

# 建设工程预算书

建设单位：\_\_\_\_\_

工程名称： 教学楼碳钢暖气片拆除更换

工程总价 （小写）： 99261.29元

（大写）： 玖万玖仟贰佰陆拾壹元贰角玖分

施工单位：\_\_\_\_\_（单位公章）

法定代表人或  
委托代理人：\_\_\_\_\_（签字盖章）

造价工程师  
或造 价 员：\_\_\_\_\_（签字盖专用章）

编制时间：\_\_\_\_\_



## 单项工程造价分析表

工程名称：教学楼碳钢暖气片拆除更换

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单位工程费汇总表

工程名称：教学楼暖气片拆除更换暖气片拆除

第 1 页 共 1 页

序号	名称	计算 基数	费率(%)	金额 (元)	其中：（元）		
					人工费	材料费	机械费
1	分部分项工程量清单计价合计	/	/	16886.97	9598.76	6015	
2	措施项目清单计价合计	/	/	837.6	261.94	525.88	
2.1	单价措施项目工程量清单计价合计	/	/		0	0	0
2.2	其他总价措施项目清单计价合计	/	/	837.6	261.94	525.88	0
3	其他项目清单计价合计	/	/		/	/	/
4	规费	直接费中的人工费+机械费		916.4	/	/	/
5	安全生产、文明施工费	不含税金和安全生产、文明施工的建安造价		807.25	/	/	/
6	税前工程造价	不含税金的建安造价	/	19448.22			
6.1	其中：进项税额	见增值税进项税额计算汇总表	/	751.62	/	/	/
7	销项税额	税前工程造价-进项税额	9	1682.69	/	/	/
8	增值税应纳税额	销项税额-进项税额	/	931.07	/	/	/
9	附加税费	增值税应纳税额	11	102.42	/	/	/
10	税金	增值税应纳税额+附加税费	/	1033.49	/	/	/
/	合计	/	/	20,481.71	9860.7	6540.88	





## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 教学楼暖气片拆除更换暖气片拆除

第 1 页 共 1 页

[illegible]





单位工程费汇总表

工程名称：教学楼暖气片拆除更换暖气片更换第 1 页 共 1 页

序号	名称	计算 基数	费率(%)	金额 (元)	其中：（元）		
					人工费	材料费	机械费
1	分部分项工程量清单计价合计	/	/	68176.98	13650.93	49925.01	699.66
2	措施项目清单计价合计	/	/	1058.43	490.92	439.88	
2.1	单价措施项目工程量清单计价合计	/	/		0	0	0
2.2	其他总价措施项目清单计价合计	/	/	1058.43	490.92	439.88	0
3	其他项目清单计价合计	/	/		/	/	/
4	安全生产、文明施工费	不含税金和安全生产、文明施工的建安造价	4.39	3039.43	/	/	/
5	税金	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+安全生产、文明施工费	9	6504.74	/	/	/
/	合计	/	/	78,779.58	14141.85	50364.89	699.66

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 教学楼暖气片拆除更换暖气片更换

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	031005002001	钢制散热器	1. 结构形式:1.8厚内防腐 钢制散热器片	组	9	438.17	3943.53
2	031005002003	钢制散热器	1. 结构形式:1.8厚内防腐 钢制散热器片	组	195	190.97	37239.15
3	031005002002	钢制散热器	1. 结构形式:1.8厚内防腐 钢制散热器片	组	6	603.98	3623.88
4	030807001001	低压螺纹阀门	1. 名称:DN25截止阀	个	414	46.28	19159.92
5	030101B01001	新暖气片倒运至楼上	新暖气片倒运至楼上	片	1203	3.50	4210.50
/	/	本页小计	/	/	/	/	68176.98
/	/	合 计	/	/	/	/	68176.98



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 教学楼暖气片拆除更换暖气片更换

第 1 页 共 1 页

[illegible]

