

江燕路317号，燕子岗南路12号和  
燕子岗路28号雨污分流工程 工程

## 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：江燕路317号，燕子岗南路12号和燕子岗路28号雨污分流工程

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		燕子岗南路317号雨污分						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:综合	m3	89			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:利用土方 2. 密实度:按规范要求	m3	40			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:20km	m3	49			
4	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:20km	m3	13.35			
5	041001001001	拆除路面	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:路面厚度150mm	m2	89			
6	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:150mm 4. 掺合料:无 5. 配合比:按规范要求	m2	89			
7	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:碎石 3. 厚度:10cm	m2	89			
8	040504002001	混凝土井	1. 名称:预制装配式钢筋混凝土检查井 $\phi$ 1000mm 2. 防渗、防水要求:详见《预制装配式混凝土排水检查井图集》(试行) 3. 平均井深:按设计图纸说	座	6			
9	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:聚乙烯螺旋波纹管 2. 管材规格:DN300mm 3. 埋设深度:详见设计图纸	m	89			
10	04B001	安全网	1. 名称:安全网 2. 材料:丙纶高强丝 3. 其他:网格孔洞	张	6			
11	011702031001	三级沉淀池	1. 池截面:1480mm $\times$ 3720mm 2. 垫层材料种类、厚度:C20混凝土、厚150mm 5. 砌体强度等级:标准砖 6. 砂浆强度等级:20厚1: 2. 5水泥砂浆粉刷	座	1			
		燕子岗南路317号雨污分流工程合计						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：江燕路317号，燕子岗南路12号和燕子岗路28号雨污分流工程

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		燕子岗南路12号雨污分流工						
12	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:综合	m3	67			
13	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:利用土方 2. 密实度:按规范要求	m3	27			
14	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:20km	m3	40			
15	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:20km	m3	9			
16	041001001002	拆除路面	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:路面厚度150mm	m2	60			
17	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:150mm 4. 掺合料:无 5. 配合比:按规范要求	m2	60			
18	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:碎石 3. 厚度:10cm	m2	60			
19	040504002002	混凝土井	1. 名称:预制装配式钢筋混凝土检查井 $\phi$ 1000mm 2. 防渗、防水要求:详见《预制装配式混凝土排水检查井图集》(试行) 3. 平均井深:按设计图纸说	座	9			
20	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称:聚乙烯螺旋波纹管 2. 管材规格:DN300mm 3. 埋设深度:详见设计图纸	m	60			
21	04B001	安全网	1. 名称:安全网 2. 材料:丙纶高强丝 3. 其他:网格孔洞	张	9			
22	011702031002	沉淀池	1. 池截面:1480mm $\times$ 3720mm 2. 垫层材料种类、厚度:C20混凝土、厚150mm 5. 砌体强度等级:标准砖 6. 砂浆强度等级:20厚1: 2. 5水泥砂浆粉刷	座	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：江燕路317号，燕子岗南路12号和燕子岗路28号雨污分流工程

标段：

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	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
23	011702031003	隔油池	1. 池截面: 详见设计图纸 2. 垫层材料种类、厚度: C20混凝土、厚150mm 5. 砌体强度等级: 标准砖 6. 砂浆强度等级: 20厚1: 2. 5水泥砂浆粉刷	座	1				
		燕子岗南路12号雨污分流工程合计							
		燕子岗南路28号雨污分流工							
24	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合 2. 挖土深度: 综合	m <sup>3</sup>	217				
25	040103001003	回填方	1. 填方材料品种: 利用土方 2. 密实度: 按规范要求	m <sup>3</sup>	98				
26	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 20km	m <sup>3</sup>	119				
27	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种: 石方 2. 运距: 20km	m <sup>3</sup>	26.25				
28	041001001003	拆除路面	1. 材质: 水泥混凝土 2. 厚度: 路面厚度150mm	m <sup>2</sup>	175				
29	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 150mm 4. 掺合料: 无 5. 配合比: 按规范要求	m <sup>2</sup>	175				
30	040202015003	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 4% 2. 石料规格: 碎石 3. 厚度: 10cm	m <sup>2</sup>	175				
31	040504002003	混凝土井	1. 名称: 预制装配式钢筋混凝土检查井 $\phi$ 1000mm 2. 防渗、防水要求: 详见《预制装配式混凝土排水检查井图集》(试行) 3. 平均井深: 按设计图纸说	座	9				
32	040501004003	塑料管	1. 管道材料名称: 聚乙烯螺旋波纹管 2. 管材规格: DN300mm 3. 埋设深度: 详见设计图纸	m	175				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





