

东纬四路（109线-南绕城路）污水管
网改造项目

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造 价 咨 询 人：_____

(单位资质专用章)

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：_____

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

东纬四路（109线-
南绕城路）污水管
网改造项目-道路工
程

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位资质专用章)

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：_____

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 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：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-道路工程
 标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目
 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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		拆除工程						
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:8cm	m2	4512			
2	041001003001	拆除基层	1. 材质:有骨料多合土 2. 厚度:20cm 3. 部位:基层	m2	5076			
3	041001003002	拆除基层	1. 材质:有骨料多合土 2. 厚度:20cm 3. 部位:底基层	m2	5640			
4	041001003003	拆除基层	1. 材质:天然砂砾 2. 厚度:20cm 3. 部位:垫层	m2	6204			
5	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 材质:花岗岩侧石	m	2010			
		分部小计						
		油面工程						
6	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	6204			
7	040202009001	砂砾石	1. 石料规格:天然级配砂砾垫层 2. 厚度:20cm	m2	6204			
8	040202015001	水泥稳定碎石	1. 水泥稳定碎石底基层 2. 水泥含量:4% 3. 厚度:20cm 4. 多合土养生 洒水车洒水 5. 水稳拌合料运距施工单位根据现场实际情况自行考虑	m2	5640			
9	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥稳定碎石基层 2. 水泥含量:5% 3. 厚度:20cm 4. 多合土养生 洒水车洒水 5. 水稳拌合料运距施工单位根据现场实际情况自行考虑	m2	5076			
10	040203003001	透层	1. 材料品种:乳化沥青 (PC-2)	m2	4512			
11	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:A级道路石油沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 (AC-20C) 3. 厚度:5cm	m2	4512			
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: 东纬四路 (109线-南绕城路) 污水管网改造
标段: 东纬四路 (109线-南绕城路) 污水管网改造项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			4. 沥青混凝土拌合料运距 施工单位根据现场实际情况自行考虑 5. 中粒式沥青混凝土甲供					
12	040203003002	粘层	1.材料品种:乳化沥青（PC-3)	m ²	4512			
13	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:A级道路石油沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土（AC-13C) 3. 厚度:3cm 4. 沥青混凝土拌合料运距 施工单位根据现场实际情况自行考虑 5. 细粒式沥青混凝土甲供	m ²	4512			
14	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:花岗岩道侧石（利旧) 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:C15混凝土侧石后嵌0.0088m³/m	m	2010			
		分部小计						
		措施项目						
15	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机	台·次	1			
16	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机	台·次	1			
17	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:摊铺机	台·次	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-道路工程 标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目 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
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	5				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.5				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
4	04B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
5	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 东纬四路(109线-南绕城路)污水管网改造项目-道路工程	标段: 东纬四路(109线-南绕城路)污水管网改造项目
------------------------------------	-----------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

规费、税金项目计价表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-道路工程

标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

东纬四路（109线-
南绕城路）污水管
网改造项目-道路土
方工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 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: 东纬四路 (109线-南绕城路) 污水管网改造
标段: 东纬四路 (109线-南绕城路) 污水管网改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-道路土方工程

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
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-道路土方工程

标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

规费、税金项目计价表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-道路土方工程

标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

东纬四路（109线-
南绕城路）污水管
网改造项目-管道工
程

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位资质专用章)

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：_____

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 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：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造 标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040501004001	聚乙烯缠绕结构壁管(环刚度 $\geq 10.0\text{kN/m}^2$) DN800	1. 材质:聚乙烯缠绕结构壁管(环刚度 $\geq 10.0\text{kN/m}^2$) 2. 规格:DN800 3. 连接形式:橡胶圈承插式接口 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 5. 主材甲供	m	1128			
2	040501004002	聚乙烯缠绕结构壁管(环刚度 $\geq 10.0\text{kN/m}^2$) DN300	1. 材质:聚乙烯缠绕结构壁管(环刚度 $\geq 10.0\text{kN/m}^2$) 2. 规格:DN300 3. 连接形式:橡胶圈承插式接口 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 5. 主材甲供	m	125			
3	040504002001	圆形混凝土污水检查井	1. 名称:圆形混凝土污水检查井 2. $\phi 1250$ H=3.1m 3. 井盖、井圈材质及规格: $\phi 700$ 重型球墨铸铁井盖 4. 做法详见:06MS201-3, 页25 5. 设置防坠网	座	29			
4	040504002002	圆形混凝土污水检查井	1. 名称:圆形混凝土污水检查井 2. $\phi 1500$ H=3.1m 3. 井盖、井圈材质及规格: $\phi 700$ 重型球墨铸铁井盖 4. 做法详见:06MS201-3, 页28 5. 设置防坠网	座	1			
5	040504009001	雨水口	1. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:砖砌双箅雨水口 2. 做法详见:06MS201-8, 页10	座	25			
6	040501004003	拆除DN500污水管道	1. 名称:拆除DN500污水管道	m	1128			
7	040501004004	拆除DN300雨水管道	1. 名称:拆除DN300雨水管道	m	125			
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: 东纬四路 (109线-南绕城路) 污水管网改造
标段: 东纬四路 (109线-南绕城路) 污水管网改造项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-管道工程 标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目 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
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
4	04B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 东纬四路(109线-南绕城路)污水管网改造项目-管道工程	标段: 东纬四路(109线-南绕城路)污水管网改造项目
------------------------------------	-----------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

规费、税金项目计价表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-管道工程

标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

东纬四路（109线-
南绕城路）污水管
网改造项目-管道土
方工程

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位资质专用章)

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：_____

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 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: 东纬四路(109线-南绕城路)污水管网改造
标段: 东纬四路(109线-南绕城路)污水管网改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-管道土方工程

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
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-管道土方工程

标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

规费、税金项目计价表

工程名称：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目-管道土方工程

标段：东纬四路（109线-南绕城路）污水管网改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：