

漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

---

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

漠河市西林吉镇供热管  
网及室内供热改造工程 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

# 总 说 明

工程名称：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

室外采暖工程 工程

## 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

室外采暖工程 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

# 总 说 明

工程名称： 室外采暖工程

第 1 页 共 1 页

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外采暖工程 标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程 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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	031001008001	直埋式预制保温管	1. 介质:热媒体 2. 管道材质、规格:50mm厚预制保温管、DN200 3. 连接形式:焊接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、管道冲洗	m	92			
2	031001011001	室外管道碰头	1. 介质:热媒体 2. 碰头形式:不带介质 3. 材质、规格:DN200 4. 连接形式:电弧焊 5. 防腐、绝热设计要求:防腐、保温	处	4			
3	031001008002	直埋式预制保温管	1. 介质:热媒体 2. 管道材质、规格:50mm厚预制保温管、DN100 3. 连接形式:焊接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、管道冲洗	m	567.3			
4	031001011002	室外管道碰头	1. 介质:热媒体 2. 碰头形式:不带介质 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:电弧焊 5. 防腐、绝热设计要求:防腐、保温	处	25			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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：室外采暖工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
5	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN200 3. 连接形式：法兰连接	个	4			
6	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN100 3. 连接形式：法兰连接	个	8			
7	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN50 3. 连接形式：法兰连接	个	26			
8	030817002001	分、集汽(水)缸制作安装	1. 质量：铸铁（分汽缸） 2. 材质、规格：DN300	台	2			
9	031009001001	采暖工程系统调试	1. 系统形式：采暖系统调试	系统	1			
		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：室外采暖工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及  
室内供热改造工程

第 1 页 共 1 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	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.54				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	5				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
		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：室外采暖工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

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
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。

# 暂列金额明细表

工程名称：室外采暖工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外采暖工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及  
室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
合 计			0			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

# 计日工表

工程名称：室外采暖工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机械						
3.1							
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
总计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外采暖工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务				5	
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。



# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外采暖工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

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	[ (A) + (B) + (C) + 人工费价差 ] × 费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[ (一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - 甲供材料费 ] × 税率		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：







室外给水工程 工程

## 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

室外给水工程 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

# 总 说 明

工程名称： 室外给水工程

第 1 页 共 1 页

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给水工程 标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程 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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 100mm厚预制PE保温管、De110 4. 连接形式: 电熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、管道冲洗消毒	m	56			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 100mm厚预制PE保温管、De65 4. 连接形式: 电熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、管道冲洗消毒	m	193.5			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 100mm厚预制PE保温管、De40 4. 连接形式: 电熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、管道冲洗消毒	m	20			
4	031003003001	法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
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：室外给水工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

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	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中：暂估价	
5	031003003002	法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN40 3. 连接形式：法兰连接	个	16				
		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：室外给水工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及  
室内供热改造工程

第 1 页 共 1 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	031302001001	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.54				
2	031302002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	031302004001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	031302005002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	5				
5	031302005001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	03B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	03B002	专业工程措施项目费						
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：室外给水工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

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
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。

# 暂列金额明细表

工程名称：室外给水工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。





# 计日工表

工程名称：室外给水工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机械						
3.1							
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
总计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。













市政工程 \_\_\_\_\_ 工程

## 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

市政工程 \_\_\_\_\_ 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

# 总 说 明

工程名称： 市政工程

第 1 页 共 1 页

--



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 管沟土方 2. 土壤类别：一二类土 3. 挖土深度：2m 4. 运土距离自行考虑	m3	397.44			
2	040101002002	挖沟槽土方	1. 管沟土方 2. 土壤类别：一二类土 3. 挖土深度：2m	m3	434.95			
3	040101003001	挖基坑土方	1. 阀门井及渗水井 2. 土壤类别：一二类土 3. 挖土深度：3m 4. 运土距离自行考虑	m3	143.52			
4	010101005001	冻土开挖	1. 人工挖冻土：阀门井、渗水井及管沟 2. 冻土厚度：500mm 3. 弃土运距：自行考虑	m3	328.38			
5	040103001001	回填方	1. 密实度要求：94% 2. 填方材料品种：混砂 3. 填方来源、运距：外购	m3	599.36			
6	040103001002	回填方	1. 密实度要求：94% 2. 填方材料品种：原土	m3	434.95			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：现场搅拌 2. 混凝土强度等级：C15	m3	4.36			
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：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
8	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10红砖 2. 墙体类型:370 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆砌筑	m3	68.57			
9	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10红砖 2. 墙体类型:240厚 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆砌筑	m3	4.56			
10	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:三级钢 2. 钢筋规格:14	t	0.827			
11	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:一级钢25 2. 钢梯形式:爬梯	t	0.043			
12	010507003001	阀门井 上盖混凝土	1、C30混凝土浇筑。阀门井、渗水井	m3	8.9			
13	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 阀门井盖, 重型D=600	套	11			
14	010512008002	沟盖板、井盖板、井圈	1. 渗水井盖, 重型D=700	套	1			
15	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:200厚 3. 渣土外运自行考虑	m2	111.28			
16	041001002001	拆除人行道	1. 材质:水泥步道砖 2. 厚度:60mm厚 3. 外运自行考虑	m2	263			
17	041001002002	拆除人行道	1. 材质:水泥步道砖 2. 厚度:60mm厚 3. 预留利旧	m2	225			
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：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
18	040203007001	水泥混凝土	1. 掺和料:路面修复 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:200厚	m2	111.28			
19	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:水泥道砖（新购砖） 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:40mm 3. 图形:矩形	m2	263			
20	040204002002	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:水泥道砖（利用） 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:40mm砂垫层 3. 图形:矩形	m2	225			
21	040103001003	回填方	1. 菜地 2. 密实度要求:松填 3. 填方材料品种:黑土 4. 厚度:500mm 5. 填方来源、运距:原土剥离预留	m3	6			
		分部小计						
		措施项目						
22	041102001001	垫层模板	垫层 复合模板	m2	14.83			
23	041102014001	板模板	平板 复合模板 钢支撑	m2	41.02			
		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：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及  
室内供热改造工程

第 1 页 共 1 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	安全文明施工费	分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费	2.54				
2	041109002001	夜间施工费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.12				
4	041109004002	冬季施工增加费	分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价	5				
5	041109004001	雨季施工增加费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
6	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.11				
7	04B001	工程定位复测费	分部分项计费人工费+单价措施计费人工费	0.08				
8	04B002	专业工程措施项目费						
8.1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆						
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：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

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
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。

# 暂列金额明细表

工程名称：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网  
及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额	备注
1	暂列金额	项		计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：市政工程 标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程 第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

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

表—12—2





# 计日工表

工程名称：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热  
管网及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机械						
3.1							
施工机械小计							
4. 企业管理费和利润							
总计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1	发包人供应材料				2	
2	发包人采购设备				2	
3	总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调				1.5	
4	总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务				5	
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：漠河市西林吉镇供热管网及室内供热改造工程

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	[ (A) + (B) + (C) + 人工费价差 ] × 费率			
1.1	社会保险费	养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	计费人工费+人工价差		16	
1.1.2	医疗保险费	计费人工费+人工价差		7.5	
1.1.3	失业保险费	计费人工费+人工价差		0.5	
1.1.4	工伤保险费	计费人工费+人工价差		1	
1.1.5	生育保险费	计费人工费+人工价差		0.6	
1.2	住房公积金	计费人工费+人工价差		5	
1.3	环境保护税	按实际发生计算			
2	税金	[ (一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - 甲供材料费 ] × 税率		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：





