

Urząd Regulacji Energetyki

<https://www.ure.gov.pl/pl/urząd/informacje-ogolne/aktualnosci/8423,Prezes-URE-o-transformacji-sektora-energetycznego-na-XVI-Kongresie-Nowego-Przemy.html>
2021-10-17, 21:42

[Strona znajduje się w archiwum.](#)

Prezes URE o transformacji sektora energetycznego na XVI Kongresie Nowego Przemysłu

1-2 października odbył się w Warszawie XVI Kongres Nowego Przemysłu. W agendzie tegorocznego Kongresu znalazły się dwa powiązane ze sobą i przecinające się nurty tematyczne: *Transformacja energetyki* oraz forum komunalne – *Energia w mieście*.

Pierwszego dnia Kongresu, w sesji inauguracyjnej z udziałem Prezesa URE Rafała Gawina, poświęconej transformacji sektora energetycznego, paneliści rozmawiali o obszarach zmian w polskiej energetyce. Zaproszeni do rozmowy goście dyskutowali m.in. o tym czy Polska będzie transformować sektor energetyczny i zmierzać w kierunku zwiększenia udziału odnawialnych źródeł energii w miksie energetycznym.

W debacie poruszono również kwestie dotyczące cen energii. - *W przyszłym roku niewiele się zmieni, jeśli chodzi o czynniki cenotwórcze* – powiedział Prezes URE przypominając, że rola URE sprowadza się do ustalenia, czy we wnioskach składanych przez firmy energetyczne koszty przyjęte do kalkulacji taryf są uzasadnione. *Proces taryfowy rozpocznie się na przełomie października i listopada, i dopiero gdy wpłyną wnioski, będziemy mieli pogląd jakie są oczekiwania przedsiębiorstw energetycznych* – dodał Regulator.

Do udziału w dyskusji poza Prezesem URE zostali zaproszeni: prezes zarządu Grupy Veolia w Polsce Frédéric Faroche, wiceminister energii Adam Gawęda, prezes zarządu Enea SA Mirosław Kowalik, prezes Forum Energii Joanna Maćkowiak-Pandera, dyrektor Gas and Power Siemens Sp. z o.o. Grzegorz Należyty, prezes PERN Igor Wasilewski, członek zarządu ds. operacyjnych PKN ORLEN SA Józef Węgrecki, prezes zarządu PGNiG SA Piotr Woźniak, prezes zarządu TGE SA Piotr Zawistowski.

Podczas obecnej edycji zaproszeni goście rozmawiali również o inwestycjach w sektorze gazowniczym oraz zwiększeniu udziału gazu w miksie energetycznym. Dużo uwagi poświęcono też energetyce rozproszonej i prosumenckiej oraz zapewnieniu większego bezpieczeństwa energetycznego i stabilności systemu.

Więcej na stronie Organizatora www.kongresnp.pl/pl/



fot. Kongres Nowego Przemysłu/PTWP

Data publikacji: 02.10.2019

[Poprzedni](#)
[Następny](#)