

Warszawa, dnia 15 stycznia 2020 r.

Poz. 61

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA RODZINY, PRACY I POLITYKI SPOŁECZNEJ<sup>1)</sup>**

z dnia 9 stycznia 2020 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy<sup>2)</sup>**

Na podstawie art. 228 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2019 r. poz. 1040, 1043 i 1495) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 12 czerwca 2018 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. poz. 1286) w załączniku nr 1 wprowadza się następujące zmiany:

1) lp. 29 otrzymuje brzmienie:

29	<b>Arsen [7440-38-2] i jego związki nieorganiczne – w przeliczeniu na As – frakcja wdychalna<sup>4)</sup></b>	0,01	-	-	-	-
----	---	------	---	---	---	---

2) lp. 41 otrzymuje brzmienie:

41	<b>Benzo[a]piren [50-32-8]</b>	0,002	-	-	-	skóra
----	--------------------------------	-------	---	---	---	-------

3) lp. 46 otrzymuje brzmienie:

46	<b>Beryl [7440-41-7] i jego związki nieorganiczne – w przeliczeniu na Be – frakcja wdychalna<sup>4), 21)</sup></b>	0,0002	-	-	-	-
----	--	--------	---	---	---	---

4) lp. 65 otrzymuje brzmienie:

65	<b>Buta-1,3-dien [106-99-0]</b>	2,2	-	-	-	-
----	---------------------------------	-----	---	---	---	---

<sup>1)</sup> Minister Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej kieruje działem administracji rządowej – praca, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej (Dz. U. poz. 2267).

<sup>2)</sup> Niniejsze rozporządzenie w zakresie swojej regulacji wdraża:

- 1) dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/2398 z dnia 12 grudnia 2017 r. zmieniającą dyrektywę 2004/37/WE w sprawie ochrony pracowników przed zagrożeniem dotyczącym narażenia na działanie czynników rakotwórczych lub mutagenów podczas pracy (Dz. Urz. UE L 345 z 27.12.2017, str. 87);
- 2) dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/130 z dnia 16 stycznia 2019 r. zmieniającą dyrektywę 2004/37/WE w sprawie ochrony pracowników przed zagrożeniem dotyczącym narażenia na działanie czynników rakotwórczych lub mutagenów podczas pracy (Dz. Urz. UE L 30 z 31.01.2019, str. 112);
- 3) dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/983 z dnia 5 czerwca 2019 r. zmieniającą dyrektywę 2004/37/WE w sprawie ochrony pracowników przed zagrożeniem dotyczącym narażenia na działanie czynników rakotwórczych lub mutagenów podczas pracy (Dz. Urz. UE L 164 z 20.06.2019, str. 23).

5) lp. 100 otrzymuje brzmienie:

100	<b>Chloroeten (chlorek winylu)</b> [75-01-4]	2,6	-	-	-	-
-----	---	-----	---	---	---	---

6) lp. 138 otrzymuje brzmienie:

138	<b>Dibenzo[<i>a,h</i>]antracen</b> [53-70-3]	0,004	-	-	-	skóra
-----	---	-------	---	---	---	-------

7) lp. 152 otrzymuje brzmienie:

152	<b>1,2-Dichloroetan (dichlorek etylenu)</b> [107-06-2]	8,2	-	-	-	skóra
-----	---	-----	---	---	---	-------

8) lp. 157 otrzymuje brzmienie:

157	<b>2,2'-Dichloro-4,4'-metylenodianilina</b> [101-14-4]	0,01	-	-	-	skóra
-----	---	------	---	---	---	-------

9) lp. 207 otrzymuje brzmienie:

207	<b>1,2-Epoksypropan</b> [75-56-9]	2,4	-	-	-	-
-----	--------------------------------------	-----	---	---	---	---

10) lp. 238 otrzymuje brzmienie:

238	<b>Fenylodhydrazyna [100-63-0] i jej sole – w przeliczeniu na fenylodhydrazynę Chlorowodorek fenylodhydrazyny [59-88-1], [27140-08-5] Siarczan(VI) fenylodhydrazyny [52033-74-6]</b>	1,9	-	-	-	skóra
-----	--	-----	---	---	---	-------

11) lp. 248 otrzymuje brzmienie:

248	<b>Formaldehyd<sup>22)</sup></b> [50-00-0]	0,37	0,74	-	-	skóra
-----	---	------	------	---	---	-------

12) lp. 303 otrzymuje brzmienie:

303	<b>Kadm [7440-43-9] i jego związki nieorganiczne – w przeliczeniu na Cd: – frakcja wdychalna<sup>4)</sup></b>	0,001	-	-	-	-
-----	---	-------	---	---	---	---

13) lp. 454 otrzymuje brzmienie:

454	<b>Pyły drewna</b> [-] – frakcja wdychalna <sup>4)</sup> , 23)	2,0	-	-	-	-
-----	--	-----	---	---	---	---

14) lp. 505 otrzymuje brzmienie:

505	<b>2-Toliloamina (o-toluidyna)</b> [95-53-4]	0,5	-	-	-	skóra
-----	---	-----	---	---	---	-------

15) lp. 526 otrzymuje brzmienie:

526	<b>Trimetyloamina</b> [75-50-3]	4,9	12,5	-	-	-
-----	------------------------------------	-----	------	---	---	---

16) lp. 542 otrzymuje brzmienie:

542	<b>Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA) – jako suma iloczynów stężeń i współczynników rakotwórczości 9 rakotwórczych WWA<sup>20), 24)</sup></b> [-]	0,002	-	-	-	skóra
-----	--	-------	---	---	---	-------

17) lp. 554 otrzymuje brzmienie:

554	<b>Związki chromu(VI) - w przeliczeniu na Cr(VI)</b> [-]	0,005	-	-	-	-
-----	---	-------	---	---	---	---

18) po lp. 556 dodaje się lp. 557–566 w brzmieniu:

557	<b>Chinolina</b> [91-22-5]	0,6	-	-	-	skóra
558	<b>Cisplatyna</b> [15663-27-1]	0,002	-	-	-	skóra
559	<b>N-Hydroksymocznik</b> – frakcja wdychalna <sup>4)</sup> [127-07-1]	0,01	-	-	-	-
560	<b>Bromian(V) potasu</b> – frakcja wdychalna <sup>4)</sup> [7758-01-2]	0,44	-	-	-	-
561	<b>3,3'-Dimetylobenzydyna</b> [119-93-7] i jej sole – frakcja wdychalna <sup>4)</sup> <b>Dichlorowodorek 3,3'-dimetylobenzydyny</b> [612-82-2]	0,03	-	-	-	skóra
562	<b>Fenoloftaleina</b> [77-09-8]	8	-	-	-	-
563	<b>Etopozyd</b> – frakcja wdychalna <sup>4)</sup> [33419-42-0]	0,0017	-	-	-	-
564	<b>Fluorouracyl</b> – frakcja wdychalna <sup>4)</sup> [51-21-8]	0,0035	-	-	-	skóra
565	<b>2-Nitroanizol</b> [91-23-6]	1,6	-	-	-	-
566	<b>N-Nitrozodimetyloamina</b> [62-75-9]	0,0025	-	-	-	skóra

19) objaśnienie nr 16 otrzymuje brzmienie:

„<sup>16)</sup> NDS dotyczy również pozostałych izomerycznych alkoholi z wyłączeniem 3-metylobutan-1-olu (alkoholu izoamyłowego) [123-51-3].”;

20) skreśla się objaśnienie nr 17;

21) dodaje się objaśnienia nr 21–24 w brzmieniu:

„<sup>21)</sup> Substancja może mieć działanie uczulające na skórę i układ oddechowy.

<sup>22)</sup> Substancja może mieć działanie uczulające na skórę.

<sup>23)</sup> Wartość NDS dotyczy wszystkich pyłów drewna.

<sup>24)</sup> Oznakowanie „skóra” dotyczy wszystkich wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, które są sklasyfikowane jako rakotwórcze.”.

- § 2. 1. Do dnia 19 lutego 2021 r. wartość NDS 1,2-dichloroetanu (dichlorku etylenu) wynosi 50 mg/m<sup>3</sup>.
2. Do dnia 10 lipca 2021 r. wartość NDS 2,2'-dichloro-4,4'-metylenodianiliny wynosi 0,02 mg/m<sup>3</sup>.
3. Do dnia 10 lipca 2021 r. wartość NDS kadmu frakcji wdychalnej wynosi 0,01 mg/m<sup>3</sup>, a frakcji respirabilnej wynosi 0,002 mg/m<sup>3</sup>.
4. Od dnia 11 lipca 2021 r. do dnia 11 lipca 2027 r. wartość NDS kadmu frakcji wdychalnej wynosi 0,004 mg/m<sup>3</sup>.
5. Do dnia 17 stycznia 2023 r. wartość NDS dla pyłów drewna wynosi 3 mg/m<sup>3</sup>.
6. Do dnia 17 stycznia 2025 r. wartość NDS związków chromu(VI) – w przeliczeniu na Cr(VI) wynosi 0,010 mg/m<sup>3</sup>, a w odniesieniu do procesów spawania lub cięcia plazmowego lub podobnych procesów roboczych powodujących powstawanie dymu ta wartość NDS wynosi 0,01 mg/m<sup>3</sup>.
- § 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 17 stycznia 2020 r.

Minister Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej: *M. Maląg*