

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 кабельної лінії 6 кВ від ТП 5019 до ТП 5020 Дніпровського державного університету внутрішніх справ за адресою: м. Дніпро, просп. Науки, 26 код за ДК 021: 2015: 45310000-3 Електромонтажні роботи
2	Вид процедури	Відкриті торги (з особливостями)
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-08-27-009343-a
4	Розмір бюджетного призначення	Відповідно до кошторису на 2024 рік.
5	Очікувана вартість предмета закупівлі	44 551,66 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	Кіл-ть	ТОВ «БАЛЪДАР» (грн.)	ІП «МОНТАЖ СПЕЦБУД» (грн.)	ТОВ «БАСК» (грн.)	Середня вартість шт, (грн.)	Ціна закупівлі, грн.
Послуги з поточного ремонту кабельної лінії 6 кВ від ТП 5019 до ТП 5020	1 послуга	44 700,00	45 300,00	43 655,00	44 551,66	44 551,66

Очікувана вартість закупівлі – 44 551,66 грн з ПДВ.

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

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ

Послуги з поточного ремонту кабельної лінії 6 кВ

на об'єкті Дніпровський державний університет внутрішніх справ, за адресою: м. Дніпро, пр. Науки, 26

код за ДК 021:2015: 45310000-3 Електромонтажні роботи

Послуга надається відповідно до чинного законодавства України, а також згідно з наступними нормативними документами:

- Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів, затвердженими наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 13.02.2012р. № 91;
- Правила улаштування електроустановок;
- Документи дозвільного характеру, що з врахуванням підпункту 4 пункту 1 Постанови Кабінету Міністрів України № 357 від 24.03.2022 «Деякі питання виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки на період воєнного стану»;
- Постанова Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 р. № 1107 «Про затвердження Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки»;

Кількість послуг з поточного ремонту кабельної лінії 6 кВ на об'єкті Дніпровський державний університет внутрішніх справ, за адресою: м. Дніпро, пр. Науки, 26 – **1 послуга.**

1. У місцях, де таблиця технічних вимог містить посилання на конкретну торгівельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмету закупівлі, джерело його походження, або виробника, вважати наявним вираз «або еквівалент».
2. Виконавець повинен здійснювати поточний ремонт з використанням оригінальних запасних частин та матеріалів.
3. Учасник повинен забезпечувати послуги:
 - Поточний ремонт кабельної ліній 6кВ від ТП-5019 до ТП-5020.
 - Діагностичні роботи.
 - Ремонтні роботи.
 - Випробування підвищеною напругою
 - **Всі використані матеріали та запчастини надаються надавачем послуг.**

Технічне завдання:

Об'єми послуг

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
----------	-----------------------------	-------------------	-----------	----------

1	2	3	4	5
1	Кабельні роботи. Пошук і визначення місця ушкодження кабеля з пропалом, при довжині кабеля до 1000 м	кабель	2	
2	Муфта сполучна із застосуванням термоусадної рукавиці для кабеля напругою 6 кВ з перерізом до 3х120 мм ²	комплект	4	
3	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 6 кг	100 м	0,12	
4	Випробування підвищеною напругою кабеля силового, напруга до 10 кВ	Випроб.	1	
5	Фазування електричної лінії або трансформатора з мережею, напруга понад 1 кВ	Фаз-ня	1	

2. Учасник має право відвідати та оглянути об'єкт, де передбачається надання послуг згідно тендерної документації (зادля ознайомлення з об'єктом і визначенням обсягів надаваних послуг). Огляд об'єкта Замовника проводиться щодня з 09 год. 00 хв. до 15 год. 00 хв., крім суботи та неділі (для уточнення часу огляду об'єкту звертатися за телефоном (095-563-36-66 Василь БЕРЕЗОВСЬКИЙ).

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.

3. Учасник гарантує якість закінчених послуг, досягнення показників визначених нормативною документацією, та можливість експлуатації протягом гарантійного строку.

4. Гарантійний термін на надані послуги – **не менше 24 місяців** з дати підписання Акту наданих послуг. У випадку виявлення протягом гарантійного терміну недоліків та дефектів – складається дефектний акт, за яким Виконавець зобов'язаний усунути виявлені дефекти власними силами та за власні кошти.

5. Виконавець повинен надавати послуги з дотриманням правил техніки безпеки, своєчасно вивозити сміття (яке утворилося в процесі надання послуг).

3 Програмний комплекс АВК-5 (3.2.2)

- і -

7_дц_лсдц

Замовник Дніпровський державний університет внутрішніх справ
{назва організації}

Підрядник ТОВ підприємство «БАСК»
{назва організації}

ДОГОВІРНА ЦІНА

на поточний ремонт кабельної лінії 6 кВ Дніпровського державного університету внутрішніх справ, що здійснюється в 2024 році

Вид договірної ціни: тверда.

Складена в поточних цінах станом на 16 серпня 2024 р.

№ з/п	Найменування робіт і витрат	обґрунтування (шифр і номер позиції нормативу)	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна одиниці виміру, грн.			Виконано робіт (витрати), грн.	Витрати труда робітників-будівельників на обсяг люд.-год. Витрати труда робітників, що обслуговують машини; на обсяг робіт люд.-год.
					Всього	у тому числі			
						Заробітна плата	Експлуатація машин та механізмів у тому числі заробітна машиністів		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4-1-1								
	на Поточний ремонт кабельної лінії								
1	Кабельні роботи. Пошук і визначення місця ушкодження кабелю з пропалом, при довжині кабелю до 1000 м	П1-60-2	Кабель	2	745,20	745,20	-	1490,4	80
2	Муфта сполучна із застосуванням термоусадної рукавиці для кабелю напругою 6 кВ з перерізом до 3х120 мм ²	/И&74f-3	комплект	4	407,83	295,16	-	1631,32	85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Муфта з'єднувальна ЗСТп10 - 70/120	2405-1554 варіант 4	комплект	4	3578,69		-	14314,76	
4	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 6 кг	МВ-141-4	100м	0,12	640,21	383,35	<u>258,86</u> 67,66	76,83	<u>3,39</u> 0,39
5	Трижильний кабель напругою 6000в перерізом 3x120мм2 ААШв 6- 3x120	15093-27323 варіант 5	1000м	0,012	1377356,98		-	16528,28	
6	Випробування підвищеною напругою кабеля силового, напруга до 10 кВ	П1-70-1	Випроб.	1	111,78	111,78	-	111,78	6
7	Фазування електричної лінії або трансформатора з мережею, напруга понад 1 кВ	П1-62-9	Фаз-ня	1	37,26	37,26	-	37,26	2
	Разом за локальним кошторисом: будівельні роботи, грн.							34190,63 34190,63	176,78 <u>176,39</u> 0,39

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.		
			всього	у тому числі: будівельних	інших витрат
1	2	3	4	5	6
1		Прямі витрати, в тому числі	34,19063	34,19063	
	Розрахунок N1	Заробітна плата	2,86608	2,86608	
	Розрахунок N2	Вартість матеріальних ресурсів	31,29372	31,29372	
	Розрахунок N3	Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів	0,03083	0,03683	-
2	Розрахунок N4	Загальновиробничі витрати	1,13521	1,13521	-
3	Розрахунок N5	Витрати на зведення (пристосування) та розбирання титульних тимчасових будівель			
4	Розрахунок N6	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період)			
5	Розрахунок N7	Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у літній період)			
6	Розрахунок N8	Інші супутні витрати			
	Разом	Прибуток	35,32584	35,32584	
7	Розрахунок N9		0,7634	0,7934	
8	Розрахунок N10	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організацій	0,25962		0,25062
9	Розрахунок N11	Кошти на покриття ризику			
10	Розрахунок N12	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами			
	Разом (пп. 1-10)		36,37886	36,11924	0,25062

1	2	3	4	5	6
11	Розрахунок N13	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)			
12		Разом договірна ціна крім ПДВ	36,37886	36,11924	0,25962
		Податок на додану вартість	7,27577		7,27577
		Всього договірна ціна	43,63463		

Керівник підприємства
(організації) замовника

Керівник
підрядної організації



В.о. директора Ірина НАЗМУНДІНОВА

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МОНТАЖСПЕЦБУД"

49000, м. Дніпро, вул. Любарського, 143, Р/р IBAN UA 023052990000026008050245507
Банк ПАО КБ «ПРИВАТБАНК», МФО 305299, МІН 242384004615, св-во № 03892429,
т/ф 377-69-70

№ 26 від 19 серпня 2024 року

Керівнику Дніпровського
державного університету внутрішніх справ

Комерційна пропозиція

Пропонуємо виконати пошук пошкодження та поточний ремонт кабельної лінії 6 кВ.
Вартість проведення двох пошуків пошкодження, монтаж чотирьох муфт, дванадцять
метрів кабельної вставки, високочастотних випробувань та фазування після
ремонту становить -45300-00 грн.

Директор ЧП «Монтажспецбуд»



В.И. Смиров..



Товариство з обмеженою відповідальністю
«НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО
«БАЛЬДР»

49019, м. Львів, вул. Ударників, 30 СДРПОВ ЄДРПОУ 40172414701396002600001107889000001 ПАТ "ТАСКОМБАНК", м.Київ
ПІВ: 425757204679

Вих. № 190 /01
від 19.08.2024

Керівнику
Рівненського державного
університету внутрішніх справ

КОМЕЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

ТОВ «НВП «БАЛЬДР» має можливість виконати ремонт кабельної лінії 6 кВ.

№ п/п	Шифр	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Ціна, грн. з ПДВ	Вартість грн. з ПДВ
1	2	3	4	5	6	7
1	П1-60-2	Кабельні роботи. Поповнення визначення місця укладання кабелю з пропалом, при довжині кабелю до 1000 м	кабель	2	5000,00	10000,00
2	МВ-141-4	Кабель до 35 кВ, що прокладається у поточних траншеях без покриття, діаметр 1 м до 6 кг	м	12	100,00	1200,00
3	15093-27322	Трижильний кабель напругою 6000В	м	12	1000,00	12000,00
4	МВ-741-2	Муфта сполучна із закріпленням термостійкої рукавички для кабелю	комплект	4	5000,00	20000,00
5		напругою до 6 кВ перерізом до 3х120 мм ² самірочна кабельна муфта	комплект	1	500,00	500,00
6	П1-70-1	Виготовлення підвищеною напругою кабелю силового, напруга до 10 кВ	вироб.	1	1000,00	1000,00
		Всього з урахуванням ПДВ				44700,00

Директор
ТОВ «НВП «БАЛЬДР»

Таїсія КОМАРНИЦЬКА

Вик. Худяк Г.Л.
(066) 1423530
nvpbalder@ukr.net