

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 приміщення №45 (141) корпусу 1 (літ. А-6) 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-2024-11-23-000189-a
4	Розмір бюджетного призначення	Відповідно до кошторису на 2024 рік.
5	Очікувана вартість предмета закупівлі	282 276,68 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 «АГРОРЕСУРС ТРЕЙД» (грн.)	ФОП КРАСЮК К.Ю. (грн.)	Середня вартість, (грн.)
Послуги з поточного ремонту вентиляції приміщення №45 (141) корпусу 1 (літ. А-6) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м. Дніпро	1 послуга	269 135,03	292 249,51	285 445,51	282 276,68

Очікувана вартість закупівлі – 282 276,68 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 приміщення №45 (141) корпусу 1 (літ. А-6) 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 - **282 276,68 грн (двісті вісімдесят дві тисячі двісті сімдесят шість гривень 68 копійок) з ПДВ**

Послуги надаються до 15.12.2024 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:

Умови виконання: К=1,2

№ Ч.ч.	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення вентиляторів масою до 0,05 т	шт	2	
2	Канальний вентилятор Salda AKU 200 M	шт	2	
3	Регулятор обертів, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	шт	2	
4	Регулятор швидкості обертання вентилятора	шт	2	
5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	4	
6	Шумоглушник Mute 250x900	шт	4	
7	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	2,5	
8	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з	м2	2,5	

	неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм			
9	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	25,12	
10	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	25,12	
11	Фасонні вироби повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	м2	8,3	
12	Фасонні вироби з оцинкованої сталі 0,7мм	м2	8,3	
13	Кріплення повітропроводів	кг	10	
14	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м2	40,6	
15	Ізоляція Пенофол 5 mm самокл.	м2	40,6	
16	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	6	
17	Решітка 2-х рядна радіальна 600x100	шт	6	
18	Установлення обв'язки для підключення в канал Повітровода	вузол	2	
19	Комплект електропідключення автоматики	шт.	2	
20	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром до 400 мм Додається на кожні 10 мм зміни глибини свердління	шт	6	
21	кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 400 мм глибини 600 Додається на кожні 10 мм зміни глибини свердління	шт	2	
22	кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 400 мм глибини 400	шт	4	
23	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли (400x400м 2шт)	м3	0,192	

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.

Договірна ціна є динамічною.

2. Учасник повинен приступити до надання послуг не пізніше ніж через 10 днів з дати підписання договору та надати послуги до 15.12.2024 р (за умов 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 ХХІ», 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.

(ПБ, 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. Стари Кодаки, вул. Зарічна, 52Б тел. +380(96)776-71-47,
Код ЄДРПОУ 39494345, ПІН 394943404177, п/р UA91305299000026002050253325
в АТ КБ «ПРИВАТБАНК» Email.prombud032016@ukr.net

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

на Поточний ремонт вентиляції приміщення №45 (141) корпусу №1 (літ.А-6)

Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м.Дніпро

Складена в поточних цінах станом на 21 листопада 2024

№ п/п	Шифр	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	KP15-130-1	Установлення вентиляторів масою до 0,05т	шт	2	2564,10	5128,19
2	2308-1001B	Канальний вентилятор Salda AKU 200 M	шт	2	20252,87	40505,74
3	KM8-540-2	Регулятор обертів, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	шт	2	949,84	1899,67
4	1501-1124P	Регулятор швидкості обертання Вентилятора	шт	2	2500,72	5001,44
5	KB20-25-3	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	4	547,34	2189,34
6	1905-14014Ш	Шумоглушник Mute 250x900	шт	4	7042,94	28171,76
7	KP15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,025	74708,00	1867,70
8	C130-1124 варіант1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	2,5	797,43	1993,58
9	KP15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,2512	74708,36	18766,74
10	C130-1126 варіант1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	25,12	797,77	20039,98
11	KP15-121-7	Фасонні вироби повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,083	59689,40	4954,22
12	C130-1127 варіант1	Фасонні вироби з оцинкованої сталі 0,7мм	м2	8,3	971,59	8064,20
13	C111-1867-1 варіант1	Кріплення повітропроводів	кг	10	153,16	1531,60
14	KP19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,406	27114,93	11008,66
15	C114-30-У-3 варіант1	Ізоляція Пенофол 5 ттт самокл.	м2	40,6	163,41	6634,45
16	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	6	494,26	2965,56
17	C130-603-73 варіант1	Решітка 2-х рядна радіальна 600x100	шт	6	944,00	5664,00
18	KB20-24-1	Установлення обв'язки для підключення в канал повітровода	10вузол	0,2	11983,65	2396,73

19	2308-4001-323 варіант1	Комплект електропідключення автоматки	шт	2	15606,03	31212,06
20	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	0,06	155545,33	9332,72
1	2	3	4	5	6	7
21	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	0,02	349968,50	6999,37
22	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 400	100шт	0,04	174984,25	6999,37
23	КБ46-27-3	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли (400x400мм 2шт)	м3	0,192	4958,89	952,11
Разом вартість послуг, матеріалів та устаткування у тому числі						224279,19
Монтаж						52253,11
Матеріали та устаткування						172026,08
Податок на додану вартість						44855,84
Всього з урахуванням ПДВ						√269135,03

Директор



Мороз Ю.Г.

**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 РрUA87305299000026008050306834 АТ КБ "ПРИВАТБАНК"
МФО 305299 Платник податку на прибуток на загальних підставах, не платник ПДВ

**Комерційна пропозиція
на Поточний ремонт вентиляції приміщення №45 (141) корпусу №1 (літ.А-6)
Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м.Дніпро**

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6
1	Установлення вентиляторів масою до 0,05т	шт	2	2669,67	5339,33
2	Канальний вентилятор Salda AKU 200 M	шт	2	22277,57	44555,14
3	Регулятор обертів, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	шт	2	1020,44	2040,87
4	Регулятор швидкості обертання вентилятора	шт	2	2750,62	5501,24
5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК І-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	4	571,82	2287,29
6	Шумоглушник Mute 250x900	шт	4	7746,74	30986,96
7	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,025	77961,20	1949,03
8	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	2,5	876,99	2192,48
9	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,2512	77960,83	19583,76
10	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	25,12	877,33	22038,53
11	Фасонні вироби повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,083	62316,27	5172,25
12	Фасонні вироби з оцинкованої сталі 0,7мм	м2	8,3	1068,49	8868,47
13	Кріплення повітропроводів	кг	10	168,46	1684,60
14	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,406	28777,29	11683,58

1	2	3	4	5	6
15	Ізоляція Пенофол 5 mm самокл.	м2	40,6	179,73	7297,04
16	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	6	513,89	3083,34
17	Решітка 2-х рядна радіальна 600x100	шт	6	1038,35	6230,10
18	Установлення обв'язки для підключення в канал повітровода	10вузол	0,2	12488,90	2497,78
19	Комплект електропідключення автоматики	шт	2	17166,63	34333,26
20	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром до 400 мм	100шт	0,06	168642,50	10118,55
21	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	0,02	377709,50	7554,19
22	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 400	100шт	0,04	188854,75	7554,19
23	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли (400x400мм 2шт)	м3	0,192	5152,49	989,28
Разом вартість робіт, матеріалів та устаткування					243541,26
Податок на додану вартість					48708,25
Всього з урахуванням ПДВ					292249,51

Директор



Дарія Мороз

**ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ
КРАСЮК КОСТЯНТИН ЮРІЙОВИЧ**

49080, Дніпропетровська обл., місто Дніпро, вул.Райніса, будинок 17
ІПН 2943806394 р/р UA36334851000000026001170450 в АТ ПУМБ
Платник єдиного податку 3 група (5%) від 17.01.2022 року

ПРОПОЗИЦІЯ

на Поточний ремонт вентиляції приміщення №45 (141) корпусу №1 (літ.А-6) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м.Дніпро

№ п/п	Шифр	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн.	Вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	KP15-130-1	Установлення вентиляторів масою до 0,05 т	шт	2	2668,06	5336,12
2	KM8-540-2	Канальний вентилятор Salda AKU 200 M	шт	2	21609,41	43218,82
3		Регулятор обертів, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	шт	2	1002,37	2004,74
4		Регулятор швидкості обертання вентилятора	шт	2	2668,16	5336,32
5	KB20-25-3	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	4	570,26	2281,04
6	KP15-121-1	Шумоглушник Mute 250x900	шт	4	7514,48	30057,92
7		Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,025	77801,60	1945,04
8	KP15-121-4	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	2,5	850,73	2126,83
9		Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,2512	77801,63	19543,77
10		Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	25,12	851,08	21379,13
11	KP15-121-7	Фасонні вироби повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,083	62173,73	5160,42
12	KP19-22-1	Фасонні вироби з оцинкованої сталі 0,7мм	м2	8,3	1036,51	8603,03
13		Кріплення повітропроводів	кг	10	163,41	1634,10
14		Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,406	28460,34	11554,90

1	2	3	4	5	6	7
15		Ізоляція Пенофол 5 мм самокл.	м2	40,6	174,35	7078,61
16	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	6	513,89	3083,34
17		Решітка 2-х рядна радіальна 600x100	шт	6	1007,22	6043,32
18	КБ20-24-1	Установлення обв'язки для підключення в канал повітровода	10вузол	0,2	12472,15	2494,43
19		Комплект електропідключення автоматики	шт	2	16651,63	33303,26
20	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	0,06	164856,00	9891,36
21	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	0,02	370137,00	7402,74
22	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 400	100шт	0,04	185068,50	7402,74
23	КБ46-27-3	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли (400x400мм 2шт)	м3	0,192	5152,49	989,28
Разом вартість робіт, матеріалів та устаткування						237871,26
у тому числі						
Робота						54330,09
Матеріали та устаткування						183541,17
Податок на додану вартість						47574,25
Всього з урахуванням ПДВ						285445,51

ФО-ПІ Б.П.

К.Ю. Красюк