

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨污水工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
1	010502031002	检查井	1. 构件名称: 钢筋混凝土检查井 2. 做法详见20S515/26、27 3. 井深详见设计图，尺寸Φ1250mm 4. 100mm厚C15商品砼垫层 5. 220mm厚C20商品混凝土底板 6. 200mm厚C20商品混凝土井壁 7. 100mm厚预制C25商品混凝土盖板 8. M7.5水泥砂浆砌MU10流槽砖，20厚M10防水水泥砂浆抹面 9. 井盖采用D400铸铁井盖及井座 10. 排水管道检查井井盖应具有防盗功能, 井内设防坠网 11. 部位: 污水井	座	6		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨污水工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
2	010502031003	检查井	1. 构件名称: 钢筋混凝土检查井 2. 做法详见20S515/22、23 3. 井深详见设计图，尺寸Φ1000mm 4. 100mm厚C15商品砼垫层 5. 220mm厚C20商品混凝土底板 6. 200mm厚C20商品混凝土井壁 7. 100mm厚预制C25商品混凝土盖板 8. M7.5水泥砂浆砌MU10流槽砖，20厚M10防水水泥砂浆抹面 9. 井盖采用D400铸铁井盖及井座 10. 排水管道检查井井盖应具有防盗功能, 井内设防坠网 11. 部位: 污水井	座	4		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨污水工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
3	010502031004	检查井	1. 构件名称: 钢筋混凝土检查井 2. 做法详见20S515/12、23 3. 井深详见设计图，尺寸Φ1000mm 4. 100mm厚C15商品砼垫层 5. 220mm厚C20商品混凝土底板 6. 200mm厚C20商品混凝土井壁 7. 100mm厚预制C25商品混凝土盖板 8. M7.5水泥砂浆砌MU10流槽砖，20厚M10防水水泥砂浆抹面 9. 井盖采用D400铸铁井盖及井座 10. 排水管道检查井井盖应具有防盗功能, 井内设防坠网 11. 部位: 雨水井	座	4		
4	010502031005	化粪池	1. 构件名称: 化粪池2，容积50m3 2. 做法详见22S702/183页，G11-50QF可过汽车、有覆土 3. 100厚C15商品砼 4. C30抗渗商品砼底板，抗渗等级P6 5. 200厚C30抗渗商品砼壁板，抗渗等级P6 6. 150厚C30抗渗混凝土盖板，抗渗等级P6 7. C30预制商品砼井圈 8. 池顶盖及井筒内外侧均用M10级防水砂浆抹面，厚20mm 9. Φ700铸铁井盖及井座	座	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨污水工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
5	010502031006	化粪池	1. 构件名称:化粪池3, 容积75m3 2. 做法详见22S702/232页, G12-75QF可过汽车、有覆土 3. 100厚C15商品砼 4. C30抗渗商品砼底板, 抗渗等级P6 5. 250厚C30抗渗商品砼壁板, 抗渗等级P6 6. 150厚C30抗渗混凝土盖板, 抗渗等级P6 7. C30预制商品砼井圈 8. 池顶盖及井筒内外侧均用M10级防水砂浆抹面, 厚20mm 9. $\phi$ 700铸铁井盖及井座	座	1		
	C. 10	给排水、采暖、空调水、燃气工程					
6	031001006001	塑料管	1. 材质:HDPE双壁波纹管, 环刚度不小于10KN/m2 2. 规格:DN300 3. 连接形式:橡胶圈接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求:闭水试验、闭气试验 5. 中、粗砂基础, 厚度详见06MS201-2/13 6. 安装部位:污水管 7. 清单工程量已扣减检查井所占长度	m	8.5		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：雨污水工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
7	031001006002	塑料管	1. 材质:HDPE双壁波纹管, 环刚度不小于10KN/m2 2. 规格:DN400 3. 连接形式:橡胶圈接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求:闭水试验、闭气试验 5. 中、粗砂基础, 厚度详见06MS201-2/13 6. 安装部位:污水管 7. 清单工程量已扣减检查井所占长度	m	24.87		
8	031001006003	塑料管	1. 材质:HDPE双壁波纹管, 环刚度不小于10KN/m2 2. 规格:DN500 3. 连接形式:橡胶圈接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求:闭水试验、闭气试验 5. 中、粗砂基础, 厚度详见06MS201-2/13 6. 安装部位:污水管 7. 清单工程量已扣减检查井所占长度	m	7.04		
9	031001006004	塑料管	1. 材质:HDPE双壁波纹管, 环刚度不小于12.5KN/m2 2. 规格:DN600 3. 连接形式:橡胶圈接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求:闭水试验、闭气试验 5. 中、粗砂基础, 厚度详见06MS201-2/13 6. 安装部位:污水管 7. 清单工程量已扣减检查井所占长度	m	31.33		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 雨污水工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
10	031001006005	塑料管	1. 材质:HDPE双壁波纹管, 环刚度不小于12. 5KN/m2 2. 规格:DN800 3. 连接形式: 橡胶圈接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 闭水试验、闭气试验 5. 中、粗砂基础, 厚度详见06MS201-2/13 6. 安装部位:污水管 7. 清单工程量已扣减检查井所占长度	m	106. 32		
11	031001006006	塑料管	1. 材质:UPVC排水管 2. 规格:DE160 3. 压力试验及吹、洗设计要求: 闭水试验、闭气试验 4. 中、粗砂基础, 厚度详见06MS201-2/13 5. 安装部位:1-7号厂房水管	m	330		
12	01B001	管道探测	1. 雨污管线现状测绘（井位+坐标+管径+标高+流向+出CAD竣工图） 2. 管线CCTV机器人内窥检测 3. 部位: 雨污水管道	m	5000		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程

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: 雨污水工程

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；

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。



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 拆除工程

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	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	011712001001	管道拆除	1. 管道种类、材质：钢筋混凝土排水管 2. 直径:DN300 3. 部位:污水管	m	50		
2	011712001008	管道拆除	1. 管道种类、材质：UPVC排水管 2. 直径:De160 3. 部位:1-7号厂房部分水管	m	150		
3	011712001002	管道拆除	1. 管道种类、材质：钢筋混凝土排水管 2. 直径:DN400 3. 部位:污水管	m	4		
4	011712001003	管道拆除	1. 管道种类、材质：钢筋混凝土排水管 2. 直径:DN600 3. 部位:污水管	m	4		
5	011712001004	管道拆除	1. 管道种类、材质：钢筋混凝土排水管 2. 直径:DN200 3. 部位:雨水管	m	36.71		
6	011712001005	管道拆除	1. 管道种类、材质：钢筋混凝土排水管 2. 直径:DN300 3. 部位:雨水管	m	16.19		
7	011712001006	管道拆除	1. 管道种类、材质：钢筋混凝土排水管 2. 直径:DN400 3. 部位:雨水管	m	40.34		
8	011712001007	管道拆除	1. 管道种类、材质：钢筋混凝土排水管 2. 直径:DN600 3. 部位:雨水管	m	2		
9	011702001001	混凝土构件拆除	1. 拆除构件的厚度或规格尺寸:120mm厚混凝土地面	m3	121.01		
10	011702002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 拆除原钢筋混凝土检查井	m3	5.91		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称: 拆除工程

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: 拆除工程

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；

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。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 土建工程

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: 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: 土建工程

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				30000
1.1	暂列金	项			30000
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					30000

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。