



ЗАТВЕРДЖЕНО

Управління освіти Шевченківської районної в місті

Київської державної адміністрації

(назва організації, що затверджує)

Є.В. ЯРОВА

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

06.05

20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Поточний ремонт (аварійне усунення ушкоджень) припливно-витяжної вентиляції найпростішого укриття у дошкільному навчальному закладі (ясла-садок) №26 за адресою: вул. Володимирська, 16 у Шевченківському районі м. Києва

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм	шт	6	
2	Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 160 мм/глибина 400 мм	шт	6	
3	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,25 т	агрегат	2	
4	П1В1 Припливно-витяжна вентиляційна машина з рекуператором, фільтрами та пультом керування, продуктивністю 350 м3/год	шт	2	
5	Установлення калориферів масою до 0,1 т	шт	2	
6	Повітрянагрівач електричний 200 мм, 3,4 кВт, 220 В	шт	2	
7	Установлення віброізоляторів пружинних	шт	4	
8	Опора віброізоляційна гумова	шт	4	
9	Установлення шумоглушників круглого перерізу	шт	4	
10	Глушник каналний 200 x 600 мм	шт	4	
11	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з листової сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,55 мм	м2	36	
12	Повітроводи з оцинкованої сталі 0,55 мм	м2	22	
13	Фасонні вироби з оцинк. сталі 0,55 мм	м2	14	
14	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	м2	16	
15	Утеплювач фольгований самоклеючий 8 мм	м2	16	
16	Хомут вентиляційний 200 мм	шт	10	
17	Хомут вентиляційний 150 мм	шт	10	
18	Стрічка алюмінієва 75x50мм	шт	10	
19	Шпилька різьбова М8x1000 мм	шт	4	
20	Дюбель 10x28/М8 латунь	шт	15	
21	Саморіз зі свердлом 3,9x11	шт	20	
22	Гайка М8	шт	1000	
23	Шайба.	шт	30	
24	Диск відрізний 125x1,6 мм	шт	30	
25	Сендвіч панель пластик 24 мм	шт	10	
26	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	м2	2	
27	Клапан зворотній пелюстковий 200 мм	клапан	4	
28	Установлення засліпок повітряних і клапанів повітряних	шт	4	
		шт	2	

29	КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	2	
30	Дросель-клапан 125 мм	м2	0,99	
31	Установлення вставок гнучких	шт	8	
32	Хомут вібраційний (гнучка вставка) 200 мм	шт	26	
	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	шт		
33	Ґратка зовнішня кругла із сіткою 250 мм	шт	4	
34	Анемостат 125 мм	шт	22	
35	Монтаж шафи керування або регулювання	шт	2	
36	Шафа керування електричним нагрівачем з контролером та силовою частиною	шт	2	
37	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	120	
38	Труба гофрована з протяжкою d 20 mm	м	40	
39	Труба гофрована з протяжкою d 16 mm	м	80	
40	Кріплення для гофри	шт	120	
41	Дюбель з шурупом 8x60мм (пак-100 шт)	шт.	100	
42	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	м	40	
43	Провід 3x2,5	м	40	
44	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	м	40	
45	Провід 3x1,5	м	40	
46	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в труби	м	40	
47	Провід 2x0,75	м	40	
	Розділ №1. Пусконаладжувальні роботи	м	40	
48	Установка теплообмінна з кількістю нагрівачів 1	установ.	2	
49	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	вен.мер.	2	
	Розділ №2. Інші роботи			
50	Навантаження сміття вручну	т	0,12	
51	Перевезення сміття до 30 км	т	0,12	

Склав інженер Д.В. ДЖАМ
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів керівник інженерно-організаційного відділу Л.В. ГЕМБАРСЬКИЙ
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

