

金湖县 2024 年村级公益事业“一事一议”财政奖补项目
(第三批)

工程量清单

金湖县农业农村局

金湖县 2024 年村级公益事业“一事一议”财政奖补项目（第三批）

工程量清单报价汇总表

序号	工程名称	规格	单位	长度 (m)	报价汇总 (元)
1	金南镇新杨村中心路 L1	B=3m	m	800	
2	金南镇新杨村中心路 L2	B=3m	m	737	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					

工程清单表 1

项目名称: 金湖县 2024 年村级公益事业“一事一议”财政奖补项目 (第三批)							
工程名称: 金南镇新杨村中心路 L1							
编号	项目名称	特征描述	单位	数量	单价 (元)	复价 (元)	备注
—	第一部分 建筑工程		元				
1	土方工程		元				
1.1	陆上机械施工土方工程						
1.1.1	土方开挖 (路槽开挖 25cm 厚)	挖土、弃土, 运距自行考虑	m3	779.7			
1.1.2	路肩土方回填	素土回填, 如缺土源, 由村内安排	m3	366.7			
1.1.3	路肩土方压实	土方压实, 密实度大于 90%, 其于要求见图纸	m3	310.7			
1.1.4	路基素土翻松 20CM, 压实整平	路基整平、压实, 压实度 $\geq 92\%$, 回弹模量 $\geq 40\text{MPa}$, 其于要求详见图纸	m3	623.7			
2	道路工程		元				
2.1.1	12%石灰土稳定基层 压实厚度 15cm	压实度 $\geq 95\%$, 七天无侧限抗压强度 $\geq 0.7\text{MPa}$	m2	3058.7			
2.1.2	级配碎石基层 压实厚度 10cm	级配碎石整平压实, 其于要求详见图纸	m2	2698.8			
2.1.3	c30 混凝土路面 压实厚度 15cm	C30 商品混凝土, 弯拉强度 4.0Mpa, 含模板、伸缩缝等, 详见图纸	m2	2458.9			
3	其它工程		元				
3.1.1	警示桩制作安装 ($\Phi 8\text{cm}$,高 2.0m, 壁厚 3mm)	详见图纸	根	8			
3.1.2	标志牌制作安装	详见图纸	套	1			建设单位

工程清单表 2

项目名称: 金湖县 2024 年村级公益事业“一事一议”财政奖补项目 (第三批)							
工程名称: 金南镇新杨村中心路 L2							
编号	项目名称	特征描述	单位	数量	单价 (元)	复价 (元)	备注
—	第一部分 建筑工程		元				
1	土方工程		元				
1.1	陆上机械施工土方工程						
1.1.1	土方开挖 (路槽开挖 25cm)	挖土、弃土, 运距自行考虑	m3	718.7			
1.1.2	路肩土方回填	素土回填, 如缺土源, 由村内安排	m3	338.0			
1.1.3	路肩土方压实	土方压实, 密实度大于 90%, 其于要求见图纸	m3	286.42			
1.1.4	路基素土翻松 20CM, 压实整平	路基整平、压实, 压实度 $\geq 92\%$, 回弹模量 $\geq 40\text{MPa}$, 其于要求详见图纸	m3	575			
2	道路工程		元				
2.1.1	12%石灰土稳定基层 压实厚度 15cm	压实度 $\geq 95\%$, 七天无侧限抗压强度 $\geq 0.7\text{MPa}$	m2	2824.37			
2.1.2	级配碎石基层 压实厚度 10cm	级配碎石整平压实, 其于要求详见图纸	m2	2492.6			
2.1.3	c30 混凝土路面 压实厚度 15cm	C30 商品混凝土, 弯拉强度 4.0Mpa, 含模板、伸缩缝等, 详见图纸	m2	2271.5			
3	其它工程		元				
3.1.1	警示桩制作安装 ($\Phi 8\text{cm}$, 高 2.0m, 壁厚 3mm)	详见图纸	根	8			
3.1.2	标志牌制作安装	详见图纸	套	1			建设单位