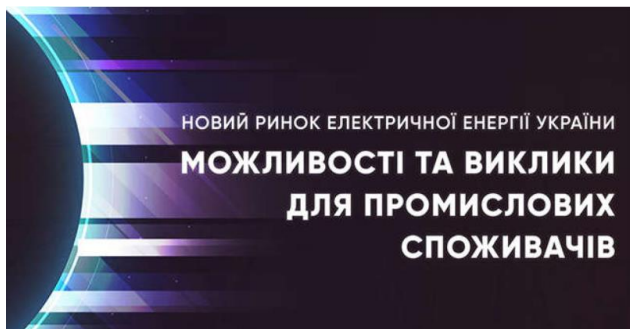


Вебінар "Новий ринок електричної енергії України: можливості та виклики для промислових споживачів".



Завдяки запровадженню в Україні нової моделі ринку (Закон «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VIII) її учасники набули широкого спектру інструментів та більш гнучкої системи організації своєї діяльності. Нова модель передбачає роботу в таких основних організованих сегментах, як: ринок двосторонніх договорів, ринок «на добу наперед», балансуєчий та роздрібний ринок.

Це дає змогу підвищити конкурентну спроможність споживачів та оптимізувати їх витрати на закупівлю електричної енергії за рахунок використання нових можливостей щодо зміни постачальника електричної енергії та самостійної участі на ринку.

Вочевидь, що разом з перевагами, які надає нова модель ринку, у його учасників з'являються і нові ризики, пов'язані з неоптимальним вибором моделі закупівлі електроенергії, відсутністю досвіду самостійної участі на ринку, змінами в законодавстві та правил участі на ринку.

Виходячи з цього, учасникам вебінару було запропоновано розглянути такі актуальні питання:

1. Юридичний огляд основних складових нової моделі ринку електричної енергії, що запроваджена в Україні та умови до учасників ринку.
2. Оптовий ринок електричної енергії України.
3. Роздрібний ринок електричної енергії України.
4. Загальна послідовність та основні критерії для прийняття рішення щодо переходу до самостійної участі на оптовому ринку електричної енергії.

Вебінар відбувся в онлайн форматі на базі сервісу Zoom.

Модератор: Ярослав Петров, партнер ЮФ "Астерс", співголова практики енергетики, природних ресурсів та будівництва.

Спікери:

- Ігор Блінов, заступник директора з наукової роботи Інституту електродинаміки НАН України
- Марта Галабала, старший юрист практики енергетики, природних ресурсів та будівництва ЮФ "Астерс" .

Загальна кількість зареєстрованих для участі в заході учасників перевищила 80 слухачів, що забезпечило змістовну дискусію щодо питань вебінару.

Матеріали вебінару підготовлені співробітниками відділу №3 інституту Бліновим І.В., Мірошником В.О., Парусом Є.В.