

临潼区斜口街道洞北村、枣园村、芷阳村2025年以
工代赈示范项目

工 程 量 清 单

招 标 人： _____（盖章）

2025 年 10 月 20 日

临潼区斜口街道洞北村、枣园村、芷阳村2025年以 工代赈示范项目

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 20 日

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：以工代赈示范项目人工费

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：以工代赈示范项目人工费

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：以工代赈示范项目人工费

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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

工程名称：以工代赈示范项目人工费

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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: 拆除工程-枣园村

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:18cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	697.94		
2	041001001002	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:红机砖 2. 厚度:6cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	1069.74		
3	041001001003	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:沥青面层 2. 厚度:5cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	108.13		
4	050101002001	植被清理	[项目特征] 1. 植物种类:杂草 [工作内容] 1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	3992.94		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 拆除工程-枣园村

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: 拆除工程-枣园村

专业/标段：市政

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: 拆除工程-洞北村

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:18cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	1279.43		
2	041001001002	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:红机砖 2. 厚度:6cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	81.86		
3	050101002001	植被清理	[项目特征] 1. 植物种类:杂草 [工作内容] 1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	677.15		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 拆除工程-洞北村

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: 拆除工程-洞北村

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”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：拆除工程-芷阳村

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:18cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	545.98		
2	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:水泥稳定碎石层 2. 厚度:15cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	2498		
3	041001001002	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:25cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	2498		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 拆除工程-芷阳村

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: 拆除工程-芷阳村

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。

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”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：道路工程-枣园村

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:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	1674.37		
2	040103002001	一般回填方	[项目特征] 1. 填方来源:原土 2. 密实度:压实系数 $\geq 95\%$ [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	514.49		
3	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:余土 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	374.46		
4	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:18cm [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	9169.81		
5	040202001001	石灰稳定土	[项目特征] 1. 含灰量:12% 2. 厚度:18cm [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	10275.18		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 道路工程-枣园村

专业/标段： 市政工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 道路工程-枣园村

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: 道路工程-枣园村

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”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：道路工程-芷阳村

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	040202001001	石灰稳定土	[项目特征] 1. 含灰量:12% 2. 厚度:18cm [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	545.98		
2	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:18cm [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	545.98		
3	040202014001	水泥稳定碎(砾)石	[项目特征] 1. 水泥含量:5%水泥稳定碎石 2. 厚度:15cm [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 拌合 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	2498		
4	040202001002	石灰稳定土	[项目特征] 1. 含灰量:12% 2. 厚度:30cm [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	2498		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 道路工程-芷阳村

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
5	040203007002	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:25cm [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	m ²	2498		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：道路工程-芷阳村

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

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。

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：道路工程-洞北村

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:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	684.68		
2	040103002001	一般回填方	[项目特征] 1. 填方来源:原土 2. 密实度:压实系数≥95% [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	20.09		
3	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:余土 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	619.09		
4	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:18cm [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	2083.43		
5	040202001001	石灰稳定土	[项目特征] 1. 含灰量:12% 2. 厚度:18cm [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	2202.32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：道路工程-洞北村

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 道路工程-洞北村

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	04B001	施工与生产同时进行 增加费		项	1		
2	04B002	有害身体健康环境中 施工增加费		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 道路工程-洞北村

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。

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：道路指示牌

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：道路指示牌

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：道路指示牌

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。

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”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:污水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：茆阳村土建工程

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
1	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 2. 挖土深度:2m以内 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	11548.81		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:原土 2. 密实度:压实系数≥95% 3. 材料品种、规格: [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	10930.56		
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度:砂垫层 压实度≥95% 2. 材料品种、规格: 砂垫层 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	302.63		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：芷阳村土建工程

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
4	040504002001	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 种类:污水检查井 2. 规格:700*700，井深1.45m 3. 做法参考图集04S531-5, 页14 4. 安装防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	22		
5	040504002002	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 种类:污水沉泥井 2. 规格:700*700，井深1.45m 3. 做法参考图集04S531-5, 页14 4. 安装防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	22		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：芷阳村土建工程

专业/标段：市政工程

第 3 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
6	040504002003	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 种类:污水检查井 2. 规格:1000*1000, 井深3m 3. 做法参考图集04S531-5, 页15 4. 安装防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	25		
7	040504002004	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 种类:污水沉泥井 2. 规格:1000*1000, 井深3m 3. 做法参考图集04S531-5, 页15 4. 安装防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	33		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：芷阳村土建工程

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；

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：芷阳村安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	040701011001	高密度聚乙烯 (HDPE) 管道敷设	[项目特征] 1. 材质、规格、型号: 高密度聚氯乙烯双壁波纹管 2. 直径、壁厚: DN200 [工作内容] 1. 铺设 2. 连接 3. 管件安装	m	135.4		
2	040701011002	高密度聚乙烯 (HDPE) 管道敷设	[项目特征] 1. 材质、规格、型号: 高密度聚氯乙烯双壁波纹管 2. 直径、壁厚: DN300 [工作内容] 1. 铺设 2. 连接 3. 管件安装	m	607.22		
3	040701011003	高密度聚乙烯 (HDPE) 管道敷设	[项目特征] 1. 材质、规格、型号: 高密度聚氯乙烯双壁波纹管 2. 直径、壁厚: DN500 [工作内容] 1. 铺设 2. 连接 3. 管件安装	m	1368		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：芷阳村安装工程

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”。