

The logo for Business Centre Club features a red horizontal bar above the text. "Business Centre" is written in a grey, serif font, while "Club" is in a bold, red, sans-serif font.

Business Centre Club

ZATRZYMAĆ BLACKOUT - PRZEDSIĘBIORCY I PARLAMENTARZYŚCI O SYTUACJI ENERGETYCZNEJ.

Polski system elektroenergetyczny jest w stanie krytycznym z powodu wieloletnich zaniedbań i strategicznych błędów. Należy odejść od centralistycznego myślenia o energetyce, gdyż taka strategia się nie sprawdza.

Sytuacja energetyczna bezpośrednio wpływa na zwiększenie kosztów funkcjonowania przedsiębiorstw. Dlatego Komisja Transformacji Energetycznej BCC zorganizowała okrągły stół ekspercki. Oprócz członków Komisji w spotkaniu uczestniczyli parlamentarzyści: poseł Dariusz Wieczorek (Lewica), poseł Tomasz Nowak (PO), posłanka Paulina Hennig-Kłoska (PL2050), Andrzej Grzyb (PSL) oraz eksperci Wojciech Warski (KP), Anna Bryłka (Konfederacja), Maciej Bando (PO), Marek Kossowski (Lewica).

Bezpieczeństwo energetyczne jest najważniejszym wyzwaniem po zapewnieniu podstawowego bezpieczeństwa narodowego, a dzisiaj jest nawet po prostu częścią bezpieczeństwa narodowego – podkreślił Maciej Stańczuk, przewodniczący Komisji Transformacji Energetycznej BCC.

Świat stoi u progu rewolucji cyfrowo-energetycznej, która radykalnie zwiększy znaczenie dostaw energii elektrycznej. Zapewnienie bezpiecznej, stabilnej i relatywnie taniej energii elektrycznej jest nie tylko kwestią racji stanu, ale stworzeniem podstaw dla rozwoju polskiej gospodarki i polskiego społeczeństwa. Kryzys wywołany agresją rosyjską tylko wyostrzył problemy, które stoją przed polską i europejską energetyką. Polski system elektroenergetyczny jest w stanie krytycznym z powodu wieloletnich zaniedbań i strategicznych błędów. Co najmniej przez kilka najbliższych lat będziemy żyli w cieniu ryzyka blackoutu. Dodatkowo horyzont inwestycyjny w energetyce to lata, a w wypadku energetyki jądrowej - dekady. Dzisiaj przeżywamy skutki decyzji podjętych lub nie podjętych 5-7 lat temu. Skutki decyzji podejmowanych dzisiaj zobaczymy za lat kilka.

Nie możemy pozwolić, żeby ślad węglowy zabił polską gospodarkę. - stwierdza **Tomasz Nowak, poseł Platformy Obywatelskiej.**

Wojna na Ukrainie i wzrost cen surowców energetycznych nie musi być przekleństwem, tylko unikalną szansą dla transformacji polskiej energetyki.

KONIECZNA JAK NAJSZYBSZA TRANSFORMACJA ENERGETYCZNA

Problemy polskiego sektora energetycznego wymagają wdrożenia kryzysowego zarządzania bieżącego oraz długoterminowej strategii, opartej na dekarbonizacji i rozwoju alternatywnych dla węgla, pierwotnych źródeł energii.

Należy optymalizować strukturę sieciową, budować linie bezpośrednie, mądrze zarządzać aktywami węglowymi, wydzielić OSD. Polityka energetyczna państwa powinna być tworzona przez fachowców. - dodał **Dariusz Wieczorek, poseł lewicy Demokratycznej.**

Główną przyczyną obecnej krytycznej sytuacji jest **brak strategicznej decyzji** dotyczącej inwestycji w moce odtworzeniowe i nowe moce w polskiej energetyce. Rząd w ostatnich latach nie uruchomił żadnych nowych, jakościowych inwestycji w segmencie wydobywania i generacji energii z węgla.

Przeciągające się decyzje dotyczące zdjęcia z bilansów polskich firm energetycznych aktywów węglowych (NABE) zahamowały inwestycje remontowe w stare bloki i uniemożliwiły wielkoskalowe inwestycje w energetykę odnawialną.

W sposób szczególny podkreślamy konieczność rozdziału dystrybucji od wytwarzania. - dodał **Andrzej Grzyb, poseł Nowe PSL.**

EKSPERCI BCC POSTULUJĄ O:

1. inwestycję w infrastrukturę energetyczną;
2. optymalizację i rozwój struktury sieciowej;
3. zmiany ustawy wiatrakowej 10h;
4. pilne odblokowanie środków na inwestycje i bezpośrednie wsparcie przedsiębiorstw;
5. rozważenie wsparcia pośredniego dla firm inwestujących w OZE i transformację energetyczną;
6. wdrażanie nowoczesnych, cyfrowych systemów zarządzania stroną popytową (DSR) na rynku energetycznym;
7. pilne zdjęcie aktywów węglowych z bilansów polskich firm energetycznych;
8. pilne rozpoczęcie procesu dekarbonizacji ciepłownictwa, również objętego systemem ETS;
9. kontynuacja programów inwestycyjnych w energię wiatrową na morzu i energetykę jądrową;

10. zdefiniowanie roli państwa w energetyce.

Nie może być udanej transformacji bez interakcji społeczeństwa, samorządów, przedsiębiorców i Polski lokalnej. Bez tych zasad Polska stanie się sanatorium Europy. Temat nie może być traktowany po macoszemu, bo jest to główne wyzwanie rozwojowe stojące przed naszym krajem w XXI wieku.

Kontakt dla mediów:

Agencja Open Minded Group: pr@openmindedgroup.pl

Renta Stefanowska (BCC): renata.stefanowska@bcc.pl

Kontakt do eksperta:

Maciej Stańczuk - ekspert BCC ds. energetyki i transformacji energetycznej, Przewodniczący Komisji BCC ds. Transformacji Energetycznej.

tel: 601 231 993

e-mail: maciej.stanczuk@bcc.org.pl

www.bcc.org.pl



Business Centre Club to największa w kraju ustawowa organizacja indywidualnych pracodawców. Członkowie Klubu zatrudniają ponad 400 tys. pracowników, przychody firm to ponad 200 miliardów złotych, a siedziby rozlokowane są w 250 miastach. Na terenie Polski działają 22 loże regionalne. Do BCC należą przedstawiciele wszystkich branż, międzynarodowe korporacje, instytucje finansowe i ubezpieczeniowe, firmy telekomunikacyjne, najwięksi polscy producenci, uczelnie wyższe, koncerny wydawnicze i znane kancelarie prawne. Członkami BCC – klubu przedsiębiorców są także prawnicy, dziennikarze, naukowcy, wydawcy, lekarze, wojskowi i studenci.

Business Centre Club w mediach społecznościowych: [LinkedIn](#) > [Facebook](#) > [Twitter](#) >