

## Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 р. № 631 і від 11 жовтня 2016 р. № 710)

Найменування предмета закупівлі	Вид та ідентифікатор процедури закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі	ОБґРУНТУВАННЯ	
			Технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Розміру бюджетного призначення Очікуваної вартості предмета закупівлі
ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГІЯ код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – код 09310000-5 «Електрична енергія»	ВІДКРИТІ ТОРГИ з ОСОБЛИВОСТЯМИ <a href="https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2022-11-18-009845-a">https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2022-11-18-009845-a</a>	35 889 080,00 грн. з ПДВ	Обсяги визначено відповідно до потреби. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням загальноприйнятих норм і стандартів для зазначеного предмета закупівлі (додається)	<p><b>РОЗМІР БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ:</b> Розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до наявної потреби на 2023 р. ( в період 01.01.2023-31.12.2023 р.)</p> <p><b>ОЧІКУВАНА ВАРТІСТЬ:</b> Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 №275, якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1. Розрахунок очікуваної вартості товарів/послуг методом порівняння ринкових цін.</p> <p>Замовником було здійснено моніторинг цін на підставі інформації з офіційного сайту ДП «Оператор ринку» (<a href="https://www.oree.com.ua">https://www.oree.com.ua</a>), українських та європейських енергетичних біржах, а також на офіційних сайтах електропостачальників, прогнозована ціна електричної енергії для закупівлі на 2023 рік коливаються в межах показників не менше 7,0-8,0 грн/кВат *год.</p>

## **Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі**

### **ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

*У разі, якщо нижче міститься посилання на конкретні торговельну марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, тити або конкретне місце походження чи спосіб виробництва - читати «або еквівалент».*

*Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі повинні передбачати необхідність застосування заходів із захисту довкілля.*

Замовник самостійно визначає необхідні технічні характеристики предмета закупівлі з огляду на специфіку предмета закупівлі, керуючись принципами здійснення закупівель та з дотриманням законодавства.

**Фактом подання тендерної пропозиції учасник підтверджує відповідність своєї пропозиції технічним, якісним, кількісним, функціональним характеристикам до предмета закупівлі, у тому числі технічній специфікації (у разі потреби – планам, кресленням, малюнкам чи опису предмета закупівлі) та іншим вимогам до предмету закупівлі, що містяться в тендерній документації та цьому додатку, а також підтверджує можливість поставки товару, у відповідності до вимог, визначених згідно з умовами тендерної документації.**

Обґрунтування необхідності закупівлі даного виду товару – замовник здійснює закупівлю даного виду товару, оскільки він за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідає вимогам та потребам замовника.

#### **1. Загальні положення**

Відповідно до пункту 3 частини другої статті 22 Закону цей Додаток визначає інформацію про необхідні технічні, якісні, кількісні та інші характеристики предмета закупівлі, а також способи документального підтвердження відповідності тендерної пропозиції учасника цим характеристикам та вимогам до предмета закупівлі.

Учасник повинен надати в складі тендерної пропозиції інформацію та документи, які підтверджують її відповідність технічним, якісним, кількісним та іншим характеристикам (вимогам) предмета закупівлі, відповідно до умов цього Додатку.

Інформація та документи, передбачені цим Додатком, подаються у складі тендерної пропозиції у вигляді електронних документів, файл (файли) з якими завантажуються в електронну систему закупівель у складі тендерної пропозиції.

#### **2. Загальна характеристика предмета закупівлі**

Найменування предмета закупівлі: **ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГІЯ**, код національного класифікатора України ДК 021:2015: **09310000-5 «Електрична енергія»**

Місце поставки: **відповідно до Таблиці 1 «ПЕРЕЛІК об'єктів та точок комерційного обліку споживача»**

**ПЕРЕЛІК**  
**об'єктів та точок комерційного обліку споживача**

№ з/п	Назва та адреса об'єкта	ЕІС-код об'єкта точки (точок) комерційного обліку
1	Фізичний факультет, вул. Волошина, 54	62Z8965661596557
2	Хімічний факультет, вул. О. Фединця, 53/1	62Z3331229926103
3	Кафедра ядерної фізики, вул. Капітульна, 9	62Z7401270334926
4	Біологічний факультет, вул. Волошина, 32	62Z3185861177916
5	Тепловий пункт біологічного факультету, вул.Волошина, 32	62Z7516343760975
6	Медфак,пл. Народна,1	62Z2095587397566
7	Медфак,пл. Народна,	62Z2947374912483
8	Ботсад,вул. Ольбрахта, 6	62Z5872965308426
9	УЛК, вул. Університетська,14	62Z2979535937821
10	УЛК,вул. Університетська,14	62Z0444137936847
11	Бібліотека,вул. Підгірна, 46	62Z7169777584503
12	Станція спостережень,вул. Далека,2 А	62Z6411130937905
13	Кафедра оптики та лабораторія космічних досліджень,вул. Далека,2	62Z0529231406953
14	Економічний факультет,пл. Народна,3	62Z3896473526443
15	Економічний факультет,пл. Народна,3	62Z5152457373849
16	Бібліотека,вул. Висока,2	62Z7822784466395
17	Гараж,вул. Капітульна, 18	62Z3386931800837
18	Їдальня,вул. Університетська,16	62Z9403364521020
19	Їдальня,вул. Університетська,16	62Z9777814270642
20	Інженерно-технічний факультет, вул. Паризької Комуні,3	62Z6559432045095
21	Інженерно-технічний факультет, вул. Паризької Комуні,3	62Z1414025071817
22	Квант,вул. Капітульна, 11	62Z3062068554033
23	Квант,вул. Капітульна, 13	62Z1774848156731
24	Спорткомплекс,вул. І. Франка, 1	62Z2582232640759
25	Студполіклініка,вул. Митна,27 а	62Z2920693988723
26	Бібліотека,вул. Капітульна, 9	62Z1558563881103
27	Центр дозвілля,вул. Мукачівська, 23	62Z1036324121781
28	ФПО,вул. Собранецька, 148	62Z8948593664133
29	Патентний відділ,вул. Волошина, 43	62Z6423248087475
30	ДП "СКБ ЗАТ",вул. Мукачівська, 25	62Z2626136984082
31	ФПО Автономна котельня, вул. Собранецька, 148	62Z8394336902265
32	Котельня,вул. П. Мирного	62Z0102285726018
33	Спорткомплекс,вул. І. Франка, 1	62Z8075441021098
34	Ботанічний сад, вул. Червона, 27	62Z3991391161309
35	41_5 Корпус2 ,ГРiЩ №1,вул. Заньковецької, 89 а	62Z2849641995195
36	41_5 Корпус 2,ГРiЩ №1,вул. Заньковецької, 89 а	62Z2633417114529
37	41_5 Корпус 2,ГРiЩ №1,вул. Заньковецької, 89 а	62Z5668373064347
38	41_5 Корпус 2,ГРiЩ №1,вул. Заньковецької, 89 а	62Z1093608729948
39	41_5 Корпус 2 ГРiЩ №1,вул. Заньковецької, 89 а	62Z5423942519440
40	40 Корпус 1,Заньковецької,87б	62Z1066304413772
41	43_2 Корпус 3),вул. Українська, 19	62Z1620846192761

42	43_2 Корпус 3(з гуртожитком),вул. Українська, 19	62Z2656832420713
43	43_2 Корпус 3(з гуртожитком),вул. Українська, 19	62Z8436731828537
44	43_2 Корпус 3(з гуртожитком),вул. Українська, 19	62Z5127577810993
45	44_1 Корпус 4( житловий будинок),вул. Українська, 21	62Z4593013586083
46	Офісне приміщення №8 Тлехаса,16	62Z0717985522382
47	317 Ботанічнийсад , вул. Ольбрахта, 8	62Z5416516741773
48	ДВНЗ "УжНУ"вул.Університетська, 14	62Z652958591783K
49	ДВНЗ "УжНУ" вул.Університетська, 14	62Z493184468558W
50	Кафедра сімейної медицини (І.Франка,20)	62Z5737572407749
51	База Н. Солотвино	62Z7669787532076
52	Скважина Н. Солотвино	62Z6805444879155
53	Павільйон космічних досліджень	62Z6225523497660
54	Санаторій профілакторій "Скалка"	62Z6093826288690
55	Лижна база "Плішка"	62Z4616154546764
56	Біобаза	62Z0198758487989

Планові обсяги споживання, що закуповується: **4 618 070 кВт/год**

Термін поставки Товару: **з 01 січня 2023 року до 31 грудня 2023 року (включно)**

*Помісячний обсяг електричної енергії в 2023 році визначається відповідно до потреб замовника та узгоджується в договорі про закупівлю під час його підписання з урахуванням фактичних видатків замовника.*

#### **Умови постачання товару:**

Постачання електричної енергії споживачу регулюється чинним законодавством України:

- Кодексом систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 310;
- Кодексом системи передачі, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 309;
- Законом України від 13.04.2017 № 2019-VIII «Про ринок електричної енергії»;
- Правилами роздрібного ринку електричної енергії, затвердженими постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 312;
- Закон України «Про публічні закупівлі»;
- Правила ринку «на добу наперед» на внутрішньодобовому ринку, Правила ринку та іншими нормативними актами прийнятими на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».
- Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 307 «Про затвердження Правил ринку»;
- Постановою НКРЕКП від 27.12.2017 № 1469 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу»;
- Іншими нормативно-правовими актами, прийнятими на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».

#### **Послуги з передачі та розподілу електричної енергії:**

До ціни пропозиції учасник зобов'язаний включити витрати на **послуги з передачі електричної енергії за регульованим тарифом.**

*Послуги з розподілу електричної енергії та компенсації перетікань реактивної електроенергії сплачуються Споживачем .*

Приймання – передача електричної енергії, поставленої Постачальником та прийнятої Споживачем/Замовником у звітному місяці, оформлюється шляхом підписання уповноваженими особами Сторін щомісячних *актів приймання-передачі*.

**Вимоги щодо якості електричної енергії.**

Параметри якості електричної енергії в точках приєднання Споживача у нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014. Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення (EN 50160:2010, IDT).

Оцінка відповідності показників якості електричної енергії проводиться на проміжку розрахункового періоду, рівного 24 годинам.

Під час здійснення цієї закупівлі стосовно технічних, якісних характеристик предмета закупівлі передбачається необхідність застосування заходів із захисту довкілля, в тому числі під час виконання договору про закупівлю учасник зобов'язується дотримуватись передбачених чинним законодавством вимог щодо застосування заходів із захисту довкілля, на підтвердження чого він повинен надати гарантійний лист та для підтвердження цього, учасник надає документи екологічного аудиту, що стосуються його діяльності, та є чинним на момент проведення закупівлі.

***Учасник процедури закупівлі повинен надати дозвіл або ліцензію на провадження певного виду господарської діяльності, якщо отримання такого дозволу або ліцензії на провадження такого виду діяльності передбачено законодавством.***