

临潼区秦陵街办沙河沿线上游农村污水治理项目一期

工 程 量 清 单

招 标 人： _____（盖章）

2025 年 12 月 05 日

临潼区秦陵街办沙河沿线上游农村污水治理项目一期

工 程 量 清 单

编 制 人： (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编 (审) 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间： 2025 年 12 月 05 日

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

工程项目清单费用汇总表

工程名称:临潼区秦陵街办沙河沿线上游农村污水治理项目一期

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金 额（元）
1	临潼区秦陵街办沙河沿线上游农村污水治理项目一期	
合 计		

工程项目清单费用汇总表

工程名称:临潼区秦陵街办沙河沿线上游农村污水治理项目一期

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		格栅及调节池					
1	010102002001	挖基坑土方	1. 土的类别:一、二类土 2. 开挖深度:-5.8m 3. 基底处理方式:基底普探、钎探 4. 机械开挖	m3	1185.57		
2	010102009001	回填方	1. 填方部位:基坑 2. 材料品种:3:7灰土 3. 密实度:≥0.97 4. 人工回填	m3	131.71		
3	010102009002	回填方	1. 填方部位:基坑 2. 材料品种:素土 3. 密实度:≥0.94 4. 人工回填	m3	816.69		
4	010501001001	基础垫层	1. 材料品种、强度要求:商品砼C15	m3	12.67		
5	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位:池底	m2	7.82		
6	010502003001	筏形基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35 P8 F200 3. 基础类型:筏板	m3	45.84		
7	010505002001	基础模板	1. 基础类型:满堂基础	m2	20.77		
8	010502010001	钢筋混凝土墙	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35 P8 F200	m3	64.32		
9	010505005001	墙面模板	1. 模板形式:直形模板	m2	477.83		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	010502019001	其他板	1. 板名称:有梁板 2. 混凝土种类:商品砼 3. 混凝土强度等级:C35 P8 F200	m3	12. 27		
11	010505007001	楼板、屋面板模板	1. 模板形式:直形模板	m2	63. 59		
12	010502011001	钢筋混凝土梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35 P8 F200	m3	2. 31		
13	010505006001	梁模板	1. 模板形式:直形模板	m2	19. 74		
14	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:一级钢 Φ6~8	t	0. 124		
15	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢 Φ8~10	t	0. 557		
16	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢 Φ12~14	t	8. 686		
17	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢 Φ16~18	t	5. 211		
18	010506001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢 Φ20~25	t	1. 176		
19	010904002001	池底涂膜防水	1. 15mm厚砂浆找平 2. 水乳型丙硒酸酯防水涂膜一道, 厚度不小于1. 5mm 3. 20mm厚防水砂浆 4. 环氧沥青≥300um, 聚合物水泥砂浆≥5mm, 聚合物水泥砂浆2遍	m2	74. 56		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	010903002001	池壁外侧防水（地面下）	1. 冷底子油一道, 热沥青二道 2. 20mm厚混合砂浆	m2	209.14		
21	010903002002	池壁内侧防水	1. 20mm厚砂浆找平 2. 水乳型丙硒酸酯防水涂膜一道, 厚度不小于1.5mm 3. 20mm厚防水砂浆 4. 环氧沥青>300um, 聚合物水泥砂浆>5mmn, 聚合物水泥砂浆2遍	m2	222.18		
22	010905003001	止水带	1. 止水带材料种类: 镀锌止水带 2. 止水带尺寸: 300*4mm	m	44.9		
		一体化设备基础					
23	010102002002	挖基坑土方	1. 土的类别: 一、二类土 2. 开挖深度: -3.35m 3. 基底处理方式: 基底普探、钎探 4. 机械开挖	m3	2188.32		
24	010102009003	回填方	1. 填方部位: 基坑 2. 材料品种: 3:7灰土 3. 密实度: ≥ 0.97 4. 机械回填	m3	1941.45		
25	010102009004	回填方	1. 填方部位: 基坑 2. 材料品种: 素土 3. 密实度: ≥ 0.94 4. 人工回填	m3	101.45		
26	010501001002	基础垫层	1. 材料品种、强度要求: 商品砼C15	m3	42.15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 污水处理站土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
27	010505001002	垫层模板	1. 垫层部位:混凝土基础	m2	8.45		
28	010502003002	筏形基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 基础类型:筏板	m3	144.58		
29	010505002002	基础模板	1. 基础类型:满堂基础	m2	29.3		
30	010506001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢 Φ12~14	t	9.067		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：污水处理站土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 污水处理站土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:照明配电箱PZ30 2. 安装方式:距地1.5m	台	1		
2	030413003001	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:36W*2 自带蓄电池 要求应急时间不少于180分钟 3. 安装形式:吸顶安装	套	3		
3	030413003002	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:36W*2 3. 安装形式:吸顶安装	套	4		
4	030405013001	小电器	1. 名称:安全型带开关双联 二三极插座 2. 型号:220V/10A	个	3		
5	030405013002	小电器	1. 名称:开关 2. 型号:220V/10A	个	2		
6	030412003001	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:BV-2.5	m	80		
7	030412003002	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:BV-4	m	60		
8	030412001001	配管	1. 名称:镀锌薄壁钢管 2. 规格:JDG16 3. 配置形式:明装	m	35		
9	030412001002	配管	1. 名称:镀锌薄壁钢管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明装	m	20		
10	030410002001	接地母线	1. 规格:-40*40热镀锌扁钢	m	89.8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	030410001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌扁铁 3. 规格:50镀锌扁铁 2.5m	根	7		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：污水处理站电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 污水处理站电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站设备工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		格栅井、集水池					
1	040602002001	格栅除污机	1. 名称:粗格栅除污机 2. 规格、型号:HF-600型 2. 井深2.5m，栅隙10mm，N=0.75kw，不锈钢材质	台	1		
2	040602002002	格栅除污机	1. 名称:细格栅除污机 2. 规格、型号:HF-600型 2. 井深2.5m，栅隙5mm，N=0.75kw，不锈钢材质	台	1		
3	040602034001	铸铁镶铜圆闸门	1. 名称:铸铁镶铜圆闸门 2. 规格、型号: Φ400，手动明杆式，配手动启闭机	座	1		
4	030109001001	集水池提升泵	1. 名称:集水池提升泵 2. 参数:提升泵 Q=25m3/h，H=10m，N=2.2kw 2. 配套自耦装置、导杆	台	2		
5	030603006001	传感器安装	1. 名称:缆式液位计 2. 参数:FIK型，缆式	台	2		
		调节池					
6	030109001002	调节池污水提升泵	1. 名称:调节池污水提升泵 50WQ20-15-2.2，Q=20m3/h，H=15m，N=2.2kw 2. 配套自耦装置、导杆	台	2		
7	030603006002	传感器安装	1. 名称:缆式液位计FIK型 2. 型号:FIK型，缆式	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站设备工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	040602018001	高速潜水搅拌机	1. 名称:潜水式搅拌机 2. 参数: QJB4/6-400/3, N=4. 0Kw, 转速960rpm 不锈钢材质	台	1		
9	040502005001	阀门	1. 名称:电磁流量计 DN80 2. 材质及规格: 锈钢材质LDBE-80S型, 公称直径:DN80, 量程:0~50m3/h, A ISI316Ti不锈钢电极, 瞬时和累计功能	个	1		
		一体化处理设备					
10	040602018002	厌氧区潜水搅拌机	1. 名称:厌氧区潜水搅拌机 2. 参数:QJB0. 55/4-220, n=1470r/min N=0. 55Kw, 不锈钢材质	台	1		
11	040602018003	缺氧区潜水搅拌机	1. 名称:厌氧区潜水搅拌机 2. 参数: QJB0. 55/4-220, n=1470r/min N=0. 55Kw, 不锈钢材质	台	1		
12	040602045001	立体弹性填料	1. 名称:立体弹性填料JST-15型	m3	30		
13	040602045002	组合式填料型JS0-15型	1. 名称:组合式填料型JS0-15型	m3	160		
14	040602014001	微孔曝气装置	1. 名称: 微孔曝气装置D215	个	132		
15	030109001003	悬浮液回流泵	1. 名称:悬浮液回流泵 2. 参数:WQ15-8-1. 1, Q=15m3/h, H=8m, N=1. 1kw	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站设备工程

专业/标段：市政工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	040602044001	斜管	1. 名称:斜管填料 2. 材质: 聚丙烯 2. 斜管规格: $\Phi 80 \times 1000\text{mm}$	m2	33		
17	030109001004	污泥回流泵	1. 名称:污泥回流泵 2. 参数:WQ5-10-0.85, Q=5m ³ /h, H=10m, N=0.85kw	台	2		
18	040502005002	阀门	1. 名称:电动阀 DN100	个	2		
19	040502005003	阀门	1. 名称:电动阀 DN125	个	2		
20	040602018004	机械搅拌装置	1. 名称:机械搅拌装置 2. 参数:n=80r/min, N=1.1KW	台	2		
		加药间、巴氏计量槽、接触消毒池					
21	04B001	巴氏计量槽	1. 名称:巴氏计量槽 2. 参数:2.0*0.5*0.95m	套	1		
22	040602021001	加药设备	1. 名称:加药装置 2. 参数:JY-1-1组合式, 500L	套	3		
23	040602018005	机械搅拌装置	1. 名称:机械搅拌装置 2. 参数:n=94r/min, N=1.1KW	台	3		
24	030109001005	计量泵	1. 名称:计量泵 2. 参数:Q=0~100L/h, Q _{max} ≤3ba, N=0.06Kw	台	3		
		配电间、风机房、管理用房					
25	030108001001	回转式鼓风机	1. 名称:回转式鼓风机 2. 型号:HZ1001S, Q=5.2m ³ /min, P=0.05Mpa, N=7.5kw	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站设备工程

专业/标段：市政工程

第 4 页 共 4 页

合	计	
---	---	--

措施项目清单计价表

工程名称: 污水处理站设备工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				1800000
2.1	一体化处理设备等污水处理设备	项			1800000
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					1800000

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		室外地面					
1	011601002001	水泥混凝土道路面层	1. 混凝土种类、强度等级：商品砼C30 2. 厚度：200mm厚	m2	171.39		
2	011601004001	道路基层	1. 基层厚度：200mm厚 2. 基层材质、规格或配合比：5%水泥稳定碎石	m2	171.39		
		电动伸缩门					
3	010805003001	电动伸缩门	1. 电动伸缩门 2. 长度：21.5m	套	1		
		砖围墙					
4	010102003001	挖沟槽土方	1. 土的类别：一、二类土 2. 开挖深度：-0.76m 3. 基底处理方式：原土夯实 4. 机械开挖	m3	62.92		
5	010102009001	回填方	1. 材料品种：3：7灰土 2. 密实度：≥0.97 3. 人工回填	m3	33.11		
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种：红机砖 2. 基础类型：条形 3. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆 4. 防潮层材料种类：20mm厚1：2.5水泥砂浆加5%防水剂	m3	20.24		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种:红机砖 2. 墙体类型:围墙 3. 墙体厚度:240cm 4. 砂浆强度等级:M7. 5水泥砂浆	m3	24. 16		
8	011201001001	墙面一般抹灰	1. 20厚1:3水泥砂浆	m2	234. 67		
9	011404001001	墙面喷刷涂料	1. 外墙丙烯酸涂料	m2	234. 67		
10	050307006001	栏杆	1. 栏杆:铸铁栏杆 2. 高度:1. 4m	m	92. 73		
		土方回填					
11	010102009002	回填方	1. 填方部位:室外回填 2. 材料品种:素土 3. 密实度:≥0. 94 4. 机械回填	m3	836. 98		
		排水工程					
12	010401009001	明沟	1. 沟截面尺寸:300*300mm 2. 做法参见07J306-P21-3 3. 盖板做法参见07J306-P28-7	m	60		
13	011601007001	平算式双算雨水口	1. 雨水口尺寸:380*1450*700mm 2. 雨水算子材质:球墨铸铁 3. 图集做法参见16S518 P9	座	2		
14	010502031001	检查井	1. 井径: D=1000mm 2. 平均深度: 1. 4m 3. 做法详见20S515 29页	座	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
15	010102003002	挖沟槽土方	1. 土的类别:一二类土 2. 开挖深度:2m以内 3. 基底处理方式:原土夯实 4. 机械开挖	m3	91.32		
16	010102009003	回填方	1. 材料品种:中粗砂 2. 密实度:≥0.97 3. 人工回填	m3	11.38		
17	010102009004	回填方	1. 材料品种:素土 2. 密实度:≥0.94 3. 人工回填	m3	54.75		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 污水处理站室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称、型号:路灯照明配电箱 2. 规格:PZ30 3. 安装距地1.5m	台	1		
2	030409001001	电力电缆【暂定量】	1. 规格:YJV22-3*4	m	70.19		
3	030409002001	电力电缆头	1. 名称:电缆头 2. 规格:4mm2	个	8		
4	030409015001	电缆保护管【暂定量】	1. 名称:穿线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN32	m	50		
5	030413009001	园区路灯	1. 名称:路灯 2. 型号:LED100W 3. 灯杆材质及高度:灯杆高3.5m 4. 路灯基础 5. 接地保护,具体做法见图集14D504-4第124-125页。	套	4		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：污水处理站室外-照明工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站室外-监控工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030406003001	UPS不间断电源	1. 名称:UPS不间断电源 2. 容量(A·h):内置3000W电池	套	1		
2	030409015001	电缆保护管【暂定量】	1. 名称:穿线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN32	m	300		
3	030409015002	电缆保护管【暂定量】	1. 名称:穿线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN20	m	300		
4	030412001001	配管【暂定量】	1. 名称:镀锌薄壁电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20	m	50		
5	030412003001	配线【暂定量】	1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:BV-4. 0mm ²	m	1500		
6	030412003002	配线【暂定量】	1. 名称:控制线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVVP-2*1. 5	m	500		
7	030412003003	配线【暂定量】	1. 名称:监控电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZ-RVV-2X1. 0	m	50		
8	030501002001	输出设备	1. 名称:打印机 2. 型号、规格:HP M281fdw	台	1		
9	030501004001	存储设备	1. 名称:硬盘 2. 型号、规格:4T	台	1		
10	030502004001	大对数电缆【暂定量】	1. 名称:六类非屏蔽网线	m	100		
11	030502005001	光缆【暂定量】	1. 名称:单模光纤 2. 规格:GYTA53-8 B1	m	100		
12	030504005001	同轴电缆【暂定量】	1. 名称:视频线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:SYV-75-5 /128	m	500		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 污水处理站室外-监控工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	030505018001	显示设备	1. 名称:LCD普亮液晶显示器 2. 规格:32寸	台	1		
14	030506009001	监控摄像设备	1. 名称:红外一体型摄像机 2. 规格:DS-2DC2204IW-D3/W	台	6		
15	030506014001	录像设备	1. 名称:8路录像机	台	1		
16	031101016001	局域网交换机	1. 名称:网络交换机 2. 规格:8口	台	1		
17	031101024001	工作站	1. 名称:工作站 2. 型号:DELLXPS13-9360-R3609S	台	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：污水处理站室外-监控工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 污水处理站室外-雨水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 污水处理站室外-雨水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理管网工程-管网工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 污水处理管网工程-管网工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 污水处理管网工程-管网工程 专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 污水处理管网工程-管网工程 专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。