

总 说 明

工程名称：学生公寓生活热水及供水管道局部改造工程

第 1 页 共 1 页

- 一. 工程名称：中蓝大厦4层给水、热回水、中水管道改造工程
- 二. 施工范围：
 - 1、中蓝大厦4层给水、热回水、中水管道拆除及更换，影响管道安装的砌块墙及阻燃板拆除及恢复。
- 三. 报价依据：
 1. 图纸；
 2. 《房屋修缮工程工程量计算规范》(2023-北京)；
 3. 建设工程其他费按照国家及有关部门的规定执行。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：学生公寓生活热水及供水管道局部改造工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
		整个项目								
1	92060100100 1	钢管拆除	1. 拆除部位:室内 管道 2. 材质:不锈钢管 3. 型号、规格:DN 100、DN65	m	139.36					
2	92060100100 2	钢管拆除	1. 拆除部位:室内 管道 2. 材质:不锈钢管 3. 型号、规格:DN 50以内	m	320.83					
3	92060100200 1	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢 塑复合管(含管 件) DN100 4. 连接形式:沟槽 连接	m	69.43					
4	92060100200 3	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢 塑复合管(含管 件) DN65 4. 连接形式:沟槽 连接	m	69.93					
5	92060100200 4	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢 塑复合管(含管 件) DN50 4. 连接形式:螺纹 连接	m	190.94					
6	92060100200 6	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢 塑复合管(含管 件) DN32 4. 连接形式:螺纹 连接	m	142.4					
7	92090100900 1	管道保温层安 装	1. 名称:橡塑保 温 2. 保温厚度: 50 、30mm	m ³	8.04					
8	92090101100 1	设备、管道保 护层安装	1. 名称:管道保护 层 2. 外缠玻璃布	m ²	251.05					
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：学生公寓生活热水及供水管道局部改造工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
9	92090100200 1	支吊架制作、 安装	1. 名称:管道支架 、吊架托架制作 安装 2. 支架除锈后刷 防锈漆两道	kg	559.4				
10	92060300700 1	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 型号、规格: DN100 4. 连接形式: 法兰 连接	个	3				
11	92060300700 2	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 型号、规格: DN65 4. 连接形式: 法兰 连接	个	3				
12	92060300700 3	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 型号、规格: DN50 4. 连接形式: 法兰 连接	个	34				
13	92060300500 1	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜 3. 型号、规格: DN32 4. 连接形式: 螺纹 连接	个	56				
14	92090100500 1	打洞(孔)	1. 名称、类型: 剔 凿洞(孔) 2. 规格: DN100以 内	个	6				
15	92090100500 2	打洞(孔)	1. 名称、类型: 剔 凿洞(孔) 2. 规格: DN50以 内	个	46				
16	92090100500 4	人工扩(凿) 孔	1. 名称、类型: 楼 板人工扩(凿) 孔 2. 规格: DN50以 内	个	20				
17	92060101600 1	套管制作、安 装	1. 名称、类型: 一 般填料套管 2. 规格: DN100	个	3				
18	92060101600 2	套管制作、安 装	1. 名称、类型: 一 般填料套管 2. 规格: DN65	个	3				
本页小计									

