

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 зовнішньої вентиляції корпусу «ТИР» (літ. Ж-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м. Дніпро код за ДК 021: 50710000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування електричного і механічного устаткування будівель
2	Вид процедури	Відкриті торги (з особливостями)
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-12-03-019309-a
4	Розмір бюджетного призначення	Відповідно до кошторису на 2024 рік.
5	Очікувана вартість предмета закупівлі	212 688,30 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 послуги	К-ть послуг	ТОВ «БМП ПРОМБУД» (грн.)	ТОВ «БУД-ТОРГ-ІНВЕСТ» (грн.)	ТОВ «АГРОРЕСУРС «ТРЕЙД» (грн.)	Середня вартість, (грн.)	Ціна закупівлі, грн.
Послуги з поточного ремонту зовнішньої вентиляції корпусу «ТИР» (літ. Ж-1) ДДУВС по просп. Науки, 26 м. Дніпро	1	208 438,99	216 153,9	213 472,03	212 688,31	212 688,31

Очікувана вартість закупівлі – 212 688,30 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 зовнішньої вентиляції корпусу «ГИР» (літ. Ж-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м. Дніпро

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

Середня очікувана вартість послуг складає – **212 688,30 грн з ПДВ**

Послуги надаються до 20.12.2024 року.

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

1. Перелік та об'єми послуг:

№ Ч.ч.	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Демонтажні послуги			
1	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	м2	9	
2	(Демонтаж) Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
3	Демонтаж кабелю	м	35	
4	Демонтаж теплообмінника масою до 0,125 т	шт	1	
5	Демонтаж осьових вентиляторів масою до 0,05 т	шт	1	
6	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 495 мм, периметром 1550 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	43	
	Розділ №2. Ремонтно-монтажні послуги			
7	Установлення вентиляторів осьових масою (після демонтажу)	шт	1	
8	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,05 до 0,1 т (вентилятор замовника)	шт	1	
9	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	2,42	
10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	18,36	
11	Фасонні частини повітроводів периметром від 1100	м2	2,93	

	мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм			
12	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355	м2	25,22	
	мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0, 6 мм			
13	Фасонні частини повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	м2	5,33	
14	Кріплення повітропроводів	кг	10	
15	Хомут із гумовою прокладкою М8/М10 355 мм	шт	8	
16	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м2	12	
1	2	3	4	5
17	Теплова ізоляція товщ. 5мм, Пенофол С	м2	12,3	
18	Установлення фільтрів	м2	1	
19	Касетний фільтр FDI 315/ G4	шт	1	
20	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	7	
21	Решітка 400x200h	шт	7	
22	Монтаж увідно-розподільних пристроїв (після демонтажу)	шафа	1	
23	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	35	
24	Труба гофрована ДКС ПВХ, д.25, 320Н, 50 м.п., сіра	м	35,35	
25	Кліпса Аско-Укрем 25 мм сірий	шт	70	
26	Коробка розподільна ДКС 100x100x50 мм., IP56	шт	1	
27	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	м	35	
28	Кабель ВВГнгд-0,66 5x2,5мм	м	35,7	
	Розділ №3. Інші послуги Отвори для обв'язки вентилятора			
29	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром до 400 мм	шт	4	
30	Додається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 400 мм до глибини 600	шт	4	
	Підготовка ґрунту під встановлення вентилятора			
31	Розробка ґрунту	м3	4	
32	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1 Навіс над вентилятором	м2	20	
33	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,034	

34	Труба профільна 40*20*2	м	20	
35	Брус 60х40мм	м	3	
36	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,034	
37	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	2,4	
38	Улаштування покриття з листової сталі	м2	9	
39	Профнастил покрівельний ПР-20Б	м2	10,35	
40	Саморізи покрівельні	шт	72	
41	Герметик силіконовий універсальний 280 мл	шт	4	

Примітка: Якщо у ТЕХНІЧНОМУ ЗАВДАННІ цієї тендерної документації є посилання на конкретні торговельні марки чи фірми, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, то такі посилання слід читати з виразом «або еквівалент» (який відповідає технічним характеристикам зазначених в технічному завданні матеріалів) для матеріалів, обладнання та устаткування (дивиться в інформаційній моделі АВК-5 122.ims, 122.ibs)

Якщо ця технічна специфікація містить посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, таке посилання є необхідним та обґрунтованим. Після кожного такого посилання слід вважати наявний вираз «або еквівалент» (який відповідає технічним характеристикам зазначених в технічному завданні матеріалів) для матеріалів, обладнання та устаткування (дивиться в інформаційній моделі АВК-5 122.ims, 122.ibs)

1. Кошторисну документацію, яка має бути розроблена в програмному комплексі АВК-5 або в інших програмних комплексах, які розроблено на підставі державних і галузевих нормативів (норм) (ДСТУ) та має включати: договірну ціну з пояснювальною запискою, розрахунками, локальними кошторисами, відомостями ресурсів (у документах, що містять інформацію про ціни на матеріальні ресурси (відомість ресурсів), Учасник обов'язково має зазначити таку інформацію: найменування матеріального ресурсу (з характеристиками), одиниця його виміру, кількість, відпускна ціна, а також вартість транспортування та заготівельно-складські витрати, а також країна походження товару щодо кожної номенклатурної позиції, також може містити іншу інформацію яку Учасник має за необхідне включити до цих документів), загальновиробничі та адміністративні витрати, розроблені відповідно до «Кошторисних норм. Настанови з визначення вартості будівництва», затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 № 281.

2. Учасник повинен приступити до надання послуг з дати підписання договору та надати послуги до 20.12.2024 р (за умови належного фінансування)

(Надати в складі пропозиції гарантійний лист з підтвердженням дотримання термінів).

3. **Увага!** Невід'ємними додатками до договору про закупівлю послуг з поточного ремонту є документи, що містять інформацію про ціни на матеріальні ресурси. Невід'ємними додатками до договору про закупівлю послуг з поточного ремонту з розробленням проектною документації є документи, що містять інформацію про ціни на матеріальні ресурси, що долучаються після складання договірної ціни, уточненої (узгодженої) відповідно до затвердженої проектною документації (затвердження проектною документації є обов'язковим, якщо це передбачено законодавством).

У документах, що містять інформацію про ціни на матеріальні ресурси (відомість ресурсів), обов'язково має зазначатися така інформація: найменування матеріального ресурсу (з характеристиками), одиниця його виміру, кількість, відпускна ціна, а також вартість транспортування та заготівельно-складські витрати, а також країна походження товару щодо кожної номенклатурної позиції. Такі документи можуть містити іншу інформацію.

Керуючись вище зазначеним Учасник-Переможець при підписанні договору повинен надати невід'ємні додатки до договору про закупівлю послуг у наступних форматах:

- у паперовому вигляді за підписом уповноваженої особи;
- електронні файли у форматах MS Excel або Open Office (експортовані з ПЗ для роботи з кошторисами будівництва «АВК-5», «Кошторис XXI», тощо)
- електронні файли у форматі обміну кошторисною документацією (IBS, IMS та ін.).

(Надати в складі пропозиції гарантійний лист з підтвердженням дотримання зазначених у цьому пункті умов).

4. 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 066 747 07 04 – Лариса Анатоліївна). Учасник у складі тендерної документації може надати Довідку про огляд об'єкту засвідчену Замовником.

Зразок довідки

Інформаційна довідка щодо проведення огляду об'єкту

Інформуємо про те, що _____ (назва учасника, юридична адреса, уповноважена особа), здійснив огляд об'єкту (обстеження фронту робіт) перед подачею пропозиції, а також визначив його фактичну площу та об'єм.

М.П.

(ПІБ, підпис керівника або уповноваженої особи Учасника)

(П.І.Б представника Замовника)

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«БУДІВЕЛЬНО-МОНТАЖНЕ ПІДПРИЄМСТВО ПРОМБУД»**

52072, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, с. Старі Колаки, вул. Зарічна, 52Б тел: +380(96)776-71-47 ;
Код ЄДРПОУ 39494345, ІПН 394943404177, ш/р UA91305299000026002050253325
в АТ КБ «ПРИВАТБАНК» Email:prombud032016@ukr.net

Дніпровський державний університет
внутрішніх справ

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

**на Поточний ремонт вентиляції частини корпусу ТИР (літ. Ж-1) Дніпровського
державного університету внутрішніх справ по просп.Науки, 26 в м.Дніпро**

Складена в поточних цінах станом на 02 грудня 2024

№ п/п	Шифр	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		<u>Розділ 1. Демонтажні послуги</u>				
1	KP8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	0,09	8139,68	732,57
2	KP17-13-1	(Демонтаж) Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	1022,86	1022,86
3	KP17-3-1	Демонтаж кабелю	100м	0,35	2273,45	795,71
4	KP15-116-1	Демонтаж теплообмінника масою до 0,125 т	шт	1	1169,74	1169,74
5	KP15-115-11	Демонтаж осьових вентиляторів масою до 0,05 т	шт	1	1204,93	1204,93
6	KP15-114-3	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 495 мм, периметром 1550 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	43	86,66	3726,38
		<u>Розділ 2. Ремонтно-монтажні послуги</u>				
7	KP15-129-2	Установлення вентиляторів осьових масою (після демонтажу)	шт	1	1760,12	1760,12
8	KP15-129-3	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,05 до 0,1 т (вентилятор замовника)	шт	1	3699,04	3699,04
9	KP15-121-11	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7мм	100м2	0,0242	135577,27	3280,97
10	KP15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7мм	100м2	0,1836	146550,65	26906,70
11	KP15-121-10	Фасонні частини повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0293	156970,99	4599,25
12	KP15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,2522	152937,03	38579,72
13	KP15-121-5	Фасонні частини повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,0533	163390,81	8708,73
14	C111-1867-1варіант1	Кріплення повітропроводів	кг	10	122,56	1225,60
15	C130-1098A2	Хомут із гумовою прокладкою М8/М10 355 мм	шт	8	208,10	1664,80
16	KP19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,12	39867,00	4784,04

17	C114-31-8 варіант2	Теплова ізоляція товщ. 5мм, Пенофол С	м2	12,3	40,84	502,33
18	KP15-132-1	Установлення фільтрів	м2	1	1675,09	1675,09
19	C1630-734H	Касетний фільтр FDI 315/ G4	шт	1	7756,65	7756,65
20	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	7	411,91	2883,37
21	C130-603-73варіант1	Решітка 400x200h	шт	7	1617,20	11320,40
22	KP17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв (після демонтажу)	1 шафа	1	2698,15	2698,15
23	KP17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	0,35	4280,49	1498,17
24	C113-1680-4варіант4	Труба гофрована ДКС ПВХ, д.25, 320H, 50 м.п., сіра	м	35,35	14,01	495,25
1	2	3	4	5	6	7
25	C1110-15-13варіант4	Кліпса Аско-Укрем 25 мм сірий	шт	70	1,66	116,20
26	C1512-1-K-A4варіант1	Коробка розподільна ДКС 100x100x50 мм., IP56	шт	1	108,01	108,01
27	KP17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	0,35	3124,20	1093,47
28	C157-251-2 варіант5	Кабель ВВГнгд-0,66 5x2,5мм	м	35,7	93,71	3345,45
<u>Розділ 3. Інші послуги</u> Отвори для обв'язки вентилятора						
29	КБ46-25-16	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром до 400 мм	100шт	0,04	155113,00	6204,52
30	КБ46-25-32	Додається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 400 мм до глибини 600 Підготовка ґрунту під встановлення вентилятора	100шт	0,04	342626,25	13705,05
31	KP1-1-2	Розробка ґрунту	100 м3	0,04	113934,29	4557,37
32	KP1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1 Навіс над вентилятором	1000 м2	0,02	37572,63	751,45
33	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,034	37294,41	1268,01
34	C1-1-56-1H6	Труба профільна 40*20*2	м	20	103,26	2065,20
35	C111-128-4-B2	Брус 60x40мм	м	3	99,47	298,41
36	KP20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,034	20481,87	696,38
37	KP12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,024	36630,83	879,14
38	KP8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі	100м2	0,09	15930,71	1433,76
39	C111-826-П2	Профнастил покрівельний ПР-20Б	м2	10,35	343,39	3554,09
40	C181-21-683 варіант1	Саморізи покрівельні	шт	72	2,58	185,76

41	С311-156-40	Герметик силіконовий універсальний 280 мл	шт	4	188,83	755,32
Разом вартість робіт, матеріалів та устаткування						173699,16
у тому числі						
Монтаж						66298,30
Матеріали						107400,86
Податок на додану вартість						34739,83
Всього з урахуванням ПДВ						208438,99

З повагою,

Директор



Мороз Ю.Г.

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БУД-ТОРГ-ІНВЕСТ"

ВУЛ.ГЕНЕРАЛА ЗАХАРЧЕНКА, БУД. 9-Б, М.ДНІПРО. ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСТЬ, 49000, УКРАЇНА

Дніпровський державний університет внутрішніх справ

ПРОПОЗИЦІЯ

на ремонт зовнішньої вентиляції корпусу "ТИР" (літ. Ж-1) Дніпровського
державного університету внутрішніх справ по просп.Науки, 26 в м.Дніпро

Складена в поточних цінах станом на 2 грудня 2024

№ п/п	Шифр	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		<u>Розділ 1. Демонтажні послуги</u>				
1	KP8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	0,09	8139,68	732,57
2	KP17-13-1	(Демонтаж) Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	1022,86	1022,86
3	KP17-3-1	Демонтаж кабелю	100м	0,35	2273,45	795,71
4	KP15-116-1	Демонтаж теплообмінника масою до 0,125 т	шт	1	1169,74	1169,74
5	KP15-115-11	Демонтаж осьових вентиляторів масою до 0,05 т	шт	1	1204,93	1204,93
6	KP15-114-3	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 495 мм, периметром 1550 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	43	86,66	3726,38
		Всього по розділу 1				8652,19
		<u>Розділ 2. Ремонтно-монтажні послуги</u>				
7	KP15-129-2	Установлення вентиляторів осьових масою (після демонтажу)	шт	1	1760,12	1760,12
8	KP15-129-3	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,05 до 0,1 т (вентилятор замовника)	шт	1	3717,40	3717,40
9	KP15-121-11	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0242	141614,88	3427,08
10	KP15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,1836	152561,55	28010,30
11	KP15-121-10	Фасонні частини повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0293	163605,80	4793,65

12	KP15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,2522	158901,07	40074,85
13	KP15-121-5	Фасонні частини повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,0533	169980,11	9059,94
14		Кріплення повітропроводів	кг	10	129,91	1299,10
15		Хомут із гумовою прокладкою М8/М10 355 мм	шт	8	220,59	1764,72
16	KP19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,12	41385,58	4966,27
17		Теплова ізоляція товщ. 5мм, Пенофол С	м2	12,3	43,29	532,47
18	KP15-132-1	Установлення фільтрів	м2	1	1675,98	1675,98
19		Касетний фільтр FDI 315/ G4	шт	1	8221,83	8221,83
20	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	7	411,91	2883,37
21		Решітка 400x200h	шт	7	1714,20	11999,40
22	KP17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв (після демонтажу)	1 шафа	1	2706,58	2706,58
23	KP17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	0,35	4321,29	1512,45
24		Труба гофрована ДКС ПВХ, д.25, 320Н, 50 м.п., сіра	м	35,35	14,85	524,95
25		Кліпса Аско-Укрем 25 мм сірий	шт	70	1,74	121,80
1		3	4	5	6	7
26		Коробка розподільна ДКС 100x100x50 мм., IP56	шт	1	114,48	114,48
27	KP17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	0,35	3139,03	1098,66
28		Кабель ВВГнгд-0,66 5x2,5мм	м	35,7	99,32	3545,72
		Всього по розділу 2				133811,12
		<u>Розділ 3. Інші послуги</u>				
		Отвори для обв'язки вентилятора				
29	КБ46-25-16	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром до 400 мм	100шт	0,04	162379,25	6495,17
30	КБ46-25-32	Додається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 400 мм до глибини 600	100шт	0,04	357158,75	14286,35
		Підготовка ґрунту під встановлення вентилятора				
31	KP1-1-2	Розробка ґрунту	100 м3	0,04	113934,29	4557,37
32	KP1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,02	37572,63	751,45

Навіс над вентилятором						
33	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,034	37688,53	1281,41
34		Труба профільна 40*20*2	м	20	109,38	2187,60
35		Брус 60х40мм	м	3	105,42	316,26
36	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,034	20481,87	696,38
37	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,024	37349,58	896,39
38	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі	100м2	0,09	15930,71	1433,76
39		Профнастил покрівельний ПР-20Б	м2	10,35	363,83	3765,64
40		Саморізи покрівельні	шт	72	2,73	196,56
41		Герметик силіконовий універсальний 280 мл	шт	4	200,15	800,60
Всього по розділу 3						37664,94
Разом вартість монтажу та матеріалів						180128,25
у тому числі						
Робота						66298,30
Матеріали						113829,95
Податок на додану вартість						36025,65
Всього з урахуванням ПДВ						216153,90

Керівник підприємства



Сафонов А.О.

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “АГРОРЕСУРС ТРЕЙД”

52520, Дніпропетровська область, Синельниківський район, смт. Іларіонове, вул. Харківська, буд. 53А, каб. 2
 тел: +380(96)776-71-47 Код ЄДРПОУ 38375497 ІВАН UA87305299000026008050306834
 В АТ КБ "ПРИВАТБАНК"МФО 305299 Платник податку на прибуток на загальних підставах, не платник ПДВ

Комерційна пропозиція на поточний ремонт зовнішньої вентиляції корпусу "ТИР" (літ. Ж-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп.Науки, 26 в м.Дніпро

№ п/п	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6
	<u>Розділ 1. Демонтажні послуги</u>				
1	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	0,09	8784,92	790,64
2	(Демонтаж) Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	1103,66	1103,66
3	Демонтаж кабелю	100м	0,35	2453,48	858,72
4	Демонтаж теплообмінника масою до 0,125 т	шт	1	1262,32	1262,32
5	Демонтаж осьових вентиляторів масою до 0,05 т	шт	1	1300,11	1300,11
6	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 495 мм, периметром 1550 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	43	93,47	4019,21
	<u>Розділ 2. Ремонтно-монтажні послуги</u>				
7	Установлення вентиляторів осьових масою (після демонтажу)	шт	1	1900,39	1900,39
8	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,05 до 0,1 т (вентилятор замовника)	шт	1	3965,49	3965,49
9	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7мм	100м2	0,0242	137323,97	3323,24
10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7мм	100м2	0,1836	149207,08	27394,42
11	Фасонні частини повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,0293	159521,84	4673,99
12	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,2522	156169,67	39385,99
13	Фасонні частини повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,0533	166519,89	8875,51
14	Кріплення повітропроводів	кг	10	121,34	1213,40
15	Хомут із гумовою прокладкою М8/М10 355 мм	шт	8	206,02	1648,16
16	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,12	40775,42	4893,05
17	Теплова ізоляція товщ. 5мм, Пенофол С	м2	12,3	40,43	497,29
18	Установлення фільтрів	м2	1	1806,95	1806,95
19	Касетний фільтр FDI 315/ G4	шт	1	7679,12	7679,12
20	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивіряннями і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	7	444,62	3112,34
21	Решітка 400x200h	шт	7	1601,03	11207,21
22	Монтаж увідно-розподільних пристроїв (після демонтажу)	1 шафа	1	2898,78	2898,78
23	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	0,35	4560,40	1596,14
	Труба гофрована ДКС ПВХ, д.25	м	35,35	13,87	490,30

24					
25	Кліпса Аско-Укрем 25 мм сірий	шт	70	1,65	115,50
26	Коробка розподільна ДКС 100x100x50 мм., IP56	шт	1	106,93	106,93
27	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	0,35	3350,77	1172,77
28	Кабель ВВГнгд-0,66 5x2,5мм	м	35,7	92,77	3311,89
1	2	3	4	5	6
	Розділ 3. Інші послуги				
	Отвори для обв'язки вентилятора				
29	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром до 400 мм	100шт	0,04	156606,75	6264,27
30	Додається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 400 мм до глибини 600	100шт	0,04	348191,50	13927,66
	Підготовка ґрунту під встановлення вентилятора				
31	Розробка ґрунту	100 м3	0,04	123009,73	4920,39
32	Планування площ ручним способом, група ґрунту 1	1000 м2	0,02	40571,07	811,42
	Навіс над вентилятором				
	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,034	39700,00	1349,80
33	Труба профільна 40*20*2	м	20	102,24	2044,80
34	Брус 60x40мм	м	3	98,48	295,44
35	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,034	22140,07	752,76
36	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,024	38485,83	923,66
37	Улаштування покриття з листової сталі	100м2	0,09	17206,93	1548,62
38	Профнастил покрівельний ПР-20Б	м2	10,35	339,99	3518,90
39	Саморізи покрівельні	шт	72	2,56	184,32
40	Герметик силіконовий універсальний 280мл	шт	4	186,95	747,80
41					
Разом вартість монтажу з матеріалами					177893,36
Податок на додану вартість					35578,67
Всього з урахуванням ПДВ					213472,03

Директор ТОВ АГРОРЕСУРС ТРЕЙД
Мороз Д.В.

