

大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）
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

单位工程工程量清单汇总表

工程名称: 大沁他拉镇村内道路硬化建设项目(北老贵村)
-道路工程

标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		0
1.1	道路1		
1.2	道路2		
1.3	道路3		
1.4	道路4		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费		
5	税金		
合计=1+2+3+4+5			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老 标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项
贵村）-道路工程 目（北老贵村）

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
		道路1						
		道路1拆除破损混凝土路面						
1	041001001001	拆除路面	1、拆除18cm厚原有混凝土路面面层	m2	1536			
2	041001003001	拆除基层	1、拆除20cm厚原有路面下山皮石基层	m2	1536			
3	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:3km 3. 装载机装车, 自卸汽车外运	m3	583.68			
		分部小计						
		道路1拆除后恢复混凝土路面						
4	040202013001	山皮石	1、20cm厚山皮石摊铺	m2	1536			
5	040203007001	水泥混凝土	1、18cm厚C30混凝土路面 2、水泥混凝土养生 塑料膜养护	m2	1536			
		分部小计						
		道路1铺沥青面层						
6	041001004001	铣刨路面	1. 原混凝土路面铣刨（3-5cm）	m2	3914.09			
7	040203003001	粘层	1. 透层 乳化沥青	m2	3914.09			
8	040203006001	沥青混凝土	1. 5cm厚AC-16中粒式沥青 2. 汽车运沥青砼半成品 10km以内	m2	3914.09			
		分部小计						
		道路1拆除红砖路肩						
9	041001002001	拆除人行道	1. 拆除原有红砖路肩	m2	1417.22			
10	041001003005	拆除基层	1. 拆除原有200mm厚天然砂砾垫层	m2	1417.22			
11	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标人自行考虑 3. 装载机装车, 自卸汽车外运	m3	517.29			
		分部小计						
		道路1红砖侧铺路肩						
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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老 标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项
贵村）-道路工程 目（北老贵村）

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
12	040204002001	人行道块料铺设	1. 红砖侧铺 2. 50mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	1417.22			
13	040202009001	砂砾石	1. 200mm厚天然砂砾	m2	1417.22			
		分部小计						
		道路1两侧花岗岩路缘石						
14	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1、花岗岩路缘石200X120X1000 2、50 厚1:3水泥砂浆 3、素土夯实	m	944.12			
		分部小计						
		道路1石油沥青灌道路裂缝切缝						
15	04B001	沥青灌缝	1. 新建道路锯缝 2. 沥青灌缝（切缝）	m	247.95			
16	04B007	沥青灌缝	1. 沥青灌缝（原有道路锯缝）	m	427.22			
17	04B002	沥青灌缝	1. 沥青灌缝（裂缝）	m	472.06			
		分部小计						
		道路2						
		道路2拆除破损混凝土路面						
18	041001001002	拆除路面	1、拆除18cm厚原有混凝土路面面层	m2	165.56			
19	041001003002	拆除基层	1、拆除20cm厚原有路面下山皮石基层	m2	183.95			
20	041001003007	挖除原土	1. 挖除20cm厚原土	m2	278.38			
21	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:3km 3. 装载机装车, 自卸汽车外运	m3	122.27			
		分部小计						
		道路2拆除后恢复混凝土路面						
22	040202013002	山皮石	1、20cm厚山皮石摊铺	m2	183.95			
23	040203007004	水泥混凝土	1、18cm厚C30混凝土路面 2、水泥混凝土养生 塑料膜养护	m2	165.56			
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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老 标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项 第 3 页 共 5 页
贵村）-道路工程 目（北老贵村）

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						
		道路2铺沥青面层						
24	041001004002	铣刨路面	1. 原混凝土路面铣刨（3-5cm）	m2	2505.42			
25	040203003002	粘层	1. 黏(粘)层 乳化沥青	m2	2505.42			
26	040203006002	沥青混凝土	1. 5cm厚AC-16中粒式沥青 2. 汽车运沥青砼半成品 10km以内	m2	2505.42			
		分部小计						
		道路2铺山皮石路肩						
27	040202013003	山皮石	1、25cm厚山皮石路肩	m2	332.6			
		分部小计						
		道路2两侧花岗岩路缘石						
28	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1、花岗岩路缘石200X120X1000 2、50 厚1:3水泥砂浆 3、素土夯实	m	1113.52			
		分部小计						
		道路2石油沥青灌道路裂缝切缝						
29	04B003	沥青灌缝	1. 新建道路锯缝 2. 沥青灌缝（切缝）	m	23.09			
30	04B008	沥青灌缝	1. 沥青灌缝（原有道路锯缝）	m	385.48			
31	04B004	沥青灌缝	1. 沥青灌缝（裂缝）	m	556.76			
		分部小计						
		道路3						
		道路3新建沥青混凝土路						
32	040202001003	路床(槽)整形	1、路床整形碾压	m2	2764.85			
33	040202013004	山皮石	1、20cm厚山皮石摊铺	m2	2764.85			
34	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1、水泥稳定碎(砾)石摊铺 水泥含量(5%) 厚度20cm	m2	2488.37			
35	040203003004	透层	1、透层 乳化沥青	m2	2488.37			
36	040203006003	沥青混凝土	1. 5cm厚AC-16中粒式沥青	m2	2488.37			
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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老 标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项
贵村）-道路工程 目（北老贵村）

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
			2. 汽车运沥青砼半成品 10km以内					
		分部小计						
		道路3铺山皮石路肩						
37	040202013005	山皮石	1、25cm厚山皮石路肩	m2	718.86			
		分部小计						
		道路3两侧花岗岩路缘石						
38	040204004003	安砌侧（平、缘）石	1、花岗岩路缘石200X120X1000 2、50 厚1:3水泥砂浆 3、素土夯实	m	1105.94			
		分部小计						
		道路3拆除原有砂石路						
39	041001003003	拆除基层	1、拆除20cm厚原有路面下山皮石基层	m2	2488.37			
40	041001003008	挖除原土	1. 挖除20cm厚原土	m2	276.49			
41	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:3km 3. 装载机装车, 自卸汽车外运	m3	552.97			
		分部小计						
		道路4						
		道路4拆除破损混凝土路面						
42	041001001003	拆除路面	1、拆除18cm厚原有混凝土路面面层	m2	1184.19			
43	041001003004	拆除基层	1、拆除20cm厚原有路面下山皮石基层	m2	1353.36			
44	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标人自行考虑 3. 装载机装车, 自卸汽车外运	m3	483.83			
		分部小计						
		道路4拆除后恢复混凝土路面						
45	040202013006	山皮石	1、20cm厚山皮石摊铺	m2	1353.36			
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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老 标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项 第 5 页 共 5 页
贵村）-道路工程 目（北老贵村）

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
46	040203007007	水泥混凝土	1、18cm厚C30混凝土路面 2. 水泥混凝土养生 塑料膜养护	m2	1184.19			
		分部小计						
		道路4铺沥青面层						
47	041001004003	铣刨路面	1. 原混凝土路面铣刨（3-5cm）	m2	2341.57			
48	040203003005	粘层	1. 透层 乳化沥青	m2	2341.57			
49	040203006004	沥青混凝土	1. 5cm厚AC-16中粒式沥青 2. 汽车运沥青砼半成品 10km以内	m2	2341.57			
		分部小计						
		道路4铺山皮石路肩						
50	040202013007	山皮石	1、25cm厚山皮石路肩	m2	626.9			
		分部小计						
		道路4两侧花岗岩路缘石						
51	040204004004	安砌侧（平、缘）石	1、花岗岩路缘石200X120X1000 2、50 厚1:3水泥砂浆 3、素土夯实	m	1338.04			
		分部小计						
		道路4石油沥青灌道路裂缝切缝						
52	04B005	沥青灌缝	1. 新建道路锯缝 2. 沥青灌缝	m	193.87			
53	04B006	沥青灌缝	1. 沥青灌缝（原有道路锯缝）	m	189.4			
54	04B009	沥青灌缝	1. 沥青灌缝（裂缝）	m	669.02			
		分部小计						
		措施项目						
55	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 压路机 进出场费	台次	1			
56	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 沥青混凝土摊铺机 进出场费	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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村北老贵村）-道路工程） 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				
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				
6	04B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	041109002001	夜间施工增加费						
8	041109002002	白天在地下室施工增加费						
9	041109004002	冬季施工增加费						
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）-道路工程

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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）-道路工程

标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）

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					

单位工程工程量清单汇总表

工程名称：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）
-雨水管网土方

标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 大沁他拉镇村内道路硬化建设项目(北老贵村)-雨水管网土方 标段: 大沁他拉镇村内道路硬化建设项目(北老贵村)

第 1 页 共 1 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: 大沁他拉镇村内道路硬化建设项目 (标段: 大沁他拉镇村内道路硬化建设项目 (北老贵村北老贵村)-雨水管网土方)

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				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.5				
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				
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	0.1				
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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）-雨水管网土方

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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）-雨水管网土方

标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）

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					

单位工程工程量清单汇总表

工程名称: 大沁他拉镇村内道路硬化建设项目(北老贵村)
-雨水管网

标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老 标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项 第 1 页 共 1 页
 贵村）-雨水管网 目（北老贵村）

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
		整个项目						
1	040501001001	混凝土管	1. 基础:120° C15混凝土垫层 2. 管道材质: II 级钢筋混凝土管DN200 3. 接口方式:承插接口 4. 闭水试验	m	36			
2	040501001004	混凝土管	1. 基础:120° C15混凝土垫层 2. 管道材质: II 级钢筋混凝土管DN300 3. 接口方式:承插接口 4. 闭水试验	m	30			
3	040501001002	混凝土管	1. 基础:120° C15混凝土垫层 2. 管道材质: II 级钢筋混凝土管DN400 3. 接口方式:承插接口 4. 闭水试验	m	90			
4	040501001003	混凝土管	1. 基础:120° C15混凝土垫层 2. 管道材质: II 级钢筋混凝土管DN500 3. 接口方式:承插接口 4. 闭水试验	m	385			
5	040504002001	混凝土井	1. 名称: Φ1000mm预制成 品圆形混凝土井	座	14			
6	040504002002	混凝土井	1. 名称: Φ800mm预制成 品圆形混凝土井	座	4			
7	040504009001	雨水口	1. 名称: 预制混凝土装备 式平篦式单算雨水口 2. 雨水篦子及圈口材质: 球墨铸铁雨水篦子 3. 雨水口规格: 750*450	座	17			
8	040504009002	雨水口	1. 名称: 预制混凝土装备 式平篦式单算雨水口 2. 雨水篦子及圈口材质: 球墨铸铁雨水篦子 3. 雨水口规格: 1500*450	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村北老贵村）-雨水管网） 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	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				
6	04B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.5				
7	041109002001	夜间施工增加费						
8	041109002002	白天在地下室施工增加费						
9	041109004002	冬季施工增加费						
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）-雨水管网

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：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）-雨水管网

标段：大沁他拉镇村内道路硬化建设项目（北老贵村）

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计费率(%)	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	养老保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老保险	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					

未计价主材汇总表

工程名称:大沁他拉镇村内道路硬化建设项目(北老贵村)-雨水管网

第1页 共1页

[illegible]