

ЗАТВЕРДЖЕНО

**КНП "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ КЛІНІЧНИЙ  
ГОСПІТАЛЬ ВЕТЕРАНІВ ВІЙНИ"**

( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_ )  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

**на капітальний ремонт система вентиляції**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<b>В 1</b>			
1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
2	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
3	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
4	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
5	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
6	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
7	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
8	Установлення анемостатів	шт	1	
9	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	<b>В 2</b>			
10	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
11	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
12	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
13	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
14	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
15	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
16	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
17	Установлення анемостатів	шт	1	
18	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	<b>В 3</b>			

1	2	3	4	5
19	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
20	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
21	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
22	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
23	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
24	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
25	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
26	Установлення анемостатів	шт	1	
27	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 4			
28	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
29	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
30	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
31	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
32	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	6,48	
33	Дросель-клапан, діам. 125 мм	шт	1	
34	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	1,57	
35	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	4	
36	Установлення анемостатів	шт	2	
37	Анемостат А125ВРФ	шт	2	
	В 5			
38	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
39	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
40	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
41	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
42	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	12,26	
43	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
44	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
45	Установлення анемостатів	шт	1	
46	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 6			
47	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
48	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
49	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
50	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
51	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	

1	2	3	4	5
52	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
53	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
54	Установлення анемостатів	шт	1	
55	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 7			
56	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
57	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
58	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
59	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
60	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
61	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
62	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
63	Установлення анемостатів	шт	1	
64	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 8			
65	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
66	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
67	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
68	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
69	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
70	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
71	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
72	Установлення анемостатів	шт	1	
73	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 9			
74	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
75	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
76	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
77	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
78	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
79	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
80	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
81	Установлення анемостатів	шт	1	
82	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 10			
83	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	

1	2	3	4	5
84	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
85	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
86	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
87	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
88	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
89	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
90	Установлення анемостатів	шт	1	
91	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 11			
92	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
93	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
94	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
95	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
96	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
97	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
98	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
99	Установлення анемостатів	шт	1	
100	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 12			
101	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
102	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
103	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
104	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
105	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
106	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
107	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
108	Установлення анемостатів	шт	1	
109	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 13			
110	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
111	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
112	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
113	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
114	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
115	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	

1	2	3	4	5
116	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
117	Установлення анемостатів	шт	1	
118	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 14			
119	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
120	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
121	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
122	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
123	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
124	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
125	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
126	Установлення анемостатів	шт	1	
127	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 15			
128	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
129	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
130	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
131	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
132	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
133	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
134	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
135	Установлення анемостатів	шт	1	
136	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 16			
137	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
138	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
139	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
140	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
141	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
142	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
143	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
144	Установлення анемостатів	шт	1	
145	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 17			
146	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
147	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS160 RUCK	шт	1	
148	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,3	
149	Зонт (дашок) Д160	шт	1	

1	2	3	4	5
150	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	19,42	
151	Дросель-клапан, діам. 125 мм	шт	1	
152	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	2,355	
153	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	6	
154	Установлення анемостатів	шт	3	
155	Анемостат А125ВРФ	шт	3	
	В 18			
156	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
157	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
158	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
159	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
160	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
161	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
162	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
163	Установлення анемостатів	шт	1	
164	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 19			
165	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
166	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS160 RUCK	шт	1	
167	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,3	
168	Зонт (дашок) Д160	шт	1	
169	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	18,58	
170	Дросель-клапан, діам. 125 мм	шт	1	
171	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	1,57	
172	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	4	
173	Установлення анемостатів	шт	2	
174	Анемостат А125ВРФ	шт	2	
	В 20			
175	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
176	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
177	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
178	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
179	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,56	
180	Дросель-клапан, діам. 125 мм	шт	1	
181	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	2,355	
182	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	6	

1	2	3	4	5
183	Установлення анемостатів	шт	3	
184	Анемостат А125ВРФ	шт	3	
	В 21			
185	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
186	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
187	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
188	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
189	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
190	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
191	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
192	Установлення анемостатів	шт	1	
193	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 22			
194	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
195	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
196	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
197	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
198	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
199	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
200	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
201	Установлення анемостатів	шт	1	
202	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 23			
203	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
204	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
205	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
206	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
207	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
208	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
209	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
210	Установлення анемостатів	шт	1	
211	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 24			
212	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
213	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
214	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
215	Зонт (дашок) Д125	шт	1	

1	2	3	4	5
216	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	3,18	
217	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
218	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
219	Установлення анемостатів	шт	1	
220	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 25			
221	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
222	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS200L RUCK	шт	1	
223	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
224	Зонт (дашок) Д200	шт	1	
225	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	39,39	
226	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	1,884	
227	Повітропровід гнучкий, діаметр 150 мм	м	4	
228	Установлення дифузорів	шт	2	
229	Диффузор стельовий з пленум-боксом ПДК 20 (490x490)	шт	2	
	В 26			
230	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
231	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
232	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
233	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
234	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
235	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
236	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
237	Установлення анемостатів	шт	1	
238	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 27			
239	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
240	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
241	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
242	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
243	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
244	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
245	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
246	Установлення анемостатів	шт	1	
247	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 28			



1	2	3	4	5
248	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
249	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
250	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
251	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
252	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
253	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
254	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
255	Установлення анемостатів	шт	1	
256	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 29			
257	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
258	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
259	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
260	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
261	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
262	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
263	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
264	Установлення анемостатів	шт	1	
265	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 30			
266	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
267	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
268	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
269	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
270	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	14,18	
271	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
272	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
273	Установлення анемостатів	шт	1	
274	Анемостат А125ВРФ	шт	1	
	В 31			
275	Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
276	Установлення брезентових патрубків	м2	1,02	
277	Вставка гнучка 600x350	шт	2	
278	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	клапан	1	
279	Зворотній клапан 600x350	шт	1	
280	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП 2-5 перерізом 500x300 мм	шт	1	
281	Глушник шуму 500x200 L=1000мм	шт	1	

1	2	3	4	5
282	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	7,7	
283	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	41,72	
284	Дросель-клапан, діам. 200 мм	шт	4	
285	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	5,024	
286	Повітропровід гнучкий, діаметр 200 мм	м	8	
287	Установлення дифузорів	шт	4	
288	Диффузор стельовий з пленум-боксом ПДК 20 (490x490)	шт	4	
289	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	1	
290	Ґратка зовнішня 3070-1 1000x500 В 32	шт	1	
291	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	
292	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
293	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,3	
294	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
295	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	15,4	
296	Дросель-клапан, діам. 125 мм	шт	1	
297	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
298	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
299	Установлення анемостатів	шт	1	
300	Анемостат А125ВРФ В 33	шт	1	
301	Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
302	Установлення брезентових патрубків	м2	1,02	
303	Вставка гнучка 600x350	шт	2	
304	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	клапан	1	
305	Зворотній клапан 600x350	шт	1	
306	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП 2-5 перерізом 500x300 мм	шт	1	
307	Глушник шуму 500x200 L=1000мм	шт	1	
308	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	7,7	
309	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	41,72	
310	Дросель-клапан, діам. 200 мм	шт	4	
311	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	5,024	
312	Повітропровід гнучкий, діаметр 200 мм	м	8	
313	Установлення дифузорів	шт	4	

1	2	3	4	5
314	Диффузор стельовий з пленум-боксом ПДК 20 (490x490) В 34	шт	4	
315	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	
316	Витяжний вентилятор каналний зі швидкоз'ємними хомутами RS125L RUCK	шт	1	
317	Установлення зонтів над устаткуванням	м2	0,25	
318	Зонт (дашок) Д125	шт	1	
319	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	3,56	
320	Прокладання гнучких повітроводів діаметром до 200 мм [з риштувань, пересувних помостів та драбин на висоті понад 3 м до 5 м від підлоги або суцільного настилу]	м2	0,785	
321	Повітропровід гнучкий, діаметр 125 мм	м	2	
322	Установлення анемостатів	шт	1	
323	Анемостат А125ВРФ	шт	1	

Склав

\_\_\_\_\_ О. В. Кир'ях  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]

Перевірів

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище)]