

博爱一中供热庭院管网建设工程 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

教师公寓楼道立管工程

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教师公寓楼道立管

标段：单项工程

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	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	031001002001	钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 安装部位:室内 3. 介质:水 4. 规格、压力等级:DN65 5. 连接形式:焊接	m	206.4			
2	031001002002	钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 安装部位:室内 3. 介质:水 4. 规格、压力等级:DN50 5. 连接形式:焊接	m	144			
3	031001002003	钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 安装部位:室内 3. 介质:水 4. 规格、压力等级:DN40 5. 连接形式:螺纹连接	m	266.4			
4	031001002004	钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 安装部位:室内 3. 介质:水 4. 规格、压力等级:DN25 5. 连接形式:螺纹连接	m	144			
5	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:环状B1级难燃型橡塑棉 2. 绝热厚度:35mm 3. 管道外径:φ89以下	m3	2.55			
6	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:环状B1级难燃型橡塑棉 2. 绝热厚度:35mm 3. 管道外径:φ57以下	m3	5.16			
7	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:保温管架	kg	527.76			
8	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:焊接球阀 2. 类型:螺纹阀 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝接	个	24			
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”。

宿舍楼

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 宿舍楼

标段：单项工程

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	工程量	金 额 (元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De110 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	154.76			
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De90 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	31.02			
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De75 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	763.32			
4	031001007004	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	517.41			
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：宿舍楼

标段：单项工程

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
5	031001007005	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	163.22			
6	031001007006	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	127.79			
7	031001007007	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 成品管卡	m	2986.24			
8	031001007008	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 成品管卡	m	2027.25			
9	031003005001	塑料阀门	1. 名称:PP-R活接球阀 2. 规格:DN80 3. 连接形式:熔接	个	5			
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：宿舍楼

标段：单项工程

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
28	030413003007	打洞（孔）	1. 名称:打洞（孔）-穿墙 2. 规格:DN25 3. 填充(恢复)方式:混凝土砂浆	个	207			
29	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:非保温管架	kg	681.43			
30	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 结构类型:一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两道，银粉漆两道	kg	681.43			
31	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1			
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								

教学楼

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼

标段：单项工程

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De110 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	1.66			
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De75 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	82.13			
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	32.16			
4	031001007004	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	26.19			
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：教学楼

标段：单项工程

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
5	031001007005	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	89.63			
6	031001007006	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 成品管卡	m	192.35			
7	031001007007	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PP-R铝塑稳态管 De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 成品管卡	m	323.72			
8	031003005001	塑料阀门	1. 名称:PP-R活接球阀 2. 规格:DN20 3. 连接形式:熔接	个	192			
9	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝接	个	8			
10	031005002001	钢制散热器	1. 结构形式:钢制柱形散热器 2. 型号、规格:9片 3. 安装方式:立式	组	24			
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：教学楼

标段：单项工程

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	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
29	031002003001	套管	1. 名称、类型:一般钢套管（穿楼板） 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN25（介质管道）	个	60			
30	031002003002	套管	1. 名称、类型:一般钢套管（穿楼板） 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN20（介质管道）	个	42			
31	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:非保温管架	kg	67.92			
32	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 结构类型:一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两道，银粉漆两道	kg	67.92			
33	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1			
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								