

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA ¹⁾**

z dnia 2015 r.

**w sprawie wzoru sprawozdania dotyczącego urządzeń lub systemów ochrony
przeciwpożarowej będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych
Rzeczypospolitej Polskiej**

Na podstawie art. 14 ust. 11 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. poz. 881) zarządza się, co następuje:

§ 1. Określa się wzór sprawozdania z Kart Urządzeń lub Kart Systemów Ochrony Przeciwpożarowej prowadzonych przez operatora urządzeń lub systemów ochrony przeciwpożarowej będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

MINISTER ŚRODOWISKA

W porozumieniu

MINISTER OBRONY NARODOWEJ

MINISTER SPRAW

WEWNĘTRZNYCH

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej Minister Środowiska – środowisko na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1267).

Załącznik do rozporządzenia
Ministra Środowiska
z dnia (poz. ...)

Załącznik

WZÓR

**SPRAWOZDANIE Z KART URZĄDZEŃ LUB KART SYSTEMÓW OCHRONY
PRZECIWPOŻAROWEJ PROWADZONYCH PRZEZ OPERATORA URZĄDZEŃ
LUB SYSTEMÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ BĘDĄCYCH NA
WYPOSAŻENIU JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH SIŁ ZBROJNYCH
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

1. Nazwa operatora		2. Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie				
3. Lp.	4. Rodzaj urządzenia lub systemu ochrony przeciwpożarowej	5. Rodzaj substancji kontrolowanej lub fluorowanego gazu cieplarnianego w urządzeniu lub systemie ochrony przeciwpożarowej	6. Ilość substancji kontrolowanej lub fluorowanego gazu cieplarnianego			7. Daty przeprowadzonych sprawdzeń urządzenia lub systemu ochrony przeciwpożarowej pod względem wycieków (kontrolę szczelności) oraz wyniki tych sprawdzeń
			6a. Ilość zawarta w urządzeniu lub systemie ochrony przeciwpożarowej [kg] ¹⁾	6b. Ilość odzyskana z urządzenia lub systemu ochrony przeciwpożarowej [kg]	6c. Ilość dodana do urządzenia lub systemu ochrony przeciwpożarowej [kg]	
1. ²⁾						

¹⁾ Ilość podaje się w oparciu o definicje zawarte w art. 2 ust. 1 pkt 3 lit. a - d ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. poz. 881).

²⁾ Należy dodać odpowiednią liczbę wierszy.

UZASADNIENIE

Wydanie rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie wzoru rocznego sprawozdania z prowadzonej przez operatora urządzenia lub operatora systemu ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej Kart Urządzeń lub Kart Systemów Ochrony Przeciwpożarowej, stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 14 ust. 11 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. poz. 881).

Projektowane rozporządzenie określa wzór sprawozdania dotyczącego informacji z prowadzonych przez operatorów urządzeń lub systemów ochrony przeciwpożarowej będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej Kart Urządzeń lub Kart Systemów Ochrony Przeciwpożarowej, zapewniając pełne monitorowanie postępowania z substancjami kontrolowanymi lub fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w celu uniknięcia niekontrolowanej emisji do środowiska. Wprowadzenie określonego w rozporządzeniu wzoru sprawozdania pozwoli na uzyskanie ujednoliconej informacji od operatorów urządzeń i operatorów systemów ochrony przeciwpożarowej będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej.

Przedmiotowe rozporządzenie określa wzór rocznego sprawozdania, o którym mowa w art. 14 ust. 8 i 9 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych, które zawiera nazwę operatora, rodzaj urządzenia lub systemu ochrony przeciwpożarowej, rodzaj i ilość substancji kontrolowanej lub fluorowanego gazu cieplarnianego zawartego w tym urządzeniu lub systemie ochrony przeciwpożarowej oraz ilość tej substancji lub tego gazu odzyskaną z tego urządzenia lub systemu ochrony przeciwpożarowej i dodaną do tego urządzenia lub systemu ochrony przeciwpożarowej, a także informacje o każdym sprawdzeniu pod względem wycieków w danym roku kalendarzowym.

Projekt rozporządzenia nie zawiera przepisów technicznych i nie podlega notyfikacji zgodnie z § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597), które wdraża dyrektywę 98/34/WE Parlamentu

Europejskiego i Rady z dnia 22 czerwca 1998 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie norm i przepisów technicznych (Dz. Urz. UE L 204 z 21.07.1998 r., str. 37, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 20, str. 337).

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) projekt rozporządzenia został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji w zakładce Rządowy Proces Legislacyjny.

RAPORT Z KOSULTACJI PUBLICZNYCH

Projekt rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie wzoru sprawozdania dotyczącego urządzeń lub systemów ochrony przeciwpożarowej będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, z uwagi na zakres projektowanej regulacji oraz jej odbiorców (operatorów urządzeń i systemów ochrony przeciwpożarowej wchodzących w skład jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej) nie został skierowany do konsultacji publicznych.

Projekt przedmiotowego rozporządzenia w dniu 28 sierpnia 2015 r. został umieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji w zakładce Rządowy Proces Legislacyjny i w rezultacie otrzymano propozycję modyfikacji załącznika do rozporządzenia, przekazaną przez Instytut Chemii Przemysłowej w zakresie modyfikacji wzoru sprawozdania, która została uwzględniona.

<p>Nazwa projektu: rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie wzoru sprawozdania dotyczącego urządzeń lub systemów ochrony przeciwpożarowej będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Wiodące – Ministerstwo Środowiska Współpracujące – Ministerstwo Obrony Narodowej i Ministerstwo Spraw Wewnętrznych</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Marcin Korolec – Sekretarz Stanu w Ministerstwie Środowiska</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Agnieszka Tomaszewska – 22-579-24-98, agnieszka.tomaszewska@mos.gov.pl Paweł Różycki – 22-579-26-42 pawel.rozycki@mos.gov.pl</p>	<p>Data sporządzenia: 30.09.2015 r.</p> <p>Źródło: art. 14 ust. 11 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. poz. 881).</p> <p>Nr w wykazie prac: 134</p>
---	---

TOBNA SKUTKOWY W BIAŁEJ

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Obecnie problem stanowi brak krajowej ewidencji w odniesieniu do fluorowanych gazów cieplarnianych, a w szczególności brak informacji w odniesieniu do operatorów urządzeń i systemów ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Projektowane rozporządzenie określa wzór rocznego sprawozdania, w którym przekazywane będą informacje dotyczące kart prowadzonych przez operatorów urządzeń i systemów ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej. Pozwoli to na uzyskanie ujednoliconej informacji od operatorów urządzeń i systemów ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej oraz umożliwi monitorowanie postępowania z substancjami kontrolowanymi lub fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w celu uniknięcia niekontrolowanej emisji do środowiska.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Do chwili obecnej regulacje prawne w zakresie substancji zubożających warstwę ozonową (tj. przepisów rozporządzenia (WE) nr 1005/2009 w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową i rozporządzenia wykonawcze) zostały wprowadzone we wszystkich krajach UE, a w zakresie fluorowanych gazów cieplarnianych (tj. rozporządzenia (WE) nr 842/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie niektórych fluorowanych gazów cieplarnianych i rozporządzeń wykonawczych) zostały wprowadzone we wszystkich krajach UE, z wyjątkiem Polski.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Operatorzy urządzeń i systemów ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej.	Do 50.	Informacje z MON.	Sporządzenie i złożenie sprawozdań do Ministra Obrony Narodowej.
Minister Obrony Narodowej lub organy	Dotyczy organów na	Ustawa.	Prowadzenie kontroli, ocena stopnia przestrzegania

przez niego wskazane.	terenie całego kraju.		przepisów, sprawozdań, zbiorczego zestawienia do wyspecjalizowanej jednostki.	weryfikacja, przekazanie do
Wyspecjalizowana jednostka (Instytut Chemii Przemysłowej).	1.	Ustawa.	Analiza danych otrzymanych z MON.	
Ministerstwo Środowiska.	1.	Ustawa.	Wykorzystanie uzyskanych danych do monitorowania postępowania z substancjami kontrolowanymi lub fluorowanymi gazami cieplarnianymi.	

5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt rozporządzenia został zamieszczony na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.).

W związku z zakresem projektowanej regulacji i jej odbiorcą, tzn. operatorami urządzeń i systemów ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, nie skierowano projektu do konsultacji publicznych.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)
Dochody ogółem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFOŚiGW	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wydatki ogółem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFOŚiGW	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Saldo ogółem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFOŚiGW	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Źródła finansowania Bez skutków finansowych.

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń
Przedmiotowa regulacja nie powoduje zwiększenia wydatków lub zmniejszenia dochodów jednostek sektora finansów publicznych, w tym budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego, w stosunku do wielkości wynikających z obowiązujących przepisów.

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

Skutki

Czas w latach od wejścia w życie zmian	0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z 2014 r.)	Duże przedsiębiorstwa, sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	0	0	0			0
	Personel/ Przedsiębiorstwa	0	0	0			0
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe						
Niemierzalne	duże przedsiębiorstwa, sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw						
	Personel						

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

W związku z zakresem projektowanej regulacji i jej odbiorcami, tzn. operatorami urzędów i systemów ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, przyjęte rozwiązanie nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe.

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

nie dotyczy

Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).

nie
 tak
 nie dotyczy

zmniejszenie liczby dokumentów
 zmniejszenie liczby procedur
 skrócenie czasu na załatwienie sprawy
 inne:

zwiększenie liczby dokumentów
 zwiększenie liczby procedur
 wydłużenie czasu na załatwienie sprawy
 inne:

Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektroniczności.

tak
 nie
 nie dotyczy

W efekcie wydania rozporządzenia nie nastąpi ani zwiększenie, ani zmniejszenie liczby dokumentów. Zwiększenie liczby dokumentów będzie wynikało z przepisów ustawy, w przypadku konieczności składania przez operatorów urzędów i systemów ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej rocznych sprawozdań. (Do tej pory nie funkcjonował taki obowiązek sprawozdawczy).

9. Wpływ na rynek pracy

Regulacje prawne zaproponowane w projekcie nie będą miały wpływu na rynek pracy.

10. Wpływ na pozostałe obszary

x środowisko naturalne

sytuacja i rozwój regionalny

inne:

demografia

mienie państwowe

informatyzacja

zdrowie

Omówienie wpływu

Wprowadzenie rozporządzenia pozwoli na uzyskanie informacji o działaniach prowadzonych przez operatorów urządzeń i systemów ochrony przeciwpożarowej, będących na wyposażeniu jednostek organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej.

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Projektowane rozporządzenie wejdzie w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Ze względu na charakter projektowanego rozporządzenia ewentualna jego ewaluacja polegać będzie na porównaniu otrzymanych informacji sprawozdawczych w kolejnym roku i ocenie przekazanych danych.

13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Brak załączników.