

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目门窗工程

工程名称：环保实验楼及2#门卫室土建部分门窗

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	A.8	门窗工程						
1	010801001001	木质门	1、成品实木门 M0821 2、具体做法详图纸设计	m ²	1.68			
2	010802003001	防火门	1、成品乙级防火门 FM乙1221 2、具体做法详图纸设计	m ²	2.52			
3	010802001001	金属(塑钢)门	1、成品钢制保温推拉门 M3628 2、具体做法详图纸设计	m ²	10.08			
4	010802004001	防盗门	1、成品钢制平开防盗门 M1121/M1521 2、具体做法详图纸设计	m ²	21.21			
5	010803001001	金属卷帘(闸)门	1、成品钢制卷帘门 M4842 2、具体做法详图纸设计	m ²	69.12			
6	010807001001	铝合金中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇筑式(最小隔热间距8mm), 铝合金(5白玻+6A+5白玻)中空玻璃, 铝合金平开窗 2. 窗代号: C1011 3. 具体做法详图纸设计	m ²	1.1			
7	010807001002	铝合金Low-E中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇筑式(最小隔热间距8mm), 铝合金高透双银Low-E双玻单层(6Low-E+12A+6白玻)中空玻璃, 铝合金保温上悬窗 2. 窗代号: C1021/C1027/C2412/C2418 3. 需手动开启装置的按图纸要求设置 4. 具体做法详图纸设计	m ²	82.86			
8	010807001003	铝合金Low-E中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇筑式(最小隔热间距8mm), 铝合金高透双银Low-E双玻单层(6Low-E+12A+6白玻)中空玻璃, 铝合金保温平开窗 2. 窗代号: C1518/C3618 3. 需手动开启装置的按图纸要求设置 4. 具体做法详图纸设计	m ²	22.14			
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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目门窗工程

工程名称：水质化验中心土建部分门窗

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	A.8	门窗工程						
1	010802003002	防火门	1、成品乙级防火门 FM乙1221 2、具体做法详图纸设计	m ²	15.12			
2	010802001002	金属(塑钢)门	1、成品钢制保温推拉门 MLC1 2、具体做法详图纸设计	m ²	38.88			
3	010802004002	防盗门	1、成品钢制平开保温防盗门 M1021 2、具体做法详图纸设计	m ²	2.1			
4	010802004003	防盗门	1、成品钢制平开防盗门 M1121/M1521 2、具体做法详图纸设计	m ²	14.91			
5	010803001002	金属卷帘(闸)门	1、成品钢制卷帘门 M4842 2、具体做法详图纸设计	m ²	46.08			
6	010807001006	铝合金中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇注式(最小隔热间距8mm), 铝合金(5白玻+6A+5白玻)中空玻璃, 铝合金平开窗 2. 窗代号: C1011 3. 具体做法详图纸设计	m ²	3.3			
7	010807001007	铝合金Low-E中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇注式(最小隔热间距8mm), 铝合金高透双银Low-E双玻单层(6Low-E+12A+6白玻)中空玻璃, 铝合金保温上悬窗 2. 窗代号: C0627/C1818/C7227 3. 需手动开启装置的按图纸要求设置 4. 具体做法详图纸设计	m ²	71.28			
8	010807001008	铝合金Low-E中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇注式(最小隔热间距8mm), 铝合金高透双银Low-E双玻单层(6Low-E+12A+6白玻)中空玻璃, 铝合金保温平开窗 2. 窗代号: C1621F 3. 需手动开启装置的按图纸要求设置 4. 具体做法详图纸设计	m ²	6.72			
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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目门窗工程

工程名称：水质化验中心土建部分门窗

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	010807001009	铝合金Low-E中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇铸式（最小隔热间距8mm），铝合金高透双银Low-E双玻单层（6Low-E+12A+6白玻）中空玻璃，铝合金保温推拉窗 2. 窗代号：C1821 3. 具体做法详图纸设计	m ²	3.78			
10	010807004002	金属纱窗	1. 金刚纱纱窗 2. 具体做法详图纸设计	m ²	24.54			
11	011209001002	带骨架幕墙	1. 保温幕墙，玻璃传热系数2.6W/m ² .K 2. 具体做法详图纸设计	m ²	66.9			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合 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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目门窗工程

工程名称：维修检测中心及1#门卫室门窗

第 1 页 共 1 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
	A.8	门窗工程						
1	010802001003	金属(塑钢)门	1、成品平开钢化玻璃门 M1 2、具体做法详图纸设计	m2	24.84			
2	010802004004	防盗门	1、成品钢制平开防盗门 M122 2、具体做法详图纸设计	m2	2.52			
3	010807001010	铝合金中空玻璃窗	1.采用55B系列聚氨酯浇铸式(最小隔热间距8mm),铝合金(5白玻+6A+5白玻)中空玻璃,铝合金平开窗 2.窗代号: C1021/C1821/C2418 3.具体做法详图纸设计	m2	33.9			
4	010807001011	铝合金中空玻璃窗	1.采用55B系列聚氨酯浇铸式(最小隔热间距8mm),铝合金(5白玻+6A+5白玻)中空玻璃,铝合金平开窗 2.窗代号: C2418F 3.具体做法详图纸设计	m2	8.64			
5	010807004003	金属纱窗	1.金刚纱纱窗 2.具体做法详图纸设计	m2	24.6			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合 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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目门窗工程

工程名称：设备保养车间门窗

第 1 页 共 1 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
	A.8	门窗工程						
1	010802001004	金属(塑钢)门	1、成品平开钢化玻璃门 M1 2、具体做法详图纸设计	m2	24.84			
2	010807001012	铝合金中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇铸式(最小隔热间距8mm)，铝合金(5白玻+6A+5白玻)中空玻璃，铝合金平开窗 2. 窗代号：C2418 3. 具体做法详图纸设计	m2	25.92			
3	010807001013	铝合金中空玻璃窗	1. 采用55B系列聚氨酯浇铸式(最小隔热间距8mm)，铝合金(5白玻+6A+5白玻)中空玻璃，铝合金平开窗 2. 窗代号：C2418F 3. 具体做法详图纸设计	m2	8.64			
4	010807004004	金属纱窗	1. 金刚纱纱窗 2. 具体做法详图纸设计	m2	21.6			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。