

# Z E S P Ó Ł

DS. OCENY RYZYKA ZAGROŻEŃ DLA ZDROWIA LUB ŻYCIA LUDZI  
ZWIĄZANYCH Z UŻYWANIEM NOWYCH SUBSTANCJI PSYCHOAKTYWNYCH

CH.PN.002.3.2023

Warszawa, dnia 29 listopada 2023 r.

## Uchwała nr 4/2023

### Zespołu do spraw oceny ryzyka zagrożeń dla zdrowia lub życia ludzi związanych z używaniem nowych substancji psychoaktywnych z dnia 16 listopada 2023 r.

Na podstawie art. 18a ust. 1 oraz art. 18b ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. *o przeciwdziałaniu narkomanii* (t.j. Dz.U.2023.1939) uchwała się, co następuje:

#### § 1

Rekomenduje się rozszerzenie grupy III-NPS - syntetyczne kannabinoidy (kannabinomimetyki) w załączniku nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 sierpnia 2018 r. *w sprawie wykazu substancji psychotropowych, środków odurzających oraz nowych substancji psychoaktywnych* (Dz.U.2022.1665 ze zm.) o nową grupę podstawową i dwie nowe grupy łączników do grupy podstawowej.

#### § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Zespołu

Główny Inspektor Sanitarny

wz. Krzysztof Saczka

Zastępca Głównego Inspektora Sanitarnego

## Uzasadnienie

Zespół do spraw oceny ryzyka zagrożeń dla zdrowia lub życia ludzi związanych z używaniem nowych substancji psychoaktywnych rekomenduje rozszerzenie grupy III-NPS - syntetyczne kannabinoidy (kannabinomimetyki) w załączniku nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 sierpnia 2018 r. w sprawie wykazu substancji psychotropowych, środków odurzających oraz nowych substancji psychoaktywnych (Dz.U.2022.1665 ze zm.) o nową grupę podstawową i dwie nowe grupy łączników do grupy podstawowej.

Syntetyczne kannabinoidy obejmują szereg substancji o zbliżonej budowie chemicznej. Pomimo objęcia ich zakresem wzoru ogólnego dla grupy III NPS ujętego w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 sierpnia 2018 r. w sprawie wykazu substancji psychotropowych, środków odurzających i nowych substancji psychoaktywnych na rynku narkotykowym pojawiają się ciągle nowe syntetyczne kannabinoidy, które stanowią alternatywę dla substancji obecnie objętych zakresem tego wzoru ogólnego. W II i III kwartale 2023 r. laboratoria w Polsce dwukrotnie zidentyfikowały nieujęta w rozporządzeniu pochodną 5F-BZO-POXIZID, a w II kwartale 2022 r. jednokrotnie substancję BZO-4en-POXIZID oraz w III kwartale 2022 r. jednokrotnie substancję CH-PIACA. Substancje te zawierają strukturę 2-oksoindolu jako grupę podstawową oraz grupę karbonylohydrazonu lub grupę metylenokarbonylową jako łączniki do grupy podstawowej, które nie zostały wymienione w rozporządzeniu jako warianty strukturalne decydujące o przynależności danej substancji do grupy III-NPS. W związku z tym, takich nowych, zidentyfikowanych substancji nie można uznać za objęte zakresem wzoru ogólnego dla grupy III-NPS. Uwzględniając ich potencjał uzależniający nowe pochodne stwarzają poważne ryzyko zdrowotne, więc ich stosowanie powinno być kontrolowane przez prawo.

W oparciu o literaturę naukową należy oczekiwać, że nowe syntetyczne kannabinoidy aktywują receptory kannabinoidowe CB1 i CB2 i mogą powodować podobne efekty psychoaktywne jak delta-9-tetrahydrokannabinol.

Rozszerzenie wzoru ogólnego dla grupy III-NPS syntetyczne kannabinoidy (kannabinomimetyki) w rozporządzeniu Ministra Zdrowia o nową grupę podstawową (tzn. grupę 2-oksoindolową) oraz nowe łączniki do grupy podstawowej (tzn. grupę karbonylohydrazonu lub grupę metylenokarbonylową) będzie odpowiedzią na szybki rozwój związków z tej klasy, które stwarzają ryzyko rozwoju uzależnienia i mogą wykazywać szkodliwe działanie na ośrodkowy układ nerwowy stanowiąc zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzi.