



УКРАЇНА

ОДЕСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОНОМІЧНОЇ ПОЛІТИКИ ТА СТРАТЕГІЧНОГО ПЛАНУВАННЯ

пр. Шевченка, 4, м. Одеса, 65032, тел./факс: (048) 718-94-66, тел. 718-95-27
E-mail: eko@odessa.gov.ua веб-сайт: <http://dair.odessa.gov.ua/> Код ЄДРПОУ 39917856

№ _____

Відокремлений структурний підрозділ «Березівське вище професійне училище» державного університету «Одеська політехніка»

вул. Перемоги 21, м. Березівка,
Одеська область, 67300

Департамент економічної політики та стратегічного планування Одеської обласної державної адміністрації погоджує очікувану вартість закупівлі згідно з ДК 021:2015:45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи» (вартість закупівлі – 199 900, 00 грн), розрахунок якої отримано із супровідним листом від 02.12.2021 № 195/2.

Звертаємо увагу, що наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 № 281 «Про затвердження кошторисних норм України у будівництві» затверджено Настанову з визначення вартості будівництва, яка набрала чинності 08 листопада 2021 року, та визнано таким, що втратив чинність ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 «Правила визначення вартості будівництва», прийнятий наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 05.07.2013 № 293.

Директор

Дмитро РАДУЛОВ

Ірина Полякова (048) 7189-328

ОДЕСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
Департамент економічної політики та стратегічного планування
01.1-06/4128 від 07.12.2021



АСУД "ДОК ПРОФ 3"
ОДЕСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
№01.1-06/4128 від 07.12.2021
КЕП Радулов Дмитро Дмитрович
3ED5083160DBС59В040000009658050019BD2800



**ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ "БЕРЕЗІВСЬКЕ ВИЩЕ ПРОФЕСІЙНЕ
УЧИЛИЩЕ ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «ОДЕСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»**

(назва організації, що затверджує)



Затверджено (схвалено)

Матвія Шевченко

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 199,90000 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Послуги з улаштування вентиляції

Складений в поточних цінах станом на 29 листопада 2021 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	Глава 2. Об'єкти основного призначення	159,88723	-	-	159,88723
		Разом по главі 2:	159,88723	-	-	159,88723
		Разом по главах 1-7:	159,88723	-	-	159,88723
		Разом по главах 1-8:	159,88723	-	-	159,88723
		Разом по главах 1-9:	159,88723	-	-	159,88723
		Разом по главах 1-12:	159,88723	-	-	159,88723
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	3,90999	-	-	3,90999
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	1,61511	1,61511
	Розрахунок N П-145	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І)	1,17100	-	-	1,17100
		Разом	164,96822	-	1,61511	166,58333

1	2	3	4	5	6	7
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість	-	-	33,31667	33,31667
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	164,96822	-	34,93178	199,90000

Керівник проектної організації

Юрченко

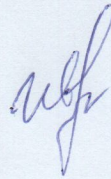
Специфікація

на послуги з улаштування системи вентиляції

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат (послуг)	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,4 т	шт	1	
2	Вентилятор ВРАН 9-8 2,2	шт	1	
3	Вібропора	шт	4	
4	Рама під вентилятор	шт	1	
5	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	1,004	
6	Гнучка вставка ВВГ 800	шт	2	
7	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 1200x1000 мм	шт	1	
8	Автоматизація системи	шт	1	
9	Кабельна продукція	шт	1	
10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	м2	9,82	
11	Повітроводи прямокутного перерізу L=1,25м 400x400	м2	8	
12	Відведення прямокутне 400x400	шт	1	
13	Перехід прямокутний в круглий 400x400/315	шт	2	
14	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	м2	9,693	
15	Повітроводи прямокутного перерізу L=1,25м 500x400	м2	4,5	
16	Повітроводи прямокутного перерізу L=1,25м 600x400	м2	2,5	
17	Врізка прямокутна 500x400	шт	1	
18	Перехід прямокутний 500x400/400x400	шт	2	
19	Перехід прямокутний 600x400/500x400	шт	1	
20	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	м2	75,294	
21	Повітроводи прямокутного перерізу L=1,25м 600x800	м2	3,5	
22	Повітроводи прямокутного перерізу L=1,25м 700x700	м2	35	
23	Повітроводи прямокутного перерізу L=1,25м 800x600	м2	24,5	
24	Відведення прямокутне 600x800	шт	1	
25	Відведення прямокутне 700x700	шт	2	
26	Відведення прямокутне 800x600	шт	2	
27	Перехід прямокутний 700x700/280x280	шт	1	
28	Перехід прямокутний 800x600/600x400	шт	1	
29	Перехід прямокутний в круглий 600x800/405	шт	1	
30	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	м2	27,638	

1	2	3	4	5
31	Повітровід спірально-навивний діам.250	м2	16,41	
32	Повітровід спірально-навивний діам.315	м2	1,98	
33	Врізка круга в сідло ф250-ф250	шт	8	
34	Відведення кругле ф250	шт	1	
35	Відведення кругле ф250	шт	15	
36	Перехід круглий 315/250	шт	2	
37	Трійник круглий 315/315/250	шт	2	
38	Установлення клапанів діаметром до 355 мм	клапан	12	
39	Дросель-клапан круглий діам.250	шт	12	
40	Установлення зонтів із листової оцинкованої сталі прямокутного перерізу периметром 3200 мм	зонт	12	
41	Зонт-витяжний пристінний 1000x400 із оц ст 0,7 мм	шт	12	
42	Витратні матеріали	шт	1	

Уповноважена особа



Тетяна ІВАНЧЕНКО