



Minister Aktywów Państwowych

BM.I.053.491.2025

IK: 1195655

Warszawa, 28 grudnia 2025 r.

**Pan
Włodzimierz Czarzasty
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej**

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr K10INT13911 Pani Ewy Leniart oraz Pana Marcina Warchoła, Posłów na Sejm RP, z dnia 5 grudnia 2025 r. w sprawie kryzysu energetycznego na Podkarpaciu, uprzejmie informuję, że Ministerstwo Aktywów Państwowych wystąpiło do Zarządu spółki PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. z prośbą o przedstawienie wyjaśnień w przedmiotowej sprawie.

Z informacji udzielonej przez PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. (dalej również: Spółka) wynika, że przyczyną wystąpienia awarii masowych (tzw. stan H2) na terenie Podkarpacia (Obszar PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów i Oddział Zamość) były trzy różne fale nagłych zjawisk atmosferycznych tj.: intensywne opady ciężkiego, mokrego śniegu, porywisty wiatr co w konsekwencji, zwłaszcza w obszarze działania Oddziału Rzeszów spowodowało kumulację uszkodzeń i ograniczeń dostaw energii elektrycznej do Odbiorców końcowych. Rozległość awarii oraz trudne ukształtowanie terenu, w którym przebiegają linie energetyczne znacząco utrudniało prowadzenie akcji naprawczej.

Na terenie Oddziału Rzeszów odnotowano ponad 880 zerwanych przewodów linii nN (z czego 465 w Rejonie Energetycznym Krosno) oraz ponad 70 zerwanych linii SN. Ciężki mokry śnieg spowodował uszkodzenia infrastruktury elektroenergetycznej, w tym złamanie słupów SN - 11, nN - 115 oraz 2 słupowych stacji transformatorowych. Należy zaznaczyć, że ilość osób pracujących przy usuwaniu awarii sieci była maksymalną, jaką można było skoordynować w sposób zapewniający odpowiedni poziom bezpieczeństwa ich pracy. Nad bezpośrednim usuwaniem awarii w terenie pracowało ponad 250 energetyków PGE Dystrybucja S.A. wspieranych przez brygady podmiotów zewnętrznych oraz zespoły Ochotniczej Straży Pożarnej.

W dniu 21 listopada 2025 r. usuwanie awarii sieciowych w Oddziale Rzeszów bezpośrednio realizowały następujące zasoby:

- Rejon Krosno: 18 brygad własnych oraz 2 brygady zewnętrzne.
- Rejon Leżajsk: 5 brygad własnych oraz 9 brygad zewnętrznych.
- Rejon Mielec: 3 brygady własne oraz 2 brygady zewnętrzne.
- Rejon Rzeszów: 8 brygad własnych oraz 13 brygad zewnętrznych.
- Rejon Sanok: 17 brygad własnych oraz 2 brygady zewnętrzne.

W dniu 23 listopada 2025 r. usuwanie awarii sieciowych w oddziale Zamość bezpośrednio realizowały następujące zasoby:

- Rejon Jarosław: 16 brygad własnych oraz 2 brygady zewnętrzne.
- Rejon Przemyśl: 13 brygad własnych oraz 2 brygady zewnętrzne.
- Rejon Tomaszów Lubelski: 10 brygad własnych oraz 2 brygady zewnętrzne.
- Rejon Zamość: 9 brygad własnych oraz 5 brygad zewnętrznych.

Brygady liczą średnio od 2 do 4 osób.

Od chwili ogłoszenia stanu H2 w Rejonach energetycznych powołane zostały sztaby kryzysowe. Na bieżąco podjęto współpracę z Wojewódzkim Centrum Zarządzania Kryzysowego - dyspozytorzy PGE Dystrybucja S.A. byli dostępni całą dobę. Na bieżąco wymieniane były informacje o stanie pracy sieci i identyfikowanych awariach a brygady monterskie niezwłocznie podejmowały działania naprawcze uszkodzonej sieci elektroenergetycznej, aby jak najszybciej przywrócić odbiorcom zasilanie w energię elektryczną.

PGE Obrót S.A. prowadzi działalność polegającą na obrocie energią elektryczną na obszarze całego kraju. Natomiast zadania związane z reagowaniem na awarie realizowane są przez PGE Dystrybucja S.A., która jako Operator Systemu Dystrybucyjnego odpowiada za dystrybucję energii elektrycznej za pomocą sieci i urządzeń elektroenergetycznych wysokich, średnich i niskich napięć do odbiorców końcowych. Jak informuje Spółka, PGE Dystrybucja S.A. nie planuje redukcji etatów. Liczba zatrudnionych pracowników pozwala na podejmowanie niezwłocznych działań zmierzających do wznowienia dostaw energii elektrycznej, również w sytuacjach kryzysowych. W razie potrzeby spółka korzysta także ze wsparcia brygad podmiotów zewnętrznych. Działania podejmowane podczas awarii masowych realizowane są według ściśle określonej kolejności. Pierwszym etapem jest rozpoznanie i lokalizacja uszkodzeń infrastruktury. Dopiero po określeniu rzeczywistych potrzeb podejmowane są decyzje dotyczące liczby brygad pracujących w terenie oraz ewentualnego uruchomienia dodatkowych zasobów.

Z tego względu już 22 listopada 2025 r. odbyło się pierwsze zdalne spotkanie Kadry Zarządzającej Oddziału Rzeszów, podczas którego omówiono sytuację w poszczególnych Rejonach Energetycznych oraz zapotrzebowanie na dodatkowe zespoły z innych rejonów i oddziałów w celu usuwania awarii. Już od poranka 22 listopada 2025 r. kadra kierownicza rejonów objętych awariami skorzystała z podpisanych umów ramowych z podmiotami zewnętrznymi, zlecając im prace związane z jak najszybszym przywracaniem zasilania. Tego samego dnia pracownicy firm zewnętrznych przystąpili do działań w miejscach wskazanych przez służby rejonów energetycznych. Dodatkowe zespoły z sąsiednich Oddziałów PGE Dystrybucja rozpoczęły pracę od poniedziałku, 24 listopada 2025 r. Do napraw uszkodzonych urządzeń elektroenergetycznych delegowano pracowników z Oddziałów: Łódź, Lublin, Skarżysko-Kamienna oraz Zamość. W trakcie obowiązywania alertu H2 Kadra Kierownicza Oddziału Rzeszów, na podstawie informacji przekazywanych podczas cyklicznych zdalnych spotkań z Rejonami Energetycznymi, w niedzielę 23 listopada 2025 r. skontaktowała się z Komendantem Podkarpackim Państwowej Straży Pożarnej w celu omówienia możliwości oficjalnego wykorzystania jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej na terenach objętych awariami. Ustalono zasady powiadamiania Komendantów Powiatowych Państwowej Straży Pożarnej o konieczności zadysponowania jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej (dalej: OSP). Informacje te zostały przekazane do Rejonów Energetycznych objętych alertem H2. Równolegle jednostki OSP już w niedzielę prowadziły działania na terenie Rejonu Energetycznego Krosno, a informacja o ich zaangażowaniu została przekazana do Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego. Ponadto podczas telekonferencji Kadry Kierowniczej Oddziału Rzeszów w dniach 22–24 listopada 2025 r. analizowano również możliwość wykorzystania wsparcia Wojsk Obrony Terytorialnej (dalej: WOT). Po szczegółowej analizie charakteru uszkodzeń linii elektroenergetycznych oraz na podstawie informacji z Rejonów Energetycznych objętych alertem H2 podjęto decyzję o niekorzystaniu z pomocy żołnierzy WOT. Decyzja ta wynikała z konieczności zapewnienia najwyższego poziomu bezpieczeństwa osób pracujących przy naprawie sieci dystrybucyjnej. Prace te obarczone są wysokim ryzykiem i wymagają specjalistycznej wiedzy oraz uprawnień. Pomoc przy zadaniach niezwiązanych z bezpośrednim kontaktem z urządzeniami elektroenergetycznymi zapewniali druhowie OSP. Liczba osób zaangażowanych w usuwanie awarii była maksymalna z punktu widzenia możliwości koordynacyjnych, przy zachowaniu wymaganego poziomu bezpieczeństwa pracy.

O podjętych decyzjach poinformowano Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego oraz Wojewodę Podkarpackiego. Odpowiadając na sugestie dotyczące wpływu wstrzymania lub ograniczenia wycinki pielęgnacyjnej drzew i krzewów na zwiększenie zagrożenia uszkodzeń linii elektroenergetycznych Spółka nie znajduje potwierdzenia w rzeczywistości. PGE Dystrybucja S.A. prowadzi systematyczne prace związane z wycinką drzew, krzewów, podrostów i gałęzi oraz z odtwarzaniem pasów wycinki w pobliżu

czynnych linii elektroenergetycznych. Działania te stanowią kluczowy element bezpiecznej eksploatacji infrastruktury elektroenergetycznej. Od 2023 r. zakres realizowanych prac ulega systematycznemu zwiększeniu, co znajduje odzwierciedlenie w rosnącej liczbie kilometrów odtworzonego, czystego pasa wycinki. Pomimo zachowania prawidłowych parametrów wycinek, zdarzają się jednak uszkodzenia infrastruktury spowodowane upadkiem drzew rosnących poza pasem wycinki, na które PGE Dystrybucja S.A. nie ma bezpośredniego wpływu.

W wyjaśnieniach przedłożonych Ministerstwu Aktywów Państwowych Spółka poinformowała także, że PGE Dystrybucja S.A. nie prowadzi działań zmierzających do zmiany struktury organizacyjnej skutkującej zmniejszeniem zatrudnienia. Fluktuacja pracowników jest zjawiskiem naturalnym, a w przypadku jej wystąpienia składy Zespołów Pogotowia Energetycznego są na bieżąco uzupełniane. Zespoły te utrzymują gotowość w sposób ciągły, zapewniając zdolność do reagowania w sytuacjach kryzysowych. W związku z rozpoczętymi oraz planowanymi inwestycjami PGE Dystrybucja S.A. przewiduje ponadto wzrost zatrudnienia w kolejnych latach.

Z poważaniem
Z upoważnienia Ministra Aktywów Państwowych
Eliza Zeidler
Sekretarz Stanu
dokument podpisany elektronicznie
1195655.4474626.3563497

Do wiadomości:
Kancelaria Prezesa Rady Ministrów