

60#公寓楼人防设备进度款一次

序号	名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	本次应付进度款金额 (预付设备(风机、风阀、滤尘器、吸尘器、质量检测仪、配电箱)价款的20%。)
1	人防风机	1.名称:送风风机 2.型号:GXF-11No5C N=4KW L=7300~3286m ³ /h, H=1082~1225Pa 3.安装形式:吊装 4.支架形式、材质:符合设计及规范要求 5.未详尽处满足图纸及相关规范要求(含人防验收通过等与之相	台	3	2650	7950	1590
2	人防风机	1.名称:送风风机 2.型号:GXF-11No5C N=5.5KW L=9808~3286m ³ /h, H=1225~934Pa 3.安装形式:吊装 4.支架形式、材质:符合设计及规范要求 5.未详尽处满足图纸及相关规范要求(含人防验收通过等与之相	台	2	2650	5300	1060
3	人防风机	1.名称:排风风机 2.型号:SWF(B)-1No5.5 H=780Pa N=7.5KW L=15820m ³ /h 3.安装形式:吊装 4.支架形式、材质:符合设计及规范要求5.未详尽处满足图纸及相关规范要求(含人防验收通过等与之相关的一切费用)	台	1	2320	2320	464
4	人防风机	1.名称:混流风机 2.型号:RZ-6000 H=750Pa N=2.2kW L=6000m ³ /h 3.安装形式:吊装 4.支架形式、材质:符合设计及规范要求 5.未详尽处满足图纸及相关规范要求(含人防验收通过等与之相关的一切费用)	台	3	1920	5760	1152
5	人防风机	1.名称:混流风机 2.型号:HL3-2A No.7.5A, P=508Pa L=21984m ³ /h, N=5.5KW 3.安装形式:吊装 4.支架形式、材质:符合设计及规范要求5.未详尽处满足图纸及相关规范要求(含人防验收通过	台	1	2820	2820	564
6	人防风机	1.名称:混流风机 2.型号:HL3-2A No.7.5A, P=597Pa L=18394m ³ /h, N=5.5KW 3.安装形式:吊装 4.支架形式、材质:符合设计及规范要求5.未详尽处满足图纸及相关规范要求(含人防验收通过	台	1	2820	2820	564
7	手动密闭阀门	1.名称:手动密闭阀门 2.规格:D40J-0.5 DN600(含人防验收通过等与之相关的一切费	个	13	2150	27950	5590



8	手动密闭阀门	1.名称:手动密闭阀门 2.规格:D40J-0.5 DN400(含人防验收通过等与之相关的一切费)	个	17	1650	28050	5610
9	手动密闭阀门	1.名称:手动密闭阀门 2.规格:D40J-0.5 DN300(含人防验收通过等与之相关的一切费)	个	35	1200	42000	8400
10	油网滤尘器	1.名称:油网滤尘器 2.型号:LWP-D(X) 4块管式安装(含人防验收通过等与之相关的一切费用)	个	10	800	8000	1600
11	人防过滤吸收器	1.名称:过滤吸收器 2.规格:RFP-1000(含人防验收通过等与之相关的一切费用)	台	17	15000	255000	51000
12	风机配电箱	1.名称:B1-3AC-CHF 2.安装形式:明装、底距地2.0m 3.无端子外部接线(含人防验收通过等与之相关的一切费用)	台	1	800	800	160
合计(元)						388770	77754

最终确认进款金额为77754.00元
(大写柒万柒仟柒佰伍拾肆圆整)

王森号 2021.5.11

王森号 2021.5.11

