

24 listopada 2022



Nowa Energia - trwa Regionalne Forum Ekonomiczne

Energia przyszłości, alternatywne źródła energii, błyskawiczne oszczędności, ale także innowacyjne pomysły, które w najbliższym czasie zmienią nasze życie - dziś w Hotelu Binkowski w Kielcach wicemarszałek Renata Janik otworzyła Regionalne Forum Ekonomiczne, które odbywa się 24 i 25 listopada. Wydarzenie jest organizowane przez "Echo Dnia" przy wsparciu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego.

- Nowa energia, energia przyszłości to bardzo ważna tematyka. Na forum będziemy rozmawiać także o oszczędnościach i ochronie środowiska. Eksperti z całego kraju przybliżą przez te dni dużo istotnych kwestii związanych z energią.

Jest to bardzo ważne, zwłaszcza, że za naszą wschodnią granicą toczy się wojna, mamy kryzys gospodarczy. Musimy zmienić nasze myślenie i szukać innowacyjnych rozwiązań w dostarczaniu energii, korzystać w nowej perspektywie z unijnych funduszy tak, aby i gospodarstwa domowe, samorządy, przedsiębiorstwa korzystały z tych nowości. Samorząd województwa widzi potrzebę bycia współorganizatorem tego wydarzenia, podczas którego uda się wypracować ciekawe rozwiązania - mówiła wicemarszałek **Renata Janik** otwierając wydarzenie, w którym biorą udział m.in.: senator Krzysztof Słoń, wiceminister spraw zagranicznych Piotr Wawrzyk.

Forum jest poświęcone sprawom energii przyszłości, alternatywnym źródłom energii, błyskawicznym oszczędnościom, ale też ciekawym, innowacyjnym pomysłom, które w najbliższym czasie zmienią nasze życie. Prezentujemy agendę Forum.

Nowa Energia - Regionalne Forum Ekonomiczne w Kielcach zostało podzielone na dwie główne części tematyczne:

1. Energia przyszłości i szybkie oszczędności
2. Innowacje, które w najbliższym czasie zmienią nasze życie

W czwartek omawiana jest tematyka „Energia przyszłości i szybkie oszczędności”. Energia atomowa i wodorowa przyszłością Polski? Czy może energia ze słońca i wiatru? Czy i jak szybko nowe źródła energii pozwolą nam uzyskać znaczne oszczędności? Na to pytanie mają odpowiedzieć eksperci i przedstawiciele firm zajmujących się tymi dziedzinami.

W panelu biorą udział:

- Piotr Wawrzyk - wiceminister spraw zagranicznych,
- Jacek Śmigieński - MG Green Energy,
- Tomoho Umeda - wybitny specjalista do spraw energii wodorowej, firma Hynfra,
- przedstawiciel Ministerstwa Klimatu i Środowiska,
- Krzysztof Jamróz - wiceprezes zarządu, dyrektor handlowy ZPUE Koronea,
- Andrzej Mochoń - prezes Targów Kielce, kanclerz Świętokrzyskiej Loży Business Center Club,
- Marek Materek - prezydent Starachowic,
- doktor Dawid Piekarczyk, ekspert z Orlen Synhos Green Energy,
- ekspert PGE Polska Grupa Energetyczna.

Część tematyczna - energia przyszłości i szybkie oszczędzanie:

1. Przyszłość energetyczna Polski. Panel z udziałem Ministerstwa Klimatu i Środowiska, Ministerstwa Aktywów Państwowych, firm zajmującymi się zarówno energią tradycyjną, jak i energią przyszłości.
2. Energia atomowa przyszłością polskiej energetyki? Kiedy powstanie pierwsza elektrownia atomowa, jakie da nam możliwości? W panelu wezmą udział: przedstawiciele firm planujących budowę elektrowni atomowych w Polsce, przedstawiciele Ministerstwa Klimatu i Środowiska.
3. Paliwo wodorowe zrewolucjonizuje Polskę? Panel ekspercki z udziałem grupy Industria.
4. Fotowoltaika - jakie szanse i możliwości oszczędności. Panel z udziałem przedstawicieli największych polskich firm działających w tej dziedzinie.
5. Kryzys energetyczny - jak oszczędzać? Wszystko o oszczędnościach dla indywidualnych odbiorców energii. Panel z udziałem ekspertów oraz przedstawicieli firm proponujących oszczędnościowe rozwiązania.
6. Kryzys energetyczny - jak oszczędzać? Wszystko o oszczędnościach dla samorządów. Panel z udziałem ekspertów oraz przedstawicieli firm proponujących oszczędnościowe rozwiązania dla odbiorców masowych.
7. Kryzys energetyczny - jak oszczędzać? Instalacje dające oszczędności dla odbiorcy masowego. Panel firmy Sefako.
8. Wszystko o sprawach energii w nowej perspektywie unijnej. Panel Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego.
9. Klastry energetyczne sposobem na obniżenie rachunków za prąd.
10. Przyszłość energetyczna miast. Panel Miasta Starachowice.
11. Spalanie plazmowe - to przyszłość energetyczna miast i firm. Nowa technologia wprowadzi rewolucję? Panel Politechniki Świętokrzyskiej

Galeria zdjęć



