

吉林省教育学院南校区自来水供水主管道及培训2公寓供热管道改造项目

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：吉林省教育学院南校区自来水供水主管道改造项目

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	合价	其中	
								暂估价	
		拆除部分							
1	031001003001	不锈钢管	1. 规格、压力等级：不锈钢管拆除 DN150以内 2. 其它：包含支架、保温、阀门等管道全部附属物拆除，并运至指定地点 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求，包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m	33				
		新建部分							
2	031001003002	不锈钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：给水 3. 规格、压力等级：S304不锈钢管（聚乙烯（PE）粉末涂塑）DN150 4. 连接形式：沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：管道冲洗、消毒 6. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求，包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m	33				
		土方部分							
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：吉林省教育学院南校区自来水供水主管道改造项目

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	合价	其中
								暂估价
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 其它:清单工程量包含放坡、工作面 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求, 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m3	137.69			
4	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:回填中粗砂 2. 其它:清单工程量包含放坡、工作面 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求, 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m3	5.06			
5	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:回填石粉 2. 其它:清单工程量包含放坡、工作面 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求, 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m3	14.56			
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：吉林省教育学院南校区培训2公寓供热管道改造项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		拆除部分						
1	031001002001	钢管	1. 规格、压力等级：钢管、铜管、复合管拆除 DN100以内 2. 其它：包含支架、保温、阀门等管道全部附属物拆除，并运至指定地点 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求，包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m	119.88			
		新建部分						
2	031001002002	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：采暖 3. 规格、压力等级：焊接钢管 DN100 4. 连接形式：焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计及规范要求 6. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求，包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m	83.49			
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：吉林省教育学院南校区培训2公寓供热
管道改造项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
3	031001002003	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：采暖 3. 规格、压力等级：焊接钢管 DN 70 4. 连接形式：焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计及规范要求 6. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求，包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m	26.56			
4	031001002004	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：采暖 3. 规格、压力等级：焊接钢管 DN 25 4. 连接形式：焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计及规范要求 6. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求，包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m	9.8			
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：吉林省教育学院南校区培训2公寓供热
管道改造项目

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	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
5	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:除微锈 2. 油漆品种:樟丹防锈漆2遍,醇酸磁漆2遍 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求,包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m2	38.44			
6	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:泡沫橡塑保温 2. 绝热厚度:32mm 3. 管道外径:DN125以内 4. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求,包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m3	1.17			
7	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:泡沫橡塑保温 2. 绝热厚度:32mm 3. 管道外径:DN80以内 4. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求,包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m3	0.37			
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：吉林省教育学院南校区培训2公寓供热管道改造项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	031002001001	管道支架	1. 材质：型钢综合 2. 管架形式：支吊架 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求，包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	kg	79.08			
9	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别：除微锈 2. 油漆品种：樟丹防锈漆2遍，醇酸磁漆2遍 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足设计及规范要求，包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	kg	79.08			
10	031003003001	焊接法兰阀门	焊接法兰阀门 1. 类型：法兰闸阀 2. 材质： 3. 规格、压力等级：DN100 4. 连接形式：法兰 5. 焊接方法：满足设计和规范要求 6. 其他：包含法兰安装	个	2			
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”。

