



ЄвроТрейдЕнерджі

Код ЄДРПОУ: 42819343

Україна, 02121, м. Київ, Харківське шосе, буд. 201-203,
корпус (літера 2-а), нежитлове приміщення № 4

+38 (097) 986 86 26

@info@evroenergo.com

Вих. № 549-06-2025/С/І
від 24.06.2025

Споживачам ТОВ «ЄВРО ТРЕЙД ЕНЕРДЖІ»

Про необхідність встановлення систем АСКОЕ

Шановні Партнери!

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП) оприлюднила (інформацію оприлюднено за посиланням: <https://www.nerc.gov.ua/news/oprilyudnyuyetsya-provekt-maye-oznaki-regulyator-akta-zmini-do-timchasov-poryadku-obsyagiv-kupivli-elektrich-energ-na-rinku-ee-elektropostachalnikami-ta-operator-sistem-roz-na-perehid-period>) для обговорення проект постанови «Про затвердження Змін до Тимчасового порядку визначення обсягів купівлі електричної енергії на ринку електричної енергії електропостачальниками та операторами систем розподілу на перехідний період» (далі – Проект).

Запропонований у пункті 1.12 Тимчасового порядку визначення обсягів купівлі електричної енергії на ринку електричної енергії електропостачальниками та операторами систем розподілу на перехідний період, механізм розрахунку погодинних даних для групи «А'», який починає застосовуватися з 01.07.2025, формує для майданчиків обсяги за стимулюючим графіком, що корелюється з профілем цін ринку «на добу наперед» (далі – РДН), а саме:

«...за версією 2 - для кожної доби D за місяць M , з використанням фактичного обсягу їх споживання за місяць M та нормованого на одиницю погодинного місячного стимулюючого графіка відповідно до профілю цін РДН, за формулою

$$E_{i,M}^a = E_{a,M}^{\text{спож.}} \times \frac{PDAM_{z,t}^{\square}}{\sum PDAM_{z,t}^{\square}}, \text{ кВт}\cdot\text{год},$$

де $PDAM_{z,t}^{\square}$ – ціна купівлі-продажу електричної енергії, визначена на торгах на РДН за M у зоні z для години t , грн/МВт·год;

$\sum PDAM_{z,t}^{\square}$ - сума погодинних цін РДН за місяць M у зоні z , грн/МВт·год;

$E_{a,M}^{\text{спож.}}$ – фактичний обсяг споживання електричної енергії за місяць M , кВт·год.».

Зазначений підхід призводить до суттєвого підвищення фактичної собівартості кВт·год для споживачів, які ще не мають інтелектуальних приладів обліку з гарантованим дистанційним зчитуванням (далі – АСКОЕ).

На підтвердження викладених міркувань ТОВ «Євро Трейд Енерджі» (далі – Товариство) здійснило контрольне моделювання собівартості електричної енергії у травні 2025 року за формулою, запропованою у пункті 1.12 Проекту, у результаті чого розрахункова ціна склала 6 096,14 грн/МВт·год без ПДВ, що **на 31 % вище** ніж середньозважена ціна РДН у травні 2025 року, яка становила лише 4 638,31 грн/МВт·год без ПДВ.

Варто зазначити, що Ви є замовником у розумінні Закону України «Про публічні закупівлі» (далі – Закон) та здійснюєте оплату, виключно на підставі договорів, укладених за процедурами, регламентованими постановою Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 № 1178 «Про особливості 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 – Особливості).

Переважає більшість споживачів, що є замовниками у розумінні Закону, зважаючи на вимоги Закону, підпункту 7 пункту 19 Особливостей та, керуючись Методичними рекомендаціями щодо особливостей здійснення публічних закупівель у сфері електроенергетики на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування, затверджених наказом Міністерства економіки України від 07.05.2024 № 11712, у договорах на закупівлю електричної енергії передбачають застосування формульного порядку розрахунку ціни за одиницю електричної енергії за відповідний розрахунковий період, який дозволяє вносити зміни в частині перегляду ціни **відповідно до середньозваженої ціни РДН**, наприклад:

$$Ц_{ф} = ((Ц_{сз} + T_{пер} + V) \times W_{б} \times P) / W_{б}, \text{ де}$$

- $C_{ф}$ - фактична ціна за одиницю електричної енергії (грн/кВт·год);
 $C_{сз}$ - **середньозважена ціна на ринку «на добу наперед» за розрахунковий період**, що формується оператором ринку та публікується на його офіційному вебсайті без ПДВ (грн/кВт·год);
 $T_{пер}$ - тариф на послуги з передачі електричної енергії, затверджений НКРЕКП, який діє для відповідного розрахункового періоду без ПДВ (грн/кВт·год);
 $W_{б}$ - фактичний обсяг споживання електричної енергії щодо об'єкта (об'єктів) замовника групи Б за розрахунковий період (кВт·год);
 V - розмір торговельної надбавки / знижки переможця, визначений під час підписання договору (не змінюється протягом строку дії договору) без ПДВ (грн);
 P - математичне вираження ставки податку на додану вартість (наприклад, ПДВ - 20 % дорівнює 1,2), що вказується залежно від системи оподаткування переможця.

Наголошуємо, що процедура зміни істотних умов договорів про закупівлю, визначена пунктом 19 Особливостей, дозволяє переглядати ціну лише у разі зміни середньозваженої ціни РДН, а отже, підвищити ціну до рівня фактичної собівартості у **законний спосіб, постачальники не мають права**.

Таким чином, комерційна діяльність за такими договорами стане збитковою, що змусить електропостачальників, у тому числі наше Товариство, відмовлятися від обслуговування споживачів та **переводити їх на постачальника «останньої надії»** (далі – ПОН). Варто нагадати, що ціна ПОН в середньому на 15 % перевищує ціну інших постачальників.

З огляду на зазначене, рекомендуємо виділити кошти, або вже зараз звернутися до вашого органу управління із клопотанням про виділення додаткових коштів **на впровадження АСКОЕ**. Впровадження найдешевшої системи АСКОЕ під ключ (включаючи обладнання, монтаж та інтеграцію) коштує приблизно 45 000,00 грн, та додатково платіж за обслуговування АСКОЕ – 800 грн на місяць.

Повідомляємо, що ТОВ «Євро Трейд Енерджі» наразі працює над запуском послуги з установки АСКОЕ «під ключ» з особливими умовами для споживачів-замовників у

розумінні Закону. Після завершення усіх організаційних процедур ми поінформуємо Вас про умови надання такої послуги.

Дякуємо за плідну співпрацю та залишаємося відкритими до консультацій щодо впровадження АСКОЕ й оптимізації витрат на електричну енергію.

**З повагою,
Директор
ТОВ «ЄВРО ТРЕЙД ЕНЕРДЖІ»**



Олександр КУДИМ

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Vik. Zadachina Olga".

Вик. Задачаина Ольга,
050-543-29-67