

STANOWISKO CCIFP WS. KRYZYSU ENERGETYCZNEGO

Jako Francusko-Polska Izba Gospodarcza zrzeszamy prawie 400 podmiotów, które czynnie współtworzą rzeczywistość społeczno-gospodarczą Polski.

Nasi członkowie, wśród których są duże zakłady przemysłowe i wytwórcze niosą na sobie jako pracodawcy ciężar odpowiedzialności za tysiące miejsc pracy w całym kraju, w tym regionach słabiej rozwiniętych. Są też odpowiedzialni za produkcję dóbr i usług kluczowych dla sprawnego funkcjonowania lokalnych gospodarek oraz prowadzenia inwestycji publicznych.

Wielu spośród przedsiębiorców stowarzyszonych w CCIFP rozpoczęło z władzami samorządowymi dialog mający na celu nie tylko podniesienie trudności, z jakimi się borykają i które może spotęgować kryzys związany z brakiem lub ograniczeniem dostępności paliw i cenami energii, ale przede wszystkim mający na celu nawiązanie współpracy na rzecz wypracowania wspólnych rozwiązań, które ostonią gospodarki regionów i rzesze pracowników w przypadku realizacji ryzyk.

Istotne będzie też nawiązanie takiego dialogu z przedstawicielami administracji centralnej, która dysponuje narzędziami do koordynacji działań i szerszym wachlarzem możliwości ich realizacji.

Członkowie CCIFP są obecni na polskim rynku od dekad i znają specyficzną sytuację naszego kraju, głęboko rozumiejąc jego uwarunkowania. Jednocześnie, jako przedsiębiorstwa międzynarodowe, dysponują wiedzą i know-how o dostępnych i wdrażanych gdzie indziej rozwiązaniach, do których można się bezpiecznie odwołać i na których można się oprzeć.

W okresie przejściowym, który ma zaprowadzić Polskę do ostatecznego celu, którym jest uniezależnienie się od paliw kopalnych konieczne będzie zadbać o szerszy interes społeczny i stworzyć narzędzia komunikacji potrzebne do sprawnego zarządzania zmianą.

To dlatego jako CCIFP postulujemy:

1. DIALOG

Utworzenie kanału komunikacji pomiędzy administracją rządową i przedsiębiorcami w celu prowadzenia bieżących ustaleń na temat możliwości dostosowania wysokości produkcji do sytuacji;

2. WSPARCIE PRZEDSIĘBIORSTW W OKRESIE ZMIAN, UŁATWIAJĄCE ELASTYCZNOŚĆ PRODUKCJI

- a. Współpracę z dużymi wytwórcami dóbr i usług w celu opracowania systemu oston potrzebnych, by złagodzić wpływ wzrostu cen energii i nowych wymagań związanych z koniecznością dekarbonizacji, w tym inwestycji we własne źródła energii, by złagodzić ryzyko;
- b. Dialog z przedstawicielami przemysłu w celu doprecyzowania, jak administracja publiczna planuje zarządzać sytuacją w przypadku niedoborów energii na rynku.



Dialog i jasność w tym zakresie są konieczne, aby dać przedsiębiorstwom produkcyjnym możliwość zarządzania ryzykiem biznesowym. Przedstawicielom przemysłu potrzebna jest informacja, czy w przypadku wystąpienia niedoborów ministerstwo planuje posłużyć się wyłącznie mechanizmem DSR, czy też rozważa zastosowanie innych środków;

- c. Współpracę międzyresortową z udziałem przedsiębiorców przy opracowaniu przepisów na wzór prawodawstwa około-pandemicznego, które pozwolą minimalizować koszty społeczne i ludzkie realizacji ryzyka energetycznego;

3. PRZYSPIESZENIE INWESTYCJI

Usprawnienie procedur związanych z realizacją inwestycji w technologie gwarantujące obniżenie emisji i łagodzących ryzyko paliwowe, w tym w sektorze energetycznym i dystrybucji energii, który wymaga rozbudowy i wsparcia by móc zaspokoić rosnący popyt;

4. WSPARCIE KONSUMENTÓW INDYWIDUALNYCH I BUDOWA ŚWIADOMOŚCI SPOŁECZNEJ

Szeroką współpracę publiczno-prywatną przy prowadzeniu kampanii społecznych i edukacyjnych podnoszących wiedzę i świadomość co do konieczności oszczędzania energii i zasobów oraz wspierających zmianę nawyków konsumenckich;

Nadchodzące zmiany są nie tylko nieuchronne - są też bardzo potrzebne. Istnieje cały wachlarz środków, które pomogą nam zabezpieczyć się przed realizacją czarnego scenariusza przed najbliższą zimą.

Kilka sprawdzonych rozwiązań, które mogą przynieść szybki i dobry efekt i których wdrożenie proponujemy w stanowisku poniżej.

Wierzymy, że te propozycje przyczynią się do oddalenia ryzyka realizacji czarnego scenariusza, jakimi są przerwy w dostawach energii i brak możliwości zaspokojenia zapotrzebowania przedsiębiorców i społeczeństwa na paliwa kopalne nadchodzącej zimy.

