



Bruksela, 13 maja 2025 r.  
(OR. en)

8218/25

LIMITE

CORLX 380  
CFSP/PESC 581  
RELEX 473  
MAMA 73  
MOG 35  
CONOP 25  
FIN 432

#### AKTY USTAWODAWCZE I INNE INSTRUMENTY

---

Dotyczy: ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE RADY wykonujące rozporządzenie (UE) 2018/1542 w sprawie środków ograniczających proliferację i stosowanie broni chemicznej

---

**ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE RADY (UE) 2025/...**

**z dnia ...**

**wykonujące rozporządzenie (UE) 2018/1542  
w sprawie środków ograniczających proliferację  
i stosowanie broni chemicznej**

RADA UNII EUROPEJSKIEJ,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Rady (UE) 2018/1542 z dnia 15 października 2018 r. w sprawie środków ograniczających proliferację i stosowanie broni chemicznej<sup>1</sup>, w szczególności jego art. 12,

uwzględniając wniosek Wysokiego Przedstawiciela Unii do Spraw Zagranicznych i Polityki Bezpieczeństwa,

---

<sup>1</sup> Dz.U. L 259 z 16.10.2018, s. 12, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2018/1542/oj>.

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W dniu 15 października 2018 r. Rada przyjęła rozporządzenie (UE) 2018/1542.
- (2) W dniach 18 listopada 2024 r. i 14 lutego 2025 r. Organizacja ds. Zakazu Broni Chemicznej (OPCW) wydała sprawozdania z dwóch wizyt służących udzielaniu pomocy technicznej potwierdzające obecność środka rozpraszania tlumu CS i związków pokrewnych w pobranych próbkach, co wskazuje na stosowanie tego typu środków jako metody prowadzenia działań wojennych na frontach w Ukrainie, co jest zakazane na podstawie art. I ust. 5 konwencji o zakazie broni chemicznej.
- (3) W związku z tym oraz biorąc pod uwagę, że zagrożenie, jakimi są proliferacja i stosowanie broni chemicznej, wciąż istnieje, do wykazu osób fizycznych i prawnych, podmiotów i organów objętych środkami ograniczającymi, który zawarty jest w załączniku I do rozporządzenia (UE) 2018/1542, należy dodać trzy podmioty.
- (4) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (UE) 2018/1542,

**PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:**

*Artykuł 1*

W załączniku I do rozporządzenia (UE) 2018/1542 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

*Artykuł 2*

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem jego opublikowania w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w ...

*W imieniu Rady*

*Przewodniczący / Przewodnicząca*

## ZAŁĄCZNIK

W załączniku I do rozporządzenia (UE) 2018/1542 pod nagłówkiem „B. Osoby prawne, podmioty i organy” dodaje się wpisy w brzmieniu:

	Nazwa	Informacje identyfikacyjne	Powody umieszczenia w wykazie	Data umieszczenia w wykazie
„4.	Wojska obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej należące do Ministerstwa Obrony Federacji Rosyjskiej  (Войска радиационной, химической и биологической защиты Министерства обороны Российской Федерации)	Adres: Corpus 2, Building 22, Frunze Embankment, 119160 Moscow, Russian Federation  Strona internetowa: <a href="https://eng.mil.ru/en/structure/forces/ground/structure/rhbz.htm">https://eng.mil.ru/en/structure/forces/ground/structure/rhbz.htm</a>  Numer w rejestrze: 1037739635890  Numer identyfikacji podatkowej (INN): 7704195013	W ramach rosyjskich sił zbrojnych wojska te zajmują się działaniami bojowymi z użyciem środków chemicznych i biologicznych. W związku z tym wojska obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej biorą udział w stosowaniu przez Federację Rosyjską broni chemicznej. Broń ta obejmuje środki rozpraszania tłumu, takie jak gaz CS, którego rosyjskie siły używały jako metody prowadzenia działań wojennych w Ukrainie, co stanowi naruszenie art. I ust. 5 konwencji o zakazie broni chemicznej, której Rosja jest państwem stroną. Stosowanie gazu CS zostało potwierdzone na podstawie sprawozdań opublikowanych w listopadzie 2024 r. i w lutym 2025 r. przez Organizację ds. Zakazu Broni Chemicznej (OPCW) w następstwie przeprowadzonych w Ukrainie wizyt służących udzielaniu pomocy technicznej.  Zatem wojska obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej biorą udział w stosowaniu broni chemicznej.	+

+ Dz.U.: proszę wstawić datę publikacji niniejszego rozporządzenia.

5.	<p>27. Ośrodek Naukowy Ministerstwa Obrony Federacji Rosyjskiej (27-й Центральный научно-исследовательский институт Министерства обороны Российской Федерации)</p>	<p>Adres: 51 st Khoroshevsky Passage, 123007 Moscow, Russian Federation Tel.: +7 (495) 945 76 96 Numer identyfikacji podatkowej (INN): 7714676767 Strona internetowa: <a href="http://eng.mil.ru/en/science/sro/information.htm?id=10992@morfOrgScience">http://eng.mil.ru/en/science/sro/information.htm?id=10992@morfOrgScience</a> E-mail: <a href="mailto:fin27cnii@mail.ru">fin27cnii@mail.ru</a> Powiązany podmiot: Wojska obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej należące do Ministerstwa Obrony Federacji Rosyjskiej</p>	<p>27. Ośrodek Naukowy rosyjskiego Ministerstwa Obrony jest jednostką podległą wojsk obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej. Jako wiodący podmiot badawczy w wojsku rosyjskim ośrodek ten przynależy do wojska i jest powiązany z opracowywaniem i stosowaniem środków chemicznych. Zatem 27. Ośrodek Naukowy rosyjskiego Ministerstwa Obrony jest powiązany z wojskami obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej.</p>	+
----	--	--	---	---

+ Dz.U.: proszę wstawić datę publikacji niniejszego rozporządzenia.

6.	<p>33. Centralny Instytut Badań Naukowych i Testów przy Ministerstwie Obrony Federacji Rosyjskiej (33 Центральный научно-исследовательский испытательный институт Министерства обороны Российской Федерации)</p>	<p>Adres: 1 Ulitsa Krasnoznamennaya, Volsk-18/Shikhany, Saratov Oblast, Russian Federation; Krasnoznamennaya Street 1, Volsk-18, Saratov, 412918 Russian Federation</p> <p>Tel.: +7 (343) 255 99 88</p> <p>Numer identyfikacji podatkowej (INN): 6441013942 / 644101001</p> <p>Strona internetowa: <a href="https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12027@morfOrgScience">https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12027@morfOrgScience</a></p> <p>E-mail: 33cnii-fes@mil.ru</p> <p>Powiązany podmiot: Wojska obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej należące do Ministerstwa Obrony Federacji Rosyjskiej</p>	<p>33. Centralny Instytut Badań Naukowych i Testów przy rosyjskim Ministerstwie Obrony jest jednostką podległą wojsk obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej. Jako wiodący podmiot zajmujący się badaniami i testami chemicznymi w wojsku rosyjskim ośrodek ten przynależy do wojska i jest powiązany z opracowywaniem i stosowaniem środków chemicznych.</p> <p>Zatem 33. Centralny Instytut Badań Naukowych i Testów przy rosyjskim Ministerstwie Obrony jest powiązany z wojskami obrony radiologicznej, chemicznej i biologicznej.</p>	+??
----	--	--	---	-----

+ Dz.U.: proszę wstawić datę publikacji niniejszego rozporządzenia.