

Ведомость давальческого материала.
"Многоэтажная жилая застройка со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями", по адресу:
Москва, поселение "Мосрентген", кв-л 24, влд. 1, корпус 2.

Вентиляторы и приточно-вытяжные машины						
№	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение	Поставщик	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
	ПРИТОЧНАЯ УСТАНОВКА ПД1.1-ПД1.2 (компенсация ДЧ+подпор в л/ш пом. оп.)					
1	Крышный вентилятор с электродвигателем АИР112М4; N=5,5кВт; n=1434 об/мин; L=27500 м3/ч; H=400 Па со стандартным шкафом управления	VO-PatAIR-9-F-10-6/15-5,5-4-Y1-C	ООО "Промазротехника"	шт	2	Бланк заказ
1.1	Подиум	Pat AIR-SOT-9-0-0-600-DSK	ООО "Промазротехника"	шт	2	
1.2	Клапан обратный НЗ Ф900 с электроприводом EI60	ОГНЕПАТ-2(60)-НЗ-Фл-Ф900-MBE(220)-К		шт	2	Бланк заказ
	ПРИТОЧНАЯ УСТАНОВКА ПД2.1-ПД2.4 (лифт для перевозки пож. подразд.)					
2	Крышный вентилятор с электродвигателем АИР112М4; N=5,5кВт; n=1434 об/мин; L=23850 м3/ч; H=350 Па со стандартным шкафом управления	VO-PatAIR-Kp-8-10/30-5,5-4-Y1-C	ООО "Промазротехника"	шт	2	Бланк заказ
2.1	Станок монтажный утепленный со встроенным НЗ обратным клапаном EI120 с приводом Belimo	Pat AIR-SOT-8-U-F-0	ООО "Промазротехника"	шт	2	Бланк заказ
	ПРИТОЧНАЯ УСТАНОВКА ПД3.1-ПД3.4					
3	Крышный вентилятор с электродвигателем АИР112М4; N=5,5кВт; n=1434 об/мин; L=27950 м3/ч; H=320 Па со стандартным шкафом управления	VO-Pat AIR-Kp-9-6/25-5,5-4-Y1-C	ООО "Промазротехника"	шт	2	Бланк заказ
3.1	Станок монтажный утепленный в комплекте с НЗ обратным клапаном EI60 с приводом Belimo	Pat AIR-SOT-9-U-F-0	ООО "Промазротехника"	шт	2	Бланк заказ
	ПРИТОЧНАЯ УСТАНОВКА ПД4.1-ПД4.2 (подача холодного воздуха в зону МГН)					
4	Крышный Вентилятор с электродвигателем АИР 100S2; N=4,0 кВт; n=2870 об/мин; L=12100 м3/ч; H=450 Па со стандартным шкафом управления	VO-Pat AIR-Kp-6,3-6/15-4-2-Y1-C	ООО "Промазротехника"	шт	2	Бланк заказ
4.1	Станок монтажный утепленный в комплекте с НЗ обратным клапаном EI60 с приводом Belimo	P at AIR-SOT-6,3-U-F-0	ООО "Промазротехника"	шт	2	Бланк заказ
4.2	Клапан подпора стеновой в пожаробезопасную зону НЗ с решеткой с реверсивным приводом внутри огнестойкость не менее EI-60 (400х1040h)	КП-1 (EI-60)-C-400х1040-FR230	ООО "Альфа-Астра"	шт	30	
	ПРИТОЧНАЯ УСТАНОВКА ПД5.1-ПД5.2 (подача теплого Воздуха в зону МГН)					
5	Установка моноблок со стандартным шкафом управления В составе:		ООО "Промазротехника"	комплект	2	Бланк заказ
5.1	Воздушный клапан	Pat AIR-KP-GER-P-60-30-0		шт	1	
5.2	Воздуонагреватель электрический 22,5кВт	PatAIR-KP-HE-60-30-22,5		шт	1	
5.3	Вентилятор с электродвигателем АИР 63B2; N=0,55 кВт;n=2730 об/мин; L=13250 м3/ч; H=400 Па	VRK-Pata IR-P-60-30- 4 -380		шт	1	
5.4	Корпус фильтра	Pat AIR-KP-FP-60-30		шт	1	
5.5	Кассета для фильтра	PatAIR-KP-FP-60-30-G3		шт	1	
5.6	Гибкая вставка	Pat AIR-KP-GV-60-30		шт	2	
5.7	Электропривод	Belimo LM-230A		шт	1	
5.8	Клапан подпора стеновой в пожаробезопасную зону НЗ с решеткой с электромагнитным приводом внутри огнестойкость не менее EI-60 (190х290h)	КП-1 (EI-60)-C-190х290-3M220	ООО "Альфа-Астра"	шт	30	
	ВЫТЯЖНАЯ УСТАНОВКА ПРОТИВОДЫМНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ВД1.1-ВД1.2					
6	Осевой вентилятор с электродвигателем АИР 132M2; N=11 кВт; n=2850 об/мин; L = 16500 м3/ч; H=1300 Па,со стандартным шкафом управления В комплекте:	VO-Pat AIR-F-6,3-12/25-11-2-Y1	ООО "Промазротехника"	комплект	2	Бланк заказ
6.1	Подиум	PatAIR-SOT-6,3-0- 0-600-DSK	ООО "Промазротехника"	шт	1	
6.2	Клапан обратный НЗ Ф630 EI60	ОГНЕПАТ-2(60)-НЗ-Фл-Ф630-MBE(220)-К	ООО "Промазротехника"	шт	1	
6.3	Защитная сетка	PatAIR-SO-6,3-1	ООО "Промазротехника"	шт	1	
6.4	Защитный колпак на Ф630	PatAIR-PH-6,3	ООО "Промазротехника"	шт	1	
6.5	Клапан дымоудаления стеновой НЗ с решеткой с электромагнитным приводом внутри EI-60 (440х530h)	Клду(01)-EI60-C-440х530- ALLFA ASTRA M225-220	ООО "Альфа-Астра"	шт	32	

Согласованно:

Заместитель начальника ПТО

О.П. Куклина

Руководитель группы по СТР

И.А. Мамонов

707	ВЕНТИЛЯЦИЯ ПЕРВОГО НЕЖИЛОГО ЭТАЖА (БКТ, СУ, ПУИ)				
	Воздуховод из оцинкованной стали $\delta=0,8$ мм с креплением Ф100	ГОСТ 14918-80		м	115
708	Воздуховод из оцинкованной стали $\delta=0,8$ мм с креплением 300x200	ГОСТ 14918-80		м	2
	Клапан огнезадерживающий НО Ф100 EI60	КПВ. 01-НО-К-100-BL F(220)-CH-B-K	ООО "Виктория"	шт	4
709	Клапан огнезадерживающий НО 300x200 EI60	КПВ. 01-НО-К-300x200-BL F(220)-CH-B-K	ООО "Виктория"	шт	2
710	Огнезащитное покрытие EI30	Игнис-Вент Плюс 30	Игнис-Вент	м2	4
	Зонт от осадков вн. сеч. 300x200	Серия 5.904-51		шт	2
711	Зонт от осадков Ф100	Серия 5.904-51		шт	3
	ВЕНТИЛЯЦИЯ жилой части (санузел, ванная)				
712	Воздуховод из оцинкованной стали $\delta=0,8$ мм с креплением Ф100	ГОСТ 14918-80		м	4
	Огнезащитное покрытие EI30	Игнис-Вент Плюс 30	Игнис-Вент	м2	23
713	Решетка вытяжная	PB-5		шт	286
	ВЕНТИЛЯЦИЯ 2-ух последних этажей жилой части (санузел, ванная)				
714	Осевой вентилятор накладной	ERA 4	"Эра"	шт	36
715	Осевой вентилятор канальный	PROFIT 5	"Эра"	шт	4
716	Воздуховод из оцинкованной стали $\delta=0,8$ мм с креплением Ф100	ГОСТ 14918-80		м	32
	Огнезащитное покрытие EI30	Игнис-Вент Плюс 5 1Ф	Игнис-Вент	м2	10
717	Решетка вытяжная	PB-5		шт	8
	ВЕНТИЛЯЦИЯ (электрощитовые и помещение СС, КП МПТЦ, кроссовый)				
718	Осевой вентилятор накладной	ERA 4	"Эра"	шт	2
719	Воздуховод из оцинкованной стали $\delta=0,8$ мм с креплением Ф125	ГОСТ К 918-80		м	10
	Клапан огнезадерживающий НО Ф100 EI60	КПВ. 03-НО-К-100-BL F(220)-CH-B-K	ООО "Виктория"	шт	2
720	Огнезащитное покрытие EI30	Игнис-Вент Плюс 30	Игнис-Вент	м2	4
	Решетка наружная	APH 150x150		шт	5
721	Кондиционирование (помещения СС, КП МПТЦ)				
722	Сплит-система с пультом, Nпогр.=0.82 кВт, Oх=2.6кВт.	MDV MDSOP-09HRFN8/MDOOP-09HFN8	MDV	компл.	4
	Комплект креплений		MDV	компл.	4
723	Трубопровод медный диаметром: Ф6,35			м	30
	Трубопровод медный диаметром: Ф9,52			м	30
724	Теплоизоляция для медных трубопроводов диаметром: Ф6,35			м	30
725	Теплоизоляция для медных трубопроводов диаметром: Ф9,52			м	30
	Дренажный трубопровод 6x9			м	15
726	Расходные материалы				
727	Лист из черной стали $\delta=1,2$	ГОСТ 52246-2004		м2	10 для систем ПЛД ЛУ

Согласовано:

Заместитель начальника ПТО

О. П. Кукина

Руководитель группы по СТР

И. А. Мамонов

34 Победитель (Субподрядчик) по итогам тендера обязан предварительно согласовать КП без изменения утвержденной общей стоимости в соответствии с уведомлением о победе, но с детализацией видов работ исходя из требований Заказчика.

В срок не позднее 3-х рабочих дней получить согласование ПДЦ в Отделе ЦОиДО.

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель проекта _____ Сахацкий О.С.

Технический директор _____ Козырьков С.П.

Начальник УМИС _____ Козлов Л.Н.

Начальник отдела ценообразования
и договорных отношений _____ Гарипова С.А.

Заместитель начальника
Производственно-технического
отдела _____ Куклина О.П.

Подготовил:

Руководитель группы по СТР _____ Мамонов И.А.