



RZ1.050.2.2024.AB
Warszawa, 29 sierpnia 2024

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku!

Odpowiadając na złożoną przez grupę Posłów (Ewę Kołodziej, Franciszka Sterczewskiego, Iwonę Marię Kozłowską, Marcina Józefaciuka, Elżbietę Annę Polak) interpelację nr 4227 w sprawie wykrycia metali ciężkich w popularnych markach tamponów i ewentualnych konsekwencji zdrowotnych dla zdrowia konsumentek, uprzejmie przekazuję następujące wyjaśnienia.

Odnosząc się do pojawiających się w przestrzeni publicznej informacji na temat zawartości metali ciężkich w artykułach higienicznych dla kobiet, tj. w tamponach, uprzejmie wyjaśniamy, że badanie w tej sprawie zostało przeprowadzone w Stanach Zjednoczonych Ameryki i opublikowane w *Journal Environment International*¹⁾. Oceniono w nim stężenie 16 metaloidów w 30 tamponach 14 marek tamponów i 18 linii produktów. Zgodnie z informacjami przedstawionymi w tej sprawie przez National Institute of Environmental Health Sciences²⁾ prezentując wyniki swojej pracy naukowcy wskazują na konieczność prowadzenia dalszych badań, w celu powtórzenia otrzymanych przez nich rezultatów oraz określenia, czy metale mogą przedostawać się z tamponów i przenikać przez nabłonek pochwy do krążenia ogólnego.

W przypadku potwierdzenia wyników ww. badań oraz wpływu omawianych produktów na organizm człowieka, właściwe podmioty również w Polsce powinny podjąć działania zmierzające do ochrony konsumentów.

Należy przy tym wyjaśnić, że podmiot wprowadzający produkty na polski rynek jest odpowiedzialny za jego zgodność z obowiązującymi przepisami adekwatnymi do jego poprawnej klasyfikacji, wynikającej ze spełnianej przez produkt definicji, a także jego zastosowania. Kategoria artykułów higienicznych obejmuje szeroki zakres produktów, do których można zaliczyć np. niektóre produkty kosmetyczne, produkty biobójcze, detergenty i środki czyszczące oraz wiele innych. Każda z ww. kategorii produktów posiada swoje odrębne ustawodawstwo.

¹⁾ Shearston JA, Upson K, Gordon M, Do V, Balac O, Nguyen K, Yan B, Kioumourtzoglou MA, Schilling K. 2024. Tampons as a source of exposure to metal(loid)s. *Environ Int* 190:108849.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38963987/>

²⁾ National Institute of Environmental Health Sciences (Narodowy Instytut Nauk o Zdrowiu Środowiskowym) jest jednym z 27 instytutów i ośrodków tworzących Narodowy Instytut Zdrowia będący częścią Departamentu Zdrowia i Opieki Społecznej Stanów Zjednoczonych.

Tampony, jako produkty, nie są objęte ustawodawstwem szczegółowym, w związku z powyższym są objęte ustawą z dnia 12 grudnia 2003 r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów (Dz. U. 2021 r. poz. 222) . Nadzór nad ogólnym bezpieczeństwem produktów zgodnie z art. 13 ww. ustawy sprawuje Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, który jest właściwy do ewentualnego przedstawienia szerszych wyjaśnień na temat obowiązujących procedur oraz ewentualnych działań planowanych do podjęcia w rozważanym przedmiocie.

Z wyrazami szacunku
z upoważnienia Ministra Zdrowia
Wojciech Konieczny
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/