

<p>Nazwa projektu Projekt rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy czyszczeniu powierzchni, malowaniu natryskowym, napyłaniu i natryskiwaniu cieplnym</p> <p>Ministerstwo wiodące Ministerstwo Rozwoju i Technologii</p> <p>Ministerstwa współpracujące: Ministerstwo Rodziny i Polityki Społecznej, Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu : Olga Ewa Semeniuk Sekretarz Stanu</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Ewa Garstka, Główny specjalista, Departament Obrotu Towarami Wrażliwymi i Bezpieczeństwa Technicznego, tel. 22 411 96 38, e-mail: Ewa.Garstka@mrit.gov.pl</p>	<p>Data sporządzenia: 23.09.2022 r..</p> <p>Źródło: § 237¹⁵ § 2 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2020 r. poz. 1320, z późn. zm.)</p> <p>Nr w wykazie prac: 45</p>
---	--

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Problemem jest nieaktualność części przepisów na które się powołuje obowiązujące rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14 stycznia 2004 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy czyszczeniu powierzchni, malowaniu natryskowym i natryskiwaniu cieplnym (Dz. U. z 2004 r. poz. 156), zwanego dalej „rozporządzeniem z 2004 r.”. Dodatkowo nadmienić należy, że przepisy rozporządzenia z 2004 r. nie przystają do obecnych rozwiązań organizacyjnych i technicznych. Ponadto z uwagi na wdrożenie prawodawstwa unijnego do krajowego systemu prawnego z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy tj. dyrektywy nr 98/391/EWG dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w miejscu pracy z dnia 12 czerwca 1989 r. w sprawie wprowadzenia środków w celu poprawy bezpieczeństwa i ochrony zdrowia pracowników w miejscu pracy – zwana dalej „dyrektywą ramową” oraz bezpośredniego obowiązywania przepisów dotyczących substancji chemicznych takich jak rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Dz. Urz. UE L 396 z 30.12. 2006, str. 1, z późn. zm.) – przepisy rozporządzenia z 2004 r. stały się częściowo niespójne z ww. przepisami unijnymi. Funkcjonowanie w porządku prawnym nieaktualnego rozporządzenia może wprowadzać w błąd przedsiębiorców zobowiązanych do ich stosowania.

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

Zgodnie z art. 237¹⁵ § 2 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2020 r. poz. 1320, z późn. zm.) opracowano projekt rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy czyszczeniu powierzchni, malowaniu natryskowym, napyłaniu i natryskiwaniu cieplnym. Przepisy projektowanego rozporządzenia są spójne z przepisami unijnymi oraz uwzględniają zmiany przepisów krajowych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy. W projektowanej treści przepisów zastosowano odwołania do aktualnych przepisów krajowych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy, a także przepisów krajowych i unijnych z zakresu stosowania substancji chemicznych w środowisku pracy. Projekt rozporządzenia uwzględnia nowatorskie podejście do oceny ryzyka, w szczególności do identyfikacji i ustalenia prac szczególnie niebezpiecznych oraz procedur umożliwiających określenie wymagań dedykowanych tym zagrożeniom, które pozwolą w bardziej adekwatny sposób zapobiec niebezpiecznym sytuacjom, a przy tym dostosowanych do rozwiązań uwzględniających postęp techniczny w procesach czyszczenia powierzchni i malowania natryskowego. W projekcie dokonano również aktualizacji powołanych w nim aktów prawnych.

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

Brak jest danych w jaki sposób został szczegółowo uregulowany obszar objęty materią przedmiotowego rozporządzenia w innych krajach.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
-------	----------	---------------	---------------

Przedsiębiorcy prowadzący działalność gospodarczą związaną z czyszczeniem powierzchni, malowaniem natryskowym, napyłaniem i natryskiwaniem cieplnym.	ok. 3 duże przedsiębiorstwa posiadające lakiernie, które realizują procesy produkcyjne na większą skalę oraz kilkadziesiąt małych i średnich przedsiębiorstw zajmujących się powypadkowymi naprawami samochodów, do których mogą stosować się przepisy przedmiotowego rozporządzenia. Ponadto część przepisów może mieć zastosowanie do laboratoriów zakładowych i mniejszych zakładów produkcyjnych. Brak jest dokładnych danych, które umożliwiłyby określenie liczby podmiotów, których interesowałaby ta regulacja.	Dane zebrane przy pomocy CIOP-PIB	Ułatwienie przedsiębiorcom korzystania z przepisów, które zostaną dostosowane do postępu technicznego i aktualnych przepisów krajowego systemu prawnego oraz przepisów europejskich. Nowe przepisy mogą przyczynić się do poprawy bezpieczeństwa i higieny pracy.
(dodaj/usuń)			

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

Wstępnie opracowany projekt rozporządzenia w wersji z dnia 30 października 2021 r. przekazany został do prekonsultacji do wskazanych ekspertów w centralnym Instytucie Ochrony Pracy – PIB.

Przewidywane są konsultacje z:

- 1) Radą Dialogu Społecznego, rds@cpsdialog.gov.pl;
- 2) Naczelną Organizacją Techniczną, ul. Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa, iod@not.org.pl;
- 3) Stowarzyszeniem Inspektorów Pracy RP, zarzad@siprp.pl;
- 4) Związkiem Pracodawców Business Centre Club, Plac Żelaznej Bramy 10, 00-136 Warszawa, biuro@bcc.org.pl;
- 5) Związkiem Rzemiosła Polskiego, ul. Miodowa 14, 00-246 Warszawa, zrp@zrp.pl;
- 6) Krajową Izbą Gospodarczą, ul. Trębacka 4, 00-074 Warszawa, kig@kig.pl;
- 7) Stowarzyszeniem Pracodawcy RP, ul. Brukselska 7, 03-973 Warszawa, sekretariat@pracodawcyrp.pl;
- 8) Ogólnopolskim Porozumieniem Związków Zawodowych, ul. Kopernika 36/40, 00-924 Warszawa, opzz@opzz.org.pl;
- 9) NSZZ Solidarność, Wały Piastowskie 24 80-855 Gdańsk, legislacja@solidarnosc.org.pl;
- 10) Forum Związków Zawodowych, ul. Jana III Sobieskiego 102 A, lokal U7, 00-764 Warszawa, biuro@fzz.org.pl;
- 11) Konfederacją Lewiatan, ul. Zbyszka Cybulskiego 3, 00-727 Warszawa, recepca@konfederacjalewiatan.pl;
- 12) Związkiem Pracodawców i Przedsiębiorców, ul. Nowy Świat 33, 00-029 Warszawa, biuro@zpp.net.pl;
- 13) Polską Izbą Przemysłu Chemicznego, ul. Śniadeckich 17, 00-654 Warszawa, pipc@pipc.org.pl;
- 14) Centralnym Instytutem Ochrony Pracy – PIB, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, kancelaria@ciop.pl;
- 15) Instytutem Chemii Przemysłowej – Sieć Badawcza Łukasiewicz, ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa, ichp@ichp.pl;
- 16) Głównym Inspektoratem Sanitarnym, ul. Targowa 65, 03-729 Warszawa, inspektorat@gis.gov.pl;
- 17) Stowarzyszenie Lakiernictwa Przemysłowego, ul. Słoneczna 40, 05-500 Stara Iwiczna, info@slp.expert;
- 18) Politechnika Lubelska, Wydział Mechaniczny, ul. Nadbystrzycka 36, 20-618 Lublin, wm.dzieknan@pollub.pl.

Okres konsultacji określony został na 30 dni.

Projekt rozporządzenia wraz z dokumentami dotyczącymi prac nad tym projektem zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministerstwa Rozwoju i Technologii, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248), oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z 2021r.)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wydatki ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldo ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródła finansowania	Nie dotyczy
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Nie dotyczy

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym 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 2021 r.)	duże przedsiębiorstwa	-	-	-	-	-	-	-	
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	-	-	-	-	-	-	-	
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	-	-	-	-	-	-	-	
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Uchylenie przestarzałych przepisów niedostosowanych do obecnie stosowanych rozwiązań techniczno-organizacyjnych przyczyni się do stosowania przez przedsiębiorców z branży stosujących procesy czyszczenia powierzchni, malowania natryskowego i natryskiwania cieplnego rozwiązań dostosowanych do postępu technicznego oraz aktualnych przepisów powiązanych z wykorzystaniem aktualnego poziomu wiedzy z tego zakresu.							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	j.w.							

	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Bez wpływu
Niemierzalne	Organy kontrolne	Ułatwienie działania Państwowej Inspekcji Pracy i innych organów kontrolnych w zakresie sprawdzania warunków pracy przy czyszczeniu powierzchni, malowaniu natryskowym, napyłaniu i natryskiwaniu cieplnym.
	Pracodawcy i pracownicy	Podniesienie w tym obszarze działalności przedsiębiorstw warunków bezpieczeństwa i higieny pracy.

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

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

<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy	
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input checked="" type="checkbox"/> inne: poprawa otoczenia prawnego, uchylenie nieaktualnych, przestarzałych przepisów.	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy

Komentarz: Zakres zmian do projektu jest dokładnie opisany w uzasadnieniu.

9. Wpływ na rynek pracy

Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na rynek pracy. Nie przewiduje się, że miejsc pracy z powodu znowelizowania w tym zakresie przepisów przybędzie lub ubędzie.

10. Wpływ na pozostałe obszary

<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> sądy powszechne, administracyjne lub wojskowe	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input checked="" type="checkbox"/> zdrowie
--	--	--

Omówienie wpływu	Projektowana regulacja może mieć wpływ na podniesienie poziomu bezpieczeństwa i higieny w przedsiębiorstwach zajmujących się czyszczeniem powierzchni, malowaniem natryskowym i natryskiwaniu cieplnym.
------------------	---

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Wykonanie przepisów aktu prawnego planowane jest z dniem ogłoszenia. Przewiduje się, że przedmiotowy akt prawny

wejdzie w życie po upływie 3 miesięcy od dnia ogłoszenia.

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

Nie przewiduje się ewaluacji efektów projektu. Informacje o poprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, po wejściu w życie projektowanego rozporządzenia, będzie można uzyskać na podstawie zebranych informacji z Państwowej Inspekcji Pracy, która odnotowuje statystyki dotyczące m.in. wypadkowości lub z Państwowej Inspekcji Sanitarnej, która odnotowuje przypadki występowania chorób zawodowych.

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

Bez załączników.