

Ministerstwo Energii rozpoczęło konsultacje społeczne projektów „Planu działań zapobiegawczych” oraz „Planu na wypadek sytuacji nadzwyczajnej”. Uwagi można zgłaszać do 11 września 2019 roku.

### Ogólnie o planach

Minister Energii opracował już czwartą edycję „Planu działań zapobiegawczych” oraz „Planu działań na wypadek sytuacji nadzwyczajnej”. Obowiązek sporządzenia ww. dokumentów oraz ich konsultacji publicznych wynika z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE Nr 2017/1938 z dnia 25 października 2017 r. dotyczącego środków zapewniających bezpieczeństwo dostaw gazu ziemnego i uchylające rozporządzenie (UE) nr 994/2010.

Podstawowym przedmiotem zainteresowania autorów dokumentów była analiza sektora gazu ziemnego oraz stanu istniejącej infrastruktury gazowej w celu opracowania procedur przeciwdziałających lub ograniczających możliwe zakłócenia w dostawach gazu ziemnego.

### Plan działań zapobiegawczych

Plan działań zapobiegawczych określa środki mające na celu usunięcie lub złagodzenie ryzyka i zagrożeń w dostawach gazu ziemnego. Ponadto w ramach tego planu została dokonana ocena zdolności Polski do dostarczania gazu ziemnego zgodnie z określonymi w rozporządzeniu 2017/1938 standardami (tj. standardem w zakresie infrastruktury oraz standardem w zakresie dostaw).

Jak wskazują jego autorzy, standard w zakresie infrastruktury, określany przez tzw. wskaźnik N-1, opisuje zdolność techniczną infrastruktury gazowej do zaspokojenia całkowitego zapotrzebowania na gaz ziemny na obszarze analizowanym w przypadku zakłóceń w funkcjonowaniu największego pojedynczego elementu tej infrastruktury, w dniu nadzwyczajnie wysokiego zapotrzebowania (występującym statystycznie raz na 20 lat). Obiektem stanowiącym największy pojedynczy element infrastruktury w polskim systemie przesyłowym jest Systemowa Stacja Redukcyjno-Pomiarowa we Włocławku (SSRP Włocławek). Wskaźnik N-1 obliczony dla Polski, przy założeniu awarii SSRP Włocławek, wyniósł 118,2%. Przekroczenie przez wskaźnik N-1 wartości powyżej 100% oznacza, że istniejąca infrastruktura gazowa pozwala na zabezpieczenie dostaw na potrzeby odbiorców nawet w przypadku awarii jej największego elementu.

Ponadto obliczono, że w Polsce ilość gazu potrzebnego do zapewnienia zgodności ze standardem w zakresie dostaw do odbiorców gazu ziemnego, należących do grupy odbiorców chronionych, w czasie 30 dni nadzwyczajnie wysokiego zapotrzebowania na gaz ziemny, z prawdopodobieństwem wystąpienia raz na 20 lat wynosi ok. 1 131,2 mln m<sup>3</sup> (12 296 GWh). Standard ten pokryty jest przez wolumen zapasów obowiązkowych oraz zapasy handlowe.

### Plan na wypadek sytuacji nadzwyczajnej

Celem dokumentu jest przedstawienie środków oraz procedur postępowania, w tym schematów obiegu informacji oraz działań podejmowanych w celu przeciwdziałania, ograniczenia lub usunięcia skutków zakłóceń w dostawach gazu ziemnego wysokometanowego, jak również środków i procedur mających na celu zapobieganie zakłóceniom w dostawach gazu ziemnego w poszczególnych stanach kryzysowych, tj. w stanie: wczesnego ostrzeżenia, alarmowym oraz nadzwyczajnym.

## ME opracowało plany związane z zabezpieczeniem dostaw gazu

Kategoria: Aktualności

Opublikowano: środa, 04, wrzesień 2019 14:12

Bartłomiej Zydel

Odsłony: 1262

---

Równocześnie dokument określa:

1. Zakres odpowiedzialności za bezpieczeństwo dostaw gazu ziemnego uczestników rynku oraz organu właściwego (w rozumieniu art. 3 ust. 2 unijnego rozporządzenia 2017/1938);
2. Zasady monitorowania polskiego rynku gazu ziemnego;
3. Określenie ról, procedur postępowania, dostępnych środków, schematów komunikacji między podmiotami w przypadku wystąpienia poszczególnych stanów kryzysowych;
4. Działania podejmowane przez organy administracji publicznej, przedsiębiorstwa energetyczne, operatora systemu przesyłowego, operatorów systemów dystrybucyjnych oraz operatora systemu magazynowania w każdym ze stanów kryzysowych;
5. Rolę organu właściwego oraz sposoby postępowania w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej, w tym tryb wykorzystania środków rynkowych i nierynkowych.

Uwagi do projektów planów można zgłaszać do dnia 11 września 2019 r. na adres e-mail:

[karina.budzinska@me.gov.pl](mailto:karina.budzinska@me.gov.pl)

Źródło: [www.gov.pl](http://www.gov.pl)