

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розмір бюджетного призначення, технічних та якісних характеристики предмета закупівлі

(відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710»)

1	Назва предмета закупівлі	Послуги з поточного ремонту вентиляції в приміщенні корпусу «ТИР» (літ. Ж-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 м. Дніпро код за ДК 021: 2015: 50710000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування електричного і механічного устаткування будівель
2	Вид процедури	Відкриті торги (з особливостями)
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-09-24-014697-a
4	Розмір бюджетного призначення	Відповідно до кошторису на 2024 рік.
5	Очікувана вартість предмета закупівлі	722 280,66 грн з ПДВ
6	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (наказ від 18.02.2020 №275) , якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют).

Розрахунок очікуваної вартості товару проводився методом отримання комерційних (цінових) пропозицій від постачальників.

Найменування товару	Кількість послуг	ТОВ «БМП ПРОМБУД» (грн.)	ІВП «SVC» (грн.)	ТОВ «ВЕНТ-КЛІМАТ» (грн.)	Середня вартість шт, (грн.)	Ціна закупівлі, грн.
Послуги з поточного ремонту вентиляції в приміщенні корпусу «ТИР» (літ. Ж-1)	1	733 550,78	670 390,98	762 900,22	722 280,66	722 280,66

Очікувана вартість закупівлі – 722 280,66 грн з ПДВ.

7	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	Для забезпечення господарської діяльності виникла обґрунтована необхідність у закупівлі.
---	---	--

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі

Послуги з поточного ремонту вентиляції в приміщенні корпусу «ТИР» (літ. Ж-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 м. Дніпро

код за ДК 021:2015: 50710000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування електричного і механічного устаткування будівель

Очікувана вартість складає – **722 280,66 грн (сімсот двадцять дві тисячі двісті вісімдесят грн 66 коп.)**

Необхідний перелік послуг та об'єми:

№ Ч.ч.	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Демонтажні послуги			
1	(Демонтаж) Прокладання повітроводів периметром понад 2400 до 3200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	190	
	Розділ №2. Приточна вентиляція П-1			
2	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних	шт	4	
	КВР із ручним приводом периметром до 1600 мм			
3	Вентиляційний клапан	шт	4	
4	Привод воздушної заслонки	шт	4	
5	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	21	
6	Решітка 2-Р-25-65 (RAL 9016) 700x250h	шт	21	
	Розділ №3. Компресорно-конденсаторний блок			
7	Установлення обв'язки для підключення в канал повітровода	вузол	1	
8	Комплект підключення САС до вентиляційних установок	шт	1	

9	АН1-LCAC1 Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр зовнішній до 28 мм	м	12	
10	Труба Cu-DHP 3/8" (9,53x0,81мм)	м	6	
11	Труба Cu-DHP 3/4" (19,05x0,89мм)	м	6	
12	Муфта перехід 9	шт	2	
13	Муфта перехід 19*9	шт	2	
14	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	12	
15	Ізоляція каучукова 9мм*3/8"	м	6	
16	Ізоляція каучукова 9мм*3/4"	м	6	
17	Прокладання проводів при схованій проводці в порожнинах перекриттів і перегородок	м	7	
18	Провід ПВС 4x2,5мм ² Розділ №4. Повітропровід оцинкований з листової сталі	м	7	
19	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	м ²	257,6	
20	Фасонні частини з оцинкованої сталі класу П [щільні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	м ²	26,4	
21	Прокладання захисного покриття з оцинкованої сталі 0,5 мм (окожушка)	м ²	32	
22	Захисне покриття з оцинкованої сталі 0,5 мм (окожушка)	м ²	32	
23	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м ²	129,6	
24	Теплова ізоляція товщ. 5мм, Пенофол С	м ²	106,3	
25	Ізоляція листова K-flex AD DUCT ST19 mm самокл. Розділ №5. Інші послуги	м ²	25,6	
26	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,3	
27	Опорна рама для монтажу ПВУ	шт	1	
28	Опорна рама для монтажу ККБ Розділ №6. Електропостачання та освітлення	шт	1	
29	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	м	130	
30	Кабель ВВГнгд 5x4	м	65	
31	Кабель перерізом 4x10мм ² АВВГ	м	65	

*Примітка:

1. Підрядник має приступити до виконання послуг з моменту отримання заявки (усної або письмової) та завершити їх виконання протягом 15 (п'ятнадцяти) робочих днів але

не пізніше 20.12.2024р.

2. Договірна ціна визначається згідно Кошторисних норм України «НАСТАНОВА з визначення вартості будівництва» згідно наказу № 281 від 01.11.2021р. та є **динамічною**.

3. Учасник має право відвідати та оглянути об'єкт, де передбачається виконання обсягів робіт згідно тендерної документації. Витрати на відвідування об'єкту Учасник несе за власні кошти. При цьому Замовник не несе відповідальності за будь-які майнові та немайнові ризики, пов'язані з ознайомлювальною поїздкою. Огляд об'єкта Замовника може бути здійснено щодня з 09 год. 00 хв. до 15 год. 00 хв., крім суботи та неділі (для уточнення часу огляду об'єкту звертатися за телефоном 097 566 01 62 – Богдан Петрович). Учасник у складі тендерної документації може надати Довідку про огляд об'єкту засвідчену Замовником.

1	2	3	4	5	6	7
		Розділ 4. Повітропровід оцинкований з листової сталі				
19	КБ20-4-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П (щільні) товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	2,576	116372,86	299776,50
20	КБ20-4-11	Фасонні частини з оцинкованої сталі класу П (щільні) товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,264	108279,66	28585,83
21	КР15-121-3	Прокладання захисного покриття з оцинкованої сталі 0,5 мм (окожушка)	100м2	0,32	43873,08	14039,39
22	С130-1125 варіант1	Захисне покриття з оцинкованої сталі 0,5 мм (окожушка)	м2	32	610,17	19525,44
23	КР19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	1,296	37197,96	48208,55
24	С114-31-8 варіант2	Теплова ізоляція товщ. 5мм, Пенофол С	м2	106,3	70,17	7459,07
25	С114-30-У-3	Ізоляція листова K-flex AD DUCT ST19 п/п самовіл. Всього по розділу 4	м2	25,6	860,42	22026,15
		Розділ 5. Інші послуги				439621,53
26	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,3	18558,30	5567,49
27	С1630-83-2 варіант1	Опорна рама для монтажу ПВУ	шт	1	23442,95	23442,95
28	С1630-83-3 варіант1	Опорна рама для монтажу ЮБ	шт	1	4710,53	4710,53
		Всього по розділу 5				33720,97
		Розділ 6. Електропостачання та освітлення				
29	КМ8-146-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м	1,3	6173,44	8025,47
30	С101-1-10 варіант1	Кабель ВВГнгд 5х4	м	65	145,89	9482,85
31	С1530-63-12	Кабель перерізом 4х10мм2 АВВГ	м	65	36,68	2384,20
		Всього по розділу 6				19892,52
		Всього по локальному кошторису				611292,32
Разом вартість робіт, матеріалів та устаткування у тому числі						611292,32
Послуги						178249,03
Матеріали						433043,29
Податок на додану вартість						122258,46
Всього з урахуванням ПДВ						733660,78

Директор



Мороз Ю.Г.



Код ЄДРПОУ 44921272.49107,
місто Дніпро, пр. Гагаріна, будинок
159, квартира 7, р/р №
UA583052990000260050505526^1
в АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

на Поточний ремонт вентиляції приміщення Великого стрілецького тирю корпусу ТИР
(літ. Ж-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп.Науки, 26 в м.Дніпро,
що здійснюється в 2024 році

№ п/п	Шифр	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Поточний ремонт вентиляції приміщення Великого стрілецького тирю корпусу ТИР (літ. Ж-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м.Дніпро</u> <u>Розділ 1. Демонтажні послуги</u>				
1	KP15-121-12	(Демонтаж) Прокладання повітроводів периметром понад 2400 до 3200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	1,9	8543,94	16233,49
		Всього по розділу 1				16233,49
		<u>Розділ 2. Приточна вентиляція П-1</u>				
2	KB20-14-7	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 1600 мм	шт	4	457,22	1828,86
3	C130-20630	Вентиляційний клапан	шт	4	4041,90	16167,60
4	C130-272-П1-3	Привод воздушной заслонки	шт	4	6908,12	27632,48
5	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	21	314,75	6609,75
6	C130-603-73	Решітка 2-Р-25-65 (RAL 9016) 700x250h	шт	21	928,70	19502,70
		Всього по розділу 2				71741,39
		<u>Розділ 3. Компресорно-конденсаторний блок</u>				
7	KB20-24-1	Установлення обв'язки для підключення в канал повітровода	10вузол	0,1	7796,70	779,67
8	2308-4001-323	Комплект підключення САС до вентиляційних установок АНІ-LCАС1	шт	1	6970,03	6970,03
9	KM12-70-2	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см2], діаметр зовнішній до 28 мм	100 м	0,12	24042,01	2885,04
10	C1545-543-7	Труба Cu-DHP 3/8" (9,53x0,81мм)	м	6	535,85	3215,10
11	C1545-543-5	Труба Cu-DHP 3/4" (19,05x0,89мм)	м	6	561,35	3368,10
12	C1545-118-10	Муфта перехід 9	шт	2	57,92	115,84
		варіант2				

1	2	3	4	5	6	7	
13	C1545-118-10 варіант1	Муфта перехід 19*9	шт		2	64,72	129,44
14	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м		0,12	11436,75	1372,41
15	C1545-543-У13 варіант1	Ізоляція каучукова 9мм*3/8"	м		6	33,27	199,62
16	C1545-543-У15 варіант1	Ізоляція каучукова 9мм*3/4"	м		6	43,68	262,08
17	KP17-5-1	Прокладання проводів при схованій проводі в порожнинах перекриттів і перегородок	100м		0,07	2922,00	204,54
18	C152-62-4	Провід ПВС 4х2,5мм2 Всього по розділу 3 <u>Розділ 4. Повітропровід оцинкований з листової сталі</u>	м		7	48,53	339,71 19841,58
19	KB20-4-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П (щільні) товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2		2,576	106418,82	274134,89
20	KB20-4-11	Фасонні частини з оцинкованої сталі класу П (щільні) товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2		0,264	98911,21	26112,56
21	KP15-121-3	Прокладання захисного покриття з оцинкованої сталі 0,5 мм (окожушка)	100м2		0,32	40580,81	12985,86
22	C130-1125 варіант1	Захисне покриття з оцинкованої сталі 0,5 мм (окожушка)	м2		32	554,92	17757,44
23	KP19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2		1,296	33999,71	44063,62
24	C114-31-8 варіант2	Теплова ізоляція товщ. 5мм, Пенофол С	м2		106,3	63,79	6780,88
25	C114-30-У-3	Ізоляція листова К-флекс AD DUCT ST19 мтт самкл Всього по розділу 4 <u>Розділ 5. Інші послуги</u>	м2		25,6	782,22	20024,83 401860,08
26	KP20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т		0,3	17264,86	5179,46
27	C1630-83-2 варіант1	Опорна рама для монтажу ПВУ	шт		1	21317,95	21317,95
28	C1630-83-3 варіант1	Опорна рама для монтажу ККБ Всього по розділу 5 <u>Розділ 6. Електропостачання та освітлення</u>	шт		1	4285,53	4285,53 30782,94
29	KM8-146-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м		1,3	5691,25	7398,62
30	C101-1-10 варіант1	Кабель ВВГнгд 5х4	м		65	132,63	8620,95
31	C1530-63-12	Кабель перерізом 4х10мм2 АВВГ Всього по розділу 6 Всього по локальному конторису	м		65	33,54	2180,10 1819,07 558659,15
Разом вартість послуг та матеріалів у тому числі							558659,15
Послуги							164875,07
Матеріали							393784,08
Податок на додану вартість							111731,83
Всього з урахуванням ПДВ							670390,96

Директор Климов О.М.



КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

Поточний ремонт вентиляції приміщення Великого стрілецького тирю корпусу ТИР
 (літ. Ж-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м. Дніпро

№ п/п	Шифр	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		Розділ 1. Демонтажні послуги				
1	KP15-121-12	(Демонтаж) Прокладання повітроводів периметром понад 2400 до 3200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм Всього по розділу 1	100м2	1,9	11113,81	21116,24
		Розділ 2. Приточна вентиляція П-1				21116,24
2	KB20-14-7	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 1600 мм	шт	4	569,46	2277,84
3	C130-20630 варіант1	Вентиляційний клапан	шт	4	4324,75	17299,00
4	C130-272-ПІ-3 варіант1	Привод воздушнои заслонки	шт	4	7391,69	29566,76
5	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	21	409,25	8594,25
6	C130-603-73	Решітка 2-P-25-65 (RAL 9016) 700x250h Всього по розділу 2	шт	21	993,67	20867,07
		Розділ 3. Компресорно-конденсаторний блок				7867,92
7	KB20-24-1	Установлення обв'язки для підключення в канал повітровода	10вузол	0,1	10017,50	1001,75
8	2308-4001-323	Комплект підключення САС до вентиляційних установок АНІ-LCAC1	шт	1	7457,92	7457,92
9	KM12-70-2	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см2], діаметр зовнішній до 28 мм	100 м	0,12	31461,67	3775,40
10	C1545-543-7 варіант1	Труба Cu-DHP 3/8" (9,53x0,81мм)	м	6	573,33	3439,98
11	C1545-543-5 варіант1	Труба Cu-DHP 3/4" (19,05x0,89мм)	м	6	600,62	3603,72
12	C1545-118-10 варіант2	Муфта перехід 9	шт	2	61,90	123,80

	2	3	4	5	6	7
13	C1545-118-10 варіант1	Муфта перехід 19*9	шт	2	69,19	138,38
14	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	0,12	13598,83	1631,86
15	C1545-543-У13 варіант1	Ізоляція каучукова 9мм*3/8"	м	6	35,59	213,54
16	C1545-543-У15 варіант1	Ізоляція каучукова 9мм*3/4"	м	6	46,73	280,38
17	KP17-5-1	Прокладання проводів при схованій проводі в порожнинах перекриттів і перегородок	100м	0,07	3804,43	266,31
18	C152-62-4	Провід ПВС 4x2,5мм2 Всього по розділу 3 <u>Розділ 4. Повітропровід оцинкований з листової сталі</u>	м	7	51,93	363,51 22296,55
19	KB20-4-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу П (щільні) товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	2,576	121955,73	314157,97
20	KB20-4-11	Фасонні частини з оцинкованої сталі класу П (щільні) товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,264	111917,92	29546,33
21	KP15-121-3	Прокладання захисного покриття з оцинкованої сталі 0,5 мм (окожушка)	100м2	0,32	52789,78	16892,73
22	C130-1125 варіант1	Захисне покриття з оцинкованої сталі 0,5 мм (окожушка)	м2	32	593,60	18895,20
23	KP19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	1,296	38960,32	50492,58
24	C114-31-8 варіант2	Теплова ізоляція товщ. 5мм, Пенофол С	м2	106,3	68,26	7256,04
25	C114-30-У-3	Ізоляція листова K-flex AD DUCT ST19 ттт самокл. Всього по розділу 4 <u>Розділ 5. Інші послуги</u>	м2	25,6	836,96	21426,18 458767,03
26	KP20-12-1	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,1 т	1т	0,3	22067,80	6620,34
27	C1630-83-2 варіант1	Опорна рама для монтажу ПВУ	шт	1	22805,45	22805,45
28	C1630-83-3 варіант1	Опорна рама для монтажу ККБ Всього по розділу 5 <u>Розділ 6. Електропостачання та освітлення</u>	шт	1	4583,03	4583,03 34008,82
29	КМ8-146-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг	100 м	1,3	7237,98	9409,37
30	C101-1-10 варіант1	Кабель ВВГнгд 5x4	м	65	141,91	9224,15
31	C1530-63-12	Кабель перерізом 4x10мм2 АВВГ Всього по розділу 6	м	65	35,74	2323,10 20956,62
Разом вартість						635750,18
Податок на додану вартість						127150,04
Всього з урахуванням ПДВ						762900,22

