



## MINISTER ZDROWIA

GABINET MARSZAŁKA SENATU

wpłynęło dn. 02.08.2014r.

nr. 3601 podpis M. Połciec

Warszawa, 2014-08-24

MZ-ZP-P-070-30421-1/AW/14

SEKRETARIAT  
Biura Prac Senackich  
Wpłynęło dn. 3.08.14  
nr. 5187 podpis M

Pan

Bogdan Borusewicz

Marszałek Senatu

Rzeczypospolitej Polskiej

Gracjanu Pawle Kowalski

W związku z oświadczeniem złożonym przez Senatora Jana Marię Jackowskiego, przekazanym przy piśmie Pani Marii Pańczyk-Pozdziej, Wicemarszałek Senatu Rzeczypospolitej Polskiej, z dnia 30 lipca 2014 r. (BPS/043-59-2511/14), w sprawie regulacji mocy baterii w elektronicznych papierosach, uprzejmie proszę o przyjęcie poniższych informacji.

Zgodnie z *Raportem z ogólnopolskiego badania ankietowego na temat postaw wobec palenia tytoniu*, zrealizowanym przez TNS Polska na zlecenie Głównego Inspektoratu Sanitarnego, obecnie do palenia e-papierosów przyznaje się 3% ogółu dorosłych Polaków. Ponadto Ministerstwo Zdrowia nie posiada szczegółowych informacji na temat wielkości sprzedaży e-papierosów m.in. wśród nieletnich. Należy jednak podkreślić, iż elektroniczne papierosy powodują uzależnienie od nikotyny, w związku z czym mogą również przyczynić się do wzrostu palenia tytoniu wśród młodzieży.

Obecnie oferowane na rynku inhalatory nikotyny, zwane potocznie e-papierosami, nie należą do wyrobów tytoniowych, w związku z tym nie podlegają przepisom ustawy z dnia 9 listopada 1995 r. *o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych* (Dz. U. z 1996 r. Nr 10, poz. 55, z późn. zm.). Należy również zaznaczyć, że używanie e-papierosów nie jest tożsame z paleniem wyrobów tytoniowych. Urządzenia te występują na rynku jako przedmioty użytku na zasadach wynikających z ustawy z dnia 12 grudnia 2003 r. *o ogólnym bezpieczeństwie produktów* (Dz. U. Nr 229, poz. 2275).

Jednocześnie pragnę poinformować, iż w dniu 29 kwietnia 2014 r. miała miejsce publikacja w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej *dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/40/UE z dnia 3 kwietnia 2014 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych państw członkowskich w sprawie produkcji, prezentowania i sprzedaży wyrobów tytoniowych i powiązanych wyrobów oraz uchylającą dyrektywę 2001/37/WE*, której przepisy dotyczą m.in. regulacji rynku e-papierosów. Należy zaznaczyć, że państwa członkowskie Unii Europejskiej obowiązane są do skoordynowanych prac i działań mających na celu wdrożenie jej postanowień do dnia 20 maja 2016 r.

Aby umożliwić państwom członkowskim wykonywanie ich funkcji w zakresie nadzoru i kontroli, na producentów i importerów papierosów elektronicznych i pojemników zapasowych, nałożono wymóg zgłaszania odpowiednich wyrobów przed ich zamierzonym wprowadzeniem do obrotu odpowiednim organom państwowym. Ustalono również, że państwa członkowskie zapewniają aby płyn zawierający nikotynę był wprowadzany do obrotu wyłącznie w specjalnie przeznaczonych do tego pojemnikach zapasowych, których pojemność nie przekracza 10 ml, a w przypadku papierosów elektronicznych jednorazowego użytku lub kartridżach jednorazowych aby ich pojemność nie przekraczała 2 ml, jak również że zawartość nikotyny w płynie nie przekracza 20 mg/ml.

Ponadto kwestie dotyczące wprowadzenia zakazu podnoszenia mocy baterii w elektronicznych papierosach, które umożliwiają zwiększoną inhalację nikotyny, regulują przepisy wspomianej *nowej dyrektywy tytoniowej* w art. 20 ust. 3 pkt. f., który stanowi, że państwa członkowskie zapewniają aby papierosy elektroniczne dawkowały nikotynę w jednolity sposób w normalnych warunkach użytkowania.

Warto również podkreślić, iż w kontekście rozwijającego się rynku papierosów elektronicznych istnieje możliwość, że mimo zgodności z przepisami omawianej dyrektywy, określone papierosy elektroniczne lub pojemniki zapasowe bądź rodzaj papierosów elektronicznych lub pojemników zapasowych wprowadzonych do obrotu, stworzą nieprzewidziane zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. W związku z tym wskazane jest ustanowienie odpowiedniej procedury w celu przeciwdziałania takiemu zagrożeniu. Takie odpowiednie środki tymczasowe mogłyby np. obejmować zakaz wprowadzania do obrotu określonych papierosów elektronicznych lub pojemników zapasowych bądź rodzaju papierosów elektronicznych lub pojemników zapasowych.

Reasumując uprzejmię pragnę poinformować, że obecnie w Ministerstwie Zdrowia trwają stosowne prace dotyczące opracowania odpowiednich rozwiązań polegających na bardziej skutecznej i efektywnej walce ze zjawiskiem inhalacji nikotyny, które w przypadku przyjęcia projektu przez Kierownictwo Ministerstwa Zdrowia skierowane zostaną do opinii i konsultacji publicznej.

z powrotem

Z upoważnienia  
MINISTRA ZDROWIA  
PODSEKRETARZ STANU

*Piotr Warczyński*