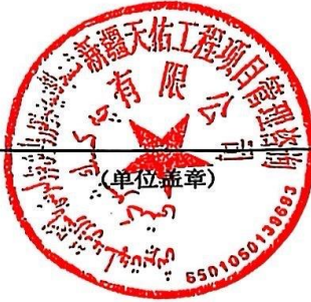


招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)



年 月 日

105地块土方及迁改项目 工程

招标工程量清单

招 标 人:



造价咨询人:



法定代表人
或其授权人:



法定代表人
或其授权人:



编 制 人:



复 核 人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

单项工程投标报价汇总表

工程名称：105地块土方及迁改项目

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	105地块西侧土方平整、东侧杂填土方工程				
2	105地块暂列金及专业工程暂估价				
合计					

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：105地块西侧土方平整、东侧杂填土方工程

标段：105地块土方及迁改项目

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
		分部分项						
		105地块西侧土方平整						
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:杂填土,层厚 1.0~11.3m,主要成分为粉土与断级配卵石混合、大块基岩,上部含有少量砂、砖块 2. 其它:未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范,满足招标文件要求	m3	102898.23			
2	010102001001	挖一般石方	1. 岩石类别:强风化泥岩:层顶埋深 1.1~11.3m,层厚 1.5~2.8m;中风化泥岩:层顶埋深 2.9~13.2m,最大揭露厚度 27.1m,未揭穿。主要岩性为红褐色泥岩,局部含少量青灰色泥岩 2. 其它:未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范,满足招标文件要求	m3	80619.17			
3	040103001001	回填方	1. 填方来源、运距:依据现场自行考虑 2. 其他:未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范,满足招标文件要求	m3	455.2			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:杂填土及垃圾 2. 运距:依据施工现场自行考虑 3. 其它:未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范,满足招标文件要求	m3	102898.23			
5	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:中风化及强风化泥岩 2. 运距:依据施工现场自行考虑 3. 其它:未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范,满足招标文件要求	m3	80619.17			
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：105地块西侧土方平整、东侧杂填土方工程

标段：105地块土方及迁改项目

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
			要求					
6	011707001001	基坑防护	1. 名称: 基坑防护所包含所有内容 2. 其它: 未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范, 满足招标文件要求	m	626.44			
		分部小计						
		105地块东侧杂填土土方						
1	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别: 杂填土, 层厚 1.0~11.3m, 主要成分为粉土与断级配卵石混合、大块基岩, 上部含有少量砂、砖块 2. 其它: 未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范, 满足招标文件要求	m ³	311974.73			
2	010102001002	挖一般石方	1. 岩石类别: 强风化泥岩: 层顶埋深 1.1~11.3m, 层厚 1.5~2.8m; 中风化泥岩: 层顶埋深 2.9~13.2m, 最大揭露厚度 27.1m, 未揭穿。主要岩性为红褐色泥岩, 局部含少量青灰色泥岩 2. 其它: 未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范, 满足招标文件要求	m ³	29048.27			
3	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 杂填土及垃圾 2. 运距: 依据施工现场自行考虑 3. 其它: 未尽事宜详见施工图设计、现行标准及规范, 满足招标文件要求	m ³	311974.73			
4	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 中风化及强风化泥岩 2. 运距: 依据施工现场自行考虑 3. 其它: 未尽事宜详见	m ³	29048.27			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：105地块西侧土方平整、东侧杂填土方工程

标段：105地块土方及迁改项目

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	041109001001	安全文明施工						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.03				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.06				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.02				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

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：105地块西侧土方平整、东侧杂填土方工程

标段：105地块土方及迁改项目

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
								况，按规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
14	04B001	施工因素增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
15	04B991001	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.24				
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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：105地块暂列金及专业工程暂估价

标段：105地块土方及迁改项目

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	041109001009	安全文明施工						
2	041109001010	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
3	041109001011	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.03				
4	041109001012	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002003	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003003	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004003	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007003	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
9	X041109008003	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.06				
10	X041109010007	检验试验费						
11	X041109010008	其中：自检试验费		0				
12	X041109010009	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.02				
13	X041109012003	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

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：105地块暂列金及专业工程暂估价

标段：105地块土方及迁改项目

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
								况，按规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
14	04B003	施工因素增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.74				
15	04B991003	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.24				
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。

