

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	Ввідно-розподільний пристрій (ВРП) код за ДК 021:2015: 31210000-1 Електрична апаратура для комутування та захисту електричних кіл
2	Вид процедури	Відкриті торги (з особливостями)
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-04-22-012909-a
4	Розмір бюджетного призначення	Відповідно до кошторису на 2024 рік.
5	Очікувана вартість предмета закупівлі	87 309,00 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 шт	ТОВ «ІНСТАЛЛ ГРУПП» (грн.)	ТОВ «БК «Проектінжиніринг» (грн.)	ТОВ НВП «ЕЛТЕХКОМП» (грн.)	Середня вартість шт, (грн.)
Ввідно-розподільний пристрій (ВРП)	1	93 616,40	97 971,00	127 680,00	87 309,00

Очікувана вартість закупівлі – 87 309,00 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

Ввідно-розподільний пристрій (ВРП)

код за ДК 021:2015: 31210000-1 Електрична апаратура для комутування та захисту електричних кіл

Запропонований Учасником товар має відповідати встановленим в Україні технічним та санітарним нормам та правилам. Товар повинен відповідати ДСТУ, ТУ, іншим вимогам нормативної документації та технічним регламентам країни виробника, вимогам національних стандартів, щодо забезпечення безпечності продукції, гармонізованих з відповідними європейськими та міжнародними стандартами.

Замовник здійснює закупівлю даного виду товару, оскільки він за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідає потребам та вимогам Замовника. Закупівля з певними технічними і якісними характеристиками обґрунтована наявними потребами Замовника з урахуванням надійності, високого рівня безпеки та з урахуванням виділених коштів. Тому для дотримання принципів Закону, а саме максимальної економії та ефективності, замовником було прийнято рішення провести закупівлю товару з певними технічними і якісними характеристиками.

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» (еквівалентом вважатиметься товар, який за характеристиками та своїм призначенням відповідає вимогам, встановленим Замовником).

Місце поставки товару:

- 49005 м. Дніпро, пр. Гагаріна, 26, Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ.

1. Обсяги та предмет закупівлі:

№	Найменування	Одиниця виміру	Кількість
1	Ввідно-розподільний пристрій (ВРП)	шт.	1

Увага! Схема до ввідно-розподільного пристрою (ВРП) у Додатку №9 тендерної документації.

Найменування предмета закупівлі		Технічні вимоги	Одиниці виміру	Кількість
Ввідно-розподільний пристрій (ВРП) у складі:	Шафа ВРП	Металева, типу ВРП-78М-5 (76М-5) з розмірами не більш (ВхШхГ) 2000х1200*600 з можливістю заведення знизу двох ввідних силових кабелів типу АВВГ 4х70	шт.	1
	Роз'єднувач трьохполюсний	NH40 – 250/3CS 380V (перекидний, ст. рукоятка) бренд CHINT	шт.	2
	Автоматичний вимикач трьохполюсний	NBS – TMS 100/3S 200A	шт.	2
	Автоматичний вимикач трьохполюсний	ETIMAT10 3р С 32 А	шт.	3
	Автоматичний вимикач трьохполюсний	ETIMAT10 3р С 80 А	шт.	1
	Автоматичний вимикач трьохполюсний	ETIMAT10 3р С 63 А	шт.	2
	Автоматичний вимикач однополюсний	ETIMAT10 1р С 16 А	шт.	3
	Автоматичний вимикач однополюсний	ETIMAT10 1р С 25 А	шт.	1
	Трансформатор струму	Т-066, з Ктр 200/5, з класом точності 0,5S	шт.	6
	Приладі обліку трифазний	GAMA 300 G 3В, 147/240. F 47	шт.	2

1. ВРП повинен бути змонтований з встановленням та внутрішнім монтажем перелічених у таблиці опитувального листа елементів (Додаток №9 опитувальний лист являється невід'ємною частиною технічних вимог).
2. Не перелічені в таблиці опитувального листа елементи схеми Виконавцем не встановлюються.
3. Доукомплектувати ВРП мідно – алюмінієвими наконечниками під переріз ввідних кабелів 70 мм² під болт М8 кількістю 6 шт для входних контактів рубильників QS1, QS2.
4. Передбачити місце для входних та вихідних кабелів і проводів під днищем шафи.
5. ВРП повинен відповідати ступеню захисту не нижче IP 31
6. Передбачити доставку та розвантаження ВРП на території Замовника за рахунок Постачальника.

Показники запропонованої продукції мають відповідати технічним вимогам Замовника або бути кращими.

Учасник у складі пропозиції має надати порівняльну таблицю, у довільній формі, де повинно бути надано порівняння технічних характеристик, назва товару, виробник та опис технічних вимог, які пропонуються Учасником (повинні містити чіткі цифрові значення, без слів «приблизно», «менше» та ін.)

Всі витрати на повернення (заміну) неякісного Товару або Товарів, що не відповідає замовленому, покладаються на Учасника.

7. Доставка та розвантаження:

Доставка товару до місця призначення (за адресою об'єкта), включаючи навантаження, розвантаження, транспортні та експедиційні послуги - проводиться силами та за рахунок Постачальника.

8. Вимоги до упаковки: Упаковка повинна відповідати вимогам, встановленим для цього виду Товару і захищати його від пошкоджень або псування під час перевезення (доставки). Транспортні витрати за рахунок Постачальника. Пункт постачання Товару: м. Дніпро, пр. Гагаріна, 26.

9. Товар, запропонований Учасником, повинен бути новим і таким, що не був у використанні строк виготовлення не раніше 2023 року, у працездатному стані, поставлений у непошкодженій тарі виробника, що забезпечує безпеку транспортування і збереження якості на протязі терміну придатності. Не повинні мати дефектів, що пов'язані з конструкцією, матеріалами або роботою по їх виготовленню. Про що необхідно надати гарантійний лист.

Товар повинен бути з повною комплектацією. З товаром поставляються всі необхідні документи виробника, які супроводжують товар – сертифікати, технічний паспорт чи інструкція з експлуатації українською мовою, *тощо*, передбачених для цього Товару, про що надати гарантійний лист.

10. Учасником повинні бути застосовані заходи із захисту довкілля.

11. Строк постачання Товару – впродовж 15 днів, за заявкою Замовника (усно або письмово), але не пізніше 31.12.2024 р. у робочі дні з 08.30 до 16.00 години.

12. Гарантійний строк на Товар: повинен становить _____ (не менше 12 місяців) з дати прийняття товару Замовником.

Про що у складі пропозиції надати Гарантійний лист у довільній формі.

13. Учасник повинен визначити ціну з урахуванням усіх своїх витрат, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені.

14. Оплата здійснюється після приймання товару.

15. Товар, що поставляється повинен відповідати встановленим для даного Товару технічним вимогам, що підтверджує якість Товару, що забезпечує його безпеку для життя і здоров'я користувачів.

16. Невідповідність запропонованого учасником процедури закупівлі товару встановленим технічним, якісним та кількісним характеристикам або будь-яким іншим вимогам цього додатку до тендерної документації, розцінюється як невідповідність тендерної пропозиції умовам тендерної документації.

Всі витрати на повернення (заміну) неякісного Товару або Товарів, що не відповідає замовленому, покладаються на Учасника.

ТОВ НВП ЕЛТЕХКОМП

ЮРИДИЧНА/ФАКТИЧНА АДРЕСА; 49021, м. Дніпро, вул. Берегова, 133-Б

р/р 29 305299 00000 26003050548608 в АТ КБ ПРИВАТБАНК, ЄДРПОУ 43246639, ІПН 432466304611, Витяг № 2104614500078, Email: eltechkomp43@gmail.com

Вихід № 126 від 17.04.2024р

Інженер відділу
матеріального забезпечення
Дніпропетровського
державного університету
внутрішніх справ
Плахтію Є.М.

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

1	Шафа ВРП у складі: 1. Перемикач надантаження 1-0-2 250А LBS CO ЗР 250 (ЕТІ), рукоятка на корпус CO-630/В для LBS 160-630А CO (ЕТІ) - 2шт 2. Аwt. вимикач NBS-TMD 250/3S 200А (50кА, (0.8-1)ш(3-10)л.) ЗР (ЕТІ) - 2шт 3. Аwt. вимикач ЕТІМАТ 10 Зр С 32А (10 кА) - 3шт 4. Аwt. вимикач ЕТІМАТ 10 Зр С 80А (20 кА) - 1шт 5. Аwt. вимикач ЕТІМАТ 10 Зр С 63А (10 кА) - 2шт 6. Аwt. вимикач ЕТІМАТ 10 Ір С 25А (10 кА) - 1шт 7. Аwt. вимикач ЕТІМАТ 10 Ір С 16А (10 кА) - 1шт 8. Трансформатор струму Т-0.66 0.5S (0.5) 200/5 ПАТ «Уманський завод «Мегаметр» - 6шт 9. Колодка вимірювальна КТЗ 5 - 2шт 11. Корпус 2000*1200*600 дводверний - 1шт					
ВСЬОГО з ПДВ:						127 680,00

Комплектуючі прораховані згідно технічного завдання: виробник ЕТІ.

Умови доставки: EXW зі складу Продавця, м. Дніпро, вул. Берегова, 133 Б.

Директор



Щеглов О.А.



Вих. №2/15/04-2024

Від 15 квітня 2024 г

Керівнику компанії.

Комерційна пропозиція

ТОВ «БК «Проект Інжиніринг» надає комерційну пропозицію на виготовлення та постачання шафи ВРП для приймання, обліку та розподілу електричної енергії корпусу №9 Дніпропетровського державного університету внутрішніх справ за адресою м.Дніпро, пр.Гагаріна 26

Шафа ВРП9* у складі: 1. Роз'єднувач NH40-250/3CS 380V (перекидний, ст.рукоятка) (CHINT) – 2шт 2. Авт. вимикач NBS-TMD 250/3S 200A (50kA, (0.8-1)In/(5-10)In.) 3P – 2шт 3. Авт. вимикач ETIMAT 10 3p C 32A (10 kA) – 3шт 4. Авт. вимикач ETIMAT 10 3p C 80A (20 kA) – 1шт 5. Авт. вимикач ETIMAT 10 3p C 63A (10 kA) – 2шт 6. Авт. вимикач ETIMAT 10 1p C 25A (10 kA) – 1шт 7. Авт. вимикач ETIMAT 10 1p C 16A (10 kA) – 1шт 8. Трансформатор струму TOPN-0.66 0.5S (0.5) 200/5 вимірювальний низьковольтний, 16 років (NIK-Електроніка) – 6шт 9. Колодка вимірювальна КП25 – 2шт 10. Лічильник GAMA 300 G3B 147.240.F17.B2.P4.C311.A3.L1 3x57,7/100... 240/400B 5(10)A A 2xRS485 – 2шт 11. Корпус 2000*1000*400 дводверний– 1шт	шт	1	97971	97971
Разом, грн:				97971

- вартість і комплектність шафи ВРП9 розрахована згідно наданих технічних вимог
Строк постачання 10 днів після передоплати 100%

Директор ТОВ «БК «ПроектІнжиніринг»

Промоскаль М.Т.

Товариство з обмеженою відповідальністю
«БК Проект Інжиніринг»
Україна, 49051, Дніпропетровська обл.,
м. Дніпро, вул. Курсантська, будинок 26
р/рUA213348510000000026009170601
ЄДРПОУ 43164525
в АТ «ПУМБ» МФО 334851
e-mail: proekt1.dnepr@gmail.com

LIMITED LIABILITY COMPANY "BK ENGINEERING PROJECT"
Ukraine, 49051, Dnepr, Kursantska street, 26
р/рUA213348510000000026009170601
Bank: First Ukrainian International Bank DNEPR, UKRAINE
MFO 334851
EDRPOU code 43164525
e-mail: proekt1.dnepr@gmail.com



ТОВ "ІНСТАЛЛ ГРУПП"
тел./факс.: (048) 709 10 05
www.ig.in.ua

Комерційна пропозиція

КП №: ЩО16042024

Замовлення: Складання електрощитового обладнання

Об'єкт: Відно-розподільчий пристрій ВРП-250А

Замовник: Дніпропетровський державний університет
внутрішніх справ

Загальна сума зі складання щитового обладнання: 93 616,40 грн. з ПДВ

Технічні умови: ТУ У 27.1-42055633-001:2020

Ліцензія №: 2013050935

ВРП-250А				
1	Корпус металевий 1600x1200x400(ВxШxГ)мм ІР31	шт	1	
2	Монтажна панель 600x1600(ШxВ)мм	шт	2	
3	Роз'єднувач NH40-250/3CS 380V (перекидний, ст.рукоятка)	шт	2	CHINT
4	Авт. вимикач NBS-TMD 250/3L 200A (36kA, (0.8-1)In/(5-10)In) 3P	шт	2	ETI
5	Авт. вимикач ETIMAT 6 3p C 32A (6 kA)	шт	3	ETI
6	Авт. вимикач ETIMAT 10 3p C 80A (20 kA)	шт	1	ETI
7	Авт. вимикач ETIMAT 6 3p C 63A (6 kA)	шт	2	ETI
8	Авт. вимикач ETIMAT 6 1p C 16A (6 kA)	шт	3	ETI
9	Авт. вимикач ETIMAT 6 1p C 25A (6 kA)	шт	1	ETI
10	Трансформатор струму Т-0,66-0,5S 200/5	шт	6	МЕГОММЕТР
11	Клемна колодка КП-95	шт	2	NIK
12	Лічильник GAMA 300 G3B 147.240.F47	шт	2	Elgama
13	Сальник PG 42 діаметр провідника 30-40мм ІР54	шт	2	UEK
14	Індикатор ND16-22DS/4 AC230V Зелений	шт	2	CHINT
15	Дрібний витратний матеріал	компл.	1	

Примітка:

1. Комерційна пропозиція дійсна протягом 3-х календарних днів.