

交口街办基础设施提升建设项目

工 程 量 清 单

招 标 人： _____（盖章）

2025 年 10 月 14 日

交口街办基础设施提升建设项目

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： 2025 年 10 月 14 日

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:交口街办基础设施提升建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：念杨村

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 3 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
		沥青混凝土					
1	040203006001	沥青混凝土 [项目特征] 1. 沥青品种:道路沥青 2. 厚度:5cm厚AC-16中粒式沥青混凝土 3. 铺洒透层、粘层 4. 原混凝土里面拉毛,清扫干净 5. 裂缝处抗裂贴粘贴 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压		m2	9882.6		
2	040103002001	一般回填方 [项目特征] 1. 密实度:路肩填土压实系数不小于0.90 2. 土质路肩,左右路肩宽度0.3m [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压		m3	440.1		
3	040103006001	土方外购 [项目特征] 1. 土的类别:外购黄土 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输		m3	440.1		
		混凝土路面					
4	040101001001	挖一般土方 [项目特征] 1. 加宽路段基础开挖(垃圾土) 2. 挖土深度:0.5m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输		m3	501		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：念杨村

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 3 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
5	040202001001	石灰稳定土 [项目特征] 1. 3:7灰土，厚度30cm 2. 基宽1m 3. 外购黄土 [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护		m2	1002		
6	040203007001	水泥混凝土 （加宽路段） [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C30 2. 厚度:180mm 3. 砼道路每4m设置缩缝一道，缝宽5mm，深度不小于1/3面板厚度，灌注聚乙烯胶泥填塞 4. 每80m设置膨胀缝一道，缝宽20mm，面板通缝，施工浇筑前设置，沥青沙板填塞密实，缝口上部20mm填入聚乙烯胶泥 [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	1002		
		清理垃圾外运					
7	04B003	道路两侧拆除清理 [项目特征] 1. 道路两侧拆除清理		m2	1358.7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：念杨村

专业/标段： 市政工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：念杨村

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	04B002	施工与生产同时进行增加费		项	1		
2	04B003	有害身体健康环境中施工增加费		项	1		
3	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		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：念杨村

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；

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：营仁村

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 5 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
		道路工程					
		沥青混凝土					
1	040203006001	沥青混凝土 [项目特征] 1. 沥青品种:道路沥青 2. 厚度:5cm厚AC-16中粒式沥青混凝土 3. 铺洒透层、粘层 4. 原混凝土里面拉毛,清扫干净 5. 裂缝处抗裂贴粘贴 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压		m2	6030		
2	040103002001	一般回填方 [项目特征] 1. 密实度:路肩填土压实系数不小于0.90 2. 土质路肩,左右路肩宽度0.3m [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压		m3	273		
3	040103006001	土方外购 [项目特征] 1. 土的类别:外购黄土 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输		m3	273		
		混凝土路面					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：营仁村

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 5 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
4	040203007001	水泥混凝土 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C30 2. 厚度:180mm 3. 砼道路每4m设置伸缩缝一道，缝宽5mm，深度不小于1/3面板厚度，灌注聚乙烯胶泥填塞 4. 每80m设置膨胀缝一道，缝宽20mm，面板通缝，施工浇筑前设置，沥青沙板填塞密实，缝口上部20mm填入聚乙烯胶泥 [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	1960		
5	040202001001	石灰稳定土 [项目特征] 1. 3:7灰土，厚度20cm 2. 基宽0.5m 3. 外购黄土 [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护		m2	1960		
		清理垃圾外运					
6	04B001	道路两侧拆除清理 [项目特征] 1. 道路两侧拆除清理		m2	1450.2		
7	040103003001	余方弃置 [项目特征] 1. 废弃料品种:垃圾外运 2. 运距:15KM [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输		m3	435.06		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：营仁村

专业/标段：市政工程

第 3 页 共 5 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
		管网工程					
8	041001001001	拆除路面 [项目特征] 1. 材质:原有混凝土面层破碎拆除 2. 厚度:18cm、宽度1.028m [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输		m2	3618.56		
9	040101002001	挖管道土方 [项目特征] 1. 管道土方开挖 2. 挖土深度:1.6m、平均宽度0.75m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 围护、支撑 3. 场内运输 4. 平整、夯实		m3	4224		
10	040103001001	管底灰土回填 [项目特征] 1. 3:7灰土, 厚度30cm [工作内容] 1. 拌和 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护		m3	633.6		
11	040103002002	管顶素土回填方 [项目特征] 1. 填方材料品种:素土回填 2. 管顶覆土1.0m [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压		m3	3412.11		
12	040103006002	土方外购 [项目特征] 1. 土的类别:外购黄土 2. 杂质土替换按0.6m计算 [工作内容] 1. 装卸 2. 运输		m3	1440.91		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：营仁村

专业/标段：市政工程

第 4 页 共 5 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
13	040501005001	塑料管 [项目特征] 1. 管道材料名称:HDPE 双壁波纹管DN300 2. 埋设深度:管顶覆土 1. 0m 3. 坡比采用1:0. 75, 管底下设30cm3: 7灰土 垫层, 压实系数不小于 0. 93 [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. 管道铺设 5. 管道检验及试验		m	3520		
14	040504001001	砌筑检查井 [项目特征] 1. 材料:井墙采用M7. 5 水泥砂浆砌MU15砖; 2. 抹面、座浆均用1:2 防水水泥砂浆; 3. 井盖采用Φ700铸铁 井盖, C250; 4. 具体做法及三通参建 02S515-9、10; 5. 尺寸井外侧1. 18m、 深度1. 3m。 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 养生 4. 砌筑 5. 爬梯制作、安装 6. 勾缝 7. 抹面 8. 防腐 9. 盖板、过梁制作、安 装 10. 井盖及井座制作、 安装		座	20		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：营仁村

专业/标段：市政工程

第 5 页 共 5 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
15	040504001002	雨水井 [项目特征] 1. 材料：井墙采用M7.5水泥砂浆砌MU10砖； 2. 抹面、座浆均用1:2防水水泥砂浆； 3. 井盖采用铸铁雨水单算700*450； 4. 具体做法参建05S518-6； 5. 尺寸宽1.16m、深1m。 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 养生 4. 砌筑 5. 爬梯制作、安装 6. 勾缝 7. 抹面 8. 防腐 9. 盖板、过梁制作、安装 10. 井盖及井座制作、安装		座	176		
16	040103003002	余方弃置 [项目特征] 1. 废弃料品种：垃圾外运 2. 运距：15KM [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输		m3	1051.34		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：营仁村

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	04B002	施工与生产同时进行增加费		项	1		
2	04B003	有害身体健康环境中施工增加费		项	1		
3	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		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：营仁村

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；

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。