

盛泰花园出入口人行道改造工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

盛泰花园出入口人行道改造工程 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： _____

复核时间： _____

总 说 明

项目名称：盛泰花园出入口人行道改造工程

第 1 页 共 1 页

建设项目汇总表

工程名称：盛泰花园出入口人行道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	盛泰花园出入口人行道改造工程				
1.1	盛泰花园出入口人行道改造工程-土建工程				
1.2	盛泰花园出入口人行道改造工程-安装工程				
合计		124097.47		4432.30	

注：本表适用于工程项目的汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盛泰花园出入口人行道改造工程-土建工程

标段：

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	综合合价	其中 暂估价
		余泥渣土场外运输						
1	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15km	m3	1.20			
2	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除的废料 2. 运距:15km	m3	44.83			
		余泥渣土场外运输合计						
		拆除工程						
3	050101002001	挖树根(莧)	1. 清挖走树头和树根	株	2			
4	041001002001	拆除人行道	1. 拆除20厚光面麻石, 30厚砂浆找平层	m2	267.61			
5	041001003001	拆除基层	1. 拆除100厚C20混凝土垫层	m2	267.61			
6	041001001001	拆除路面	1. 破除原有150厚C25混凝土	m2	7.54			
7	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除原有路侧石	m	86.92			
8	041001008001	拆除混凝土结构	1. 原路灯基础拆除	m3	0.30			
9	041001005002	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除原有树孔石	m	11.20			
		拆除工程合计						
		土石方工程						
10	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:详见图纸	m3	1.20			
		土石方工程合计						
		人行道						
11	011108001001	波打线	1. 找平层厚度、砂浆配合比:25厚WSM15砂浆调平 2. 面层材料品种、规格、颜色:30厚300X600烧面白麻石同色波打线	m2	6.22			
12	011108001002	波打线	1. 找平层厚度、砂浆配合比:25厚WSM15砂浆调平 2. 面层材料品种、规格、颜色:30厚400X800烧面白麻石同色波烧面白麻石同色波打线	m2	2.23			
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：盛泰花园出入口人行道改造工程-土建工程

标段：

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	综合合价	其中 暂估价
13	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:120x250x500花岗岩路侧石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:30厚WSM15水泥砂浆调平、100厚C25混凝土垫层及后座	m	86.92			
14	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30厚300X600烧面麻石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:25厚WSM15砂浆调平	m ²	267.61			
15	040204002002	人行道垫层	1. 100厚C25混凝土垫层	m ²	276.06			
16	040203007001	水泥混凝土	1. 重建150厚C25混凝土斜坡(斜坡一定要接平顺) 2. 养护方式:水养护	m ²	7.54			
17	040204007001	树池砌筑	1. 材料品种、规格:120x300x1000原有树孔围边石 2. 基层材料、品种:30厚WSM15水泥砂浆调平、100厚C20混凝土垫层及后座	m	11.20			
18	040204007002	内平铺镀锌格栅网	1. 树池内平铺镀锌格栅网, 3厚L30x30镀锌角铁边框, 3厚镀锌30高锌角铁格栅板	个	4			
19	040204007003	石凳迁移	1. 原有石凳7张, 迁移至对面公园内	项	1			
20	040204007004	更换井盖	1. 抬升更换700x700钢纤维混凝土井盖	个	13			
21	040204007005	更换井盖	1. 抬升更换300x300钢纤维路灯井盖	个	2			
		人行道合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
22	041102002001	基础模板	1. 后座钢模板制安	m ²	25.31			
		单价措施合计						
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”。

综合单价分析表

工程名称: _____ 标段: _____ 第 ____ 页 共 ____ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机械费	管理费和利润	人工费	材料费	机械费	管理费和利润		
人工单价		元/工日		小计				未计价材料费					
清单项目综合单价													
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)				
				其他材料费			-		-				
			材料费小计			-		-					

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：盛泰花园出入口人行道改造工程-土建工程

标段：

第 1 页 共 2 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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19.8				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：盛泰花园出入口人行道改造工程-土建工程

标段：

第 2 页 共 2 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
								费的15%计算 (有方案的按照方案计算), 结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= (1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.30 (0.8≤δ<1 式 中: δ=合同工期/定额工期)
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
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。

综合单价分析表

工程名称: _____ 标段: _____ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机械费	管理费和利润	人工费	材料费	机械费	管理费和利润		
人工单价		元/工日		小计				未计价材料费					
清单项目综合单价													
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)				
				其他材料费			-		-				
			材料费小计			-		-					

注: 1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据, 可不填定额编码、名称等;
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料, 按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：盛泰花园出入口人行道改造工程-安装工程

标段：

第 1 页 共 2 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	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项（人工费+施工机具费） $\times 0.344$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期）
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：盛泰花园出入口人行道改造工程-安装工程

标段：

第 2 页 共 2 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
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
10	QTFY00000002	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
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：盛泰花园出入口人行道改造工程-安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	余泥渣土场外运输			
合 计				—

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。

