

义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠 工程
治理项目

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

义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目

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：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目 标段：

第 1 页 共 4 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
		河道清淤						
1	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:4m 内 2. 抓铲挖掘机挖淤泥、流砂 不装车（现场堆放）	m3	19516.1			
2	031302004001	二次倒运	1. 倒运废料:淤泥土 2. 倒运距离:50m内（装载机倒运淤泥）	m3	15226.9			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥土 2. 运距:5Km内（挖掘机装车）	m3	19516.1			
		分部小计						
		K0+011方涵						
		拆除工程						
4	04B003	拆除圆管涵	1. 拆除混凝土管道 2. 管道直径: 1500mm	m	5			
5	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土类（无筋） 2. 厚度:20cm	m2	28			
6	040101005004	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度:4m 内 2. 运距:5km	m3	225			
7	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥土 2. 运距:5Km内	m3	225			
8	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:5Km内	m3	5.6			
9	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:砂砾	m3	79			
10	030113008001	柴油发电机组租赁费	1. 型号:常用75KW	套天	10			
11	011706002001	排水、降水	1. 机械规格型号:潜水泵, 功率7.5KW 2. 降排水管规格:螺旋焊管	套天	20			
		分部小计						
		新建K0+011方涵						
12	010403004003	石砌八字挡土墙	1. 石料种类、规格:毛石 2. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	39			
13	040305003003	浆砌块料	1. 部位:河床铺砌 2. 材料品种、规格:片石 3. 砂浆强度等级:水泥砂	m3	31.8			
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：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目 标段：

第 2 页 共 4 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
			浆M10					
14	040202009001	砂砾石		m2	47			
15	040303002008	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	20.16			
16	040303002009	混凝土基础模板		m2	52.8			
17	040303005007	混凝土墩(台)身	1. 混凝土强度等级:C35	m3	17.28			
18	040303005008	混凝土墩(台)身模板		m2	67.2			
19	040303004005	混凝土墩(台)帽	1. 混凝土强度等级:C35	m3	3.17			
20	040303004006	混凝土墩(台)帽模板		m2	20.16			
21	040303006005	混凝土支撑梁及横梁	1. 混凝土强度等级:C30	m3	1.04			
22	040303006006	混凝土支撑梁及横梁模板		m2	13.6			
23	040303019009	桥面铺装	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:40cm	m2	28.6			
24	040901001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 8	t	0.028			
25	040901001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 10	t	0.099			
26	040901001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 12	t	1.024			
27	040901001026	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 14	t	0.082			
28	040901001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 16	t	1.55			
29	040901001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 20	t	0.251			
30	040901001029	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 25	t	0.955			
31	040205017003	防护桩	1. 材料品种:镀锌钢管 2. 规格、型号:DN110 900mm高	个	8			
32	040205007003	标记	1. 材料品种:反光膜粘贴 2. 规格尺寸:500mm*400mm	m2	1.6			
		分部小计						
		K0+024方涵						
		拆除工程						
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：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目 标段：

第 3 页 共 4 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
33	04B004	拆除圆管涵	1. 拆除混凝土管道 2. 管道直径：1500mm	m	14			
34	041001001002	拆除路面	1. 材质：沥青柏油类 2. 厚度：10cm	m2	28			
35	040101005005	挖淤泥、流砂	1. 挖掘深度：4m 内 2. 运距：5km	m3	294			
36	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：淤泥土 2. 运距：5Km内	m3	294			
37	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种：建筑垃圾 2. 运距：5Km内	m3	5.6			
38	040103001002	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：砂砾	m3	122			
39	030113008002	柴油发电机组租赁费	1. 型号：常用75KW	套天	10			
40	011706002002	排水、降水	1. 机械规格型号：潜水泵，功率7.5KW 2. 降排水管规格：螺旋焊管	套天	20			
		分部小计						
		新建K0+024方涵						
41	010403004004	石砌八字挡土墙	1. 石料种类、规格：毛石 2. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5	m3	35.6			
42	040305003004	浆砌块料	1. 部位：河床铺砌 2. 材料品种、规格：片石 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M10	m3	34.8			
43	040202009002	砂砾石		m2	57			
44	040303002010	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C30	m3	30.6			
45	040303002011	混凝土基础模板		m2	92.4			
46	040303005009	混凝土墩（台）身	1. 混凝土强度等级：C35	m3	30.24			
47	040303005010	混凝土墩（台）身模板		m2	117.6			
48	040303004007	混凝土墩（台）帽	1. 混凝土强度等级：C35	m3	5.54			
49	040303004008	混凝土墩（台）帽模板		m2	35.28			
50	040303006007	混凝土支撑梁及横梁	1. 混凝土强度等级：C30	m3	1.82			
51	040303006008	混凝土支撑梁及		m2	23.8			
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：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目 标段：

第 4 页 共 4 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
		横梁模板						
52	040303019011	桥面铺装	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:40cm	m2	56			
53	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:乳化沥青	m2	56			
54	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土 2. 厚度:5cm	m2	56			
55	040901001030	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 8	t	0.035			
56	040901001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 10	t	0.152			
57	040901001032	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 12	t	1.498			
58	040901001033	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 14	t	0.126			
59	040901001034	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 16	t	2.308			
60	040901001035	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 20	t	0.377			
61	040901001036	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400以内 25	t	1.476			
62	040205017004	防护桩	1. 材料品种:镀锌钢管 2. 规格、型号:DN110 900mm高	个	8			
63	040205007004	标记	1. 材料品种:反光膜粘贴 2. 规格尺寸:500mm*400mm	m2	1.6			
		分部小计						
		措施项目						
64	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机 2. 机械设备规格型号:1m3以外（两条沟渠，每条使用两台挖机）	台·次	4			
65	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	沥青混凝土摊铺机 进出场费	台次	1			
66	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	压路机 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：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目 标段：

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	0.8				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.85				
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	0.5				
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				
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：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目 标段：

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：义勒力特镇榆树嘎查村内沟渠治理项目

标段:

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		0	
(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		0	
(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)	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	
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		0	
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	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		1	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：