

# 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

## 工 程 量 清 单

招 标 人：



造价咨询人：



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：



复 核 人：



编 制 时 间：

复 核 时 间：

# 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程清单编制说明

一、工程概况：包含五个地灾点治理工程，一个水渠治理工程，工程内容包含但不限于：塌方区域坡面土石方清理，钢筋混凝土桩板墙施工，钢筋锚杆施工，坡面植草袋、坡面网安装，钢筋混凝土格构梁施工，坡顶钢筋混凝土截水沟，坡底钢筋混凝土排水沟，水渠清淤、毛石挡土墙施工等，配套脚手架工程、材料二次搬运。具体详见工程量清单。

## 二、招标范围：

1、建设单位提供的，由安徽省地质矿产勘查局332地质队《屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷崩塌地质灾害治理工程》设计图纸CAD版；

2、工程数量根据施工设计图纸内容，按工程量计算规则计算及招标答疑确定；

3、招标文件规定的其他内容。

三、清单编制依据：编制办法及规定：《安徽地灾2023计价依据》、《地质灾害防治工程预算定额（试行）（T/CAGHP 065.3-2019）》；

四、质量要求：一次性验收合格。

## 五、清单有关事项：

1、工程量按实际发生为准的，结算时必须按实计量；

2、清单内标明中标后不予调整的及按项计量的，清单编制时已包含全部内容，投标人综合考虑，中标后不得调整；

3、清单内标明工程量暂定，具体按实办理签证的，清单工程量为暂定量，结算时需提供现场实际工程量确认单，据实签证。

## 六、其他事项：

1、工程量清单中的计量单位不得更改或删除；

2、工程量清单及其项目特征中的任何内容均不得更改或删除；

3、工程量清单及其项目特征中列明的所有需要填报的单价和合价，投标人均应填报，未填报的单价和合价视为已包含在工程量清单的其他单价或合价中；

4、未尽事项按招标文件及合同办理。

## 工程项目总价表

屯溪区屯光镇社屋  
前社区永佳香山翠  
谷滑坡地质灾害治  
理工程

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷  
滑坡地质灾害治理工程

(项目名称) 理工程

(标段名称)

[illegible]

主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
一		主体建筑工程						
1	01	34#、35#地灾点						
1.1	650108002001	挖一般土方	1、部位：塌方坡面 2、内容：坡面土方整平，危岩清除，乔、灌木挖除，顺坡整平等 3、备注：含局部人工开挖修整、石方开挖等，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	123.95			
1.2	650108003001	挖沟槽土方	1、部位：排水沟、底梁，格构梁土方 2、开挖深度：1.5m以内 3、备注：含石方，局部人工开挖，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	225.71			
1.3	650109001001	一般土方填筑	1、部位：除台背区域外一般回填 2、备注：含局部坡面土方运输、人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	252.96			
1.4	650109005001	台背回填	1、部位：桩板墙台背回填 2、备注：分层回填夯实，密实度符合设计及规范要求，含局部人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	60			
1.5	650108017001	余方弃置	1、部位、土类别：多余废弃土方 2、备注：含场内局部人工运土、装车，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	96.70			
1.6	650112001001	普通混凝土	1、构件类型：混凝土垫层 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C15	m3	13.11			
1.7	650203001001	普通模板	1、构件类型：混凝土垫层模板	m2	52.43			
1.8	650112001002	普通混凝土	1、构件类型：底梁、格构梁 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C30	m3	23.59			
1.9	650203001002	普通模板	1、构件类型：梁模板	m2	157.30			

# 主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1.10	650108017002	钻孔桩	1、部位：桩板墙（桩）， 钻岩石 2、成孔方法：小型旋挖钻机钻孔 3、桩径、钻孔桩长： d=0.3m，总长暂定h=6.0m 4、岩石类别：详见图纸及地勘报告 5、混凝土种类、强度等级：C25细石混凝土（泵送）	m3	5.94			
1.11	650111002001	钢结构加工及安装	1、部位：桩内型钢 2、材料规格：20b型热轧工字钢 3、备注：含型钢吊装安装	t	4.136			
1.12	650112001003	普通混凝土	1、部位：桩板墙（墙） 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C25 4、备注：含地面以上桩混凝土	m3	28.76			
1.13	650203003002	桩模板	1、部位：桩地面以上 2、模板类型：钢模板制安	m2	46.16			
1.14	650203001003	普通模板	1、构件类型：墙模板	m2	146.58			
1.15	650101008005	泄水管	1、部位：墙泄水管 2、材质、规格：UPVC管，DN100，梅花型开孔，外包土工布	m	42			
1.16	650101001001	排(截)水沟	1、部位：坡顶截水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板，钢筋另计	m	38.91			
1.17	650101001002	排(截)水沟	1、部位：坡底排水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板，钢筋另计	m	20.54			
1.18	650112012002	伸缩缝	1、部位：排水沟伸缩缝 2、材料种类：浸油木板堵塞	m2	1.06			

# 主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1.19	650111001001	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：详见图纸	t	0.305			
1.20	650111001012	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：详见图纸	t	7.634			
1.21	650108017004	锚杆钻孔	1、部位：锚杆孔 2、钻孔形式：方式自定，禁用带水钻进 3、钻孔规格、长度：φ0.1mm，l=8.5m 4、备注：含清孔、套管	m	535.50			
1.22	650111001002	锚杆制安	1、部位：锚杆钢筋 2、钢筋种类：HRB300级钢筋 3、规格：详见图纸	t	3.616			
1.23	650112013001	锚杆注浆	1、部位：锚杆孔注浆 2、材料种类、强度等级：M30水泥砂浆 3、备注：含压浆检查	m3	4.21			
1.24	650101008001	套管	1、部位：锚杆套管 2、材质、规格：UPVC管，DN100	m	28			
1.25	ZB0101001001	监测墩	1、部位：监测墩 2、做法：详见图纸	个	3			
1.26	650107012001	植生袋	1、材料种类、规格：植生袋，规格详见图纸	m2	324.19			
1.27	650201008001	二次转运	1、内容：材料二次转运，含便道修筑、挖除，材料运输到点所有内容 2、备注：投标人综合考虑，中标后不予调整	项	1			
1.28	650202007002	双排脚手架	1、搭设部位：室外 2、材质：钢管脚手架	m2	278.48			
2	02	36#、37#地灾点						
2.1	650108002002	挖一般土方	1、部位：塌方坡面 2、内容：坡面土方整平，危岩清除，乔、灌木挖除，顺坡整平等 3、备注：含局部人工开挖修整、石方开挖等，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	92.92			
2.2	650108003002	挖沟槽土方	1、部位：排水沟、底梁，格构梁土方 2、开挖深度：1.5m以内 3、备注：含石方，局部人工开挖，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	225.71			

主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
2.3	650109001002	一般土方填筑	1、部位：除台背区域外一般回填 2、备注：含局部坡面土方运输、人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	266.54			
2.4	650109005002	台背回填	1、部位：桩板墙台背回填 2、备注：分层回填夯实，密实度符合设计及规范要求，含局部人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	84			
2.5	650108017005	余方弃置	1、部位、土类别：多余废弃土方 2、备注：含场内局部人工运土、装车，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	116.20			
2.6	650112001004	普通混凝土	1、构件类型：混凝土垫层 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C15	m3	8.28			
2.7	650203001004	普通模板	1、构件类型：混凝土垫层模板	m2	33.10			
2.8	650112001005	普通混凝土	1、构件类型：底梁、格构梁 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C30	m3	14.90			
2.9	650203001005	普通模板	1、构件类型：梁模板	m2	99.31			
2.10	650108017024	钻孔桩	1、部位：桩板墙（桩），钻岩石 2、成孔方法：小型旋挖钻机钻孔 3、桩径、钻孔桩长：d=0.3m，总长暂定h=6.0m 4、岩石类别：详见图纸及地勘报告 5、混凝土种类、强度等级：C25细石混凝土（泵送）	m3	11.32			
2.11	650111002002	钢结构加工及安装	1、部位：桩内型钢 2、材料规格：20b型热轧工字钢 3、备注：含型钢吊装安装	t	8.12			

# 主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
2.12	650112001006	普通混凝土	1、部位：桩板墙（墙） 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C30 4、备注：含地面以上桩混凝土	m3	45.50			
2.13	650203003003	桩模板	1、部位：桩地面以上 2、模板类型：钢模板制安	m2	79.13			
2.14	650203001006	普通模板	1、构件类型：墙模板	m2	233.10			
2.15	650101008006	泄水管	1、部位：墙泄水管 2、材质、规格：UPVC管，DN100，梅花型开孔，外包土工布	m	50			
2.16	650101001003	排(截)水沟	1、部位：坡顶截水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板，钢筋另计	m	33.05			
2.17	650101001004	排(截)水沟	1、部位：坡底排水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板，钢筋另计	m	32.5			
2.18	650112012003	伸缩缝	1、部位：排水沟伸缩缝 2、材料种类：浸油木板填塞	m2	1.74			
2.19	650111001003	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：Φ10以内	t	0.476			
2.20	650111001011	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：Φ10以上	t	8.959			
2.21	650108017008	锚杆钻孔	1、部位：锚杆孔 2、钻孔形式：方式自定，禁用带水钻进 3、钻孔规格、长度：Φ0.1mm，l=8.5m 4、备注：含清孔、套管	m	240			
2.22	650111001004	锚杆制安	1、部位：锚杆钢筋 2、钢筋种类：HRB300级钢筋 3、规格：详见图纸	t	2.572			



# 主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
2.23	650112013002	锚杆注浆	1、部位：锚杆孔注浆 2、材料种类、强度等级：M30水泥砂浆 3、备注：含压浆检查	m3	1.88			
2.24	650101008002	套管	1、部位：锚杆套管 2、材质、规格：UPVC管，DN100	m	64			
2.25	ZB0101001002	监测墩	1、部位：监测墩 2、做法：详见图纸	个	4			
2.26	650107012002	植生袋	1、材料种类、规格：植生袋，规格详见图纸	m2	154.86			
2.27	650108017009	锚杆钻孔	1、部位：主动防护网锚杆孔 2、钻孔形式：方式自定，禁用带水钻进 3、钻孔规格、长度：Φ0.1mm，l=8.5m 4、备注：含清孔、套管	m	240			
2.28	650111001005	锚杆制安	1、部位：主动防护网锚杆孔锚杆钢筋 2、钢筋种类：HRB300级钢筋 3、规格：详见图纸	t	1.213			
2.29	650112013003	锚杆注浆	1、部位：主动防护网锚杆孔锚杆孔注浆 2、材料种类、强度等级：M30水泥砂浆 3、备注：含压浆检查	m3	0.471			
2.30	650103007001	主动柔性防护网	1、部位：主动防护网 2、材质种类、规格：钢丝绳网，下铺格栅网	m2	182.25			
2.31	650201008002	二次转运	1、内容：材料二次转运，含便道修筑、挖除，材料运输到点等所有内容 2、备注：投标人综合考虑，中标后不予调整	项	1			
2.32	650202007003	双排脚手架	1、搭设部位：室外 2、材质：钢管脚手架	m2	238.86			
3	03	28#地灾点						
3.1	650108002003	挖一般土方	1、部位：塌方坡面 2、内容：坡面土方整平，危岩清除，乔、灌木挖除，顺坡整平等 3、备注：含局部人工开挖修整、石方开挖等，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	985.54			

主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
3.2	650108003003	挖沟槽土方	1、部位：排水沟、底梁，格构梁土方 2、开挖深度：1.5m以内 3、备注：含石方，局部人工开挖，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	148.13			
3.3	650109001003	一般土方填筑	1、部位：除台背区域外一般回填 2、备注：含局部坡面土方运输、人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	83.98			
3.4	650109005003	台背回填	1、部位：桩板墙台背回填 2、备注：分层回填夯实，密实度符合设计及规范要求，含局部人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	95			
3.5	650108017010	余方弃置	1、部位、土类别：多余废弃土方 2、备注：含场内局部人工运土、装车，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	954.69			
3.6	650108017025	钻孔桩	1、部位：桩板墙（桩），钻岩石 2、成孔方法：小型旋挖钻机钻孔 3、桩径、钻孔桩长：d=0.3m，总长暂定h=9.0m，入岩长度6.0m 4、岩石类别：详见图纸及地勘报告 5、混凝土种类、强度等级：C25细石混凝土（泵送）	m3	15.93			
3.7	650111002003	钢结构加工及安装	1、部位：桩内型钢 2、材料规格：20b型热轧工字钢 3、备注：含型钢吊装安装	t	11.476			
3.8	650112001009	普通混凝土	1、部位：桩板墙（墙） 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C25 4、备注：含地面以上桩混凝土	m3	59.85			
3.9	650203003004	桩模板	1、部位：桩地面以上 2、模板类型：钢模板制安	m2	135.18			
3.10	650203001009	普通模板	1、构件类型：墙模板	m2	405.30			

主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
3.11	650101008004	泄水管	1、部位：墙泄水管 2、材质、规格：UPVC管，DN100，梅花型开孔，外包土工布	m	37			
3.12	650101001005	排(截)水沟	1、部位：坡顶截水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板，钢筋另计	m	180.43			
3.13	650101001006	排(截)水沟	1、部位：坡底排水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板、塑胶盖板，钢筋另计	m	65.52			
3.14	650111001006	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：Φ10以内	t	1.301			
3.15	650111001010	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：Φ10以上	t	6.723			
3.16	650108017013	锚杆钻孔	1、部位：锚杆孔 2、钻孔形式：方式自定，禁用带水钻进 3、钻孔规格、长度：Φ0.1mm，l=8.5m 4、备注：含清孔、套管	m	389.50			
3.17	650111001007	锚杆制安	1、部位：锚杆钢筋 2、钢筋种类：HRB300级钢筋 3、规格：详见图纸	t	2.223			
3.18	650112013004	锚杆注浆	1、部位：锚杆孔注浆 2、材料种类、强度等级：M30水泥砂浆 3、备注：含压浆检查	m3	3.06			
3.19	650101008003	套管	1、部位：锚杆套管 2、材质、规格：UPVC管，DN100	m	82			
3.20	650112012001	伸缩缝	1、部位：排水沟伸缩缝 2、材料种类：浸油木板填塞	m2	1.14			
3.21	ZB0101001003	监测墩	1、部位：监测墩 2、做法：详见图纸	个	3			

# 主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
3.22	650201008003	二次转运	1、内容：材料二次转运，含便道修筑、挖除，材料运输到点等所有内容 2、备注：投标人综合考虑，中标后不予调整	项	1			
3.23	650202007006	双排脚手架	1、搭设部位：室外 2、材质：钢管脚手架	m2	199.50			
4	04	47#地灾点						
4.1	650108002005	挖一般土方	1、部位：塌方坡面 2、内容：坡面土方整平，危岩清除，乔、灌木挖除，顺坡整平等 3、备注：含局部人工开挖修整、石方开挖等，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	512.32			
4.2	650108003007	挖沟槽土方	1、部位：排水沟、底梁，格构梁土方 2、开挖深度：1.5m以内 3、备注：含石方，局部人工开挖，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	221.67			
4.3	650109001006	一般土方填筑	1、部位：除台背区域外一般回填 2、备注：含局部坡面土方运输、人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	114.25			
4.4	650109005004	台背回填	1、部位：桩板墙台背回填 2、备注：分层回填夯实，密实度符合设计及规范要求，含局部人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	55			
4.5	650108017020	余方弃置	1、部位、土类别：多余废弃土方 2、备注：含场内局部人工运土、装车，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	564.74			
4.6	650108017022	钻孔桩（岩石层）	1、部位：桩板墙（桩） 2、成孔方法：小型旋挖钻机钻孔 3、桩径、钻孔桩长：d=0.3m，总长暂定h=6.0m 4、桩入岩长度：暂定h=5.0m 5、混凝土种类、强度等级：C25细石混凝土（泵送）	m3	12.29			

主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
4.7	650111002004	钢结构加工及安装	1、部位：桩内型钢 2、材料规格：20b型热轧工字钢 3、备注：含型钢吊装安装	t	4.136			
4.8	650112001017	普通混凝土	1、部位：桩板墙（墙） 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C25 4、备注：含地面以上桩混凝土	m3	64.08			
4.9	650203003005	桩模板	1、部位：桩地面以上 2、模板类型：钢模板制安	m2	121.52			
4.10	650203001016	普通模板	1、构件类型：墙模板	m2	432.60			
4.11	650101008007	泄水管	1、部位：墙泄水管 2、材质、规格：UPVC管，DN100，梅花型开孔，外包土工布	m	44			
4.12	650101001009	排(截)水沟	1、部位：坡顶截水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板，钢筋另计	m	93			
4.13	650101001010	排(截)水沟	1、部位：坡底排水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板，钢筋另计	m	47.60			
4.14	650112012004	伸缩缝	1、部位：排水沟伸缩缝 2、材料种类：浸油木板填塞	m2	3.41			
4.15	650111001014	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：详见图纸	t	5.133			
4.16	650108017023	锚杆钻孔	1、部位：锚杆孔 2、钻孔形式：方式自定，禁用带水钻进 3、钻孔规格、长度：φ0.1mm，l=8.5m 4、备注：含清孔、套管	m	332.50			
4.17	650111001015	锚杆制安	1、部位：锚杆钢筋 2、钢筋种类：HRB300级钢筋 3、规格：详见图纸	t	1.89			

主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
4.18	650112013006	锚杆注浆	1、部位：锚杆孔注浆 2、材料种类、强度等级：M30水泥砂浆 3、备注：含压浆检查	m3	2.61			
4.19	650101008008	套管	1、部位：锚杆套管 2、材质、规格：UPVC管，DN100	m	70			
4.20	ZB0101001004	监测墩	1、部位：监测墩 2、做法：详见图纸	个	4			
4.21	650201008004	二次转运	1、内容：材料二次转运，含便道修筑、挖除，材料运输到点所有内容 2、备注：投标人综合考虑，中标后不予调整	项	1			
4.22	650202007004	双排脚手架	1、搭设部位：室外 2、材质：钢管脚手架	m2	152.50			
5	05	研究书院						
5.1	650108002004	挖一般土方	1、部位：塌方坡面 2、内容：坡面土方整平，危岩清除，乔、灌木挖除，顺坡整平等 3、备注：含局部人工开挖修整、石方开挖等，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	512.32			
5.2	650108003004	挖沟槽土方	1、部位：排水沟、底梁，格构梁土方 2、开挖深度：1.5m以内 3、备注：含石方，局部人工开挖，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	183.21			
5.3	650109001004	一般土方填筑	1、部位：除台背区域外一般回填 2、备注：含局部坡面土方运输、人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	112.5			
5.4	650108017014	余方弃置	1、部位、土类别：多余废弃土方 2、备注：含场内局部人工运土、装车，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	58.74			
5.5	650112001010	普通混凝土	1、构件类型：混凝土垫层 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C15	m3	18.36			
5.6	650203001010	普通模板	1、构件类型：混凝土垫层模板	m2	79.78			

主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
5.7	650112001011	普通混凝土	1、构件类型：底梁、格构梁 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C30	m3	31.14			
5.8	650203001011	普通模板	1、构件类型：梁模板	m2	239.35			
5.9	650101001007	排(截)水沟	1、部位：坡顶截水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板，钢筋另计	m	59.55			
5.10	650101001008	排(截)水沟	1、部位：坡底排水沟 2、垫层混凝土种类、强度等级：C15商品混凝土（泵送） 3、沟体混凝土种类、强度等级：C20商品混凝土（泵送） 4、备注：含模板、塑胶盖板，钢筋另计	m	41.95			
5.11	650111001008	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：Φ10以内	t	1.426			
5.12	650111001016	钢筋加工及安装	1、钢筋种类：HRB400级钢筋 2、规格：Φ10以上	t	4.587			
5.13	650108017017	锚杆钻孔	1、部位：锚杆孔 2、钻孔形式：方式自定，禁用带水钻进 3、钻孔规格、长度：Φ0.1mm，l=8.5m 4、备注：含清孔、套管	m	586.50			
5.14	650111001009	锚杆制安	1、部位：锚杆钢筋 2、钢筋种类：HRB300级钢筋 3、规格：详见图纸	t	3.391			
5.15	650112013005	锚杆注浆	1、部位：锚杆孔注浆 2、材料种类、强度等级：M30水泥砂浆 3、备注：含压浆检查	m3	4.604			
5.16	650107012004	植生袋	1、材料种类、规格：植生袋，规格详见图纸	m2	395			
5.17	ZB0101001005	监测墩	1、部位：监测墩 2、做法：详见图纸	个	4			

主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
5.18	650201008005	二次转运	1、内容：材料二次转运，含便道修筑、挖除，材料运输到点等所有内容 2、备注：投标人综合考虑，中标后不予调整	项	1			
5.19	650202007005	双排脚手架	1、搭设部位：室外 2、材质：钢管脚手架	m2	405			
6	06	水渠治理						
6.1	650108003005	挖沟槽土方	1、部位：挡墙土方 2、开挖深度：1.5m以内 3、备注：含石方，局部人工开挖，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	504			
6.2	650108003006	挖淤泥	1、土类：淤泥 2、部位：现状沟渠内	m3	932.75			
6.3	650109001005	一般土方填筑	1、部位：除台背区域外一般回填 2、备注：含局部坡面土方运输、人工回填，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	151.02			
6.4	650108017018	余方弃置	1、部位、土类别：多余废弃土方 2、备注：含场内局部人工运土、装车，投标人综合考虑，中标后不予调整	m3	1285.73			
6.5	650112001012	普通混凝土	1、构件类型：混凝土垫层 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C20	m3	6.54			
6.6	650112001013	普通混凝土	1、构件类型：混凝土垫层 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C30	m3	6.30			
6.7	650203001012	普通模板	1、构件类型：混凝土垫层模板	m2	20			
6.8	650112001014	毛石混凝土	1、构件类型：毛石混凝土挡墙 2、混凝土种类：商品混凝土（泵送） 3、混凝土强度等级：C25 4、毛石强度等级：MU30毛石	m3	138.18			
6.9	650203001013	普通模板	1、构件类型：毛石混凝土挡墙模板	m2	329.90			
6.10	650202001001	砌筑脚手架	1、脚手架形式：双排脚手架 2、材质：钢管架	m2	164.70			



## 主体建筑工程工程量清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
6.11	650110002001	砌砖	1、砌体材料种类：MU15混凝土标准砖 2、墙体类型：240mm厚外墙 3、砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m <sup>3</sup>	38.51			
6.12	650110009001	砌体砂浆抹面	1、砂浆种类、配合比、厚度：20mm厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	351.81			
6.13	ZB001	块料墙面	1、材料种类、规格：300*150mm文化石贴面 2、粘接材料种类：水泥砂浆	m <sup>2</sup>	351.81			
6.14	650201008006	二次转运	1、内容：材料二次转运，含便道修筑、挖除，材料运输到点等所有内容 2、备注：投标人综合考虑，中标后不予调整	项	1			
		合计						

施工临时工程清单计价表

工程名称：屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程		(项目名称)	屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程	(标段名称)
序号	项目名称			金额（元）
6	导流工程			
7	施工交通工程			
8	施工供电工程			
8.1	其他临时工程			
9	施工房屋建筑工程			
9.1	施工仓库			
9.2	办公、生活及文化福利建筑			
9.2.1	办公、生活及文化福利建筑			
10	其他施工临时工程			
10.1	其他施工临时工程			
11	安全文明生产措施费			
11.1	安全文明生产措施费			
	合 计			



### 计日工项目计价表

工程名称:	屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程	(项目名称)	屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程	(标段名称)
-------	-----------------------------	--------	-----------------------------	--------

[illegible]

## 工程单价汇总表

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

(项目名称)

屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山  
翠谷滑坡地质灾害治理工程 (标段名称)

[illegible]

## 工程单价汇总表

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

(项目名称)

屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山  
翠谷滑坡地质灾害治理工程 (标段名称)

[illegible]

## 工程单价汇总表

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

(项目名称)

屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山  
翠谷滑坡地质灾害治理工程 (标段名称)

[illegible]

## 工程单价汇总表

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

(项目名称)

屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山  
翠谷滑坡地质灾害治理工程 (标段名称)

[illegible]



# 工程单价汇总表

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

(项目名称)

屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山  
翠谷滑坡地质灾害治理工程 (标段名称)

[illegible]

## 工程单价汇总表

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

(项目名称)

屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山  
翠谷滑坡地质灾害治理工程 (标段名称)

[illegible]

# 工程单价汇总表

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

(项目名称)

屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山  
翠谷滑坡地质灾害治理工程 (标段名称)

[illegible]

# 工程单价汇总表

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程

(项目名称)

屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山  
翠谷滑坡地质灾害治理工程 (标段名称)

[illegible]

## 工程单价费(税)率汇总表

屯溪区屯光镇社屋前社

区永佳香山翠谷滑坡地

## 质灾害治理工程

工程名称: 屯溪区屯光镇社屋前社区永佳香山翠谷滑坡地质灾害治理工程 (项目名称)

(标段名称)

[illegible]