

Obszary bezpieczeństwa energetycznego na rynku energii elektrycznej - Zapasy paliw „stałych”

26.10.2022

AGENDA SZKOLENIA:

Rejestracja uczestników 8.30

Rozpoczęcie warsztatu 9.00

Zakończenie warsztatu ok. 16

W trakcie wydarzenia zaplanowane są przerwy

Prelegent wydarzenia:

Zdzisław Muras – dr nauk prawnych, radca prawny, wieloletni pracownik URE.

Doświadczony wykładowca akademicki i NBA. Autor i współautor kilkudziesięciu publikacji naukowych, w tym dwudziestu książek i opracowań zwartych, licznych głos do orzeczeń Sądu Najwyższego i artykułów z zakresu postępowania karnego, prawa wykroczeń, administracyjnego, gospodarczego oraz prawa energetycznego (związanych z energią odnawialną, efektywnością energetyczną, kogeneracją, koncesjonowaniem, czy rynkiem paliw ciekłych oraz statusem odbiorców przemysłowych). Jest redaktorem i współautorem m.in. komentarza do Prawa energetycznego (2016) i Komentarza do dyrektywy 2009/28/WE – Dyrektywa OZE (2018), oraz autorem podręczników Podstawy prawa (2020) i Encyklopedyczny zarys prawa. Prawo dla ekonomistów (2005).

PROGRAM WYDARZENIA

I. Podstawy prawne: 9.00 - 9.15

A. Ustawy:

- Prawo energetyczne oraz wraz z nowelą z 20.05.2021 r.;
- Projekt nowelizacji prawa energetycznego z 10.06.2022;

Ustawa o zapasach ropy i gazu.

B. Rozporządzenia:

- rozporządzenie w sprawie zapasów paliw w przedsiębiorstwach energetycznych;
- projekt rozporządzenia zmieniające rozporządzenie w sprawie zapasów paliw w przedsiębiorstwach energetycznych z 30.06.2022 r.

C. Struktura i podstawowe pomioty rynku.

II. Zasady zapewnienia bezpieczeństwa dostaw: 9.15-9.45

A. Pojęcia: bezpieczeństwa energetycznego, dostaw i pracy sieci,

B. Zagrożenie bezpieczeństwa dostaw,

C. Obowiązki przedsiębiorstw energetycznych w zakresie zapewnienie bezpieczeństwa dostaw (budowa nowych mocy, „jakość” sieci, planowanie energetyczne, ograniczenia),

D. Bezpieczeństwo dostaw a ustawa o rynku mocy – sygnalizacja.

11.00-11.15 Przerwa

III. Aktualne zasady utrzymywania zapasów paliw „stałych”: 9.45-12.00

A. Zakres obowiązku „zapasowego”,

B. Wymagany poziom zapasów:

- węgiel kamienny,
- węgiel brunatny,

- olej opałowy.

C. Zasady sprawozdawczości o poziomie zapasów:

- praktyczne przykłady i formularze,
- prawidłowy sposób obliczania poziomu zapasów paliw,
- orzecznictwo dotyczące sposobu obliczania zapasów paliw.

IV. Aktualne zasady utrzymywania zapasów paliw „stałych” c.d.: 12.00-13.15

A. Procedura obniżania zapasów paliw:

- przesłanki obniżenia,
- terminy obniżenia.

B. Zasady i terminy odbudowy zapasów paliw.

C. Kierunki przygotowywanych zmian obniżania i odbudowy zapasów.

13.15-14.00 Przerwa

V. Projekt rozporządzenia o zapasach – kierunki planowanych zmian: 14.00-14.45

VI. Podstawowe zasady utrzymywania zapasów gazu: 14.45-15.20

VII. Uprawnienia organu regulacyjnego: 15.20-16.00

A. Zasady prowadzenia kontroli przez organ regulacyjny,

B. Kary pieniężne – w tym najnowsze orzecznictwo,

C. Zakres ochrony sądowej.

VIII. Podsumowanie i zakończenie szkolenia.

SZCZEGÓŁY TECHNICZNO-ORGANIZACYJNE

Szkolenie odbędzie się na platformie ClickMeeting. Podczas spotkania oprócz transmisji głosu oraz obrazu prelegenta, na monitorze będzie wyświetlana prezentacja, którą również otrzymają Państwo w wersji elektronicznej. Będzie również dostępny czat na którym będą mogli Państwo zadawać pytania, wymieniać się spostrzeżeniami i uwagami. Na kilka dni przed szkoleniem będzie możliwość wzięcia udziału w krótkiej transmisji próbnej, podczas której będą Państwo mogli zapoznać się z platformą oraz przetestować jej wszystkie funkcjonalności z naszą pomocą. W sprawie dodatkowych pytań technicznych służymy pomocą pod numerem telefonu kom. 602 62 62 43

Kontakt do Opiekuna Wydarzenia

Edyta Cekała

tel. 22 118 47 17

tel. kom. 694 650 580 edyta.cekala@dlaenergetyki.pl

