

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

16.12.2025 р.

м. Славутич

З метою ефективного та раціонального використання коштів та на виконання вимог п. 4-1 Постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 р. «Про ефективне використання державних коштів», Управління освіти і науки Славутицької міської ради Вишгородського району Київської області оприлюднює обґрунтування технічних та якісних характеристик предметів закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предметів закупівлі щодо:

1	Код ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»:	09320000-8 «Пара, гаряча вода та пов'язана продукція»
2	Найменування товару:	Теплова енергія (централізоване опалення) для закладів освіти м. Славутич
3	Ідентифікатор закупівлі:	UA-P-2025-12-16-008725-a
4	Тип закупівлі:	відкриті торги з особливостями
5	Очікувана вартість закупівлі:	23 777 455,00 грн.
6	Обсяг закупівлі:	4887 Гкал

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

Керуючись вимогами постанови Кабінету Міністрів України № 1178 від 12.10.2022 року «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» (далі – Постанова), Закону України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 р. № 922-VIII, із змінами та доповненнями (далі – Закон), Положенням про уповноважену особу, затверджене наказом Управління освіти і науки Славутицької міської ради Вишгородського району Київської області від 22.06.2023 № 26, із змінами та доповненнями, у зв'язку з нагальною потребою та з метою організації закупівель,

16.12.2025 року замовником було прийнято рішення про проведення процедури відкриті торги з особливостями та оголошено закупівлю UA-P-2025-12-16-008725-a

II. Якість товару.

2.1. Вимоги щодо якості електричної енергії

Якість послуг, які повинні бути передані (поставлені) Замовнику, повинна відповідати вимогам таких документів:

- Законом України «Про житлово-комунальні послуги», «Про тепlopостачання», «Про комерційний облік теплової енергії та водopостачання»;
- ДБН В. 2. 5-67:2013 «Опалення, вентиляція та кондиціонування»;
- ДБН В.2.5.-64:2012 «Внутрішній водopровід та каналізація. Частина I. Проектування. Частина II. Будівництво»;
- Правил користування тепловою енергією;
- Правил технічної експлуатації теплоспоживальних установок і теплових мереж;
- та іншим нормативно-правовим актам, що регулюють відповідні правовідносини.

2.2. Умови постачання теплової енергії:

Постачання теплової енергії повинно бути безперебійним протягом усього опалювального сезону, з гарантованим рівнем безпеки, обсягу, температури та величини тиску.

Учасник повинен забезпечити своєчасний початок і закінчення постачання теплової енергії під час опалювального сезону.

Температура повітря у приміщеннях має відповідати нормативній температурі повітря в опалювальних приміщеннях, будівлях.

Усі нові або реконструйовані системи теплоспоживання Замовника, до введення їх в роботу, повинні бути прийняті в експлуатацію Учасником, згідно з вимогами Правил користування тепловою енергією та Правил технічної експлуатації теплоспоживальних установок і теплових мереж з оформленням відповідного акта-допуску.

Учасник несе відповідальність за технічне обслуговування теплових мереж в межах приміщень адміністративної будівлі.

Учасник процедури розраховує свою пропозицію із врахуванням необхідної кількості Гкал, яка встановлена Замовником у даному оголошенні. Учаснику забороняється встановлювати будь – які інші платежі (абонентська плата та інше), які мають бути сплачені Замовником. У разі встановлення Учасником додаткових платежів, які будуть сплачуватися Замовником, окрім Гкал, то така пропозиція буде відхилена, як така що не відповідає технічним, якісним та кількісним характеристикам предмета закупівлі.

Учасник повинен забезпечити своєчасний початок і закінчення постачання теплової енергії під час опалювального сезону.

2.3. Облік теплової енергії :

Облік споживання теплової енергії проводиться приладним способом. Зняття показань приладів обліку проводиться щомісяця.

Проектування та встановлення приладів обліку теплової енергії виконується організаціями, які мають відповідні ліцензії. Встановлення приладів обліку виконується згідно з узгодженим тепlopостачальною організацією проектом на межі балансової належності тепломереж Учасника та Замовника. У разі встановлення приладів обліку теплової енергії не на межі балансової належності (до обсягів теплової енергії), визначеної за фактичними показниками приладів обліку, додаються втрати на ділянках тепломережі, що перебувають на балансі Замовника, від межі балансової належності до місця встановлення приладів обліку.

Замовник, що має прилади обліку, щомісячно подає Учаснику звіт про фактичне споживання теплової енергії, в терміни, передбачені в Договорі.

Межа балансової та експлуатаційної відповідальності Сторін вказана в Договорі та не може бути змінена в односторонньому порядку.

При відсутності приладів обліку або виході його з ладу – кількість теплової енергії, що відпущена Замовнику, визначається Учасником, як виняток, розрахунковим способом.

У разі підключення Замовника без приладів обліку теплової енергії до центрального теплового пункту (ЦТП) з приладами обліку від загального споживання теплової енергії, визначеної за приладами обліку ЦТП, віднімаються обсяги споживання теплової енергії, визначені за приладами обліку споживачів, підключених до ЦТП, а залишок обсягу спожитої теплової енергії розподіляється Замовнику – пропорційно його договірним навантаженням.

Учасник несе відповідальність за технічне обслуговування теплових мереж в межах приміщень адміністративної будівлі.

2.4. Учасник припиняє постачання теплової енергії Замовнику у разі:

Письмового звернення Замовника про припинення тепlopостачання.

Проведення Учасником планових випробувань, поточних та капітальних ремонтів, профілактики та ремонту обладнання джерел тепла в міжопалювальний період.

Відсутності оплати за спожиту теплову енергію або у встановлені Договором терміни.

Забруднення зворотної мережної води Споживачем та допущення її подачі в мережі Учасника.

Неготовності Замовника до опалювального сезону (відсутність акта готовності до опалювального сезону).

Підключення нового споживача, якщо споживач не має резервного джерела тепlopостачання на строк, визначений графіком будівельної організації, узгоджений з органами місцевої влади.

Підключення Замовником теплоспоживального обладнання, експлуатація якого була заборонена.

Підключення Замовником теплового обладнання без дозволу Учасника.

Інших дій Замовника, передбачених Правилами користування тепловою енергією, які є підставою для припинення подачі теплової енергії.

Учасник письмово повідомляє Замовника про причину та дату припинення подачі теплової енергії .

Замовник при отриманні повідомлення про відключення теплової енергії зобов'язаний виконати заходи, спрямовані на запобігання травматизму, пошкодженню обладнання, спустошенню систем теплоспоживання, негативним екологічним та іншим наслідкам. Учасник не несе відповідальності за можливі наслідки, пов'язані з «відключенням» Замовника

Припинення постачання теплової енергії Замовнику виконується до моменту усунення причини, яка стала підставою для таких дій Учасником, та сплати витрат на підключення систем теплопостачання. Час відновлення теплопостачання Замовнику визначається Учасником, з урахуванням пріоритетності своїх поточних робіт, але не більш п'яти днів з моменту усунення порушення.

2.5. Оплата вартості електричної енергії та терміни: післяплата. Замовник здійснює оплату послуг з постачання теплової енергії у розмірі фактично наданих послуг шляхом безготівкового перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Виконавця послуг в перебігу 7-ми (семи) робочих днів з дня затвердження Сторонами Акту використання теплової енергії, по міру надходження грошових коштів на рахунок Замовника.

....

Посилання на закупівлю: <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2025-12-16-010409-a>