

1. Предмет предложения:

№ пп	Система	Наименование	Кол- во, шт.	Стоимость
1	П1	Установка ANR6L/K1U/P1/A1.3.P56.R-4x15/H1/B1 с комплектом автоматики: привод PDF 08/230.D, термостат 6 м, блок управления CHU CR3-W-3R0 1K1F14, смесительный узел SURP 80-10.0, частотный преобразователь 4 кВт 380 В, датчик температуры канальный ARK-3, датчик температуры наружного воздуха ARN-3, датчик температуры воды погружной WTP-3, датчик перепада давления 500 Pa DVL-500.	1	0
2	П2	Установка ANR7L/K1U/P1/A1.3.P56.R-5,5x15/H1/B1 с комплектом автоматики: привод PDF 08/230.D, термостат 6 м, блок управления CHU CR3-W-3R0 1H25-1K3F15, смесительный узел SURP 80-16.0, частотный преобразователь 7,5 кВт 380 В, датчик температуры канальный ARK-3, датчик температуры наружного воздуха ARN-3, датчик температуры воды погружной WTP-3, датчик перепада давления 500 Pa DVL-500.	1)
3	П3	Установка ANR8L/K1U/P1/A1.3.P63.R-7,5x15/H1/B1 с комплектом автоматики: привод PDF 08/230.D, термостат 6 м, блок управления CHU CR3-W-3R0 1H25-1K3F15, смесительный узел SURP 110-16.0, частотный преобразователь 11 кВт 380 В, датчик температуры канальный ARK-3, датчик температуры наружного воздуха ARN-3, датчик температуры воды погружной WTP-3, датчик перепада давления 500 Pa DVL-500.	1)
4	П4	Установка ANR6L/K1U/P1/A1.3.P40.R-4x30/H1/B1 с комплектом автоматики: привод PDF 08/230.D, термостат 6 м, блок управления CHU CR3-W-3R0 1K1F14, смесительный узел SURP 80-10.0, частотный преобразователь 4 кВт 380 В, датчик температуры канальный ARK-3, датчик температуры	1	1

		наружного воздуха ARN-3, датчик температуры воды погружной WTP-3, датчик перепада давления 500 Pa DVL-500.		
5	П5	Приточная установка в составе: секция фильтра, вод. нагрева, вентилятора UTR 100-50 A.3.40-4x30M, вставка карманная фильтрующая укороченная WFUM 100-50 G3, заслонка утепленная ZUT 100x50, вставка гибкая WG 100-50, шумоглушитель UTR 100-50 SGD с комплектом автоматики: привод PDF 08/230.D, термостат 6 м, блок управления CHU CR3-W-3R0 1K1F14, смесительный узел SURP 80-10.0, частотный преобразователь 4 кВт 380 В, датчик температуры канальный ARK-3, датчик температуры наружного воздуха ARN-3, датчик температуры воды погружной WTP-3, датчик перепада давления 500 Pa DVL-500.	1	10
6	П6	Приточная установка в составе: шумоглушитель UTR 100-50 SGD, вставка гибкая WG 100-50, заслонка утепленная ZUT 100x50, вставка карманная фильтрующая укороченная WFUM 100-50 G3, секция фильтра, вод. нагрева, вентилятора UTR 100-50 A.3.40-4x30M с комплектом автоматики: привод PDF 08/230.D, термостат 6 м, блок управления CHU CR3-W-3R0 1K1F14, смесительный узел SURP 80-6.3, частотный преобразователь 4 кВт 380 В, датчик температуры канальный ARK-3, датчик температуры наружного воздуха ARN-3, датчик температуры воды погружной WTP-3, датчик перепада давления 500 Pa DVL-500.	1	0
7	П7	Приточная установка в составе: фильтр кассетный FK 70-40, вставка кассетная фильтрующая WKF 70-40, заслонка утепленная ZUT 70x40, воздухонагреватель водяной трехрядный WWN 70-40/3, вентилятор WRW 70-40/35-4D, вставка гибкая WG 70-40, шумоглушитель SG 70-40 с комплектом автоматики: привод PDF 08/230.D, термостат 6 м, блок управления CHU CR3-W-3R0 1K1F14, смесительный узел SURP 80-6.3, частотный преобразователь 3 кВт 380 В, датчик температуры канальный ARK-3, датчик температуры наружного воздуха ARN-3, датчик температуры воды погружной WTP-3, датчик перепада давления 500 Pa DVL-500.	1	7
8	ПВ1	Приточно-вытяжная установка в составе: корпус фильтра укороченного UTR 50-30 FKUM, вставка карманная фильтрующая укороченная WFUM 50-30 G3, заслонка утепленная ZUT 50x30, вставка гибкая WG 50-30, регенератор UTR 50-30 REG, воздухонагреватель водяной UTR 50-30 WWN/2, вентилятор UTR 50-30 V1.31-1,1x30, шумоглушитель UTR 50-30 SGD, вентилятор UTR 50-30 V1.28-1,1x30, секция промежуточная UTR 50-30 ZP, заслонка регулирующая ZR 50-30, межсекционная стяжка пластиковая TH5009 с комплектом автоматики: привод PDS 05/230.DT, привод PDF 05/230.D, частотный преобразователь 1,5 кВт 220 В- 2 шт., частотный преобразователь 0,75 кВт 220 В- 1 шт., блок управления CHU CR3-W-1R1R 1K1F14-V, смесительный узел SURP 40-1.0 (для 1-го водяного нагревателя), датчик температуры канальный ARK-3 (дтк на приток.), датчик температуры наружного воздуха ARN-3, датчик температуры воды погружной WTP-3, датчик перепада давления 500 Pa DVL-500 (дпд на прит. фильтр), датчик перепада давления 500 Pa DVL-500 (дпд на вытж. фильтр), датчик перепада давления 1000 Pa DVL-1000 (дпд на ротор), термостат 3 м (для 1-го водяного нагревателя).	1	1 р
9	В1	Вытяжная установка в составе: вентилятор KDV 45B-7,5x30, стакан монтажный утепленный GMK-U-450, щит управления вентилятором	1	25 ру
10	В2	Вытяжная установка в составе: заслонка регулирующая ZR 60-35, вставка гибкая WG 60-35- 2 шт., вентилятор WRW 60-	1	22 ру

		35/31-4D, шумоглушитель SG 60-35, привод PDS 05/230.DT, частотный преобразователь 2,2 кВт 380 В		
11	B3	Вытяжная установка в составе: заслонка регулирующая ZR 60-35, вставка гибкая WG 60-35- 2 шт., вентилятор WRW 60-35/31-4D, шумоглушитель SG 60-35, привод PDS 05/230.DT, частотный преобразователь 2,2 кВт 380 В	1	,00
12	B4	Вытяжная установка в составе: шумоглушитель SGK 200/6, вентилятор WNK 200/1, хомут соединительный SKL 200- 2 шт., клапан обратный KOK 200, регулятор скорости STY-1,5	1	0
13	B5	Вытяжная установка в составе: заслонка регулирующая ZR 50-30, вставка гибкая WG 50-30- 2 шт., вентилятор WRW 50-30/25-4D, шумоглушитель SG 50-30, привод PDS 05/230.DT, частотный преобразователь 0,75 кВт 220 В	1	80
14	B6	Вытяжная установка в составе: шумоглушитель SG 50-30, вентилятор WRW 50-30/25-4D, вставка гибкая WG 50-30- 2 шт., заслонка регулирующая ZR 50-30, привод PDS 05/230.DT, частотный преобразователь 0,75 кВт 220 В	1	80
15	B7	Вытяжная установка в составе: заслонка регулирующая ZR 60-30, вставка гибкая WG 60-30- 2 шт., вентилятор WRW 60-30/28-4D, шумоглушитель SG 60-30, частотный преобразователь 1,5 кВт 220 В, привод PDS 05/230.DT	1	40
16	B8	Вытяжная установка в составе: заслонка регулирующая ZR 70-40, вставка гибкая WG 70-40- 2 шт., вентилятор WRW 70-40/35-4D, шумоглушитель SG 70-40, частотный преобразователь 3 кВт 380 В, привод PDS 05/230.DT	1	,20
17	ПД1	Установка подпора воздуха в составе: вентилятор осевой горизонтальный KSO 71-11x30, вставка гибкая IFKC-710- 2 шт., щит управления вентилятором CHU-DU-V11	1	,0
18	ПД2	Установка подпора воздуха в составе: фильтр кассетный FK 60-30, вставка кассетная фильтрующая WKF 60-30, воздухонагреватель электрический ELN 60-30/15, вентилятор WRW 60-30/28-4D, вставка гибкая WG 60-30- 2 шт., вентилятор BO MB-5-0-0-5,5/3000, щит управления вентилятором CHU-DU-V2,2-CR, модуль управления электрическим нагревателем CHUT E15, погружной регулируемый термостат 0-90 градусов WPF15-K090	1	,0
19	ПД3	Установка подпора воздуха в составе: вентилятор осевой горизонтальный KSO 45-3x30, вставка гибкая IFKC-450- 2 шт., щит управления вентилятором CHU-DU-V3	1	,0
20	ПД4	Установка подпора воздуха в составе: вентилятор осевой горизонтальный KSO 63-11x30, вставка гибкая IFKC-630- 2 шт., щит управления вентилятором CHU-DU-V11	1	,0
21	ПД5	Установка подпора воздуха в составе: вентилятор осевой горизонтальный KSO 71-15x30, вставка гибкая IFKC-710- 2 шт., щит управления вентилятором CHU-DU-V15-PZT	1	,0
22	ПД6	Установка подпора воздуха в составе: вентилятор осевой горизонтальный KSO 80-18,5x30, вставка гибкая IFKC-800- 2 шт., щит управления вентилятором CHU-DU-V18,5-PZT	1	,0

Всего по предложению: **рублей (четырнадцать миллионов двести сорок пять тысяч пятьсот одиннадцать рублей 70 копеек), включая все налоги.**

3. Гарантия :

- на оборудование KORF (круглое канальное, прямоугольное канальное, шумоизолированные установки, блоки и щиты управления противопожарные и дымоудаления, чиллеры серии HVA, HVE, HBN, LBA, LBE, LBH компрессорно-конденсаторные блоки серии конденсаторы серии KNC, драйкулеры KVD, выносные гидромодули серии KSM и на Мультизональные системы (системы VRF
 - стандартная - 3 года с момента продажи оборудования;
 - расширенная (возможна при соблюдении особых условий) - 5 лет.
- на остальное оборудование гарантийный срок составляет 12 месяцев.

4. В установках ANR/ANP типоразмеров 7, 8, 12, 20, 23, 24, 25, 31 и 36 секции рекуператоров R1, R3 и регенераторов R2 поставляем цену таких установок не включена стоимость сборки и шеф-монтажа.