

ПРОЕКТ ЗА ОСНОВЕН РЕМОНТ И СЪЗДАВАНЕ НА СИМУЛАЦИОНЕН ЦЕНТЪР ЗА НУЖДИТЕ НА ЦЕНТЪР ЗА КОМПЕТЕНТНОСТ QASAR ВЪВ ВВМУ "НИКОЛА ЙОНКОВ ВАПЦАРОВ", СГРАДА С ИДЕНТИФИКАТОР 10135.2560.428.7, ПИ С ИДЕНТИФИКАТОР 10135.2560.428, ГР.ВАРНА, РАЙОН "ПРИМОРСКИ", УЛ. "ВАСИЛ ДРУМЕВ" № 73			
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ВВМУ "НИКОЛА ЙОНКОВ ВАПЦАРОВ"			
ЧАСТ : ОВК			
№ по ред	Наименование на вида СМР	м-ка	количество
КЛИМАТИЗАЦИЯ			
1	Доставка и монтаж на Моно сплит климатик инверторен с капацитет номинален 6.6/ 7.5kW -охлаждане/отопление; 24000Btu; EER = 3; Енергиен клас А+; диапазон на охлаждане от -15оС до +48оС- професионален за Сървър; високостенно вътрешно тяло Външно тяло Nelmax= 2,3kW;220V;25A ; кабел 3x2,5	бр.	1
2	Доставка и монтаж Моно сплит климатик инверторен с капацитет номинален 3,5/ 4kW- охлаждане/отопление; 12000Btu; EER = 3.9; SEER = 7.6; SCOP=4.6; Енергиен клас А++; диапазон на охлаждане от -15оС до +48оС- високостенно вътрешно тяло Външно тяло Nelmax= 1kW;220V;15A ; кабел 3x1	бр.	1
3	Доставка и монтаж на Моно сплит климатик инверторен с капацитет номинален 6.6/ 7.5kW охлаждане/отопление; 24000Btu; EER = 4; SCOP=4 Енергиен клас А+; диапазон на охлаждане от -15оС до +48оС- високостенно вътрешно тяло Външно тяло Nelmax= 2,3kW;220V;25A ; кабел 3x2,5	бр.	3
4	Моно сплит климатик инверторен с капацитет номинален 2,5/ 3.2kW- охлаждане/отопление; 9000Btu; EER = 4; SEER = 7.6; SCOP=4.6; Енергиен клас А++; диапазон на охлаждане от -15оС до +48оС- високостенно вътрешно тяло, Външно тяло Nelmax= 0.8kW;220V;15A ; кабел 3x1	бр.	1
5	Тръбен път 15,88/ 6,35 + кабел	м	20
6	Тръбен път 9,52/ 6,35 + кабел	м	24
7	Пуск и ефективна проба	компл.	6
Общообменна вентилационна система			
8	Доставка и монтаж Вентилационен рекуперативен блок 1000m³/h, 160Pa, КПД>75%, 463W; 230V, 41dB/ max speed/, 1101x 405x 1230mm; Ø250; 70kg, комплект с управление, 3 скорости, седмичен програмактор	бр	1
9	Фасадна решетка 600x200	бр.	2
10	Правоъгълна решетка 1200x100, комплект с присъединителна кутия с 3 броя шуц Ф125	бр.	1
11	Правоъгълна решетка 1200x100, комплект с присъединителна кутия / телескопичен шуц	бр.	1
12	Таванен дифузор PRN 160 комплект с присъединителна кутия, с 1 брой шуц Ø125 и регулираща клапа КЕГ 125	бр.	4
13	Конусен нагнетателен вентил регулируем Ø100 - 60m³/h	бр.	1
14	Спировъздуховод Ø100, включително части	м	4
15	Спировъздуховод Ø125, включително части	м	24
16	Спировъздуховод Ø250, включително части	м	21
17	Гъвкав шумопогълщащ въздуховод Ø254	м	4
18	Гъвкав шумопогълщащ въздуховод Ø127	м	4
19	Доставка и монтаж на правоъгълен въздуховод от поцинкована ламарина , прави и фасонни части, Р< 1,5m	м²	12
20	Топлоизолация листова самозалепваща изолация от синтетичен каучук със затворена клетъчна структура дебелина 13mm	м2	5
21	Настройка на вентилационна инсталация на брой точки	бр.	7

№ по ред	Наименование на вида СМР	м-ка	количе- ство
22	Метална конструкция за укрепване	кг.	30