

蓝关街办火烧寨村2-5组道路硬化
项目

工程

工程量清单

招 标 人：

(盖章)

年 月 日

工程名称： 蓝关街办火烧寨村2-5组道路硬化项目

工程量清单

编 制 人： (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编 (审) 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间：

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

工程项目清单费用汇总表

工程名称:蓝关街办火烧寨村2-5组道路硬化项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目总造价表

项目名称：蓝关街办火烧寨村2-5组道路硬化项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	金额	其中：（元）				
			分部分项合计	措施项目合计	其他项目合计	增值税	安全文明施工费
1	蓝关街办火烧寨村2-5组道路硬化项目						
1.1	道路工程						
1.2	涵洞工程						
合计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：道路工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	040101001001	挖一般土方	[项目特征] 1. 土类别:一、二类土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	855.98		
2	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 厚度:挖除旧路面18cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	2058.7		
3	04B001	清除路基表层	[项目特征] 1. 清除路基表层18cm厚 [工作内容] 1. 清除、清理 2. 场内运输	m3	565.2		
4	040103003001	废料弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:挖除、清除垃圾 2. 运距自行考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	935.77		
5	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 18cm厚C30混凝土面层 2. 切缝横向缩缝,专用填缝料填缝 3. 路床碾压 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m2	4400.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 道路工程

专业/标段： 市政工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
6	040901001001	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: Φ 28 传力杆, 间距30cm [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.344		
7	040103002001	路肩培土	[项目特征] 1. 填方来源:现场土 2. 材料类别:一、二类土 3. 运土、填土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	269.5		
8	040103003002	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:现场余方一、二类土 2. 运距自行考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	586.48		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：道路工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	041201001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	041201004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	041201003001	夜间施工增加费		项	1		
4	041201002001	二次搬运费		项	1		
5	041201005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	041202012001	大型机械设备进出场及安拆	[工作内容] 1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用。 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用。	项	1		
2	041202019001	围挡	[工作内容] 1. 在工程施工过程中，为了将建设施工现场与外部环境隔离开来，使施工现场成为一个相对封闭的空间所采取的措施	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：道路工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：涵洞工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	041001007001	拆除圬工	[项目特征] 1. 拆除圬工 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m3	133		
2	040103003001	废料弃置	[项目特征] 1. 弃料品种: 圬工 2. 运距自行考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	133		
3	040101003001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2.0m 内 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	310.4		
4	040103003002	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种: 现场余方一、二类土 2. 运距自行考虑 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	310.4		
5	040303015001	C20片石混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20片石混凝土 2. 部位: 洞口八直墙 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 泄水孔制作、安装 4. 滤水层铺筑	m3	96		
6	040402018001	沉降缝	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 沥青麻絮 [工作内容] 1. 制作、安装	m²	27.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：涵洞工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	040305003002	M7.5浆砌片石	[项目特征] 1. 材料品种、规格：M7.5浆砌片石铺砌 2. 部位：洞身铺砌 [工作内容] 1. 砌筑 2. 砌体勾缝 3. 砌体抹面 4. 泄水孔制作、安装 5. 滤层铺设	m3	12.8		
8	040303015002	C20片石混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级：C20片石混凝土 2. 部位：洞身台基 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 泄水孔制作、安装 4. 滤水层铺筑	m3	21.76		
9	040303015003	C20片石混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级：C20片石混凝土 2. 部位：洞身台身 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 泄水孔制作、安装 4. 滤水层铺筑	m3	96.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：涵洞工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	040501001001	混凝土管	[项目特征] 1. 管道规格:1-0.5m混凝土圆管涵 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 预制管枕安装 5. 管道铺设、接口连接 6. 管道检验及试验 7. 防腐 8. 变形缝处理	m	17		
11	040303004001	混凝土台帽	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30混凝土台帽 2. 部位:台帽 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	1.8		
12	040601010001	现浇混凝土池盖板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30现浇混凝土盖板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	14.36		
13	040601011001	现浇混凝土板	[项目特征] 1. C40现浇混凝土板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	5.12		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：涵洞工程

专业/标段： 市政工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
14	040901001001	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: Φ 25 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	1.48		
15	040901001002	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: Φ 16 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.265		
16	040901001003	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋规格: Φ 10 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.65		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：涵洞工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：涵洞工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。