

工程名称：定边县安边中学艺术楼维修改造项目

工程量清单

编制人：	(注册造价工程师签字及盖章)
审核人：	(一级注册造价工程师签字及盖章)
编(审)单位：	(盖章)
法定代表人或其授权人：	(签字或盖章)
编制时间：	
建设单位：	(盖章)
法定代表人或其授权人：	(签字或盖章)

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:定边县安边中学艺术楼维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:定边县安边中学艺术楼维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：单独装饰工程

专业/标段：单独装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	011404001001	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 刮腻子遍数:两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆、两遍 [工作内容] 1. 铲除 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	971.46		
2	011404002001	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 刮腻子遍数:两遍 2. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆、两遍 [工作内容] 1. 铲除 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	669.81		
3	011105003001	块料踢脚线	[项目特征] 1. 踢脚线高度:120mm 2. 面层材料品种:陶瓷地砖 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺设、磨边	m	35.83		
4	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	[项目特征] 1. 窗类型:75系列断桥铝合金窗 [工作内容] 1. 窗(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m2	94.43		
5	010802001001	金属(塑钢)门	[项目特征] 1. 门类型:75系列断桥铝合金窗门 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m2	14.07		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 单独装饰工程

专业/标段：单独装饰工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：采暖燃气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		拆除工程					
1	031001002001	钢管	[项目特征] 1. 规格:焊接钢管 DN80 [工作内容] 1. 管道拆除	m	40		
2	031001002002	钢管	[项目特征] 1. 规格:焊接钢管 DN50 [工作内容] 1. 管道拆除	m	18		
3	031001002003	钢管	[项目特征] 1. 规格:焊接钢管 DN40 [工作内容] 1. 管道拆除	m	605.2		
4	031004002001	钢制散热器	[项目特征] 1. 规格:铸铁柱翼 型散热器 22片 [工作内容] 1. 拆除	组	41		
		新建工程					
5	031001001001	镀锌钢管	[项目特征] 1. 规格:DN80 2. 连接形式:螺纹 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作 、安装 3. 压力试验	m	40		
6	031001001002	镀锌钢管	[项目特征] 1. 规格:DN50 2. 连接形式:螺纹 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作 、安装 3. 压力试验	m	18		
7	031001001003	镀锌钢管	[项目特征] 1. 规格:DN40 2. 连接形式:螺纹 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、管卡制作 、安装 3. 压力试验	m	605.2		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：采暖燃气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
8	030807001001	低压螺纹阀门	[项目特征] 1. 型号、规格: J11T-16型截止阀 DN40 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	82		
9	030807001002	低压螺纹阀门	[项目特征] 1. 型号、规格: Z44W-10型闸阀 DN80 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验	个	2		
10	031004002002	钢制散热器	[项目特征] 1. 片数: 22片 2. 规格: 钢制2柱型散热器 (GZ2-0.78/6-12) 3. 壁厚: 2.5mm [工作内容] 1. 安装 2. 托架安装 3. 水压试验	组	41		
合 计							