

乌苏市八十四户乡墩买里农村 工程  
污水管网建设项目

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年    月    日

乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

工程

招标工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_

(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_

(签字或盖章)

编 制 人：\_\_\_\_\_

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：\_\_\_\_\_

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：\_\_\_\_\_ 年    月    日

复 核 时 间：\_\_\_\_\_ 年    月    日





# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 市政土石方工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:详地勘 2. 挖土深度:4m 内	m3	36718.93			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:中、粗砂 2. 填方来源、运距:施工方勘察现场自行考虑、包含到报价中	m3	1249.55			
3	040103001002	回填方	1. 密实度要求:回填夯实 2. 填方材料品种:原土回填 3. 填方来源、运距:施工方勘察现场自行考虑、包含到报价中	m3	18286.27			
4	040103001003	回填方	1. 密实度要求:回填夯实 2. 填方材料品种:巷道倒土回填 3. 填方来源、运距:施工方勘察现场自行考虑、包含到报价中	m3	16694.46			
5	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:巷道倒土外运 2. 运距:施工方勘察现场自行考虑、包含到报价中	m3	16694.46			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:施工方勘察现场自行考虑、包含到报价中	m3	3692.62			
		分部小计						
		措施项目						
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机	台·次	1			
2	041103001001	围堰	1. 名称:施工围挡	m	1000			
		分部小计						
本页小计								
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
								况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
14	04B990	施工因素增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.74				
15	04B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.24				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：市政土石方工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12



## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 市政土石方工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：市政土石方工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：市政管网工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政管网工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
1	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:DN150-PVC管 2. 连接形式:粘结 3. 管道检验及试验要求:符合规范及设计要求	m	1100			
2	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:DN300-高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）SN≥8KN/m² 2. 连接形式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:符合规范及设计要求	m	4636.88			
3	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:DN100-PE给水管 2. 连接形式:热熔 3. 管道检验及试验要求:符合规范及设计要求	m	560			
4	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:DN63-PE给水管 2. 连接形式:热熔 3. 管道检验及试验要求:符合规范及设计要求	m	907			
5	040501004005	塑料管	1. 材质及规格:DN32-PE给水管 2. 连接形式:热熔 3. 管道检验及试验要求:符合规范及设计要求	m	500			
6	040504002001	混凝土井	1. 名称:排水检查井-内径Φ1000(壁厚120mm) 2. 混凝土强度等级:预制钢筋混凝土检查井 3. 其他:含基础、安装、检查井盖	座	225			
7	040504002002	混凝土井	1. 名称:水表井-内径1500*1500*1850mm(壁厚150mm) 2. 混凝土强度等级:预制钢筋混凝土检查井 3. 其他:含基础、安装、检查井盖	座	12			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政管网工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	040504002003	混凝土井	1.名称：阀门井-内径Φ1000(壁厚120mm) 2.混凝土强度等级：预制钢筋混凝土检查井 3.其他：含基础、安装、检查井盖	座	8			
9	040504002004	混凝土井	1.名称：空气阀井-内径Φ1000(壁厚120mm) 2.混凝土强度等级：预制钢筋混凝土检查井 3.其他：含基础、安装、检查井盖	座	3			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政管网工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.58				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.11				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.08				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政管网工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：市政管网工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.3	施工技术专项措施项目暂估价			明细详见表-12-7
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合    计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12



### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：市政管网工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：市政管网工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：桥涵护岸工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：桥涵护岸工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:详地勘 2. 挖土深度:5m 内	m3	773.98			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合图纸设计规范 2. 填方材料品种:符合图纸设计规范 3. 填方来源、运距:施工方勘察现场自行考虑、包含到报价中	m3	573.98			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:施工方勘察现场自行考虑、包含到报价中	m3	200			
4	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	9.96			
5	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30-P8-F250	m3	23.22			
6	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C30-P8-F250	m3	56.34			
7	040303012001	混凝土连续板	1. 混凝土强度等级:C30-P8-F250	m3	8.86			
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇构件低碳热轧盘条(高线)Φ8	t	0.692			
9	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇构件低碳热轧盘条(高线)Φ10	t	5.12			
10	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:现浇构件热轧带肋钢筋 HRB400Φ12	t	2.262			
11	040901001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:箍筋 一级钢 Φ6.5	t	0.066			
		分部小计						
		措施项目						
1	041102001001	垫层模板		m2	6.76			
2	041102002001	基础模板		m2	16.5			
3	041102017001	挡墙模板		m2	437.66			
4	041102014001	板模板		m2	73.78			
		分部小计						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：桥涵护岸工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 2 页 共 2 页

合计		
----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：桥涵护岸工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.85				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	4.16				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.2				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.2				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.13				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：桥涵护岸工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
								况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
14	04B990	施工因素增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	4.03				
15	04B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.24				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桥涵护岸工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12



### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：桥涵护岸工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：桥涵护岸工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3







# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：道路工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	道路		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项						
		道路						
1	040202009001	砂砾石	1. 石料规格:级配砂砾基层 2. 厚度:20cm	m2	6380.51			
2	040202009004	砂砾石	1. 石料规格:级配砂砾底基层 2. 厚度:20cm	m2	6380.51			
3	040203004001	封层	1. 材料品种:1cm下封层	m2	6380.51			
4	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:中粒式沥青混凝土 2. 沥青混凝土种类:AC-16C 3. 厚度:5cm	m2	6380.51			
5	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格:C30路界石50*20*10cm 2. 基础、垫层：材料品种、厚度:3cm厚水泥砂浆	m	2835.78			
6	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:60厚C30花砖	m2	1312.25			
7	040303001001	混凝土垫层	1. 名称:平缘石靠背 2. 混凝土强度等级:C25商品混凝土	m3	104.92			
8	041001001001	拆除路面	1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:5cm	m2	5571.56			
9	040501002001	钢管	1. 材质及规格:DN200焊接钢管	m	315.7			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
1	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:垫层	m2	1134.31			
2	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:摊铺机	台·次	1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.77				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	4.32				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.39				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.2				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.1				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12





### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：道路工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：道路工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

## 规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：乌苏市八十四户乡墩买里农村污水管网建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金			
1.1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费			
1.11	养老保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		9.53	
1.12	失业保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		0.96	
1.13	医疗保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		3.1	
1.14	工伤保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		0.45	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		2.38	
2	税金	税前工程造价		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13