



Warszawa, dnia 21-10-2020 r.

MINISTER KLIMATU I ŚRODOWISKA

DSP-WPE.050.6.2020.AD
1330376.4151346.3284402

**Pani
Elżbieta Witek
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej**

Szanowna Pani Marszałek,

W nawiązaniu do interpelacji K9INT11638 posłów Marka Wesolego, Krzysztofa Kozika, Grzegorza Gaży i Teresy Glenc z dn. 1 października 2020 r. w sprawie transformacji energetycznej regionów górniczych w kontekście zastępowania miejsc pracy w górnictwie, energetyce i hutnictwie, skierowanej do Ministra Aktywów Państwowych i Ministra Klimatu, poniżej udzielam odpowiedzi na pytania zgodnie z właściwością.

- 1. Ile miejsc pracy i o jakim charakterze powstanie w regionach górniczych podczas transformacji przemysłowej, z której będą mogli skorzystać zatrudnieni w przemyśle ciężkim z tych regionów?**
- 2. Czy istnieją konkretne analizy i wyliczenia dotyczące zastępowania miejsc pracy w górnictwie, energetyce i hutnictwie? Jeśli tak, to prosimy o przedstawienie ich wyników.**

W związku z transformacją energetyki w kierunku niskoemisyjnym, wydobycie surowców energetycznych w Polsce będzie się zmniejszać, jednak zmiany w sposobie wykorzystania tych surowców wprowadzane będą w sposób racjonalny i stopniowy. Nie oznacza to również pozostawienia regionów węglowych i innych obszarów dotkniętych negatywnymi skutkami tego trendu gospodarczego bez wsparcia. Jednym z filarów transformacji energetycznej Polski będzie zagwarantowanie jej sprawiedliwego charakteru poprzez zapewnienie nowych możliwości rozwoju regionom i społecznościom najbardziej dotkniętym implikacjami przekształceń, dbając o zabezpieczenie rynku pracy i budując nowe gałęzie przemysłu współuczestniczące w przekształceniach sektora energii. Transformacja wykorzystywać będzie krajowe przewagi konkurencyjne, stworzy nowe możliwości rozwojowe i zainicjuje szerokie zmiany modernizacyjne, dając możliwość na stworzenie nawet 300 tysięcy nowych miejsc pracy w branżach o wysokim potencjalne, w szczególności związanych z OZE, energetyką jądrową, elektromobilnością, infrastrukturą sieciową, cyfryzacją, termomodernizacją budynków i in. Umożliwi to utrzymanie i utworzenie nowych, trwałych i dobrze płatnych miejsc pracy związanych z nowoczesnymi technologiami.

Dane dot. wpływu transformacji energetycznej na zatrudnienie z podziałem na sektory gospodarki zostały przedstawione w załącznikach analitycznych do *Krajowego planu na rzecz energii i klimatu na lata 2021-2030*, który został przedłożony Komisji Europejskiej 30 grudnia 2019 r. Analizy te zawierają dane w ujęciu ogólnokrajowym.

Szczegółowa ocena wyzwań społeczno-gospodarczych transformacji w regionach najbardziej dotkniętych negatywnymi skutkami gospodarczymi i społecznymi transformacji, w szczególności pod względem spodziewanej utraty miejsc pracy w sektorach produkcji i wykorzystania paliw kopalnych zostanie przeprowadzona w ramach przygotowywanych terytorialnych planów sprawiedliwej transformacji, które zgodnie z wymaganiami wniosku ws. ustanowienia Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji¹ (Rozporządzenie JTF) zawierają m.in. wskazanie liczby miejsc pracy, które zostaną potencjalnie dotknięte skutkami transformacji lub utracone.

3. Jak duże środki z Funduszu Sprawiedliwej Transformacji trafią do regionów górniczych, konkretnie których i na jakie cele zostaną spożytkowane?

Transformacja musi mieć charakter sprawiedliwy, co oznacza, że regiony narażone na negatywne skutki zmian otrzymają wsparcie. Dzięki środkom UE i krajowym będzie możliwe wykorzystanie ok. 60 mld zł, które pochodzą będą m.in. z Funduszu Sprawiedliwej Transformacji, Polityki Spójności, Europejskiego Instrumentu na Rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności.

Szczególną rolę w realizacji tego planu odegra wykorzystanie środków unijnych z Mechanizmu Sprawiedliwej Transformacji, w tym Funduszu Sprawiedliwej Transformacji, który stanowi wyraz solidarności UE w podejmowaniu wyzwań transformacji energetycznej. Planowana na obecnym etapie wielkość budżetu dla polskich regionów górniczych w ramach Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji wynosi 3,5 miliarda euro (ok. 15 miliardów złotych), przy czym 50% ww. kwoty (1,75 miliarda euro) będzie udostępniona w przypadku zadeklarowania przez Polskę neutralności klimatycznej do roku 2050. Warunkiem skorzystania z wyżej wymienionych programów jest stworzenie regionalnych planów sprawiedliwej transformacji.

Terytoria węglowe w Polsce, kwalifikujące się do utworzenia takich planów, a tym samym skorzystania ze środków Mechanizmu, zostały wskazane przez Komisję Europejską w Aneksie D do „Sprawozdania krajowego – Polska 2020”. Według zapisów tam zamieszczonych, chodzi o Śląsk, Dolny Śląsk oraz Wielkopolskę. Niezależnie od tego, Rząd RP uznaje za kwalifikowalne również Łódzkie, Małopolskie i Lubelskie, tym samym cały czas prowadzone są negocjacje z przedstawicielami Komisji Europejskiej odnośnie włączenia trzech niezakwalifikowanych województw do Mechanizmu Sprawiedliwej Transformacji. Ponadto regiony te, niezależnie od decyzji Komisji Europejskiej, podjęły prace nad stworzeniem terytorialnych planów sprawiedliwej transformacji przy pomocy Rządu RP.

Co istotne, strategie zawarte w ww. planach muszą być w pełni zgodne z celami wymienionymi w art. 4 ust. 7 Rozporządzenia JTF tzn. mają wspierać m.in. następujące działania: inwestycje produkcyjne w MŚP, inwestycje w tworzenie nowych przedsiębiorstw, inwestycje w działania badawcze i innowacyjne oraz wspieranie transferu zaawansowanych technologii, inwestycje we wdrażanie technologii i infrastruktur zapewniających przystępną cenowo czystą energię, inwestycje w cyfryzację i łączność cyfrową, inwestycje w regenerację, dekontaminację i renaturalizację terenów oraz projekty

¹ Wniosek dotyczący rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady ustanawiającego Fundusz na rzecz Sprawiedliwej Transformacji (COM(2020)0022 final).

zmieniające ich przeznaczenie, inwestycje we wzmacnianie gospodarki o obiegu zamkniętym, podnoszenie i zmiana kwalifikacji pracowników oraz pomoc osobom poszukującym pracy.

Należy także podkreślić, że w opinii Ministerstwa Klimatu i Środowiska środki te powinny być skierowane w szczególności na działania związane z niwelowaniem negatywnych skutków transformacji, tworzeniem nowych, atrakcyjnych i trwałych miejsc pracy, które będą stanowiły alternatywę dla miejsc pracy w sektorze górniczym i okołogórnicy, a także przyczynią się do rozwoju gospodarczego tych regionów.

Z poważaniem

z up.

Adam Guibourgé-Czetwertyński
Podsekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

1. Kancelaria Prezesa Rady Ministrów
2. Minister Aktywów Państwowych, Pan Jacek Sasin