

耗赖山乡大前地村委会村内道
路建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ (盖章)

年 月 日

工程名称：耗赖山乡大前地村委会村内道路建设项目

标段名称：耗赖山乡大前地村委会村内道路建设项目

招标工程量清单

编制人：(造价专业人员签字及盖章)

审核人：(签字及盖章)

编制单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

招标人：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：

工程项目清单汇总表

工程名称：耗赖山乡大前地村委会村内道路建设项目 标段：耗赖山乡大前地村委会村内道路建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目内容	金额（元）
1	分部分项工程项目	
1.1	耗赖山乡大前地村委会村内道路建设项目	
1.1.1	土方工程	
1.1.2	道路工程	
1.1.3	桥涵工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
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	
3.5	其中：材料检验试验费	
3.6	其中：建筑工程能效测评费	
3.7	其中：工程变更及现场签证	
3.8	其中：提前竣工(赶工补偿)	
3.9	其中：无负荷联合试运转费	
3.10	其中：停窝工损失费	
3.11	其中：施工期间未完工程保护费	
3.12	其中：企业自有工人培训管理费	
3.13	其中：建筑工人实名制费	
3.14	其中：安全生产计提费	
3.15	其中：人工增加费	
4	增值税	
	合计	

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程

标段：耗赖山乡大前地村委会村内
道路建设项目

第 1 页 共 2 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
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 挖掘方式:在支撑下人工挖、装 4. 弃土:人工运土运距20m	m3	7443.8		
2	040103002002	特殊路基回填砂砾	1. 填土方式:机械碾压 2. 填方来源:外购 3. 密实度:≥0.95 4. 材料品种、规格:天然级配砂砾	m3	1890		
3	040103002004	一般回填方	1. 填土方式:夯填 2. 填方来源:原土 3. 密实度:≥0.94 4. 材料品种、规格:素土、运距投标人根据施工现场自行考虑 5. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m3	604.3		
4	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:多余素土、可能产生的淤泥 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m3	5055.2		
5	040103002005	路基培土	1. 填土方式:夯填 2. 填方来源:原土 3. 密实度:≥0.94 4. 材料品种、规格:素土、运距投标人根据施工现场自行考虑 5. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m3	1120		
6	050101004001	栽植土换填	1. 填方来源:外购 2. 密实度:满足图纸设计及施工规范要求 3. 材料品种、规格:种植土 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m3	116.7		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程

标段：耗赖山乡大前地村委会村内
道路建设项目

第 2 页 共 2 页

合 计	
-----	--

计日工表

工程名称：土方工程

标段：耗赖山乡大前地村委会村
内道路建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：道路工程

标段：耗赖山乡大前地村委会村内
道路建设项目

第 1 页 共 2 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
1	060104007001	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形 2. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m2	11364.12		
2	040203007002	水泥混凝土路面	1. 类型: 水泥混凝土路面 2. 混凝土强度等级: C30 3. 厚度: 25cm 4. 工艺要求: 切缝机 5. 养生: 塑料膜养生 6. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	10614.52		
3	040202008002	砂砾石基层	1. 类型: 砂砾石垫层(机械铺筑) 2. 石料规格: 天然砂砾石 3. 厚度: 30cm	m2	11805.52		
4	060104013001	天然砂砾封闭路肩	1. 土壤类别: 天然砂砾 2. 压实厚度: 30cm 3. 断面尺寸: 详设计图纸 4. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m3	757.8		
5	040307009001	施工缝拉杆	1. 材料品种、规格: 钢筋 2. 直径: 14 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	t	0.062		
6	040307009002	施工缝传力杆	1. 材料品种、规格: 钢筋 2. 直径: 28 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	t	1.072		
7	040402018001	伸缩缝	1. 类别: 伸缩缝 2. 材料品种、规格: 泡沫板 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸	m2	36		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：桥涵工程

标段：耗赖山乡大前地村委会村内
道路建设项目

第 1 页 共 2 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
1	040303002001	混凝土基础	1. 部位：矩形基础 2. 混凝土强度等级：C40商品混凝土 3. 包含运费及泵送费 4. 做法详见图纸，并满足设计要求及相关规范	m3	11.81		
2	041102002001	基础模板	1. 基础模板 2. 做法详见图纸，并满足设计要求及相关规范	m2	11.6		
3	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 部位：矩形基础 2. 混凝土强度等级：C40商品混凝土 3. 包含运费及泵送费 4. 做法详见图纸，并满足设计要求及相关规范	m3	21.28		
4	041102017001	挡墙模板	1. 挡墙模板 2. 做法详见图纸，并满足设计要求及相关规范	m2	48.86		
5	040303023001	混凝土连系梁	1. 部位：矩形基础 2. 混凝土强度等级：C40商品混凝土 3. 包含运费及泵送费 4. 做法详见图纸，并满足设计要求及相关规范	m3	16.95		
6	041102013001	梁模板	1. 梁模板 2. 做法详见图纸，并满足设计要求及相关规范	m2	17.38		
7	040303012001	混凝土连续板	1. 部位：矩形基础 2. 混凝土强度等级：C40商品混凝土 3. 包含运费及泵送费 4. 做法详见图纸，并满足设计要求及相关规范	m3	8.92		
本页小计							

