

招标控制价

招标控制价(小写): _____ 2903294元 _____

(大写): _____ 贰佰玖拾万叁仟贰佰玖拾肆元整 _____

招 标 人: _____
(单位盖章)

造价咨询人: _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

编 制 人: _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: _____
(一级造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间:

复 核 时 间:

单项工程招标控制价/投标报价汇总表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村

第1页共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)			评标价
			暂估价	安全文明施工费	规费	
1	市政工程	1930662.66		41683.94	19501.43	1773065.43
2	污水处理站	972631.49		29855.11	15010.98	896760.40
合 计		2903294.15		71539.05	34512.41	2669825.83

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项及单项措施项目中的暂估价和专业工程暂估。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第1页共19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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
		0401 土石方工程									
1	040102002001	挖沟槽、基坑土方	1. 岩石类别：详地勘报告 2. 开凿深度：4m以内	m ³	7200	7.88	56736.00	10440.00	32832.00		
2	040103001001	回填碾压土方	1. 填方材料品种：一般土壤 2. 密实度：按规范要求	m ³	6300	6.64	41832.00	7371.00	24255.00		
3	040103001002	回填砂（特细砂）基础	1. 填方材料品种：天然砂砾石 2. 密实度：按规范要求	m ³	620	291.84	180940.80	15562.00	979.60		
4	040103001003	换填砂石	1. 填方材料品种：天然砂砾石 2. 密实度：按规范要求 3. 排水管换填长度297米，厚度0.5米，宽度0.9米	m ³	340	195.41	66439.40	7990.00	1999.20		
5	040103001004	砂石路面恢复	1. 填方材料品种：天然砂砾石 2. 砂石路面恢复	m ³	170	186.37	31682.90	3017.50	833.00		
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一般土壤和碎（砾）石	m ³	1440	2.88	4147.20	547.20	2577.60		
		分部小计					381778.30	44927.70	63476.40		
		0405 管网工程									
		本页小计						381778.30	44927.70	63476.4	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第2页共19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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
7	040501001001	混凝土管	1. 规格：成品钢筋砼排水管承插（国标二级） dn300 2. 接口方式：橡胶圈连接 3. 铺设深度：详见设计 4. 混凝土强度等级：符合设计要求 5. 管道检验及试验要求：符合规范要求	m	2682.8	97.54	261680.31	42897.97			
8	040501004001	UPVC排水管 De110	1. 管道材料名称：UPVC排水管 2. 管材规格：De110mm 3. 接口形式：粘接连接	m	1000	33.89	33890.00	9000.00	10.00		
本页小计								295570.31	51897.97	10.00	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第3页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
9	040504002001	户线检查井 600*600	1. 名称：砵户线检查井 600*600 2. 垫层、基础材质及厚度：C15商品混凝土 100mm厚 3. 底板、井壁混凝土强度等级：C20商品混凝土 4. 盖板材质、规格：五防球墨铸铁井盖 φ600 5. 踏步材质、规格：详设计 6. 防渗、防水要求：满足设计及施工验收规范要求 7. 具体详图集02S515-97 8. 其他：满足施工验收及规范要求	座	50	1426.35	71317.50	6508.00	145.50	
本页小计							71317.50	6508.00	145.50	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】

标段：

第4页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
10	040504001001	检查井 φ1000（井深≤1.5）	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求： 满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P4 5. 盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详06MS201-3-P21 10. 按照设计说明：1.5m深及1.5m以下深度按照1.35m进行计算，其中井筒深0.4米，盖板厚0.12米，井壁厚0.53米。	座	42	3470.56	145763.52	12376.98	1267.56	
本页小计							145763.52	12376.98	1267.56	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第5页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
11	040504001002	检查井 φ1000（井深≤2）	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求： 满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P4 5. 盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详06MS201-3-P21 10. 按照设计说明： 1.5m-2米（含2米）深度按照1.8m进行计算，其中井筒深0.4米，盖板厚0.12米，井壁深0.98米。	座	12	3744.94	44939.28	3772.68	363.60	
本页小计							44939.28	3772.68	363.60	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】

标段：

第6页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
12	040504001003	检查井 φ1000（井深≤2.5）	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求： 满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P4 5. 盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详06MS201-3-P21 10. 按照设计说明：2米以上-2.5米（含2.5米）深度按照2.3m进行计算，其中井筒深0.4米，盖板厚0.12米，井壁深1.48米。	座	8	4049.49	32395.92	2690.16	243.44	
本页小计							32395.92	2690.16	243.44	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第7页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
13	040504001004	检查井 φ1000（井深≤3）	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求：满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P4 5. 盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详06MS201-3-P21	座	4	4354.54	17418.16	1432.64	122.24	
本页小计							17418.16	1432.64	122.24	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】

标段：

第8页共19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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
14	040504001005	检查井 φ1000（井深≤4）	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求： 满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P4 5. 盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详06MS201-3-P21	座	3	4781.10	14343.30	1166.43	92.25		
本页小计								14343.30	1166.43	92.25	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】

标段：

第9页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
15	040504001006	检查井 φ1000（井深≤5）	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求：满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P4 5. 盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详06MS201-3-P21	座	1	5269.36	5269.36	423.82	30.96	
16	040502007001	防坠网	1. 防坠网	套	70	77.00	5390.00			
		分部小计					632407.35	80268.68	2275.55	
		混凝土道路破除及恢复								
17	040203007001	200mm厚C30水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：20cm 3. 掺合料：无 4. 配合比：按规范要求	m ²	800	128.12	102496.00	6936.00	56.00	
本页小计							113155.36	7359.82	86.96	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】

标段：

第10页共19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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
18	040202009001	300mm厚级配砂砾石下基层	1. 回填300mm厚天然级级配连砂石	m ²	800	58.30	46640.00	3888.00	1800.00		
19	041001001001	拆除路面及基层	1. 材质：砼路面及砂石基层 2. 厚度：200mm+200mm	m ²	800	6.41	5128.00	1704.00	2720.00		
20	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：建渣 2. 运距：投标人自行考虑	m ³	160	4.37	699.20	148.80	376.00		
分部小计								154963.20	12676.80	4952.00	
沥青道路破除及恢复											
21	040202011001	150mm厚碎石基层	1. 150mm厚碎石基层	m ²	1000	53.25	53250.00	3080.00	1400.00		
22	040202015001	200mm厚4%水泥稳定碎石上基层	1. 厚度：20cm 2. 水泥含量：4% 3. 石料规格：碎石	m ²	1000	67.77	67770.00	4590.00	2080.00		
23	040203003001	透层（0.8kg/m ² ）	1. 材料品种：沥青用量 2. 喷油量：喷透层油 沥青用量(kg/m ²) 0.8	m ²	1000	3.44	3440.00	350.00			
24	040203004001	乳化沥青稀浆封层（0.8kg/m ² ）	1. 乳化沥青稀浆封层（0.8kg/m ² ）	m ²	1000	4.88	4880.00	510.00			
25	040203006001	50mm厚改性沥青混凝土 SBS-13C	1. 50mm厚沥青混凝土 SBS-13C	m ²	1000	51.09	51090.00	1910.00	2160.00		
26	041001001002	拆除路面及基层	1. 材质：砼路面及砂石基层 2. 厚度：200mm+200mm	m ²	1000	6.41	6410.00	2130.00	3400.00		
本页小计								239307.20	18310.80	13936.00	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】

标段：

第11页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
27	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：建渣 2. 运距：投标人自行考虑	m ³	200	4.37	874.00	186.00	470.00	
		分部小计					187714.00	12756.00	9510.00	
		鱼塘塘壁恢复								
28	010401003001	页岩实心砖塘壁	1. 砖品种、规格、强度等级：MU15页岩实心砖 2. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m ³	0.6	584.40	350.64	92.89		
29	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：MU15页岩实心砖 2. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m ³	3.17	516.89	1638.54	344.23		
30	010501001001	垫层 C15	1. 混凝土强度等级：C15	m ³	20.4	600.24	12244.90	838.24	5.10	
		分部小计					14234.08	1275.36	5.10	
		600*600排水沟恢复								
31	010507003001	排水沟壁 C20	1. 混凝土强度等级：C20 2. 沟底：0.15米厚，宽1米，长20米；沟壁：0.2米宽，高0.6米，长20米。	m	20	235.51	4710.20	307.80	3.20	
32	040501019001	安装原沟盖板	1. 安装原沟盖板，不计列沟盖板材料费。	m ³	4	53.69	214.76	153.36	1.08	
		分部小计					4924.96	461.16	4.28	
		本页小计					20033.04	1922.52	479.38	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第12页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		排洪灌溉沟渠破除与恢复								
33	041001007001	拆除砖砌排洪沟	1. 结构形式：砖砌排洪沟，沟壁0.24米宽，高1.5米，长50米。	m ³	36	96.41	3470.76	2825.28		
34	010507003002	排洪沟 C30	1. 混凝土强度等级：C30 2. 排洪沟长50米，沟底厚0.15米，宽2.7米；沟壁宽0.2米，高1.5米。	m	50	631.46	31573.00	1978.50	20.00	
35	010512008001	C20预制钢筋混凝土盖板	1. C20预制钢筋混凝土盖板，宽2.7米，厚0.15米，长50米。	m ³	80.5	1126.49	90682.45	3264.28	178.71	
		分部小计					125726.21	8068.06	198.71	
		单价措施项目清单								
		混凝土模板及支架								
		本页小计					125726.21	8068.06	198.71	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第13页共19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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
36	041102001001	井垫层模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	72.31	31.95	2310.30	1227.10	20.25		
本页小计								2310.30	1227.10	20.25	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第14页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
37	041102029001	井顶板模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	147.71	75.05	11085.64	4691.27	194.98	
本页小计							11085.64	4691.27	194.98	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第15页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
38	041102028001	井壁（隔墙）模板	1. 部位：综合 2. 支模高度：综合 3. 模板类型：木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料：钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸，投标施工组织设计，现场实际情况和企业自身情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他：满足设计及施工验收规范	m ²	826.04	51.93	42896.26	19279.77	479.10	
本页小计							42896.26	19279.77	479.10	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第16页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
39	041102030001	井底板模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	135.32	46.55	6299.15	3165.13	112.32	
本页小计							6299.15	3165.13	112.32	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第17页共19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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
40	041102001002	垫层模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	12	31.95	383.40	203.64	3.36		
本页小计								383.40	203.64	3.36	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第18页共19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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
41	041102001003	道路模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	144	31.95	4600.80	2443.68	40.32		
42	011702016001	预制盖板模板	支撑高度	m ²	30	54.82	1644.60	747.90	21.30		
本页小计								6245.40	3191.58	61.62	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】

标段：

第19页共19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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
43	011702026001	排洪沟、排水沟沟壁模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	550	54.99	30244.50	14795.00	379.50	
		分部小计					99464.65	46553.49	1251.13	
		大型机械设备进出场及安拆								
44	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:综合 2. 投标人自行勘察现场并结合自身施工工艺综合考虑所需要的施工机械,自行综合报价	台次	1	6487.43	6487.43	1807.50	3080.92	
		分部小计					6487.43	1807.50	3080.92	
		分部小计					105952.08	48360.99	4332.05	
		本页小计					36731.93	16602.50	3460.42	
		合 计					1607700.18	208794.75	84754.09	

总价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第1页共1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
			定额(人工费+机械费)					
1	041109001001	安全文明施工费			41683.94			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	3229.04			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	3.3	9687.11			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.2	12329.05			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	5.6	16438.74			
2	041109002001	夜间施工增加费			1409.03			
3	041109003001	二次搬运费			675.16			
4	041109004001	冬雨季施工增加费			1056.78			
5	041109005001	行车、行人干扰						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	工程定位复测费			264.19			
合计					45089.10			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	96411.86		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计		96411.86	-	-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

暂列金额明细表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【市政工程】 标段：

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	96411.86	
合 计			96411.86	-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第1页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
基坑支护										
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别：综合 2. 弃土运距：投标人自行考虑	m ³	4468.9	7.76	34678.66	15104.88	12691.68	
2	010103001001	回填方	1. 土质要求：一般土壤 2. 密实度要求：按规范要求，夯填 3. 运距：投标人自行考虑	m ³	4142.67	7.53	31194.31	6876.83	18310.60	
3	010103002001	余方弃置	1. 土质要求：一般土壤 2. 密实度要求：按规范要求，夯填 3. 运距：投标人自行考虑	m ³	326.23	2.68	874.30	234.89	473.03	
4	010401014001	砖砌截水沟	1. 砖品种、规格、强度等级：MU7.5灰砂砖 2. 砂浆种类、强度等级：M5湿拌砂浆 3. 20厚水泥砂浆抹面	m	127.5	150.75	19220.63	7295.55		
5	010401014002	砖砌坑底边沟	1. 砖品种、规格、强度等级：MU7.5灰砂砖 2. 砂浆种类、强度等级：M5湿拌砂浆 3. 20厚水泥砂浆抹面	m	47.5	150.75	7160.63	2717.95		
本页小计							93128.53	32230.10	31475.31	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第2页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
6	040302008001	钢筋网片喷射混凝土 C20	1. 部位：基坑边坡 2. 厚度：80mm 3. 钢筋网片、固定钢筋种类：详设计 4. 混凝土类别、强度等级：C20	m ²	1437.56	58.78	84499.78	20485.23	8697.24	
7	040306001001	PVC管 φ50	1. 材料品种、规格：PVC管 φ50	m	327.52	12.14	3976.09	1129.94		
8	040504001007	砌筑集水井	1. 垫层、基础材质及厚度：C15砼 2. 砖品种、规格、强度等级：MU7.5灰砂砖 3. 砂浆种类、强度等级：M5湿拌砂浆 4. 20厚水泥砂浆抹面	座	1	998.79	998.79	301.50	0.05	
9	040504001008	砌筑沉淀池	1. 垫层、基础材质及厚度：C15砼 2. 砖品种、规格、强度等级：MU7.5灰砂砖 3. 砂浆种类、强度等级：M5湿拌砂浆 4. 20厚水泥砂浆抹面	座	2	2692.58	5385.16	1839.56	0.12	
10	040205012001	安全护栏	1. 具体样式及做法详设计	m	127.5	73.10	9320.25	548.25	246.08	
		分部小计					197308.60	56534.58	40418.80	
		格栅渠、调节池、污泥池								
		本页小计					104180.07	24304.48	8943.49	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第3页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
11	010404001001	炉渣找坡垫层	1. 混凝土强度等级:炉渣混凝土 C15	m ³	1	517.62	517.62	41.09	0.25	
12	010501001002	垫层 C15	1. 混凝土强度等级:C15	m ³	6.72	600.24	4033.61	276.12	1.68	
13	010501002001	底板	1. 混凝土强度等级:C30 P6	m ³	25.9	684.40	17725.96	1009.84	10.36	
14	010504001001	直形墙	1. 混凝土强度等级:C30 P6	m ³	91.16	692.85	63160.21	4216.15	36.46	
15	010505003001	平板	1. 混凝土强度等级:C30 P6	m ³	6.82	684.40	4667.61	265.91	2.73	
16	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30 P6	m ³	0.18	674.34	121.38	6.03	0.07	
17	010607002001	钢制花纹盖板	1. 钢制花纹盖板	m ²	1.93	147.07	283.85	20.81	1.81	
18	010607002002	钢制格栅板	1. 钢制花纹盖板	m ²	1	157.07	157.07	10.78	0.94	
19	011615001001	开孔（打洞）	1. 部位：污水池 2. 打洞部位材质：钢筋砼 3. 洞尺寸：≤φ200	个	5	170.80	854.00	547.20	151.20	
20	011615001002	开孔（打洞）	1. 部位：污水池 2. 打洞部位材质：钢筋砼 3. 洞尺寸：300*300	个	3	170.80	512.40	328.32	90.72	
21	010401012001	零星砌砖	1. 详设计	m ³	0.56	656.27	367.51	116.21		
22	010606008001	钢梯	1. 具体做法详设计	t	0.2	6886.48	1377.30	175.84	89.10	
本页小计							93778.52	7014.30	385.32	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第4页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
23	010903002001	墙地面防水	1. 防水膜品种：水泥基渗透结晶型防水涂料 1.5kg/m ² 2. 涂膜厚度、遍数：2mm	m ²	273.99	45.97	12595.32	3682.43			
24	011101003001	细石混凝土找平	1. 找平层厚度、砂浆配合比：20厚 2. 面层厚度、混凝土强度等级：C20	m ²	273.99	25.34	6942.91	2161.78	5.48		
25	011201004001	砂浆找平层	1. 找平层砂浆厚度、配合比：1：2.5水泥砂浆 20mm厚	m ²	10.5	19.59	205.70	94.40			
		分部小计					113522.45	12952.91	390.80		
		一体化设备基础									
26	040103001005	砂石基础	1. 填方材料品种：天然砂砾石 2. 密实度：按规范要求	m ³	51.68	195.41	10098.79	1214.48	303.88		
27	010501006001	设备基础	1. 混凝土强度等级：C30 P6	m ³	38.4	666.91	25609.34	1112.83	9.60		
28	010501001003	垫层 C15	1. 混凝土强度等级：C15	m ³	10.34	600.24	6206.48	424.87	2.59		
29	011201004002	立面砂浆找平层	1. 找平层砂浆厚度、配合比：1：2.5水泥砂浆 20mm厚	m ²	31.6	19.59	619.04	284.08			
		分部小计					42533.65	3036.26	316.07		
		清水池									
		本页小计					62277.58	8974.87	321.55		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第5页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
30	010501001004	垫层 C15	1. 混凝土强度等级:C15	m ³	3.97	600.24	2382.95	163.13	0.99		
31	010501002002	底板	1. 混凝土强度等级:C30 P6	m ³	11.16	684.40	7637.90	435.13	4.46		
32	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类 2. 混凝土强度等级	m ³	13.65	692.85	9457.40	631.31	5.46		
33	011615001003	开孔（打洞）	1. 部位：顶板 2. 打洞部位材质：钢筋 砼 3. 洞尺寸：≤φ200	个	3	170.80	512.40	328.32	90.72		
分部小计								19990.65	1557.89	101.63	
排放渠											
34	010501001005	垫层 C15	1. 混凝土强度等级:C15	m ³	3.97	600.24	2382.95	163.13	0.99		
35	010501002003	底板	1. 混凝土强度等级:C20	m ³	0.29	684.40	198.48	11.31	0.12		
36	010401003002	砖砌渠道	1. 砖品种、规格、强度 等级：页岩实心砖 2. 砂浆强度等级、配合 比：M7.5水泥砂浆	m ³	1.21	584.40	707.12	187.32			
37	011615001004	开孔（打洞）	1. 打洞部位材质：砖砌 2. 洞尺寸：≤φ200	个	2	110.79	221.58	150.18	30.24		
38	011204003001	蓝色墙砖饰面	1. 蓝色墙砖饰面	m ²	20.97	97.12	2036.61	1278.75			
39	011201004003	立面砂浆找平层	1. 找平层砂浆厚度、配 合比:1: 2.5水泥砂浆 20mm厚	m ²	20.97	19.59	410.80	188.52			
分部小计								5957.54	1979.21	31.35	
本页小计								25948.19	3537.1	132.98	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第6页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
钢筋工程										
40	010515001001	现浇构件钢筋 HPB300直径≤φ10	1. 钢筋种类、规格:HPB300直径≤φ10	t	4.8	6103.30	29295.84	4723.34	121.39	
41	010515001002	现浇构件钢筋 HRB400钢筋 φ12~16	1. 钢筋种类、规格:HRB400钢筋 φ12~16	t	16.025	6603.80	105825.90	16414.25	1805.70	
42	010515001003	现浇构件钢筋 HRB400钢筋 直径≤φ10	1. 钢筋种类、规格:HRB400钢筋 直径≤φ10	t	3.25	6411.89	20838.64	3505.32	86.29	
分部小计							155960.38	24642.91	2013.38	
格栅渠、调节池、污泥池工艺										
43	030601005001	液位浮球 CPF-05	1. 名称：液位浮球 2. 型号、规格：CPF-05 3. 安装方式：详设计图纸 4. 含主机、探头 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	套	1	1545.87	1545.87	90.00	0.28	
本页小计							157506.25	24732.91	2013.66	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第7页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
44	030817008001	柔性防水套管(B型) DN=300 L=300	1. 名称：柔性防水套管(B型) 2. 型号、规格：DN=300 L=300 3. 安装方式：详设计图纸 4. 详02S404-6 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	个	1	1279.18	1279.18	393.05	109.73	
45	030817008002	柔性防水套管(B型) DN=200 L=300	1. 名称：柔性防水套管(B型) 2. 型号、规格：DN=200 L=300 3. 安装方式：详设计图纸 4. 详02S404-6 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	个	1	942.64	942.64	324.75	87.28	
本页小计							2221.82	717.80	197.01	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第8页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
46	030817008003	柔性防水套管(B型) DN=150 L=300	1. 名称：柔性防水套管(B型) 2. 型号、规格：DN=150 L=300 3. 安装方式：详设计图纸 4. 详02S404-6 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	个	2	733.23	1466.46	566.46	154.70	
47	030817008004	柔性防水套管(B型) DN=100	1. 名称：柔性防水套管(B型) 2. 型号、规格：DN=100 3. 安装方式：详设计图纸 4. 详02S404-6 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	个	2	574.82	1149.64	445.96	138.08	
48	030807003001	止回阀 DN100	1. 名称：止回阀 2. 型号、规格：DN100 3. 连接方式：详设计图纸 4. 备注：铜芯 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	个	2	2428.64	4857.28	169.02	61.40	
本页小计							7473.38	1181.44	354.18	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第9页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
49	030807003002	闸阀 DN100	1. 名称：闸阀 2. 型号、规格：DN100 3. 连接方式：详设计图纸 4. 备注：铜芯 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	个	2	2283.24	4566.48	169.02	61.40	
50	030801001001	钢管 DN100	1. 名称：钢管 2. 型号、规格：DN100 Q235 3. 连接方式：详设计图纸 4. 其它未尽事宜详见设计图纸 5. 满足设计及规范要求	m	15	107.96	1619.40	320.55	69.00	
51	030801001002	钢管 DN150	1. 名称：钢管 2. 型号、规格：DN150 Q235 3. 连接方式：详设计图纸 4. 其它未尽事宜详见设计图纸 5. 满足设计及规范要求	m	10	172.20	1722.00	294.60	62.60	
52	040501004002	HDPE进水管 DN300	1. 管道材料名称：HDPE进水管 2. 管材规格： DN300	m	10	219.29	2192.90	191.90	55.70	
本页小计							10100.78	976.07	248.70	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第10页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
53	040501004003	HDPE溢流管 DN200	1. 管道材料名称：HDPE溢流管 2. 管材规格：DN200	m	5	66.55	332.75	71.75	15.10	
		分部小计					21674.60	3037.06	815.27	
		清水池工艺								
54	030801001003	钢管 DN150	1. 名称：钢管 2. 型号、规格：DN150 Q235 3. 连接方式：详设计图纸 4. 其它未尽事宜详见设计图纸 5. 满足设计及规范要求	m	7	172.20	1205.40	206.22	43.82	
55	030804001001	90° 弯头 DN150	1. 名称：90° 弯头 2. 型号、规格：DN150 3. 连接方式：详设计图纸 4. 其它未尽事宜详见设计图纸 5. 满足设计及规范要求	个	1	143.88	143.88	36.39	26.01	
		本页小计					1682.03	314.36	84.93	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第11页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
56	030817008005	柔性防水套管(B型) DN=150 L=250	1. 名称：柔性防水套管(B型) 2. 型号、规格：DN=150 L=250 3. 安装方式：详设计图纸 4. 详02S404-6 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	个	2	733.23	1466.46	566.46	154.70	
57	030817008006	柔性防水套管(B型) DN=80 L=250	1. 名称：柔性防水套管(B型) 2. 型号、规格：DN=80 L=250 3. 安装方式：详设计图纸 4. 详02S404-5 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	个	1	463.27	463.27	180.62	45.82	
		分部小计					3279.01	989.69	270.35	
		给排水系统								
		本页小计					1929.73	747.08	200.52	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第12页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
58	030801001004	污水工艺压力钢管 DN100	1. 名称：钢管 2. 型号、规格：DN100 Q235 3. 连接方式：详设计图纸 4. 其它未尽事宜详见设计图纸 5. 满足设计及规范要求	m	300	93.65	28095.00	4473.00	1185.00		
59	030801001005	污水工艺重力钢管 DN150	1. 名称：钢管 2. 型号、规格：DN50 Q235 3. 连接方式：详设计图纸 4. 其它未尽事宜详见设计图纸 5. 满足设计及规范要求	m	15	150.86	2262.90	309.75	83.25		
60	030801001006	反冲洗回水钢管 DN80	1. 名称：钢管 2. 型号、规格：DN80 Q235 3. 连接方式：详设计图纸 4. 其它未尽事宜详见设计图纸 5. 满足设计及规范要求	m	20	61.33	1226.60	245.20	26.40		
本页小计								31584.50	5027.95	1294.65	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第13页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
61	040501004004	钢带增强聚乙烯PE螺旋波纹管 dn300 SN10	1. 管道材料名称：钢带增强聚乙烯PE螺旋波纹管 SN10 2. 管材规格： dn300mm 3. 接口形式：电熔连接	m	15	249.72	3745.80	353.85	105.00		
62	040501004005	PE管 De25	1. 管道材料名称：PE管 S 2. 管材规格： De25	m	50	13.66	683.00	294.50	0.50		
本页小计								4428.80	648.35	105.50	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第14页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
63	040504001009	检查井 φ1000（井深≤1.5）	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求：满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P4 5. 盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详06MS201-3-P21 10. 按照设计说明：1.5m深及1.5m以下深度按照1.35m进行计算，其中井筒深0.4米，盖板厚0.12米，井壁深0.53米。	座	1	3470.85	3470.85	294.69	30.18		
本页小计							3470.85	3470.85	294.69	30.18	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第15页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
64	040504001010	阀门井 1100*1100*1200	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求：满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P6 5. 盖板材质、规格：球磨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详07MS101-2-66	座	1	6359.85	6359.85	617.09	38.46		
本页小计							6359.85	6359.85	617.09	38.46	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第16页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
65	040504001011	水表井 1500*2100*1200	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求： 满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P6 5. 盖板材质、规格：球磨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详07MS101-2-66	座	1	16227.25	16227.25	1917.96	270.49	
本页小计							16227.25	1917.96	270.49	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第17页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
66	040504001012	电磁流量计井 1100*1100*1200	1. 垫层、基础材质及厚度：100mm厚C15砼 2. 勾缝、抹面要求： 满足设计及规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：20mm厚1:2防水砂浆 4. 混凝土强度等级：C25 P6 5. 盖板材质、规格：球磨铸铁井盖 φ700 6. 井盖、井圈材质及规格：详设计 7. 踏步材质、规格：详设计 8. 防渗、防水要求：满足设计及规范要求 9. 图集详07MS101-2-66	座	1	9061.75	9061.75	882.48	178.05	
		分部小计					71133.00	9388.52	1917.33	
		强电系统								
		本页小计					9061.75	882.48	178.05	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第18页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
67	010401011001	电缆井 1200x900x1100	1. 名称：电缆井 2. 规格：2000x1200x1300 3. 制作要求详图集：07SD101-8第17-23页均选用砖砌检查井 4. 其它未尽事宜详见设计图纸 5. 满足设计及规范要求	座	2	2539.71	5079.42	1711.80			
68	030411001001	电气配管 SC150	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC150 4. 配置形式：暗敷、明敷、吊顶内敷设综合考虑 5. 接地要求：按设计及规范要求 6. 刨沟槽及恢复处理, 支吊架制作、安装 7. 明配管按国家标准规范涂刷防火涂料 8. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	m	100	201.74	20174.00	4645.00	74.00		
本页小计							25253.42	6356.80	74		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第19页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
69	030411001002	电气配管 SC40	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC40 4. 配置形式：暗敷、明敷、吊顶内敷设综合考虑 5. 接地要求：按设计及规范要求 6. 刨沟槽及恢复处理, 支吊架制作、安装 7. 明配管按国家标准规范涂刷防火涂料 8. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	m	80	47.01	3760.80	812.80			
70	030408001001	电力电缆 YJV-8.7/15KV-3x70	1. 名称：电力电缆 2. 规格：YJV-8.7/15KV-3x70 3. 电力电缆头：另计 4. 敷设方式、部位：综合考虑 5. 其他：满足设计及规范要求	m	100	136.10	13610.00	771.00	60.00		
本页小计								17370.80	1583.80	60.00	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第20页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
71	030414002001	送配电装置系统调试	1. 名称：送配电装置系统调试 2. 电压等级：≤1kV 3. 其它：满足设计任务书及施工验收规范要求	系统	1	372.49	372.49	236.43	44.01	
		分部小计					42996.71	8177.03	178.01	
		监控系统								
72	031101100001	过程控制软件系统	1. 过程控制软件系统	套	1	3198.62	3198.62	2250.00	211.67	
73	031103009001	控制电缆 ZRKFVP-4*1.5	1. 规格、型号：控制电缆 ZRKFVP-4*1.5	m	200	13.68	2736.00	578.00	120.00	
74	031103009002	通信电缆 CRDJFPVP-2*2*1	1. 规格、型号：通信电缆 CRDJFPVP-2*2*1	m	70	186.30	13041.00	202.30	42.00	
75	030601005002	超声波液位计	1. 名称：超声波液位计 2. 型号、规格：详设计 3. 安装方式：详设计图纸 4. 含所需全部附件 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	套	1	2551.78	2551.78	240.00	4.29	
		本页小计					21899.89	3506.73	421.97	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第21页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
76	030601005003	流量计	1. 名称：流量计 2. 型号、规格：分体型DN100, 4~20mA及标准总线通讯接口 3. 安装方式：详设计图纸 4. 含所需全部附件 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	套	1	787.02	787.02	240.00	4.29	
77	030404017001	自控仪表箱	1. 名称：自控仪表箱 2. 型号：详设计 3. 规格：详设计图纸 4. 含箱内统元器件、设备及所有附件纯数字化；含支架等摄像机安装所需的所有附件,带室外防水安装箱 5. 其它未尽事宜详见设计图纸 6. 满足设计及规范要求	台	2	1231.06	2462.12	306.30		
78	030507008001	半球带云台网络摄像机	1. 名称：半球带云台网络摄像机 2. 类别 3. 安装方式	台	1	422.50	422.50	291.60	4.98	
79	030502005001	超五类铠装屏蔽网线	1. 名称：超五类铠装屏蔽网线	m	50	17.50	875.00	78.00	1.50	
本页小计							4546.64	915.90	10.77	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第22页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
80	030411001003	钢管 SC25	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC25 4. 配置形式：暗敷、明敷、吊顶内敷设综合考虑 5. 接地要求：按设计及规范要求 6. 刨沟槽及恢复处理, 支吊架制作、安装 7. 明配管按国家标准规范涂刷防火涂料 8. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	m	320	26.59	8508.80	1974.40		
		分部小计					34582.84	6160.60	388.73	
		防雷接地系统								
81	030409008001	总等电位联结端子箱	1. 名称：总等电位联结端子箱 2. 安装方式：详设计图纸 3. 其它未尽事宜详见设计图纸 4. 满足设计及规范要求	台	1	206.69	206.69	8.37		
本页小计							8715.49	1982.77		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第23页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
82	030409008002	辅助等电位联结端子箱	1. 名称：辅助等电位联结端子箱 2. 安装方式：详设计图纸 3. 其它未尽事宜详见设计图纸 4. 满足设计及规范要求	台	4	20.91	83.64	33.48			
83	030409001001	接地极 利用建筑所有基础钢筋做接地极	1. 名称：接地极 利用建筑所有基础钢筋做接地极 2. 连接方式：详设计图纸 3. 其它未尽事宜详见设计图纸 4. 满足设计及规范要求	处	20	44.32	886.40	511.20	116.20		
84	030409003001	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 材质：详设计图纸 3. 规格：详设计图纸 4. 满足设计及规范要求	m	20.12	20.68	416.08	129.77	29.98		
85	030409002001	接地母线 热镀锌扁钢-40*4	1. 名称：接地母线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：-40*4 4. 安装部位：强电井、弱电井、机房、控制室等 5. 安装形式：满足设计及相关验收规范	m	125.2	23.31	2918.41	1183.14	81.38		
本页小计							4304.53	1857.59	227.56		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】

标段：

第24页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
86	030414011001	接地装置调试	1. 名称：接地装置调试 2. 类别：含本项目所有接地装置调试	系统	1	1214.88	1214.88	684.18	223.55	
		分部小计					5726.10	2550.14	451.11	
		场地部分								
87	050101010001	整理绿化用地	1、整理绿化用地。	m ²	221.41	5.76	1275.32	832.50		
88	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：耐火砖砌筑 2. 白水泥勾缝	m ³	7.16	514.59	3684.46	777.50		
89	010501002004	带形基础	1. 混凝土强度等级：C15	m ³	2.86	592.25	1693.84	108.45	0.72	
90	050307007001	PVC塑钢栅栏（含开门3m*1.5m）	1. 栏杆高度：1.5m 2. 塑料种类：PVC塑钢栅栏 3. 含开门，成品门轴镀锌螺钉固定	m	76.5	117.23	8968.10	1693.71	76.50	
91	050102002001	栽植红叶石楠	1. 栽植红叶石楠 36株/M2	m ²	31.87	43.39	1382.84	10.52		
92	050102002002	栽植金禾女贞	1. 栽植金禾女贞 36株/M2	m ²	28.95	36.62	1060.15	9.55		
93	050102001001	栽植金桂	1. 种类：金桂 2. 胸径或干径：φ10	株	3	1311.13	3933.39	185.40	32.43	
94	050102013001	结缕草	1. 草籽种类：结缕草	m ²	153.98	22.66	3489.19	754.50		
本页小计							26702.17	5056.31	333.20	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第25页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
95	050201001001	青石汀步	1. 路床土石类别：素土压实 2. 垫层厚度、宽度、材料种类：100厚砂石 3. 路面厚度、宽度、材料种类：800*300*50厚青石汀步 4. 砂浆强度等级：30厚1：3水泥砂浆结合层	m ²	20.64	96.85	1998.98	251.40	3.72	
96	040501001002	国标二级钢筋混凝土承插管 DN1000	1. 国标二级钢筋混凝土管 DN1000	m	5	876.44	4382.20	159.15	53.85	
		分部小计					31868.47	4782.68	167.22	
		600*600排水沟								
97	010507003003	排水沟壁 C20	1. 混凝土强度等级：C20 2. 沟底：0.15米厚，宽1米，长58米；沟壁：0.2米宽，高0.6米，长58米。	m	58	235.51	13659.58	892.62	9.28	
		分部小计					13659.58	892.62	9.28	
		单价措施项目清单								
		脚手架工程								
		本页小计					20040.76	1303.17	66.85	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第26页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
98	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：投标人自行考虑 2. 搭设高度：投标人自行考虑 3. 脚手架材质：投标人自行考虑	m ²	47.63	15.28	727.79	409.62	50.96	
		分部小计					727.79	409.62	50.96	
		混凝土模板及支架（撑）								
99	011702001001	垫层	1. 部位：综合 2. 支模高度：综合 3. 模板类型：木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料：钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸，投标施工组织设计，现场实际情况和企业自身情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他：满足设计及施工验收规范	m ²	28.33	35.76	1013.08	452.71	6.23	
本页小计							1740.87	862.33	57.19	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第27页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
100	011702006001	矩形梁	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	2.23	56.98	127.07	60.34	2.25		
本页小计								127.07	60.34	2.25	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第28页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
101	011702011001	直形墙	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	666.65	57.44	38292.38	17886.22	319.99	
本页小计							38292.38	17886.22	319.99	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第29页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
102	011702026002	沟壁模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	48	54.99	2639.52	1291.20	33.12	
本页小计							2639.52	1291.20	33.12	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第30页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
103	011702001002	底板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	40.07	54.82	2196.64	998.95	28.45		
本页小计								2196.64	998.95	28.45	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第31页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
104	041102001004	井垫层模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	3.77	31.95	120.45	63.98	1.06		
本页小计								120.45	63.98	1.06	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第32页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
105	041102029002	井顶板模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	6.03	75.05	452.55	191.51	7.96		
本页小计								452.55	191.51	7.96	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第33页共34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			
								定额人工费	定额机械费	暂估价	
106	041102028002	井壁（隔墙）模板	1. 部位：综合 2. 支模高度：综合 3. 模板类型：木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料：钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸，投标施工组织设计，现场实际情况和企业自身情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他：满足设计及施工验收规范	m ²	60.29	51.93	3130.86	1407.17	34.97		
本页小计								3130.86	1407.17	34.97	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第34页共34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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
107	041102030002	井底板模板	1. 部位:综合 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:木模、组合钢模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据设计图纸,投标施工组织设计,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式均执行该综合单价 6. 其他:满足设计及施工验收规范	m ²	4.42	46.55	205.75	103.38	3.67	
		分部小计					48178.30	22455.46	437.70	
		大型机械设备进出场及安拆								
108	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:综合 2. 投标人自行勘察现场并结合自身施工工艺综合考虑所需要的施工机械,自行综合报价	台次	1	3629.42	3629.42	1170.00	1572.07	
		分部小计					3629.42	1170.00	1572.07	
		分部小计					52535.51	24035.08	2060.73	
		本页小计					3835.17	1273.38	1575.74	
		合 计					812729.09	160717.18	49530.06	

总价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站 标段：

第1页共1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
			定额(人工费+机械费)					
1	011707001001	安全文明施工费			29855.11			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	2312.72			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	3.3	6938.16			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.2	8830.38			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	5.6	11773.85			
2	011707002001	夜间施工增加费			1009.19			
3	011707003001	非夜间施工照明						
4	011707004001	二次搬运费			483.57			
5	011707005001	冬雨季施工增加费			756.89			
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	工程定位复测费			189.22			
合计					32293.98			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 东坡区松江镇新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	31005.00		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计		31005.00	-	-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

暂列金额明细表

工程名称： 东坡区松江区新民村、鲜滩村片区污水管网建设项目\新民村、鲜滩村【污水处理站】 标段：

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	31005.00	
合 计			31005.00	-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。