

西峰山乡新山村硬化路
边沟项目

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： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西峰山乡新山村硬化路边沟项目
 标段：西峰山乡新山村硬化路边沟项目
 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	综合合价	其中：暂估价
		路基、路面排水						
		现浇混凝土梯形边沟						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:挖基土	m3	346			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:挖除废土 2. 运距:3km	m3	279			
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合施工规范 2. 填方材料品种:原状土回填	m3	67			
4	041001007002	拆除砖石结构	1. 结构形式:拆除圬工	m3	152			
5	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:挖除圬工 2. 运距:3km	m3	152			
6	040601029001	沉降(施工)缝	1. 材料品种:沥青木丝板 2. 沉降缝规格:详见设计图 3. 沉降缝部位:施工缝处	m	382.86			
7	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格:砂砾垫层 2. 厚度:20cm	m3	108.44			
8	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:上宽60cm、下宽40cm、高50cm 2. 砌体材料:现浇混凝土边沟 3. 混凝土强度等级:C30	m	951.2			
		土质边沟						
9	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土 2. 挖土深度:详见设计	m3	11			
10	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:挖除废土 2. 运距:3km	m3	11			
		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：西峰山乡新山村硬化路边沟项目 标段：西峰山乡新山村硬化路边沟项目 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	综合合价	其中：暂估价
		过户板						
11	041001001001	拆除路面	1. 材质:凿除混凝土路面 2. 厚度:10cm	m2	1442			
12	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:渣土外运 2. 运距:3km	m3	144.2			
13	040305001003	垫层	1. 材料品种、规格:砂砾垫层 2. 厚度:10cm	m3	144.2			
14	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 掺和料:砂子、水泥、碎石 3. 厚度:20cm	m2	1442			
		分部小计						
		过户涵						
15	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:普通土	m3	271.7			
16	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:挖除废土 2. 运距:3km	m3	158.8			
17	041001007003	拆除砖石结构	1. 结构形式:拆除圪工	m3	41.8			
18	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:挖除废土 2. 运距:3km	m3	41.8			
19	040103001002	回填方	1. 密实度要求:符合施工规范 2. 填方材料品种:利用挖基土方回填 3. 填方粒径要求:详见施工图纸	m3	112.9			
20	040305001004	垫层	1. 材料品种、规格:砂砾垫层	m3	188.1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西峰山乡新山村硬化路边沟项目
 标段：西峰山乡新山村硬化路边沟项目
 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	综合合价	其中：暂估价
21	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类:C30端墙混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	10.14			
22	040501001001	混凝土管	1. 规格:1-Φ0.4 2. 接口方式:平企口 3. 铺设深度:详见图纸 4. 混凝土强度等级:C30	m	418			
		分部小计						
		圆管涵						
23	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:挖除土方	m3	118			
24	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:挖除废土 2. 运距:3km	m3	55			
25	040103001003	回填方	1. 密实度要求:符合施工规范 2. 填方材料品种:利用挖基土方回填 3. 填方粒径要求:详见施工图纸	m3	63			
26	040305001005	垫层	1. 材料品种、规格:砂砾垫层 2. 厚度:详见施工图纸	m3	17.93			
27	040303004001	混凝土墩(台)帽	1. 部位:帽石 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.92			
28	010504004002	挡土墙	1. 混凝土种类:C30端墙混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	30.63			
29	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	14.08			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西峰山乡新山村硬化路边沟项目
 标段：西峰山乡新山村硬化路边沟项目
 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	综合合价	其中：暂估价
30	040501001002	混凝土管	1. 规格:1-Φ0.5 2. 接口方式:平企口 3. 铺设深度:详见图纸 4. 混凝土强度等级:C30	m	42			
		分部小计						
		路面工程						
31	060104010001	挖路槽	1. 土壤类别:普通土	m3	1269.2			
32	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:挖除废土 2. 运距:3km	m3	1182.1			
33	060104011001	培路肩	1. 土壤类别:利用挖路槽土方 2. 压实厚度:20cm	m2	435.5			
34	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 掺和料:砂子、水泥、碎石 3. 厚度:20cm 4. 道路养生等	m2	2904			
35	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 水泥稳定碎石 2. 石料规格:符合规范要求 3. 厚度:18cm	m2	3340			
36	040901008001	植筋	1. 材料种类:带肋钢筋 2. 材料规格:Φ14	根	2076			
		分部小计						
		措施项目						
37	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机	项	1			
38	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机	项	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西峰山乡新山村硬化路边沟项目

标段：西峰山乡新山村硬化路边沟项目

第 5 页 共 5 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：西峰山乡新山村硬化路边沟项目

标段：西峰山乡新山村硬化路边沟项目

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.66				
2	041109002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	041109004002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	0				
5	041109004001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	04B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	04B002	专业工程措施项目费						
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：西峰山乡新山村硬化路边沟项目

标段：西峰山乡新山村硬化路边沟项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
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。

规费、税金项目清单与计价表

标段：西峰山乡新山村硬化路边沟项目

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	[（A）+（B）+（C）+人工 费价差]×费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失 业保险费+工伤保险费+生育 保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[（一）+（二）+（三）+（ 四）-（3）-（4）-甲供材 料费]×税率		9	
合 计					

复核人（造价工程师）：