

工程量清单封面

中南春风里小区西门道路维修工
程

工程

工程量清单

招 标 人： _____ (盖章)

年 月 日

工程量清单扉页

工程名称： 中南春风里小区西门道路维修工程

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： 年 月 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:中南春风里小区西门道路维修工程

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 5 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
	01	拆除工程					
1	041001001001	拆除路面	1. 材质：混凝土路面 2. 厚度：200mm 3. 原机动车道拆除、路面凹陷拆除	m2	442.74		
2	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除砌体台阶	m3	6.13		
3	040101001001	挖一般土方	1. 土类别：垃圾土 2. 挖土深度：0.8m、0.6M、0.3m 3. 部位：原台阶、现状绿化垃圾土、挖除原机动车道及路面凹陷处	m3	1293.51		
4	040103005001	废料弃置	1. 废料品种：垃圾土外运消纳	m3	1293.51		
5	040103005002	废料弃置	1. 废料品种：拆除垃圾外运消纳	m3	94.68		
6	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 大理石立缘石 2. 规格：200*200*600mm 3. 拆除	m	42		
	02	道路工程					
	02-1	道路					
7	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类：细粒式沥青混凝土(AC-13) 2. 厚度：5cm 3. 玻璃纤维土工格栅 4. 白改黑路面	m2	2653.28		
8	040203006002	沥青混凝土（找平层）	1. 沥青混凝土种类：中粒式沥青混凝土(AC-16) 2. 厚度：8cm 3. 玻璃纤维土工格栅 4. 机动车道坡至南边	m2	669.47		
9	040203006003	沥青混凝土（找平层）	1. 沥青混凝土种类：中粒式沥青混凝土(AC-16) 2. 厚度：3cm 3. 玻璃纤维土工格栅 4. 机动车道坡口至转弯中间	m2	1106.96		
10	040203004001	粘层	1. 材料品种：改性乳化沥青粘层油(P CR) 2. 喷油量：0.7L/m ²	m2	4429.71		
11	040203006004	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类：细粒式沥青混凝土(AC-13) 2. 厚度：5cm 3. 停车场入口	m2	197.1		

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 5 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
12	040203006005	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类: 中粒式沥青混凝土 (AC-16) 2. 厚度: 5cm 3. 玻璃纤维土工格栅 4. 停车场入口	m ²	197.1		
13	040203004002	粘层	1. 材料品种: 改性乳化沥青粘层油 (PCR) 2. 喷油量: 0.5L/m ² 3. 停车场入口	m ²	197.1		
14	040202014001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 5% 2. 石料规格: 水泥稳定碎石 3. 厚度: 30cm 4. 停车场入口	m ²	197.1		
15	040201020001	褥垫层	1. 厚度: 30cm 2. 材料品种、规格及比例: 3:7 灰土 3. 路基碾压, 密实度 ≥ 93% 4. 停车场入口	m ²	197.1		
16	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格: 大理石立缘石 200*200*600mm 2. 利旧	m	42		
17	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格: 大理石立缘石 200*200*600mm	m	9		
18	040204005001	现浇侧(平、缘)石	1. C30 混凝土平缘石 2. 规格: 150*200*600mm 3. 2cm M10 水泥砂浆	m	300		
	02-2	绿化					
19	050103016001	播植草(灌木)籽	1. 草(灌木)籽种类: 草地早熟禾 2. 种植密度: 25-30g/m ² 3. 保活养护期 3 个月	m ²	2086.7		
20	050101003001	栽植土回填	1. 回填土质要求: 外购黄土 2. 回填土厚度: 60cm	m ³	1252.02		
	02-3	室外台阶及其挡墙					
21	040101001002	挖一般土方	1. 土类别: 综合 2. 挖土深度: 2.7m	m ³	324.69		
22	040103002001	一般回填方	1. 填方来源: 挖方 2. 材料品种、规格: 素土	m ³	280.73		
23	040103003001	余方弃置	1. 土的类别: 综合 2. 运距: 15km 3. 运输机械: 自卸汽车	m ³	22.25		
24	010502029001	挡土墙	1. C25 素砼挡墙 300mm 厚	m ³	20.7		

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 5 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
25	010505017001	挡土墙模板	1. 挡土墙模板	m2	141.96		
26	010502002001	条形基础	1. 混凝土种类: 素 砼 2. 混凝土强度等级 : C25 3. 基础类型: 条形	m3	10.82		
27	010505002001	基础模板	1. 基础类型: 条形 基础	m2	18.72		
28	040103002002	一般回填方	1. 填方部位: 台阶 挡墙基础 2. 材料品种: 3:7 灰 土 500 厚 3. 密实度: 压实系 数不低于 0.95	m3	21.84		
29	040203007001	混凝土面层台阶平台	1. 200mm 厚 C25 素 混凝土板 2. 800mm 厚 3:7 灰 土 (压实系数不低 于 0.95) 3. 台阶平台	m2	38.78		
30	040203007002	混凝土面层台阶	1. 200mm 厚 C25 素 混凝土板 (踏步高 150mm) 2. 800mm 厚 3:7 灰 土 (压实系数不低 于 0.95) 3. 素土回填 4. 台阶	m2	35.91		
31	011503004001	成品带扶手栏杆、栏板	1. 成品栏杆 (板) 种类、规格: 横杆 直径 $\phi 63$ 2. 栏杆、栏板高度 : 1.05m 3. 其余做法见《12 J003 室外工程》 图集 B12—金属栏 杆—2A	m	20.88		
	02-4	非机动车道及其挡墙					
32	040101001003	挖一般土方	1. 土类别: 综合 2. 挖土深度: 2.7m	m3	408.09		
33	040103002003	一般回填方	1. 填方来源: 挖方 2. 材料品种、规格 : 素土	m3	297.33		
34	040103003002	余方弃置	1. 土的类别: 综合 2. 运距: 15km 3. 运输机械: 自卸 汽车	m3	82.25		
35	040203007003	混凝土面层 (非机动车 道)	1. 200mm 厚 C25 素 混凝土板 2. 800mm 厚 3:7 灰 土 (压实系数不低 于 0.95)	m2	135.75		
36	010502029002	挡土墙	1. C25 素砼挡墙 300 mm 厚	m3	47.81		
37	010505017002	挡土墙模板	1. 挡土墙模板	m2	325.98		

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 4 页 共 5 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
38	010502002002	条形基础	1. 混凝土种类: 素 砼 2. 混凝土强度等级 : C25 3. 基础类型: 条形	m3	27.39		
39	010505002002	基础模板	1. 基础类型: 条形 基础	m2	46.3		
40	040103002004	一般回填方	1. 填方部位: 挡墙 基础 2. 材料品种: 3:7 灰 土 500 厚 3. 密实度: 压实系 数不低于 0.95	m3	55.31		
41	011503004002	成品带扶手栏杆、栏板	1. 成品栏杆（板） 种类、规格: 横杆 直径 ϕ 50 2. 栏杆、栏板高度 : 1.05m 3. 其余做法见《12 J003 室外工程》 图集 B12—金属栏 杆—2A	m	42.4		
	02-5	停车场入口坡道挡墙					
42	040101001004	挖一般土方	1. 土类别: 综合 2. 挖土深度: 2.7m	m3	281.72		
43	040103002005	一般回填方	1. 填方来源: 挖方 2. 材料品种、规格 : 素土	m3	214.75		
44	040103003003	余方弃置	1. 土的类别: 综合 2. 运距: 15km 3. 运输机械: 自卸 汽车	m3	66.97		
45	010502029003	挡土墙	1. C30 砼挡墙 300m m 厚	m3	35.76		
46	010505017003	挡土墙模板	1. 挡土墙模板	m2	240.34		
47	010502002003	条形基础	1. 混凝土种类: 商 品 砼 2. 混凝土强度等级 : C30 3. 基础类型: 条形	m3	18.62		
48	010505002003	基础模板	1. 基础类型: 条形 基础	m2	29.68		
49	010501001001	基础垫层	1. 基础形式: 条形 基础 2. 厚度: 100mm 3. 材料品种、强度 要求、配比: 商品 砼 C15	m3	5.37		
50	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位: 挡墙 基础垫层	m2	7.46		
51	040103002006	一般回填方	1. 填方部位: 挡墙 基础 2. 材料品种: 3:7 灰 土 500 厚 3. 密实度: 压实系 数不低于 0.95	m3	41.17		

措施项目清单计价表

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	041201001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	041201004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	041201003001	夜间施工增加费		项	1		
4	041201002001	二次搬运费		项	1		
5	041201005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	04B002	施工与生产同时进行增加费		项	1		
2	04B003	有害身体健康环境中施工增加费		项	1		
3	041202012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用。 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用。	项	1		
4	041202001001	脚手架	1. 搭设、拆除脚手架 2. 材料运输	项	1		
合 计							

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				50000
1.1	暂列金额	元			50000
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					50000

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。