

阿合雅镇吐曼（16）村等 5 个村道路及桥梁
建设项目
工 程 量 清 单

招 标 人： _____ 工程造价
咨 询 人： _____

法定代表人
或其授权人： _____ 法定代表人
或其授权人： _____

编 制 人： _____ 复 核 人： _____

编制时间： 2024 年 2 月 4 日 复核时间： 2024 年 2 月 4 日

工程量清单说明

1. 工程量清单说明

1.1 本工程量清单是根据招标文件中包括的有合同约束力的工程量清单计量规则、图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的其他规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.2 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、工程量清单计量规则、技术规范及图纸等一起阅读和理解。

1.3 本工程量清单中所列工程数量是估算的或设计的预计数量，仅作为投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据。实际支付应按实际完成的工程量，由承包人按工程量清单计量规则规定的计量方法，以监理人认可的尺寸、断面计量，按本工程量清单的单价和总额价计算支付金额；或根据具体情况，按合同条款第 15.4 款的规定，按监理人确定的单价或总额价计算支付额。

1.4 工程量清单各章是按“工程量清单计量规则”、“技术规范”的相应章次编号的，因此，工程量清单中各章的工程子目的范围与计量等应与“工程量清单计量规则”“技术规范”相应章节的范围、计量与支付条款结合起来理解或解释。

1.5 对作业和材料的一般说明或规定，未重复写入工程量清单内，在给工程量清单各子目标价前，应参阅“技术规范”的有关内容。

1.6 工程量清单中所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。

2. 其他说明

2.1 暂列金额（不含计日工总额）的数量及拟用子目的说明：本项目暂列金额：89705.72 元。

2.2 暂估价的数量及拟用子目的说明：本项目无暂估价。

工程量清单表

编制范围：阿合雅镇吐曼（16）村等5个村道路及桥梁建设项目

第4页 共10页

清单 第400章 桥梁通道					
细目号	细目名称	单位	数量	单价	合价
401	基础部分				
401-1	挖基土（石）方				
-b	水下挖土方				
-b-1	11村桥梁水下挖土方	m3	373.000		
-b-2	13村-1桥梁水下挖土方	m3	373.000		
-b-3	13村-2桥梁水下挖土方	m3	373.000		
-b-4	14村桥梁水下挖土方	m3	306.000		
401-2	混凝土基础 (包括支撑梁、桩基承台、桩系梁,但不包括桩基础)				
-a	(11村桥梁)基础(含防腐沥青)	m3	110.240		
-b	13村-1桥基础(含防腐沥青)	m3	110.240		
-c	13村-2桥基础(含防腐沥青)	m3	110.240		
-d	14村桥基础(含防腐沥青)	m3	117.960		
402	下部结构(包含桥台、桥墩、盖梁、台帽等)				
402-1	下部混凝土				
-a	台身				
-a-1	(11村桥梁)台身(含防腐沥青)	m3	64.220		
-a-2	13村-1桥台身(含防腐沥青)	m3	64.220		
-a-3	13村-2桥台身(含防腐沥青)	m3	64.220		
-a-4	14村桥台身(含防腐沥青)	m3	66.540		
-b	台帽、耳墙、背墙(含防腐沥青)				
-b-1	(11村桥梁)台帽、耳墙、背墙(含防腐沥青)	m3	38.200		
-b-2	13村-1台帽、耳墙、背墙(含防腐沥青)	m3	38.200		
-b-3	13村-2台帽、耳墙、背墙(含防腐沥青)	m3	38.200		
-b-4	14村台帽、耳墙、背墙(含防腐沥青)	m3	34.900		
402-3	钢筋				
-a	光圆钢筋(HPB300)				
-a-1	11村桥梁台身、台帽、背墙	kg	622.000		
-a-2	13村-1桥梁台身、台帽、背墙	kg	622.000		
-a-3	13村-2桥梁台身、台帽、背墙	kg	622.000		
-a-4	14村桥梁台身、台帽、背墙	kg	654.800		
-b	带肋钢筋(HRB400)				
-b-1	11村桥梁台帽、耳墙、背墙	kg	1304.200		
-b-2	13村-1桥梁台帽、耳墙、背墙	kg	1304.200		
-b-3	13村-2桥梁台帽、耳墙、背墙	kg	1304.200		
-b-4	14村桥梁台帽、耳墙、背墙	kg	1287.800		
403	上部结构				
403-1	现浇混凝土上部结构				
-a	11村桥空心板、铰缝	m3	3.910		

工程量清单表

编制范围：阿合雅镇吐曼（16）村等5个村道路及桥梁建设项目

第5页 共10页

细目号	细目名称	单位	数量	单价	合价
-b	13村-1桥空心板、铰缝	m3	3.910		
-c	13村-2桥空心板、铰缝	m3	3.910		
-d	14村桥空心板、铰缝	m3	2.650		
403-2	预制混凝土上部结构				
-a	14村桥空心板	m3	20.360		
403-3	钢筋				
-a	光圆钢筋（HPB300）				
-a-1	11村桥背墙连续	kg	230.100		
-a-2	13村-1桥背墙连续	kg	230.100		
-a-3	13村-2桥背墙连续	kg	230.100		
-a-4	14村桥空心板、背墙连续	kg	2194.000		
-b	带肋钢筋（HRB400）				
-b-1	11村桥空心板、铰缝、铺装、背墙连续	kg	9520.500		
-b-2	13村-1桥空心板、铰缝、铺装、背墙连续	kg	9520.500		
-b-3	13村-2桥空心板、铰缝、铺装、背墙连续	kg	9520.500		
-b-4	14村桥空心板、铰缝、铺装、背墙连续	kg	5512.200		
403-5	预制预应力混凝土上部结构				
-a	11村桥空心板	m3	28.600		
-b	13村-1桥空心板	m3	28.600		
-c	13村-2桥空心板	m3	28.600		
403-8	后张法预应力钢绞线				
-a	11村桥后张法预应力钢绞线	kg	503.400		
-b	13村-1桥后张法预应力钢绞线	kg	503.400		
-c	13村-2桥后张法预应力钢绞线	kg	503.400		
404	附属结构				
404-1	现浇混凝土附属结构				
-a	11村桥护栏、支座垫石、挡块	m3	8.330		
-b	13村-1桥护栏、支座垫石、挡块	m3	8.330		
-c	13村-2桥护栏、支座垫石、挡块	m3	8.330		
-d	14村桥护栏、支座垫石、挡块	m3	7.140		
404-3	钢筋				
-a	光圆钢筋（HPB300）				
-a-1	11村桥挡块	kg	37.000		
-a-2	13村-1桥挡块	kg	37.000		
-a-3	13村-2桥挡块	kg	37.000		
-a-4	14村桥挡块	kg	25.200		
-b	带肋钢筋（HRB400）				
-b-1	11村桥挡块、支座垫石、护栏、伸缩缝、、防震锚栓	kg	2073.300		
-b-2	13村-1桥挡块、支座垫石、护栏、伸缩缝、、防震锚栓	kg	2073.300		

工程量清单表

编制范围：阿合雅镇吐曼（16）村等5个村道路及桥梁建设项目

第6页 共10页

细目号	细目名称	单位	数量	单价	合价
-b-3	13村-2桥挡块、支座垫石、护栏、伸缩缝、、防震锚栓	kg	2073.300		
-b-4	14村桥挡块、支座垫石、护栏、伸缩缝、、防震锚栓	kg	2573.740		
405	桥面铺装				
405-1	沥青混凝土桥面铺装				
-a	11村桥厚50mm	m ²	155.200		
-b	13村-1桥厚50mm	m ²	155.200		
-c	13村-2桥厚50mm	m ²	155.200		
-d	14村桥厚50mm	m ²	351.000		
405-2	水泥混凝土桥面铺装				
-a	11村桥铺装（含防水层）	m ³	6.200		
-b	13村-1桥铺装（含防水层）	m ³	6.200		
-c	13村-2桥铺装（含防水层）	m ³	6.200		
-d	14村桥铺装（含防水层）	m ³	6.000		
406	桥梁支座				
-a	11村桥				
-a-1	GYZ250*42	个	10.000		
-a-2	GYZF250*44	个	10.000		
-a-3	200*200*20橡胶减震块	个	44.000		
-b	13村-1桥				
-b-1	GYZ250*42	个	10.000		
-b-2	GYZF250*44	个	10.000		
-b-3	200*200*20橡胶减震块	个	44.000		
-c	13村-2桥				
-c-1	GYZ250*42	个	10.000		
-c-2	GYZF250*44	个	10.000		
-c-3	200*200*20橡胶减震块	个	44.000		
-d	14村				
-d-1	GYZ250*42	个	16.000		
-d-2	GYZF250*44	个	16.000		
-d-3	200*200*20橡胶减震块	个	36.000		
407	桥梁伸缩装置				
-a	11村桥D40伸缩缝	m	7.700		
-b	13村-1桥D40伸缩缝	m	7.700		
-c	13村-2桥D40伸缩缝	m	7.700		
-d	14村桥D40伸缩缝	m	9.000		
408	天然砂砾垫层				
-a	11村桥天然砂砾垫层	m ³	164.700		
-b	13村-1桥天然砂砾垫层	m ³	164.700		
-c	13村-2桥天然砂砾垫层	m ³	164.700		

