	1.9992			
84	80213007	C30粒径16砣42. 5级坍落度55-70		m3	8.06004			
85	CL0001~1	防坠落井算 (含配件)		套	1			
86	CL-D00001	现状道路破除及 恢复		m2	100			
87	CL- D00001~1	现状绿化恢复		m2	1200			
88	YZ0001~1	水		t	0.008274			
合计								

