

工程名称： 临潼区何寨街道马寨村、董家村
生活污水处理项目

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： 2026 年 04 月 21 日

招 标 人： 西安市临潼区何寨街道办事处 (盖章)

法定代表人或其授权人： 张力轩 (签字或盖章)

工程项目清单费用汇总表

工程名称:临潼区何寨街道马寨村、董家村生活污水处理项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单费用汇总表

工程名称:临潼区何寨街道马寨村污水站

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

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 14 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
		土石方工程					
1	010102002001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的类别: II类土 2. 开挖深度: 基坑一 (-6.17m) / 基坑二 (-3.95m) 3. 人机配合挖土 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	1810.09		
2	010102009001	素土回填	[项目特征] 1. 填方部位: 基础 2. 材料品种: 素土 3. 密实度: 压实系数不小于0.97 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	55.88		
3	01B001	基底钎探	[项目特征] 1. 基底钎探	m2	259.28		
4	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	1068.54		
5	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别: 一、二类土 [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	741.55		
		混凝土及钢筋混凝土工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 14 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
6	010501001001	基础垫层	[项目特征] 1. 厚度:100mm 2. 材料品种、强度要求、配比:预拌混凝土C15 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	19.77		
7	010502003001	筏形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:防水混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 基础类型:筏板基础 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	61.78		
8	010502006001	钢筋混凝土柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:防水混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 截面形式:600*600mm [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	3.6		
9	010502010001	钢筋混凝土墙	[项目特征] 1. 混凝土种类:防水混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 墙体厚度:300mm [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	85.45		
10	010502011001	钢筋混凝土梁	[项目特征] 1. 混凝土种类:防水混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 梁形式、截面形式:矩形 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	3.69		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 14 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	010502013001	实心楼板	[项目特征] 1. 混凝土种类:防水混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 板形式:平板 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	23.03		
12	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:I级钢 ≤ 10 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.185		
13	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:III级钢 $\Phi \leq 10$ [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.42		
14	010506001003	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:III级钢 $\Phi \leq 18$ [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	19.273		
15	010506001004	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:III级钢 $\Phi \leq 25$ [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.709		
16	010505001001	垫层模板	[项目特征] 1. 垫层部位:垫层 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	10.58		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 14 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
17	010505002001	筏形基础模板	[项目特征] 1. 基础类型: 筏形 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	33.73		
18	010505004001	柱面模板	[项目特征] 1. 柱截面形式: 矩形 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	18		
19	010505005001	墙面模板	[项目特征] 1. 墙截面形式: 直行墙 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	559.52		
20	010505006001	梁模板	[项目特征] 1. 梁截面形式: 矩形梁 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	34.93		
21	010505007001	屋面板模板	[项目特征] 1. 模板形式: 平板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	81.09		
		屋面及防水工程					
		底板防水					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 14 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
22	010905001001	基础卷材防水	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚自粘聚合物改性防水卷材（含湿铺）（聚酯胎II型） 2. 部位:底板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷粘结剂 3. 铺防水卷材 4. 接缝、嵌缝、封边、收口	m2	181.98		
23	010905002001	基础涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:1.5厚高分子类防水涂料 2. 部位:底板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	181.98		
24	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	[项目特征] 1. 防水（防潮）层做法:20厚1:2.5水泥砂浆找平 [工作内容] 1. 基层处理 2. 砂浆制作、摊铺、养护	m2	181.98		
25	011101002001	细石混凝土楼地面	[项目特征] 1. 找平层厚度、材料种类及强度等级:C20细石混凝土 2. 面层厚度、混凝土强度等级:50mm [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	181.98		
		侧墙防水					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 14 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
26	010905001002	基础卷材防水	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度:4厚自粘聚合物改性防水卷材（含湿铺）（聚酯胎II型） 2. 部位:侧墙 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷粘结剂 3. 铺防水卷材 4. 接缝、嵌缝、封边、收口	m2	279.14		
27	010905002002	基础涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:1.5厚高分子类防水涂料 2. 部位:侧墙 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	279.14		
28	011001003001	保温隔热墙面	[项目特征] 1. 保温隔热部位:墙面 2. 保温隔热材料品种、规格、性能:5mm聚乙烯泡沫塑料片材 [工作内容] 1. 清理基层 2. 涂刷界面剂、界面砂浆 3. 安装龙骨, 填、贴、挂保温材料; 粘贴、固定保温板; 抹压保温浆料; 喷涂发泡保温材料	m2	279.14		
		顶板防水					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 14 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
29	010905001003	基础卷材防水	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度:4 厚耐根穿刺自粘聚合物改性防水卷材(含湿铺)（聚酯胎II型） 2. 部位:顶板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷粘结剂 3. 铺防水卷材 4. 接缝、嵌缝、封边、收口	m2	85.49		
30	010905002003	基础涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:3 厚自粘聚合物改性防水卷材(含湿铺)（聚酯胎II型） 2. 部位:顶板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	85.49		
31	011101002002	细石混凝土楼地面	[项目特征] 1. 找平层厚度、材料种类及强度等级:C20细石混凝土 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设	m2	181.98		
		设备间					
32	010605002001	成品夹芯墙板	[项目特征] 1. 复合板夹芯材料种类、规格:夹芯岩棉厚度100, 二次厂家设计 [工作内容] 1. 拼装 2. 安装 3. 探伤 4. 接缝、嵌缝	m2	30		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 14 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
33	010605001001	成品夹芯顶板	[项目特征] 1. 钢板型号、厚度：夹芯岩棉厚度80，二次厂家设计 [工作内容] 1. 拼装 2. 安装 3. 探伤 4. 接缝、嵌缝	m2	9		
34	010802003001	防盗门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:1100*2200mm [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 五金安装 3. 嵌缝打胶	m2	2.42		
35	010807001001	金属窗	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸:1000*1300mm 2. 窗类型:C1013 3. 框、扇材质及规格:铝合金窗 [工作内容] 1. 窗（含框）安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	1.3		
36	010502025001	散水	[项目特征] 1. 参见05J909散1B 2. 60厚C20混凝土面层，撒1:1水泥砂子压实赶光。 3. 150厚3:7灰土，宽出面层100 4. 素土夯实，向外坡3%~5%	m2	8.64		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 污水处理站--土建

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 14 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
37	010502028001	混凝土台阶	[项目特征] 1. 参见05J909台1B 2. 60厚C15混凝土, 随打随抹, 上撒1:1水泥砂子压实 赶光台阶面向外坡1% 3. 300厚3:7灰土分两步夯实, 宽出面层100 4. 素土夯实	m ²	0.33		
38	011101002003	混凝土楼地面	[项目特征] 1. 参见05J909参地4B 2. 40厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 3. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 60厚C15混凝土垫层 5. 150厚碎石夯入土中	m ²	7.84		
39	010902004001	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管品种、规格: 塑料 ϕ 100 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定	m	2.8		
40	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别: 一、二类土 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m ³	28.44		
41	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m ³	19.86		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 14 页

工程名称: 污水处理站--土建

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
42	010401001001	砖基础	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖	m3	2.58		
43	010502003002	筏形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 基础类型: 筏形基础 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	4		
44	010505002002	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型: 筏形基础 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	4		
45	010506001005	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格: III级钢 $\Phi \leq 10$ [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.203		
46	010505001002	垫层模板	[项目特征] 1. 垫层部位: 垫层 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	1.36		
47	010501001002	基础垫层	[项目特征] 1. 厚度: 100mm 2. 材料品种、强度要求、配比: C15 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	1.15		
		一体化泵站					

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 14 页

工程名称: 污水处理站--土建

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
48	010502004001	设备基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 厚度: 600mm [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	5.4		
49	010505002003	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型: 筏形基础 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除	m2	7.2		
50	010102002002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的类别: 一、二类土 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	163.24		
51	010102009004	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	147.17		
52	010501002001	楼地面垫层	[项目特征] 1. 部位: 顶部 2. 厚度: 300mm 3. 材料品种、强度要求、配比: C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	2.1		
53	010502024001	填充混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 填充部位: 底部 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.7		
		其他分部					

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 14 页

工程名称: 污水处理站--土建

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
54	01B002	爬梯	[项目特征] 1、钢爬梯做法参见15J401第A28页 H=2.6m [工程内容] 1、安装	套	2		
55	01B003	爬梯	[项目特征] 1、钢爬梯做法参见15J401第A28页 H=5.6m [工程内容] 1、安装	套	4		
56	010609004001	金属井(沟)盖及盖座	[项目特征] 1、盖板做法参02J331第46页节点1 [工程内容] 1. 安装	套	5		
		大门					
57	010802001001	金属门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:2500mm*2200mm 2. 门类型:铝合金大门 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	5.5		
58	010102002003	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的类别:一、二类 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 清底修边	m3	1.4		
59	010102009005	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:3:7灰土 2. 300mm厚 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	0.6		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 14 页

工程名称: 污水处理站--土建

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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
60	010401001002	砖基础	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖	m3	0.37		
61	010102009006	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	0.43		
62	010401005001	实心砖柱	[项目特征] 1. 柱截面尺寸: 500*500mm 2. 高度: 2.5m [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 刮缝	m3	1.25		
63	011201001001	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 面层处理方式: 水泥砂浆抹面 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	10		
		金属栅栏					
64	010609002001	金属栅栏	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 围栏H=1.8m [工作内容] 1. 埋置铁件及螺栓 2. 安装 3. 校正	m2	111.24		
65	010102003002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别: 一、二类土 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	30.28		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 14 页 共 14 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
66	010401001003	砖基础	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖	m3	12.53		
67	010102009007	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:3:7灰土 2. 厚度:150mm [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	6.49		
68	010102009008	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	11.26		
69	011202001001	零星项目一般抹灰	[项目特征] 1. 各层厚度、材料种类及强度等级:15厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	65.51		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802013001	基坑支护工程	[项目特征] 1. 槽钢材质: 16# 槽钢; 长度: 6m /根; 间距: 1.2m; 连接方式: ; 深度: 3m 2. 钢管脚手架支撑, 排脚手架; 钢管规格: $\phi 48 \times 3.5\text{mm}$; 立杆间距: 1.5m; 立杆高度: 6m, 步距: 1.8m 3. 竹架板安装 4. 基坑边坡坡面清理 [工作内容] 1. 为保证工程施工正常进行所发生的措施	项	1		
2	011802004001	其他大型机械进出场及安拆	[项目特征] 1、挖掘机进出场 [工作内容] 1. 除垂直运输机械以外的大型机械安装、检测、试运转和拆卸, 运进、运出施工现场的装卸和运输, 轨道、固定装置的安装和拆除等	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 污水处理站--土建

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		元			
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”。

材料暂估单价及调整表

工程名称: 污水处理站--土建

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水处理站站內道路

专业/标段： 市政工程

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
		污水处理站站内道路					
1	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 掺和料:商品混凝土 3. 厚度:200mm 4. 嵌缝材料:按4m-6m分仓跳格浇筑,纵向每格25m~30m设1道伸缝。缝宽20-30,内填沥青砂子或沥青处理,松木条嵌缝; 5. 300厚3:7灰土夯实 6. 路基碾压,压实系数 $\geq 93\%$ [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m2	46.2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：污水处理站站内道路

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				
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”

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 6 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	040801004001	低压配电柜	[项目特征] 1. 型号:AN1 2. 规格:600*400*1500mm 3. 电气元件具体详见图纸 [工作内容] 1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 接地	台	1		
2	030402012001	照明配电箱	[项目特征] 1. 名称:AL1 2. 规格:500*600*140mm 3. 安装方式:明装 H=1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
3	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:SC20 2. 设备间 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	45.85		
4	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:SC25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	212.2		
5	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:SC32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	5.8		
6	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:YJV-4*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	295.1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 6 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	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:YJV-4*4 2. 敷设方式:埋地穿管敷设 3. AN1配电柜至配电箱 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	8.2		
8	030502003001	六类网线	[项目特征] 1. 名称:六类网线 [工作内容] 1. 敷设	m	15.4		
9	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:BV-3*2.5 mm2 2. 配线形式:管内穿线 [工作内容] 1. 配线	m	137.55		
10	030412003002	配线	[项目特征] 1. 规格:ZR-RVVP3*1.0 [工作内容] 1. 配线	m	56.14		
11	030413001001	节能灯	[项目特征] 1. 规格:1*24W 2. 安装形式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	1		
12	030413001002	壁灯	[项目特征] 1. 规格:1*18W 2. 安装形式:H=2.4 m 3. 室外防护等级为IP67 [工作内容] 1. 安装	套	2		
13	030413012001	暗装单极开关	[项目特征] 1. 规格:KP86K11-10 2. 安装形式:H=1.3 m [工作内容] 1. 安装	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 6 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
14	030413012002	暗装双极开关	[项目特征] 1. 规格:KP86K21-10 2. 安装形式:H=1.3m [工作内容] 1. 安装	套	1		
15	030413013001	插座	[项目特征] 1. 规格:KP86Z223A10 2. 安装形式:H=1.3m 3. 带保护安全面板 [工作内容] 1. 安装	套	1		
16	031102026001	监控设备	[项目特征] 1. 名称:监控摄像头 [工作内容] 1. 安装	套	1		
17	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称:接地母线 2. 材质:-40*4 [工作内容] 1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	133.6		
18	030410007001	等电位端子箱、测试板	[项目特征] 1. 名称:等电位端子箱 2. 规格:具体详见图纸 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	台	1		
19	030410011001	接地跨接	[项目特征] 1. 利用不锈钢扁形导体25×4 [工作内容] 1. 制作 2. 跨接	处	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 6 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	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	[项目特征] 1. 挖填岩土类别：一、二类土 [工作内容] 1. 开挖 2. 回填 3. 夯实 4. 余土、余石清理运输	m3	201.29		
21	030409001003	电力电缆	[项目特征] 1. 型号:YJV22-5*16 2. 敷设方式:埋地敷设 3. 室外进线电缆 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	850		
22	030409010001	直埋电缆开挖路面	[项目特征] 1. 路面厚度:200mm [工作内容] 1. 切割、开挖路面	m2	224		
23	030409010002	直埋电缆开挖路面基层	[项目特征] 1. 材质:3:7灰土 2. 厚度:300mm [工作内容] 1. 切割、开挖路面	m2	224		
24	04B001	垃圾清运	[项目特征] 1. 拆除路面及路面基层 [工作内容] 1. 清理、外运	m3	112		
25	030409012002	直埋电缆沟槽挖填	[项目特征] 1. 挖填方式:机械 2. 挖填深度:0.3m 3. 变压器引至配电柜AN1 [工作内容] 1. 开挖 2. 回填 3. 夯实	m3	67.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 6 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
26	030409011001	直埋电缆修复路面	[项目特征] 1. 路面厚度:200mm 2. 路面材质:C25水泥混凝土 3. 300厚3:7灰土 [工作内容] 1. 清理原碎石 2. 回填 3. 夯实 4. 铺面层 5. 养护	m2	224		
27	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:SC50 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	280		
28	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	84		
29	031209008001	站内强制电流系统调试	[项目特征] 1. 调试内容:污水处理站系统调试 [工作内容] 1. 调试	站	1		
30	03B001	电缆警示牌	[项目特征] 1. 电缆警示牌	个	10		
31	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:预埋穿管 2. 规格:DN32 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

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”。

材料暂估单价及调整表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 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	040602053001	一体化泵站	[项目特征] 1. $\Phi 1600 \times 7400 \times (15-20)$ mm，具体内容详见图纸 [工作内容] 1. 设备安装	套	1		
2	040602052001	一体化污水处理设备	[项目特征] 1. 处理规模: $12.7 \times 3.0 \times 3.0$ m，一体化设备钢板厚度为10mm 2. 一体化设备包含厌氧池、缺氧池、好氧池、二沉池、清水池 [工作内容] 1. 安装 2. 无负荷试运转	套	1		
3	040602001001	格栅	[项目特征] 1. 规格: B=600mm, H=800mm, 格栅间隙=5 mm [工作内容] 1. 防腐 2. 安装	套	1		
4	030211003001	回用水泵	[项目特征] 1. 名称: 回用水泵 2. 规格: $Q=15\text{m}^3/\text{h}$, H=12m, N=2.2kW [工作内容] 1. 本体安装 2. 电动机安装	台	2		
5	030701003001	回转鼓风机	[项目特征] 1. 规格: 风压0.3kgf/cm ² , 流量1.4m ³ /min, N=2.2kW [工作内容] 1. 安装	台	2		
6	030211003002	二沉池排泥泵	[项目特征] 1. 规格: $Q=7\text{m}^3/\text{h}$, H=10m, N=1.1KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 电动机安装	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 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	030211003003	硝化液回流泵	[项目特征] 1. 规格:Q=15m ³ /h, H=8m. N=1.1KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 电动机安装	台	2		
8	040602047001	管道式紫外消毒器	[项目特征] 1. 规格、型号:额定流量6-7m ³ /h, 设备承压0.6MPa, N=0.10KW [工作内容] 1. 安装	套	1		
9	030109001001	调节池潜污泵	[项目特征] 1. 规格:Q=7m ³ /h, H=10m, N=1.1KW [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2		
10	040602020001	潜水搅拌机	[项目特征] 1. 规格、型号:转速1410r/min, 叶轮直径230mm, N=0.55KW [工作内容] 1. 安装	台	1		
11	030109001002	提升泵	[项目特征] 1. 规格:Q=8m ³ /h, H=15m. N=1.1KW [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2		
12	031006007001	流量计	[项目特征] 1. 管径:DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 试压检查	个	1		
13	031002015001	液位计	[项目特征] 1. 部位:调节池 2. 0-20m [工作内容] 1. 安装	组	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 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
14	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE 2. 规格:DN50 3. 管材加设保温50mm橡塑板 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	75.8		
15	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE 2. 规格:DN40 3. 管材加设保温50mm橡塑板 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	36.2		
16	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE 2. 规格:DN100 3. 管材加设保温50mm橡塑板 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	41.7		
17	031001002001	钢管	[项目特征] 1. 材质:CS 2. 规格:DN100 3. 采用环氧煤沥青漆防腐,具体作法为底漆-面漆-玻璃布-两道面漆 4. 管材加设保温50mm橡塑板 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	36.8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 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
18	031001002002	钢管	[项目特征] 1. 材质:CS 2. 规格:DN150 3. 采用环氧煤沥青漆防腐,具体作法为底漆-面漆-玻璃布-两道面漆 4. 管材加设保温50mm橡塑板 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	6.7		
19	031001002003	钢管	[项目特征] 1. 材质:CS 2. 规格:DN200 3. 采用环氧煤沥青漆防腐,具体作法为底漆-面漆-玻璃布-两道面漆 4. 管材加设保温50mm橡塑板 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	7.2		
20	031001006004	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PE 2. 规格:DN200 3. 管材加设保温50mm橡塑板 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	18.3		
21	031002009001	法兰	[项目特征] 1. 材质:PE 2. 规格、压力等级:DN200 [工作内容] 1. 安装	副	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 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
22	031002009002	法兰	[项目特征] 1. 材质:PE 2. 规格、压力等级:DN100 [工作内容] 1. 安装	副	20		
23	031002009003	法兰	[项目特征] 1. 材质:CS 2. 规格、压力等级:DN100 [工作内容] 1. 安装	副	20		
24	031002009004	法兰	[项目特征] 1. 材质:CS 2. 规格、压力等级:DN200 [工作内容] 1. 安装	副	4		
25	031002001001	球阀	[项目特征] 1. 类型:球阀 2. 材质:CS 3. 规格、压力等级:DN100 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	10		
26	031002001002	球阀	[项目特征] 1. 类型:球阀 2. 材质:CS 3. 规格、压力等级:DN150 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		
27	031002001003	止回阀	[项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 材质:CS 3. 规格、压力等级:DN100 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 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
28	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN146 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	3		
29	031301009002	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN203 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	1		
30	031301009003	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN265 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	1		
31	040602014001	曝气盘	[项目特征] 1. 材质: PVC 2. 规格、型号: $\phi 215$ [工作内容] 1. 安装	个	82		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 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
32	040504001001	紫外消毒井	[项目特征] 1、参照05S502-P16图集做法 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	1		
33	040504001002	流量计井	[项目特征] 1、参照05S502-P16图集做法 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 防坠装置安装 8. 踏步安装 9. 防水、止水 10. 防腐	座	1		
34	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别：一、二类 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	94.08		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 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
35	040103001001	灰土回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格:3:7灰土 2. 厚度:300mm 3. 参见图集04S531-12页 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	23.52		
36	040103001002	砂回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格:中粗砂回填 2. 参见图集04S531-12页 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	10.74		
37	040103001003	素土回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	59.82		
38	010607010001	零星钢构件	[项目特征] 1. 构件名称:一体化池体5#槽钢上下两道加固 [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	0.408		
39	010506009001	预埋铁件	[项目特征] 1. 预埋钢板12mmX300mmX300mm [工作内容] 1. 铁件制作 2. 铁件安装	t	0.059		
40	030114001001	站类工艺系统调试	[项目特征] 1. 系统类型:电气调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：工艺设备管道工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 工艺设备管道工程

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;

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”。

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水站内-绿化

专业/标段：园林绿化工程

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	050101005001	整理绿化用地	[项目特征] 1. 绿化地整理 [工作内容] 1. 清渣、耙细、平整 2. 找平、找坡 3. 废弃物运输	m2	237.89		
2	050103015001	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类:百慕大 2. 铺种方式:满铺 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	m2	237.89		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：污水站内-绿化

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 污水站内-绿化

专业/标段：园林绿化工程

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”。

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:马寨村污水管网工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 6 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
		道路拆除与恢复(主管道)					
1	04B004	切缝机切缝	[项目特征] 1. 切缝机切缝 [工作内容] 1. 切缝	m	802.16		
2	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:200mm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	601.62		
3	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:3:7灰土 2. 厚度:300mm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	601.62		
4	04B003	垃圾清运	[项目特征] 1. 拆除混凝土路面及路面基层 [工作内容] 1. 清运	m3	300.81		
5	040202001001	石灰稳定土	[项目特征] 1. 含灰量:3:7灰土 2. 厚度:300mm [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	601.62		
6	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 掺和料:预拌混凝土 3. 厚度:150mm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m2	601.62		
		道路拆除与恢复(支管道)					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 6 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	04B005	切缝机切缝	[项目特征] 1. 切缝机切缝 [工作内容] 1. 切缝	m	1209.6		
8	041001001002	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:200mm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	604.8		
9	041001003002	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:3:7灰土 2. 厚度:300mm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	604.8		
10	04B006	垃圾清运	[项目特征] 1. 拆除混凝土路面及路面基层 [工作内容] 1. 清运	m3	302.4		
11	040202001002	石灰稳定土	[项目特征] 1. 含灰量:3:7灰土 2. 厚度:300mm [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	604.8		
12	040203007002	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 掺和料:预拌混凝土 3. 厚度:150mm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m2	604.8		
		管道部分					
		主管网部分					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 3 页 共 6 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	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别：一、二类 [工作内容] 1. 土方开挖	m3	1512.42		
14	040103001001	灰土回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格：3:7灰土 2. 厚度:300mm [工作内容] 1. 回填 2. 碾压	m3	108.29		
15	040103001003	砂回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格：中粗砂 2. 厚度:800mm(参照图纸管道基础示意图) [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	392.12		
16	040103001002	素土回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格：素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1012.01		
17	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:素土 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	392.12		
18	040501005001	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:聚氯乙烯双壁波纹管DN300 2. 连接形式:承插柔性（橡胶圈密封） [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	392.68		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 4 页 共 6 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
19	040504003001	塑料检查井	[项目特征] 1. 井筒、井盖、井圈材质及规格:700mm氯化聚乙烯共混(MCPE) 钢丝缠绕, 环刚度 $\geq 12.5\text{KN/m}^2$ 2. 防坠装置品种及规格:防坠落网 3. 采用防盗承重铸铁 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 检查井安装 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 防坠装置安装 7. 防腐	座	21		
		入户管网部分					
20	040101002002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别:一、二类 [工作内容] 1. 土方开挖	m3	486		
21	040103001004	灰土回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格:3:7灰土 2. 厚度:300mm [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	121.5		
22	040103001006	砂回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格:中粗砂回填 2. 厚度:0.1+0.37de 3. 管道基础做法见国标04S531-1, 16 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	62.98		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

第 5 页 共 6 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
23	040103001005	素土回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格：素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m ³	301.52		
24	040103003002	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种：素土 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m ³	62.98		
25	040501005002	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格：UPVC DN150 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	518.4		
26	040504003002	接户塑料检查井	[项目特征] 1. 井筒、井盖、井圈材质及规格：700mm氯化聚乙烯共混（MCPE）钢丝缠绕，环刚度≥12.5KN/m ² 2. 防坠装置品种及规格：防坠落网 3. 采用防盗承重铸铁 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 检查井安装 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 防坠装置安装 7. 防腐	座	54		
		入户管网至主管道检查井					
27	040101002003	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别：一、二类土 [工作内容] 1. 土方开挖	m ³	259.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 市政工程

专业/标段：市政工程

第 6 页 共 6 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
28	040103001007	灰土回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格:3:7灰土 2. 厚度:300mm [工作内容] 1. 回填 2. 碾压	m3	51.84		
29	040103001009	砂回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格:中粗砂回填 2. 厚度:0.1+0.37de 3. 管道基础做法见国标04S531-1, 16 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	30.07		
30	040103001008	素土回填	[项目特征] 1. 材料品种、规格:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	177.29		
31	040103003003	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:素土 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	30.07		
32	040501005004	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:聚氯乙烯双壁波纹管DN200 2. 连接形式:承插柔性（橡胶圈密封） [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	216		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：市政工程

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：市政工程

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；

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”。

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 预备费

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 预备费

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: 预备费

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				117431.19
1.1	预备费	元			117431.19
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					117431.19

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”。

材料暂估单价及调整表

工程名称: 预备费

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。