

## UZASADNIENIE

### 1. Potrzeba i cel wydania aktu normatywnego

Celem wydania projektowanego rozporządzenia jest dostosowanie przepisów *rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 grudnia 2009 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy budowie i eksploatacji sieci gazowych oraz uruchomienia instalacji gazowych gazu ziemnego* (Dz. U. z 2010 r. Nr 2, poz. 6), zwanego dalej „rozporządzeniem BHP”, do obecnej sytuacji na rynku gazu wywołanej epidemią COVID-19, która spowodowała braki kadrowe oraz nieprzewidywalność co do liczby dostępnych pracowników w przedsiębiorstwach energetycznych - co ma wpływ na zapewnienie ciągłości wykonywania prac gazoniebezpiecznych. Projektowane zmiany mają na celu umożliwienie wykonywania tych prac w sytuacji zmniejszonej liczby dostępnych pracowników.

Ponadto uzasadnieniem podjęcia prac nad zmianą rozporządzenia BHP były postulaty branży energetycznej podkreślające przede wszystkim konieczność dostosowania przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy do realiów wykonywania prac w związku z ograniczeniami wywołanymi epidemią COVID-19.

### 2. Aktualny stan prawny w dziedzinie, której dotyczy projekt rozporządzenia

W chwili obecnej, zgodnie z przepisem § 14 ust. 3 rozporządzenia BHP, prace gazoniebezpieczne są wykonywane przez dwóch pracowników, przy czym przepis § 14 ust. 1 rozporządzenia BHP dodatkowo zobowiązuje, aby prace te były wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje w zakresie eksploatacji urządzeń energetycznych oraz były nadzorowane przez pracowników posiadających kwalifikacje w zakresie dozoru.

Przepis § 14 ust. 4 rozporządzenia BHP w obecnym brzmieniu dopuszcza wykonywanie prac polegających na pobieraniu w wyznaczonych punktach sieci gazowej próbek paliwa gazowego przez jednego pracownika, pod warunkiem że maksymalne ciśnienie robocze (MOP) w sieci gazowej jest mniejsze lub równe 0,5 MPa, zaś w instalacjach gazowych jest mniejsze lub równe 5 kPa. Do tego przepisu także ma zastosowanie § 14 ust. 1 rozporządzenia BHP zobowiązujący do nadzoru wykonywania tych prac przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje w zakresie dozoru.

### 3. Różnica między dotychczasowym a projektowanym stanem prawnym

W stosunku do obowiązujących przepisów w projekcie rozporządzenia proponuje się wprowadzenie dwóch regulacji szczególnych, które będą obowiązywać w okresie trwania stanu zagrożenia epidemicznego, stanu epidemii lub stanu nadzwyczajnego oraz w okresie nie dłuższym niż 30 dni po ich odwołaniu.

Zmiany polegają na zmniejszeniu minimalnej liczby pracowników, która musi być zaangażowana w prace gazoniebezpieczne w ww. okresach, z uwagi na możliwość wystąpienia trudności z zapewnieniem wymaganej liczby pracowników wynikającej z epidemii COVID-19.

Projektowana zmiana polegająca na dodaniu ust. 3a w § 14 rozporządzenia BHP ma na celu umożliwienie wykonywania prac gazoniebezpiecznych przez dwóch pracowników, w tym pracownika posiadającego kwalifikacje w zakresie dozoru, w okresie obowiązywania stanu zagrożenia epidemicznego, stanu epidemii lub stanu nadzwyczajnego oraz w okresie nie dłuższym niż 30 dni po ich odwołaniu.

Projektowana zmiana polegająca na dodaniu w ust. 4 w § 14 rozporządzenia BHP zdania drugiego wyłączającego stosowanie przepisu § 14 ust. 1 w okresie obowiązywania stanu zagrożenia epidemicznego, stanu epidemii lub stanu nadzwyczajnego oraz w okresie nie dłuższym niż 30 dni po ich odwołaniu, ma na celu umożliwienie wykonywania prac określonych w § 14 ust. 4 (polegających na pobieraniu w wyznaczonych punktach sieci gazowej próbek paliwa gazowego) jednoosobowo, poprzez wyłączenie obowiązku nadzorowania tych prac przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje w zakresie dozoru.

Oczekiwanym rezultatem wskazanych wyżej zmian jest umożliwienie zapewnienia ciągłości wykonywania prac gazoniebezpiecznych w czasie obowiązywania stanu zagrożenia epidemicznego, stanu epidemii lub stanu nadzwyczajnego oraz w okresie nie dłuższym niż 30 dni po ich odwołaniu, które może być ograniczone z uwagi na trudności z zapewnieniem wymaganej liczby dostępnych pracowników, w związku z epidemią COVID-19.

#### **4. Wejście w życie**

Projektowane rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia. Wynika to z aktualnej sytuacji wywołanej epidemią COVID-19, która spowodowała braki kadrowe oraz nieprzewidywalność, co do liczby dostępnych pracowników w przedsiębiorstwach energetycznych - mające negatywny wpływ na zapewnienie ciągłości wykonywania prac gazoniebezpiecznych.

Rezygnacja z 14-dniowego okresu *vacatio legis* wpłynie pozytywnie na sytuację przedsiębiorstw energetycznych umożliwiając zapewnienie ciągłości wykonywania przez nie prac gazoniebezpiecznych.

#### **5. Zgodność z prawem Unii Europejskiej**

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

#### **6. Notyfikacja**

Projekt rozporządzenia nie podlega procedurze notyfikacji aktów prawnych, określonej w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia nie wymaga przedstawienia właściwym instytucjom i organom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, celem uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia projektu.

#### **7. Wpływ na mikroprzedsiębiorców oraz małych i średnich przedsiębiorców**

Projekt rozporządzenia nie dotyczy majątkowych praw i obowiązków przedsiębiorców lub praw i obowiązków przedsiębiorców wobec organów administracji publicznej i nie wpływa na działalność mikroprzedsiębiorców oraz małych i średnich przedsiębiorców.

#### **8. Konsultacje projektu**

Projekt przedmiotowej regulacji, zgodnie z wymogami określonymi w art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248) zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie „Rządowy Proces Legislacyjny”.