

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
土方工程 程项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		楼间距景观土方（Z-01）						
		石笼景墙						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 原土夯实 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:0.54m内	m3	17.26			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填, 夯实系数 $\geq 93\%$ 2. 填方材料品种:原土	m3	6.06			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	11.2			
		分部小计						
		砾石散铺						
4	010101001001	平整场地	1. 名称:机械平整场地 2. 土壤类别:一、二类土	m2	9.91			
5	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	54.12			
		分部小计						
		绿化围合景观挡土墙-树池景观挡墙（Z-02-02）						
6	010101003002	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 原土夯实 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:0.54m内	m3	71.47			
7	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土	m3	34.33			
8	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	37.14			
		分部小计						
		场地高差景观（Z-03）						
9	010101003003	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 原土夯实 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:1m内	m3	18.06			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段：北区道路及周边环境提升改造工
土方工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	010103001003	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 原土	m3	5.61			
11	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 素土 2. 运距: 投标人根据施工现场自行考虑	m3	12.45			
		分部小计						
		幼儿园景观墙（Z-04）						
12	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	12.31			
13	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种: 原土 2. 运距: 投标人根据施工现场自行考虑	m3	12.31			
		分部小计						
		人行道台阶高差景观（Z-05）						
14	010101003004	挖沟槽土方	1. 名称: 挖沟槽土方 原土 2. 土壤类别: 一、二类土 3. 挖土深度: 0.54m内	m3	26.65			
15	010103001004	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 原土	m3	16.54			
16	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种: 素土 2. 运距: 投标人根据施工现场自行考虑	m3	10.11			
		分部小计						
		人行道与绿化分隔带矮墙（Z-06）						
17	010101003005	挖沟槽土方	1. 名称: 挖沟槽土方 原土 2. 土壤类别: 一、二类土 3. 挖土深度: 0.54m内	m3	158.44			
18	010103001005	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 原土	m3	81.64			
19	010103002007	余方弃置	1. 废弃料品种: 素土 2. 运距: 投标人根据施工现场自行考虑	m3	7.21			
		分部小计						
		高差挡土墙（Z-07）						
20	010101003006	挖沟槽土方	1. 名称: 挖沟槽土方 原土	m3	19.52			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目——标段：北区道路及周边环境提升改造工
土方工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			夯实 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:0.54m内					
21	010103001006	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土	m3	11.44			
22	010103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	8.08			
		分部小计						
		花池围墙（Z-08-01）						
23	010101003007	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 原土 夯实 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:0.54m内	m3	129.3			
24	010103001007	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土	m3	85.88			
25	010103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	43.42			
		分部小计						
		井盖高差修复（Z-09-01）						
26	010101002002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	10.64			
27	010101003008	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 原土 夯实 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:0.54m内	m3	16.68			
28	010103001008	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土	m3	10.5			
29	010103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	16.82			
		分部小计						
		挡土墙改造（Z-10）						
30	010101002003	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.9m	m3	278.23			
31	010103001009	房心回填	1. 密实度要求:房心土回填必须均匀回填，采用中粗砂分层夯实，每层厚度	m3	257			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目——标段：北区道路及周边环境提升改造工
土方工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			不得大于300mm，压实系数 ≥ 0.94 2. 填方材料品种：中粗砂					
32	010103001010	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：原土	m3	66.08			
33	010103002011	余方弃置	1. 废弃料品种：素土 2. 运距：投标人根据施工现场自行考虑	m3	212.15			
		分部小计						
		景墙台阶改造（Z-11）						
34	010101003009	挖沟槽土方	1. 名称：挖沟槽土方 原土夯实 2. 土壤类别：一、二类土 3. 挖土深度：0.54m内	m3	27.18			
35	010103001011	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：原土	m3	16.08			
36	010103002012	余方弃置	1. 废弃料品种：素土 2. 运距：投标人根据施工现场自行考虑	m3	11.1			
		分部小计						
		景观小路（Z-14）						
37	010101001002	平整场地	1. 平整场地	m2	21			
38	010101003010	挖沟槽土方	1. 名称：挖沟槽土方 原土夯实 2. 土壤类别：一、二类土 3. 挖土深度：0.54m内	m3	3.5			
39	010103001012	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：原土	m3	1.72			
40	010103002013	余方弃置	1. 废弃料品种：素土 2. 运距：投标人根据施工现场自行考虑	m3	5.98			
		分部小计						
		宅间景观小品（Z-15）						
41	010101003011	挖沟槽土方	1. 名称：挖沟槽土方 2. 土壤类别：一、二类土	m3	10.63			
42	010103001013	回填方	1. 密实度要求：夯填，压实系数 $\geq 93\%$ 2. 填方材料品种：原土	m3	7.88			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
土方工程 程项目

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
43	010103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	2.75			
		分部小计						
		景观平台（Z-16）						
44	010101002004	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	11.63			
45	010103002015	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	11.63			
		分部小计						
		乌兰路沿街铁艺景墙（Z-19）						
46	010101004001	挖基坑土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 土壤类别:一、二类土	m3	7.47			
47	010103001014	回填方	1. 密实度要求:夯填, 夯实系数≥93% 2. 填方材料品种:原土	m3	1.72			
48	010103002016	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	5.75			
		分部小计						
		零星						
49	040101005001	清理排水沟	1. 清理排水沟淤泥 2. 淤泥运输: 弃淤泥运到指定地点	m3	1123.02			
		分部小计						
		措施项目						
50	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 挖掘机	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：北区道路及周边环境提升改造工程项目—土方工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程
项目一土方工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段：北区道路及周边环境提升改造工
 拆除工程 程项目 第 1 页 共 3 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
		场地高差景观（Z-03）						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖墙 2. 砌体材质:标准砖 3. 拆除高度:280mm	m3	3.67			
2	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:混凝土垫层 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:720mm*100mm	m3	0.36			
3	040103002001	余方弃置	1. 装载机装工程废料 2. 自卸汽车外运，运距投标人自行考虑	m3	4.03			
		分部小计						
		幼儿园景观墙（Z-04）						
4	011609001001	拆除围栏	1. 拆除金属围栏	m	69.57			
5	041001002001	拆除人行道	1. 拆除面包砖	m2	32.4			
6	011602001002	混凝土构件拆除	1. 混凝土垫层拆除	m3	4.86			
7	041001001001	拆除路面	1. 拆除级配碎石垫层	m2	32.4			
8	040103002002	余方弃置	1. 装载机装工程废料 2. 自卸汽车外运，运距投标人自行考虑	m3	13.12			
		分部小计						
		井盖高差修复（Z-09-01）						
9	041001002002	拆除人行道	1. 拆除面包砖	m2	28.01			
10	011602001003	混凝土构件拆除	1. 混凝土垫层拆除	m3	4.2			
11	041001001002	拆除路面	1. 拆除150mm级配碎石垫层	m2	28.01			
12	040103002003	余方弃置	1. 装载机装工程废料 2. 自卸汽车外运，运距投标人自行考虑	m3	10.64			
		分部小计						
		挡土墙改造（Z-10）						
13	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:台阶 2. 砌体材质:砖砌	m3	23			
14	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑废料 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	23			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段：北区道路及周边环境提升改造工
拆除工程程项目

第 2 页 共 3 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
		更换沥青道路（Z-17）						
15	041001002003	拆除人行道	1. 材质：拆除60mm面包砖及20mm水泥砂浆结合层	m2	568			
16	041001003001	拆除基层	1. 拆除100mm厚C20混凝土垫层	m2	518			
17	041001003002	拆除基层	1. 拆除150mm厚级配碎石基层	m2	518			
18	041001005001	拆除侧、平（缘）石	1. 拆除花岗岩路缘石	m	397			
19	041001001003	拆除沥青混凝土面	1. 拆除100mm沥青混凝土面	m2	15			
20	040103002005	余方弃置	1. 装载机装工程废料 2. 自卸汽车外运，运距投标人自行考虑	m3	188.35			
		分部小计						
		现状面包砖更换（Z-18）						
21	041001002004	拆除人行道	1. 材质：拆除60mm面包砖及20mm水泥砂浆结合层	m2	603			
22	041001005002	拆除路缘石	1. 拆除花岗岩路缘石	m	40			
23	040103002006	余方弃置	1. 装载机装工程废料 2. 自卸汽车外运，运距投标人自行考虑	m3	49.44			
		分部小计						
		乌兰路沿街铁艺景墙（Z-19）						
24	011609001002	栏杆、栏板拆除		m	65.14			
25	040103002007	余方弃置	1. 装载机装工程废料 2. 自卸汽车外运，运距投标人自行考虑	m3	0.76			
		分部小计						
		零星铺装修复（Z-20）						
26	041001002005	拆除人行道	1. 材质：拆除60mm面包砖及20mm水泥砂浆结合层	m2	1119.57			
27	041001003003	拆除基层	1. 拆除100mm厚C20混凝土垫层	m2	465.7			
28	041001003004	拆除基层	1. 拆除150mm厚级配碎石基层	m2	465.7			
29	04100100100	拆除沥青混凝土	1. 拆除100mm沥青混凝土	m2	1398.56			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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: 北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段: 北区道路及周边环境提升改造工
拆除工程程项目

第 3 页 共 3 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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一拆除工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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								

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。

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程
 工程项目一拆除工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
建筑与装饰工程 程项目

第 1 页 共 16 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
		楼间距景观绿化—石笼景观（Z-01-02）						
1	010501001001	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	2.37			
2	010401001001	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	4.7			
3	011201001001	水泥砂浆抹面	1. 厚度、砂浆配合比:30厚1: 2.5水泥砂浆	m2	30.2			
4	010516002001	预埋铁件	1. 构件名称:钢板制作安装 2. 钢材品种、规格:10mm厚钢板	t	0.964			
5	010515004001	石笼框架	1. Φ 6包塑热镀锌钢筋焊接石笼框架，内填充河滩卵石（块径150-400mm），钢筋纵横间距100mm，交错点焊接	m2	61.04			
6	050305003001	竹制椅	1. 155*20mm户外高耐竹板，缝宽《3mm	m	3.8			
		分部小计						
		绿化围合景观挡土墙—树池景观挡墙（Z-02-02）						
7	010501001002	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	8.99			
8	010401001002	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	28.04			
9	010904003001	防潮层	1. 砖基础平面 2. 防水层做法:1:2.5水泥砂浆（加5%防水粉）面层，厚度30mm	m2	47.81			
10	010401003001	实心砖墙	1. 墙体厚度:500mm砖墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	25.34			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工 第 2 页 共 16 页
 建筑与装饰工程 工程项目

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
11	010507005001	文化石压顶	1. 厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5水泥砂浆 2. 600*600*50mm厚文化石压顶 3. 石材胶粘牢	m	95.63			
12	011204001001	文化石墙面	1. 厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5水泥砂浆 2. 30mm厚文化石	m2	72.68			
		分部小计						
		场地高差景观（Z-03）						
		场地高差景观台阶挡墙（Z-03-02）						
13	010501001003	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.57			
14	010401001003	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	2.92			
15	010904003002	防潮层	1. 砖基础平面 2. 防水层做法:1:2.5水泥砂浆（加5%防水粉）面层，厚度30mm	m2	2.4			
16	010401003002	实心砖墙	1. 墙体厚度:120mm砖墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	0.35			
17	010401003003	实心砖墙	1. 墙体厚度:400mm砖墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	2.35			
18	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm水泥砂浆1:2.5	m2	92.55			
19	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 刮腻子遍数:2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:灰色真石漆	m2	92.55			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
 建筑与装饰工程 程项目 第 3 页 共 16 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
		场地高差景观台阶、坡道（Z-03-03）						
20	010201001001	台阶--300mm防冻砂	1. 材料种类及配比:300mm防冻砂	m3	3.06			
21	010201001002	台阶--100mm级配碎石	1. 材料种类及配比:100mm级配碎石	m3	1.02			
22	010507004001	台阶	1. 踏步高、宽:高150mm,宽300mm 2. 混凝土种类:现浇 3. 混凝土强度等级:C20	m2	10.2			
23	011101003001	台阶--细石混凝土楼地面	1. 20mmC20细石混凝土	m2	15.3			
24	010201001003	坡道--300mm级配碎石	1. 材料种类及配比:300mm级配碎石	m3	1.15			
25	010501001004	坡道--150mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.63			
26	011101003002	坡道--细石混凝土楼地面	1. 20mmC20细石混凝土	m2	4.17			
		分部小计						
		幼儿园景观墙（Z-04）						
27	011204001002	石材墙面	1. 修复蘑菇砖200*100*20mm 2. 厚度、砂浆配合比:20mm 1:2.5水泥砂浆粘贴	m2	30.56			
28	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm水泥砂浆1:2.5	m2	20.41			
29	011406001002	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆 2. 部位:外墙	m2	20.41			
30	011503001001	金属栏杆	1. 名称:铁艺栏杆制作安装, H=900mm 1. 制作安装立柱: 50*50*5mm 2. 制作安装横杆: 20*25*3mm 3. 制作安装栏杆: 15*25*3mm	m	69.46			
31	011405001001	金属面油漆	1. 构件名称:铁艺栏杆 2. 防护材料种类:氟碳漆	m2	130.36			
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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工程
 建筑与装饰工程 第 4 页 共 16 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
		分部小计						
		人行道台阶高差景观（Z-05）						
		防腐木座椅（Z-05-03）						
32	010501001005	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	2.52			
33	010401001004	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	10.33			
34	010904003003	防潮层	1. 砖基础平面 2. 防水层做法:1:2.5水泥砂浆（加5%防水粉）面层，厚度30mm	m2	10.88			
35	010401003004	480mm实心砖墙	1. 墙体厚度:砖墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	8.41			
36	010401003005	160mm实心砖墙	1. 墙体厚度:砖墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	3.9			
37	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.42			
38	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ8级别: HPB300	t	0.068			
39	010516002002	预埋铁件	1. 名称: 预埋铁件 δ=10mm, 宽=60mm钢板	t	0.05			
40	011201001004	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm水泥砂浆1:2.5	m2	24.67			
41	020510004001	坐凳面	1. 119*50厚栗色山樟木	m2	8.4			
42	010507005003	扶手、压顶	1. 600*1200*30mm厚凿面黄锈石压顶 2. 厚度、砂浆配合比:30mm厚1:2.5水泥砂浆	m	4			
43	011204001003	凿面黄锈石	1. 350*700*30mm厚凿面黄锈石压顶 2. 厚度、砂浆配合比:	m2	33.36			
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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
 建筑与装饰工程 程项目 第 5 页 共 16 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
			30mm厚1:2.5水泥砂浆					
		分部小计						
		台阶						
44	010201001004	200厚级配碎石	1. 200厚级配碎石	m3	1.6			
45	010507004002	台阶	1. 踏步高、宽:高150mm,宽700mm 2. 混凝土种类:现浇 3. 混凝土强度等级:C20	m2	7.98			
46	011107001001	石材台阶面	1. 720mm宽自然踏步石 2. 高度: 150mm 3. 30mm厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	8.21			
		分部小计						
		人行道与绿化分隔带（Z-06）						
		人行道与绿化分隔带矮墙（Z-06-02）						
47	010501001006	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	13.1			
48	010401001005	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	45.9			
49	010904003004	防潮层	1. 砖基础平面 2. 防水层做法:1:2.5水泥砂浆（加5%防水粉）面层，厚度30mm	m2	42.5			
50	010401003006	实心砖墙	1. 墙体厚度:双面清水砖墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	23.98			
51	010507005004	扶手、压顶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.69			
52	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ 10级别: HPB300	t	0.036			
53	010516002003	预埋铁件	1. 名称: 预埋铁件 δ=5mm钢板	t	0.137			
54	010516002004	预埋铁件	1. 名称: 预埋铁件角钢	t	0.215			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目 -- 标段：北区道路及周边环境提升改造工
 建筑与装饰工程 程项目 第 6 页 共 16 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
55	010516002005	预埋铁件	1. 名称：预埋铁件 δ=4mm钢板	t	0.086			
56	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格：耐候钢板 2. 钢板厚度、复合板厚度：4mm	m2	44.92			
57	011508004001	金属字	1. 镏字材料品种、颜色：4mm耐候钢板字“丹霞里” 2. 字体规格：300*300*30mm	个	12			
58	011503002001	成品木格栅围栏	1. 成品木格栅围栏，H=400mm	m	42.06			
		分部小计						
		人行道与绿化分隔带矮墙-休息平台（Z-06-03）						
59	010201001005	300mm天然砂砾垫层	1. 300mm厚天然砂砾垫层（密实度≥93%）	m3	4.54			
60	010501001007	150mm混C20混凝土垫层	1. 混凝土种类：现浇砼 2. 混凝土强度等级：C20	m3	2.27			
61	010401013001	砖台阶	1. 砖品种、规格、强度等级：红砖立砌 2. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	15.12			
		分部小计						
		人行道与绿化分隔带矮墙-耐候钢矮墙（Z-06-03）						
62	010516002006	预埋铁件	1. 名称：预埋铁件 δ=10mm钢板	t	0.064			
63	011210002001	304#不锈钢肋板	1. 10mm厚304#不锈钢肋板	m2	1.49			
64	040201009001	塑料排水板	1. PE排水板	m	18.16			
65	010605002002	钢板墙板	1. 钢材品种、规格：灰色镜面304#不锈钢 2. 钢板厚度、复合板厚度：5mm	m2	14.35			
		分部小计						
		人行道与绿化分隔带矮墙-耐候						
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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段：北区道路及周边环境提升改造工
 建筑与装饰工程 程项目 第 7 页 共 16 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
		板景墙（Z-06-04）						
66	010201001006	水泥石粉垫层	1. 100mm厚6%水泥石粉垫层	m3	1.21			
67	010501001008	100mmC25混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.11			
68	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.52			
69	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ 10级别: HPB300	t	0.051			
70	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚水泥砂浆1: 2.5	m2	7.24			
71	010516002007	预埋铁件	1. 名称: 预埋铁件 δ=5mm钢板	t	0.097			
72	010516002008	预埋铁件	1. 名称: 预埋铁件角钢	t	0.111			
73	010516002009	预埋铁件	1. 名称: 预埋铁件 δ=4mm钢板	t	0.253			
74	010605002003	钢板墙板	1. 钢材品种、规格:耐候钢板 2. 钢板厚度、复合板厚度:4mm	m2	11.97			
		分部小计						
		高差挡土墙（Z-07）						
		清水砖墙（Z-07-02）						
75	010401003007	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙厚度: 240 mm 双面清水	m3	6.21			
76	010904003005	防潮层	1. 砖基础平面 2. 防水层做法:1:2.5水泥砂浆（加5%防水粉）面层，厚度30mm	m2	10.35			
77	011201001005	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖墙 2. 厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	17.25			
78	011406001003	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 刮腻子遍数:2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:灰色真石漆	m2	17.25			
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：北区道路及周边环境提升改造工程项目——标段：北区道路及周边环境提升改造工
 建筑与装饰工程 程项目 第 8 页 共 16 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
		分部小计						
		树池（Z-07-02）						
79	010501001009	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.05			
80	010401001006	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	3.06			
81	010401003008	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙厚度: 240 mm 单面清水	m3	4.49			
82	010904003006	防潮层	1. 树池立面 2. 防水层做法:1:2.5水泥砂浆（加5%防水粉）面层，厚度20mm	m2	23.76			
		分部小计						
		无障碍坡道/台阶挡墙（Z-07-02）						
83	010501001010	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.32			
84	010401001007	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	0.64			
85	010401003009	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙厚度: 240 mm 双面清水	m3	0.86			
		分部小计						
		台阶（Z-07-02）						
86	010201001007	300mm天然砂砾垫层	1. 300mm厚天然砂砾垫层（密实度≥93%）	m3	1.3			
87	010501001011	150mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.65			
88	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:红砖立砌台阶 2. 砖品种、规格、强度等	m3	1.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目 -- 标段：北区道路及周边环境提升改造工
 建筑与装饰工程 程项目 第 9 页 共 16 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
			级:标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比: 1:3干硬性水泥砂浆					
		分部小计						
		坡道（Z-07-02）						
89	010201001008	级配碎石垫层	1. 300mm厚级配碎石垫层	m3	0.56			
90	010501001012	垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.28			
91	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 20mm厚C20细石混凝土	m2	2.09			
		分部小计						
		花池围墙（Z-08）						
92	010501001013	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	9.6			
93	010401001008	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	33.63			
94	010904003007	防潮层	1. 树池立面 2. 防水层做法:1:2.5水泥砂浆（加5%防水粉）面层，厚度20mm	m2	31.14			
95	010401003010	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙厚度: 240 mm 砖墙	m3	18.69			
96	011201001006	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖墙 2. 厚度、砂浆配合比:30厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	192.84			
97	011406001004	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 刮腻子遍数:2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆	m2	192.84			
		分部小计						
		井盖高差修复（Z-09）						
		挡墙						
98	010501001014	100mmC20混凝土	1. 混凝土种类:现浇砼	m3	1.09			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工 第 10 页 共 16 页
 建筑与装饰工程 程项目

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
		垫层	2. 混凝土强度等级:C20					
99	010401001009	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	3.51			
100	010904003008	防潮层	1. 砖基础平面 2. 防水层做法:1:2.5水泥砂浆（加5%防水粉）面层，厚度30mm	m2	4.51			
101	010401003011	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙厚度: 240 mm 双面清水	m3	3.32			
		分部小计						
		台阶						
102	010501001015	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.17			
103	010401001010	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	0.98			
104	010201001009	300mm天然砂砾垫层	1. 300mm厚天然砂砾垫层（密实度≥93%）	m3	0.92			
105	010501001016	150mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.46			
106	010401012002	砌砖台阶	1. 零星砌砖名称、部位:红砖立砌台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M5.0	m3	1.1			
		分部小计						
		挡土墙改造（Z-10）						
		挡墙结构						
107	010501001017	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泵送	m3	14.64			
108	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	55.76			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工 第 11 页 共 16 页
 建筑与装饰工程 工程项目

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
			3. 泵送					
109	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送	m3	156.6			
110	010504004002	扶壁墙	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送	m3	1.5			
111	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送	m3	7.81			
112	010505003001	斜板	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送	m3	6.31			
113	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : Φ6, 级别: HPB300	t	0.167			
114	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : Φ8级别: HRB400	t	0.672			
115	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : Φ10级别: HRB400	t	1.362			
116	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : Φ12级别: HRB400	t	0.103			
117	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : Φ14级别: HRB400	t	18.702			
		分部小计						
		挡土墙改造（Z-10-02）						
118	011201001007	墙面一般抹灰	1. 30厚聚合物水泥砂浆修补平整	m2	272.46			
119	011406001005	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 刮腻子遍数:2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆	m2	272.45			
		分部小计						
		挡土墙改造（Z-10-03）						
120	011201001008	墙面一般抹灰	1. 30厚聚合物水泥砂浆修补平整	m2	108.28			
121	011406001006	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 刮腻子遍数:2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆	m2	108.28			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段：北区道路及周边环境提升改造工
 建筑与装饰工程 程项目 第 12 页 共 16 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
		分部小计						
		台阶（Z-10-03）						
122	010507004003	台阶	1. 踏步高、宽：高150mm，宽300mm 2. 混凝土种类：现浇 3. 混凝土强度等级：C20	m2	33.02			
123	011107001002	石材台阶面	1. 素水泥浆结合层一道 2. 粘结材料种类：20mm厚1：2.5干硬性水泥砂浆粘结层 3. 面层材料品种、规格、颜色：600*330*50mm厚倒角烧面花岗岩面板，10*10mm倒角	m2	29.52			
124	011107001003	石材踢脚板	1. 素水泥浆结合层一道 2. 粘结材料种类：20mm厚1：2.5干硬性水泥砂浆粘结层 3. 面层材料品种、规格、颜色：600*20mm厚花岗岩板	m2	14.76			
125	011107001004	休息平台--石材台阶面	1. 素水泥浆结合层一道 2. 粘结材料种类：20mm厚1：2.5干硬性水泥砂浆粘结层 3. 面层材料品种、规格、颜色：600*20mm厚花岗岩板	m2	4.8			
		分部小计						
		景墙台阶改造（Z-11）						
		台阶（Z-11-02）						
126	010501001018	150mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类：现浇砼 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.18			
127	010401001011	砖基础	1. 墙体厚度：砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级：MU7.5砖 3. 砂浆强度等级：M5水泥砂浆	m3	0.7			
128	010201001010	300mm厚中粗砂垫层	1. 300mm厚中粗砂垫层	m3	3.57			
129	010201001011	200mm厚级配碎石	1. 200mm厚级配碎石	m3	2.38			
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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段：北区道路及周边环境提升改造工
 建筑与装饰工程 程项目 第 13 页 共 16 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
130	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 8 级别: HPB300	t	0.048			
131	010507004004	台阶	1. 踏步高、宽:高150mm,宽700mm 2. 混凝土种类:现浇 3. 混凝土强度等级:C20	m2	10.08			
132	011107001005	石材台阶面	1. 粘结材料种类:30mm厚1:2.5水泥砂浆粘结层 3. 面层材料品种、规格、颜色:100mm厚275mm宽石材踏步	m2	11.55			
133	011107001006	石材踢脚板	1. 粘结材料种类:30mm厚1:2.5水泥砂浆粘结层 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚150mm宽石材立面	m2	6.3			
		分部小计						
		景墙（Z-11-03）						
134	010501001019	垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 厚度: 100mm	m3	0.97			
135	010401001012	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	9.25			
136	010904003009	防潮层	1、平面 2、20厚1:2.5水泥砂浆（内掺5%防水粉）	m2	5.22			
137	010401003012	实心砖墙	1. 墙体厚度:双面清水砖墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	6.16			
		分部小计						
		安康里台阶改造（Z-12）						
138	010401012003	砖砌台阶	1. 零星砌砖名称、部位:红砖立砌台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 3. 砂浆强度等级、配合	m3	0.23			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工程 第 14 页 共 16 页
 建筑与装饰工程 工程项目

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
			比:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆					
139	010507001001	C25混凝土找平层	1. 10~140mm厚C25混凝土找平层 2. 钢筋压纹，间距100mm，深度10mm	m2	7.8			
140	010507004005	C25彩色固强透水混凝土台阶	1. 混凝土强度等级:20-30厚6mm粒径C25彩色固强透水混凝土	m2	51.36			
141	011508002001	亚克力字体	1. 基层类型:混凝土面 2. 字体规格:15*1600mm 3. 发光亚克力字	个	12			
		分部小计						
		沿街挡墙（Z-13）						
142	011201001009	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:现状挡土墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:30mm 3. 装饰面材料种类:1:2.5水泥砂浆	m2	657.24			
143	011406003001	满刮腻子	1. 基层类型:抹灰面 2. 刮腻子遍数:2遍	m2	657.24			
		分部小计						
		宅间景观小品（Z-15）						
144	010501001020	100mmC20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.39			
145	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.23			
146	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.29			
147	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ8级别: HRB400	t	0.004			
148	010401001013	砖基础	1. 墙体厚度:砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级:MU7.5砖 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	0.78			
149	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.49			
150	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ12级别: HRB400	t	0.034			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段：北区道路及周边环境提升改造工程
建筑与装饰工程

第 15 页 共 16 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
151	010516002010	预埋铁件	1. 构件名称:钢板制作安装 2. 钢材品种、规格:12mm厚钢板	t	0.136			
152	011406001007	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 刮腻子遍数:2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:烤漆	m2	2.42			
153	01B001	镀锌钢板造型	1. 5mm厚镀锌钢板造型,按形定制暂估综合单价3000元/座	座	1			
		分部小计						
		景观平台（Z-16）						
154	010201001012	300mm厚天然砂砾垫层	1. 300mm厚天然砂砾垫层	m3	7.43			
155	010501001021	150mm厚C20混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	3.71			
156	010401012004	砖砌台阶	1. 零星砌砖名称、部位:红砖立砌台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m3	1.16			
157	010401013002	砖地坪	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆种类、厚度:20mm1:3水泥砂浆	m2	20.88			
		分部小计						
		乌兰路沿街铁艺景墙（Z-19）						
158	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	5.75			
159	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12	t	0.065			
160	010516002011	预埋铁件	1. 钢材种类:钢板 2. 铁件尺寸:250*250*5mm	t	0.047			
161	011503001002	镀锌钢管柱围栏	1. 名称:镀锌钢管柱围栏, H=1800mm 2. 制作安装立柱: 150*150*8mm 3. 制作安装横杆:	m	65.14			
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: 北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段: 北区道路及周边环境提升改造工
建筑与装饰工程程项目

第 16 页 共 16 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：北区道路及周边环境提升改造工程项目—建筑与装饰工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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	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	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
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				
3	011707007001	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	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	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								

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。

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程
项目一建筑与装饰工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计费费率(%)	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					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
市政工程 程项目

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	合价	其中
								暂估价
		幼儿园景观墙— 透水砖（Z-04-02）						
1	040204001001	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	32.4			
2	040202011001	150mm厚级配碎石	1. 150mm厚级配碎石	m2	32.4			
3	040204003001	现浇混凝土人行道	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:15cm	m2	32.4			
4	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:60mm 透水砖 2. 基础、垫层: 材料品种 、厚度:1:2.5水泥砂浆	m2	32.4			
		分部小计						
		井盖高差修复（ Z-09-01）						
5	040204001002	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	28.01			
6	040202011002	150mm厚级配碎石	1. 150mm厚级配碎石	m2	28.01			
7	040204003002	现浇混凝土人行道	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:15cm	m2	28.01			
8	040204002002	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:60mm 透水砖 2. 基础、垫层: 材料品种 、厚度:20mm厚1:2干硬性 水泥砂浆	m2	28.01			
		分部小计						
		更换沥青道路（ Z-17）						
		路缘石						
9	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石基 层 2. 厚度:200mm	m2	23.82			
10	040303001001	100mm厚C20素混凝土垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.8			
11	040204004001	安砌立缘石	1. 材料品种、规格:1000* 300*100芝麻灰花岗岩路 牙，哑光面 2. 基础、垫层: 材料品种 、厚度:混凝土垫层100厚 3. 切角10mm	m	40			
12	040204004002	安砌侧平缘石	1. 材料品种、规格:1000* 200*100芝麻灰花岗	m	357			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
市政工程 程项目

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	合价	其中
								暂估价
			岩路牙，哑光面 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：混凝土垫层100厚 3. 切角10mm					
		分部小计						
		更换沥青道路						
13	040204001003	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压	m2	518			
14	040204002003	人行道块料铺设	1. 60mm厚面包砖 2. 30厚1：4干硬性水泥砂浆结合层	m2	50			
15	040202009001	砂砾石	1. 砂砾石摊铺(天然级配) 2. 厚度：300mm	m2	518			
16	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:5%，碾压密实 2. 水泥稳定碎石基层，200mm厚 3. 运距：投标人根据施工现场自行考虑	m2	518			
17	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土（AC-20） 2. 厚度:60mm 3. 沥青运距：投标人根据施工现场自行考虑	m2	518			
18	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:细粒式SBS改性沥青混凝土（AC-13） 2. 厚度:40mm 3. 沥青运距：投标人根据施工现场自行考虑	m2	518			
		分部小计						
		现状面包砖更换（Z-18）						
19	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:200厚级配碎石	m3	2.4			
20	040204004003	安砌立缘石	1. 材料品种、规格:1000*300*100芝麻灰花岗岩路牙，哑光面 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：混凝土垫层100厚 3. 切角10mm	m	40			
21	040204002004	人行道块料铺设（面包砖）	1. 块料品种、规格:200*100*60mm面包砖	m2	500			
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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
市政工程 程项目

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	合价	其中
								暂估价
			2. 基础、垫层：材料品种、厚度：原基础					
22	040204002005	人行道块料铺设（盲道砖）	1. 400*400*50芝麻灰花岗岩拉丝面、开槽10mm、间距30mm 2. 30厚1：2.5水泥砂浆粘结层	m2	103			
		分部小计						
		零星铺装修复（Z-20）						
		面包砖						
23	040204002006	人行道块料铺设（面包砖）	1. 块料品种、规格：200*100*60mm面包砖 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：原基础	m2	653.87			
24	040204004004	安砌侧平缘石	1. 材料品种、规格：1000*200*100芝麻灰花岗岩路牙，哑光面 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：混凝土垫层100厚 3. 切角10mm	m	433.4			
		分部小计						
		沥青道路						
25	040202009002	砂砾石	1. 砂砾石摊铺（天然级配） 2. 厚度：300mm	m2	1864.26			
26	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：5%，碾压密实 2. 水泥稳定碎石基层，200mm厚 3. 运距：投标人根据施工现场自行考虑	m2	1864.26			
27	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类：中粒式沥青混凝土（AC-20） 2. 厚度：60mm 3. 沥青运距：投标人根据施工现场自行考虑	m2	1864.26			
28	040203006004	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类：细粒式SBS改性沥青混凝土（AC-13） 2. 厚度：40mm 3. 沥青运距：投标人根据施工现场自行考虑	m2	1864.26			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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: 北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段: 北区道路及周边环境提升改造工
市政工程 程项目

第 4 页 共 4 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：北区道路及周边环境提升改造工程项目—市政工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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								

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”。

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工
程项目—市政工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程项目—标段：北区道路及周边环境提升改造工
园林绿化工程程项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		楼间距景观绿化（Z-01）						
		绿化（Z-01-01）						
1	050102001001	栽植乔木-丛生白蜡A	1. 种类:丛生白蜡A 2. 胸（地）径:6-8cm 3. 高度：500-600cm,带土球 4. 冠幅:250-300cm 5. 每杆径6-8cm，每株5-8杆，树干挺直姿态饱满优美 6. 养护期:新工养护一年 7. 胶水方式;水车浇水 8. 支撑：三架木支撑	株	1			
2	050102001002	栽植乔木-丛生白蜡B	1. 种类:丛生白蜡B 2. 胸（地）径:4-6cm 3. 高度：300-350cm,带土球 4. 冠幅:300cm 5. 每杆径4-6cm，每株5-8杆，树干挺直姿态饱满优美 6. 养护期:新工养护一年 7. 胶水方式;水车浇水 8. 支撑：三架木支撑	株	1			
3	050102001003	栽植乔木-白蜡	1. 种类:白蜡 2. 胸（地）径:12-15cm 3. 高度：500-600cm,带土球 4. 冠幅:250-300cm 5. 每杆径6-8cm，每株5-8杆，树干挺直姿态饱满优美 6. 养护期:新工养护一年 7. 胶水方式;水车浇水 8. 支撑：三架木支撑	株	1			
4	050102001004	栽植乔木-紫叶李	1. 种类:紫叶李 2. 地径:8-10cm 3. 株高:250-300cm,带土球 4. 冠幅：250-300cm 5. 全冠地苗，分支均匀，姿态优美，不偏冠，无数疤、无病虫害 6. 养护期:新工养护一年 7. 胶水方式;水车浇水	株	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目— 标段：北区道路及周边环境提升改造工
园林绿化工程 程项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			8. 支撑：三架木支撑					
5	050102002001	栽植灌木-丛生紫丁香A	1. 种类:丛生紫丁香A 2. 高度: 180~200cm,带土球 3. 冠幅:180~200cm 4. 7-10分枝/株, 7-10株/丛 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式;水车浇水	丛	3			
6	050102002002	栽植灌木-丛生紫丁香B	1. 种类:丛生紫丁香B 2. 高度: 150cm,带土球 3. 冠幅:150cm 4. 7-10分枝/株, 7-10株/丛 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式;水车浇水	丛	2			
7	050102002003	栽植灌木-水蜡球A	1. 种类:水蜡球A 2. 高度: 180cm,带土球 3. 冠幅:180cm 4. 修剪后高度, 7-10分枝/株, 7-10株/丛, 修剪成球形后, 内部密实, 不脱脚 5. 浇水方式:管道胶水 6. 养护期:新工养护一年 7. 胶水方式;水车浇水	丛	3			
8	050102002004	栽植灌木-水蜡球B	1. 种类:水蜡球B 2. 高度: 150cm,带土球 3. 冠幅:150cm 4. 修剪后高度, 7-10分枝/株, 7-10株/丛, 修剪成球形后, 内部密实, 不脱脚 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式;水车浇水	丛	5			
9	050102002005	栽植灌木-水蜡球C	1. 种类:水蜡球C 2. 高度: 120cm,带土球 3. 冠幅:120cm 4. 修剪后高度, 7-10分枝/株, 7-10株/丛, 修剪成球形后, 内部密实, 不脱脚 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式;水车浇水	丛	4			
10	050102008001	栽植花卉-三七景天	1. 花卉种类:三七景天 2. 株高: 20~30cm	m2	127			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目—标段：北区道路及周边环境提升改造工
园林绿化工程程项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			3.冠幅：20-30cm 4.64株/平米，营养杯7-10芽/株 5.养护期：新工养护1年 6.胶水方式；水车浇水					
11	050102012001	铺种草皮	1.种类：高羊毛80%+多年生黑麦草20%，铺成品草皮 2.铺种方式：满铺 3.养护期：新工养护1年 4.胶水方式；水车浇水	m2	204			
		分部小计						
		砾石散铺及收边（Z-01-03）						
12	040202011005	级配碎石	1.石料规格：级配碎石基层 2.厚度：10cm	m2	50.59			
13	040201021001	土工合成材料	1.材料品种、规格：土工布 2.规格：200g/m²	m2	49.55			
14	040201021002	复合格栅板	1、名称：复合格栅板 2、材质：500*500*50HDPE复合格栅板（与砾石颜色相近）	m2	49.55			
15	050201001001	白色砾石散铺	1.100mm厚Φ10-30白色砾石散铺	t	7.68			
16	010501002002	C20素混凝土	1.混凝土种类：现浇 2.混凝土强度等级：C20	m3	0.42			
17	040204004005	5厚不锈钢封边	1.200*5厚不锈钢收边，内嵌于素混凝土基础	m	19.5			
		分部小计						
		绿化围合景观						
18	050102001005	栽植乔木-国槐	1.种类：国槐 2.胸（地）径：12-15cm 3.高度：550-600cm 4.起挖方式：带土球 5.养护期：新工养护一年 6.浇水方式：水车浇水 7.支撑：三架木支撑	株	1			
19	050102001006	栽植乔木-丛生白蜡A	1.种类：丛生白蜡A 2.胸（地）径：6-8cm 3.高度：500-600cm，带土	株	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一 标段：北区道路及周边环境提升改造工
园林绿化工程 程项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			球 4. 冠幅:250-300cm 5. 每杆径6-8cm, 每株5-8 杆, 树干挺直姿态饱满优 美 6. 养护期:新工养护一年 7. 胶水方式:水车浇水 8. 支撑: 三架木支撑					
20	050102001007	栽植乔木-丛生 白蜡B	1. 种类:丛生白蜡B 2. 胸（地）径:4-6cm 3. 高度: 300-350cm,带土 球 4. 冠幅:300cm 5. 每杆径4-6cm, 每株5-8 杆, 树干挺直姿态饱满优 美 6. 养护期:新工养护一年 7. 胶水方式:水车浇水 8. 支撑: 三架木支撑	株	2			
21	050102001008	栽植乔木	1. 种类:紫叶李 2. 地径:8-10cm 3. 株高:250-300cm,带土 球 4. 冠幅: 250-300cm 5. 全冠地苗, 分支均匀, 姿态优美, 不偏冠, 无数 疤、无病虫害 6. 养护期:新工养护一年 7. 胶水方式:水车浇水 8. 支撑: 三架木支撑	株	5			
22	050102002006	栽植灌木-丛生 紫丁香A	1. 种类:丛生丁香A 2. 高度: 180-200cm,带土 球 3. 冠幅:180-200cm 4. 7-10分枝/株, 7-10株/ 丛 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式:水车浇水	丛	1			
23	050102002007	栽植灌木-水蜡 球A	1. 种类:水蜡球A 2. 高度: 180cm, 带土球 3. 冠幅:180cm 4. 修剪后高度, 7-10分枝 /株, 7-10株/丛, 修剪成 球形后, 内部密实, 不脱 脚 5. 浇水方式:管道胶水 6. 养护期:新工养护一年	丛	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：北区道路及周边环境提升改造工程项目一标段：北区道路及周边环境提升改造工
园林绿化工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			7. 胶水方式;水车浇水					
24	050102002008	栽植灌木-水蜡球B	1. 种类:水蜡球B 2. 高度: 150cm, 带土球 3. 冠幅:150cm 4. 修剪后高度, 7-10分枝/株, 7-10株/丛, 修剪成球形后, 内部密实, 不脱脚 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式;水车浇水	丛	3			
25	050102002009	栽植灌木-水蜡球C	1. 种类:水蜡球C 2. 高度: 120cm, 带土球 3. 冠幅:120cm 4. 修剪后高度, 7-10分枝/株, 7-10株/丛, 修剪成球形后, 内部密实, 不脱脚 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式;水车浇水	株	1			
26	050102008002	栽植花卉-八宝景天	1. 花卉种类:八宝景天 2. 株高: 30-40cm 3. 冠幅: 20-30cm 4. 64株/平米, 营养杯7-10芽/株 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式;水车浇水	m2	84			
27	050102008003	栽植花卉-金娃娃萱草	1. 花卉种类:金娃娃萱草 2. 株高: 30-40cm 3. 冠幅: 20-30cm 4. 64株/平米, 营养杯7-10芽/株 5. 养护期:新工养护一年 6. 胶水方式;水车浇水	m2	238			
28	050102012002	铺种草皮	1. 种类:高羊毛80%+多年生黑麦草20%, 铺成品草皮 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:新工养护一年 4. 浇水方式:水车浇水	m2	404			
		分部小计						
		挡土墙改造 (Z-10)						
29	050101009001	种植土回 (换) 填	1. 回填土质要求:种植土 2. 回填厚度:30cm	m3	11.46			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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: 北区道路及周边环境提升改造工程项目—
园林绿化工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		景观小路（Z-14）						
30	040202011006	级配碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:10cm	m2	30.2			
31	040201021003	土工合成材料	1. 材料品种、规格:土工布 2. 搭接方式:按照规范要求搭接	m2	21			
32	040602001001	复合格栅板	1. 材质:HDPE复合格栅板（与砾石颜色相近） 2. 规格:500*500*50mm	m2	21			
33	050201001002	白色砾石散铺	1. 100mm厚 Φ 10-30白色砾石散铺	t	1.581			
34	050201002001	踏(蹬)道	1. 路床土石类别:50mm花岗岩 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:50mm砂垫层	m2	10.8			
35	010501002003	C20素混凝土	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.86			
36	040204004006	5厚不锈钢板封边	1. 材料品种、规格:5mm厚不锈钢板封边 2. 要求:内嵌于素混凝土基础，仿铜处理	m	40			
		分部小计						
		措施项目						
37	011702001004	垫层模板	1. 垫层模板	m2	8.93			
		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：北区道路及周边环境提升改造工程项目--园林绿化工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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	050405001	安全文明施工费						
1.1	050405001001	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	1				
1.2	050405001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	050405005001	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	050405007001	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	05B001	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	050405004001	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								

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。

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：北区道路及周边环境提升改造工程
项目一园林绿化工程

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金额

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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	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	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
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				
3	011707007001	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	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	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								

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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂列金额

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

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: 暂列金额

标段：北区道路及周边环境提升改造工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料和工程设备选用表

工程名称：暂列金额

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。