

**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	<b>Назва предмета закупівлі</b>	<b>Послуги з розпломбування, пломбування, параметризації та заміни багатофункціональних електронних лічильників</b>  код за ДК 021: 2015: <b>50410000-2- Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних і контрольних приладів</b>
2	<b>Вид процедури</b>	Відкриті торги (з особливостями)
3	<b>Ідентифікатор закупівлі</b>	UA-2024-10-31-010779-a
4	<b>Розмір бюджетного призначення</b>	Відповідно до кошторису на 2024 рік.
5	<b>Очікувана вартість предмета закупівлі</b>	<b>17 140,23 грн з ПДВ</b>
6	<b>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі</b>	Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена <b>примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (наказ від 18.02.2020 №275)</b> , 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.

<b>Найменування послуг</b>	<b>Кількість послуг</b>	<b>АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі» (грн.)</b>	<b>АТ «Хмельницьке обленерго» (грн.)</b>	<b>АТ «ДТЕК Одеські електромережі» (грн.)</b>	<b>Середня вартість за одиницю, (грн.)</b>	<b>Середня вартість, грн.</b>	<b>Ціна закупівлі, (грн.)</b>
Заміна трифазного електро лічильника напівпрямого підключення з трансформатором струму	3	1698,31	-	1665,65	1681,08	<b>5045,94</b>	<b>17140,23</b>
Заміна трифазного електро лічильника прямого включення	2	1433,87	-	1394,62	1414,25	<b>2828,50</b>	
Розпломбування і пломбування вузла обліку (0,38 КВ включено через вимірювальні трансформатори струму) розрахункові точки обліку	3	634,26	857,00	581,50	690,92	<b>2072,76</b>	

електроенергії							
Розпломбування і пломбування вузла обліку трифазного (0,38 КВ прямого включення) електролічильника	2	587,46	857,00	671,71	705,39	<b>1410,78</b>	
Параметризація багато функціонального електролічильника	5	1317,36	898,00	1254,00	1156,45	<b>5782,26</b>	

**Очікувана вартість закупівлі – 17 140,23 грн з ПДВ.**

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

### **ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ**

#### **Послуги з розпломбування, пломбування, параметризації та заміни багатофункціональних електронних лічильників**

**на об'єкті: Дніпровський державний університет внутрішніх справ по просп. Науки, 26 в м. Дніпро**

код за ДК 021:2015: 50410000-2- Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних і контрольних приладів

**Місце надання Послуг:** Послуги надаються на території Замовника у присутності уповноваженого представника Замовника за адресою: 49005, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, проспект Науки, 26

**Під час надання послуг Виконавець має мати: дозвіл на виконання робіт, атестовану лабораторію, наявність виробничо-технічної бази в межах м. Дніпро**

<b>№ з/п</b>	<b>Найменування послуг</b>	<b>Технічні вимоги</b>	<b>Од. виміру</b>	<b>Кількість</b>
1	Послуги з розпломбування, параметризації, заміни та	Заміна трифазного електролічильника напівпрямого підключення з трансформатором струму	послуга	3
2		Заміна трифазного електролічильника прямого включення	послуга	2
3	опломбування лічильників - 15 послуг	Розпломбування і пломбування вузла обліку (0,38 КВ включено через вимірювальні трансформатори струму) розрахункові точки обліку електроенергії	послуга	3

4		Розпломбування і пломбування вузла обліку трифазного (0,38 КВ прямого включення) електролічильника	послуга	2
5		Параметризація багатофункціонального електролічильника	послуга	5

Якість наданих Виконавцем Послуг повинна відповідати вимогам щодо таких видів, визначених Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018 № 311, від 14.03.2018 № 312.

Умови надання послуг за предметом закупівлі наведені у **Додатку №7 (Проект договору)**

Строк виконання послуг: з дати підписання договору по 20.12.2024р.

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

о надаються за рахунок тарифу на послуги з розподілу електричної енергії



## Пломбування (розпломбування) вузла обліку або його частини

Діють з 01.04.2024 року

№ п/п	Назва послуг	Вартість (грн) без ПДВ	Вартість (грн) з ПДВ
1	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини однофазного (0,22 кВ) електролічильника за ініціативою замовника	446,45	535,74
2	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини трифазного (0,38 кВ прямого включення) електролічильника за ініціативою замовника	446,45	535,74
3	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини (0,38 кВ включено через вимірвальні трансформатори струму) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	464,58	561,50
4	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини (6, 10, 20 кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	559,76	671,71
5	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини (27,5 і вище кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	559,76	671,71
6	З пломбування вузла обліку або його частини однофазного (0,22 кВ) електролічильника за ініціативою замовника	431,17	517,40
7	З пломбування вузла обліку або його частини трифазного (0,38 кВ прямого включення) електролічильника за ініціативою замовника	431,17	517,40
8	З пломбування вузла обліку або його частини (0,38 кВ включено через вимірвальні трансформатори струму) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	465,06	558,07
9	З пломбування вузла обліку або його частини (6, 10, 20 кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	537,50	645,00
10	З пломбування вузла обліку або його частини (27,5 і вище кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	537,50	645,00
11	З розпломбування вузла обліку або його частини однофазного (0,22 кВ) електролічильника за ініціативою замовника	431,17	517,40
12	З розпломбування вузла обліку або його частини трифазного (0,38 кВ прямого включення) електролічильника за ініціативою замовника	431,17	517,40
13	З розпломбування вузла обліку або його частини (0,38 кВ включено через вимірвальні трансформатори струму) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	465,06	558,07

14	З розподільчих вузлів обліку або його частини (0, 10, 20 кВ) розрахункові точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	537,5	645
15	З розподільчих вузлів обліку або його частини (27,5 і вище кВ) розрахункові точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	537,50	645,00

## №1-12 діють з 01.11.2023 року, №13-16 діють з 04.01.2024 року

№ п/п	Найменування послуг	Вартість (грн) без ПДВ	Вартість (грн) з ПДВ
1	Із заміни однофазного електролічильника за ініціативою замовника	890,17	1068,2
2	Із заміни трифазного електролічильника прямого включення за ініціативою замовника	1162,18	1394,62
3	Із заміни трифазного електролічильника напівпрямого підключення з трансформатором струму за ініціативою замовника	1388,04	1665,66
4	Із заміни трифазного електролічильника трансформаторного підключення (0,38 кВ) на трифазний електролічильник прямого підключення (0,38 кВ) з виконанням робіт по демонтажу трансформаторів струму за ініціативою замовника	1402,26	1682,71
5	З монтажу однофазного електролічильника за ініціативою замовника	774,23	929,08
6	З монтажу трифазного електролічильника прямого включення за ініціативою замовника	977,28	1172,74
7	З монтажу трифазного електролічильника напівпрямого підключення з трансформаторами струму за ініціативою замовника	1601,46	1921,75
8	З монтажу трифазного електролічильника напівпрямого підключення без трансформаторів струму за ініціативою замовника	965,22	1158,26
9	З демонтажу однофазного електролічильника за ініціативою замовника	909,56	1091,47
10	З демонтажу трифазного електролічильника за ініціативою замовника	1064,48	1277,38
11	З монтажу автоматичного однофазного/трифазного вимикача електроенергії за ініціативою замовника	802,4	962,88
12	Із заміни автоматичного однофазного/трифазного вимикача електроенергії за ініціативою замовника	918,09	1101,71
13	З монтажу однофазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	445,14	534,17
14	З монтажу трифазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	714,05	856,86
15	Із заміни однофазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	600	720
16	Із заміни трифазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	957,13	1148,56

<b>БЛОК 5. Пломбування (розпломбування) вузла обліку або його частини за ініціативою замовника</b>	
5.1. Пломбування (розпломбування) вузла обліку (рівень напруги 0,22 кВ) або його частин за ініціативою замовника	555,00
5.2. Пломбування (розпломбування) вузла обліку (рівень напруги 0,38 кВ) або його частин за ініціативою замовника	1 857,00
5.3. Пломбування (розпломбування) вузла обліку (рівень напруги 0,38 кВ) з трансформаторами струму або його частин за ініціативою замовника	1 857,00
5.4. Пломбування (розпломбування) вузла обліку (рівень напруги 6, 10, 20, 27.5 кВ) або його частин за ініціативою замовника	2 286,00



## Монтаж/заміна/демонтаж приладів обліку, автоматичних вимикачів електроенергії

№1-12 діють з 01.11.2023 року, №13-16 діють з 04.01.2024 року.

№	Найменування послуги	Вартість (грн) з ПДВ
1	Заміна однофазного електролічильника за ініціативою замовника	1 100,00
2	Заміна трифазного електролічильника прямого включення за ініціативою замовника	1 433,97
3	Заміна трифазного електролічильника напівпрямого підключення з трансформатором струму за ініціативою замовника	1 568,31
4	Заміна трифазного електролічильника трансформаторного підключення (0,38 кВ) на трифазний електролічильник прямого підключення (0,38 кВ) з виконанням робіт по демонтажу трансформаторів струму за ініціативою замовника	1 714,97
5	Монтаж однофазного електролічильника за ініціативою замовника	907,00
6	Монтаж трифазного електролічильника прямого включення за ініціативою замовника	1 217,41
7	Монтаж трифазного електролічильника напівпрямого підключення з трансформаторами струму за ініціативою замовника	1 370,79
8	Монтаж трифазного електролічильника напівпрямого підключення без трансформаторів струму за ініціативою замовника	1 203,12
9	Демонтаж однофазного електролічильника за ініціативою замовника	1 111,88
10	Демонтаж трифазного електролічильника за ініціативою замовника	1 291,12
11	Монтаж автоматичного однофазного/трифазного вимикача електроенергії за ініціативою замовника	980,00
12	Заміна автоматичного однофазного/трифазного вимикача електроенергії за ініціативою замовника	1 117,83
13	Монтаж однофазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	548,63
14	Монтаж трифазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	681,74
15	Заміна однофазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	733,68
16	Заміна трифазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	1 172,36



22.10.2024, 12:19

22.10.2024, 12:29

Послуги та тарифи Дніпровайт ДТЕК  
Послуги та тарифи Дніпровайт ДТЕК

## рограмування лічильників електроенергії

(надається АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі» учасникам ринку та іншим замовникам, як постачальником послуг комерційного обліку (ППКО)) — діють з 01.04.2023 р.

№	Найменування послуги	Вартість (грн) з ПДВ
1	З параметризації багатофункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника	1317,36
2	З дистанційної параметризації багатофункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника	825,22

**Послуги параметризації лічильників****Діють з 01.04.2024 року**

№ п/п	Найменування послуг	Вартість (грн) без ПДВ	Вартість (грн) з ПДВ
1	З параметризації багатифункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника	1045,48	1254,58
2	З дистанційної параметризації багатифункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника	657,6	789,12



## Монтаж/заміна/демонтаж приладів обліку, автоматичних вимикачів електроенергії

№1-12 діють з 01.11.2023 року, №13-16 діють з 04.01.2024 року

№ к/п	Найменування послуг	Вартість (грн) без ПДВ	Вартість (грн) з ПДВ
1	Із заміни однофазного електролічильника за ініціативою замовника	890,17	1068,2
2	Із заміни трифазного електролічильника прямого включення за ініціативою замовника	1162,18	1384,82
3	Із заміни трифазного електролічильника напівпрямого підключення з трансформатором струму за ініціативою замовника	1388,04	1665,85
4	Із заміни трифазного електролічильника трансформаторного підключення (0,38 кВ) на трифазний електролічильник прямого підключення (0,38 кВ) з виконанням робіт по демонтажу трансформаторів струму за ініціативою замовника	1402,26	1682,71
5	З монтажу однофазного електролічильника за ініціативою замовника	774,23	929,08
6	З монтажу трифазного електролічильника прямого включення за ініціативою замовника	977,28	1172,74
7	З монтажу трифазного електролічильника напівпрямого підключення з трансформаторами струму за ініціативою замовника	1601,46	1921,75
8	З монтажу трифазного електролічильника напівпрямого підключення без трансформаторів струму за ініціативою замовника	965,22	1158,26
9	З демонтажу однофазного електролічильника за ініціативою замовника	909,56	1081,47
10	З демонтажу трифазного електролічильника за ініціативою замовника	1064,48	1277,38
11	З монтажу автоматичного однофазного/трифазного вимикача електроенергії за ініціативою замовника	802,4	962,88
12	Із заміни автоматичного однофазного/трифазного вимикача електроенергії за ініціативою замовника	918,09	1101,71
13	З монтажу однофазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	446,14	534,17
14	З монтажу трифазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	714,05	856,86
15	Із заміни однофазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	600	720
16	Із заміни трифазного приладу обліку для забудовника/ОСББ за ініціативою замовника	957,13	1148,56

14	З розпломбування вузла обліку або його частини (6, 10, 20 кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	736,57
15	З розпломбування вузла обліку або його частини (27,5 і вище кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	736,57

## я розрахункового вузла обліку електроенергії



## Пломбування та розпломбування лічильників електроенергії

(надається АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі» учасникам ринку та іншим замовникам, як постачальником послуг комерційного обліку (ППКО)) — діють з 01.04.2024 р.

№	Найменування послуг	Вартість (грн) з ПДВ
1	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини однофазного (0,22 кВ) електралічильника за ініціативою замовника	567,46
2	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини трифазного (0,38 кВ прямого включення) електралічильника за ініціативою замовника	567,46
3	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини (0,38 кВ включено через вимірювальні трансформатори струму) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	634,26
4	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини (6, 10, 20 кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	767,42
5	З розпломбування і пломбування вузла обліку або його частини (27,5 і вище кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	767,42
6	З пломбування вузла обліку або його частини однофазного (0,22 кВ) електралічильника за ініціативою замовника	547,74
7	З пломбування вузла обліку або його частини трифазного (0,38 кВ прямого включення) електралічильника за ініціативою замовника	547,74
8	З пломбування вузла обліку або його частини (0,38 кВ включено через вимірювальні трансформатори струму) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	609,06
9	З пломбування вузла обліку або його частини (6, 10, 20 кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	736,57
10	З пломбування вузла обліку або його частини (27,5 і вище кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	736,57
11	З розпломбування вузла обліку або його частини однофазного (0,22 кВ) електралічильника за ініціативою замовника	547,74
12	З розпломбування вузла обліку або його частини трифазного (0,38 кВ прямого включення) електралічильника за ініціативою замовника	547,74
13	З розпломбування вузла обліку або його частини (0,38 кВ включено через вимірювальні трансформатори струму) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	609,06

14	З розподільчим вузлом обліку або його частини (6, 10, 20 кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	736,57
15	З розподільчим вузлом обліку або його частини (27,5 і вище кВ) розрахункової точки обліку електроенергії за ініціативою замовника	736,57

<b>БЛОК 6. Параметризація багатофункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника</b>		
6.1.	Параметризація однофазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника	639,00
6.2.	Параметризація трифазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника	789,00
6.3.	Параметризація однофазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 40 км в обидві сторони)	1 170,00
6.4.	Параметризація однофазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 80 км в обидві сторони)	1 545,00
6.5.	Параметризація однофазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 120 км в обидві сторони)	1 917,00
6.6.	Параметризація однофазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 160 км в обидві сторони)	2 289,00
6.7.	Параметризація однофазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 200 км в обидві сторони)	2 658,00
6.8.	Параметризація однофазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 240 км в обидві сторони)	3 030,00
6.9.	Параметризація трифазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 40 км в обидві сторони)	1 410,00
6.10.	Параметризація трифазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 80 км в обидві сторони)	1 782,00
6.11.	Параметризація трифазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 120 км в обидві сторони)	2 154,00
6.12.	Параметризація трифазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 160 км в обидві сторони)	2 526,00
6.13.	Параметризація трифазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 200 км в обидві сторони)	2 898,00
6.14.	Параметризація трифазного електронного багатофункціонального лічильника за ініціативою замовника з виїздом до споживача (відстань до 240 км в обидві сторони)	3 270,00