Projekt z dnia 25 września 2020 r.

Rozporządzenie

Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji

z dnia ……………………… 2020 r.

w sprawie badań policjantów na zawartość w organizmie alkoholu lub podobnie działającego środka.

Na podstawie art. 61b ust. 12 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji (Dz. U. z 2020 r. poz. 360 i 956) zarządza się co następuje:

**§ 1.**Rozporządzenie określa:

1. sposób przeprowadzania badań na zawartość w organizmie alkoholu lub podobnie działającego środka, o których mowa w art. 61b ust. 1 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji, zwanej dalej ustawą, przypadki ich powtarzania oraz sposób weryfikowania ich wyników;
2. sposób pobierania materiału biologicznego do badań wymienionych w pkt 1;
3. przykładowy katalog środków działających podobnie do alkoholu, na których zawartość w organizmie policjant ma obowiązek się poddać wraz z określeniem rodzajów badań, które mogą być przeprowadzone na ich obecność w organizmie;
4. wzory protokołów z przeprowadzenia badań, o których mowa w pkt 1.

**§ 2.** 1. Badanie śliny polega na nieinwazyjnym pobraniu, bez dodawania jakichkolwiek substancji, próbek śliny i ich umieszczeniu w urządzeniu do oznaczania metodą immunologiczną na zawartość środka działającego podobnie do alkoholu, zgodnie z instrukcją obsługi tego urządzenia.

2. Badanie śliny przeprowadza się w miarę możliwości przed innymi badaniami na zawartość w organizmie środka o którym mowa w ust. 1.

**§ 3.** 1. Badanie krwi polega na przeprowadzeniu co najmniej dwóch analiz laboratoryjnych krwi metodą:

1. chromatografii gazowej z detektorem płomieniowo-jonizacyjnym
2. spektrofotometryczną z użyciem dehydrogenazy alkoholowej (metodą enzymatyczną);
3. chromatografii gazowej z detektorem płomieniowo-jonizacyjnym przy użyciu dwóch różnych warunków analitycznych;
4. wysokosprawnej chromatografii cieczowej;
5. chromatografii gazowej połączonej ze spektrometrią masową;
6. wysokosprawnej chromatografii cieczowej połączonej ze spektrometrią masową

2. Do oznaczenia zawartości alkoholu stosuje się metodę, o której mowa w ust. 1 pkt 1-3, natomiast do oznaczenia zawartości środka działającego podobnie do alkoholu stosuje się metodę, o której mowa w ust. 1 pkt 4-6.

3. Krew do badania pobierana jest przez uprawnioną osobę do dwóch probówek, w objętości co najmniej po 5 cm3 do każdej z nich, z zachowaniem następujących warunków:

1) do pobrania krwi używa się wyłącznie sprzętu jednorazowego użytku;

2) do probówek, do których pobiera się krew, nie dodaje się jakichkolwiek substancji, poza środkami zapobiegającymi krzepnięciu i rozkładowi krwi umieszczonymi w każdej probówce przez producenta;

3) do dezynfekcji skóry używa się środków odkażających niezawierających alkoholu.

4. W przypadku powzięcia uzasadnionego podejrzenia, że pobranie krwi może spowodować zagrożenie życia lub zdrowia policjanta, decyzję o przeprowadzeniu badania krwi podejmuje lekarz.

5. W pobranej krwi oznacza się zawartość alkoholu lub środka działającego podobnie do alkoholu powodujących stan co najmniej po użyciu alkoholu lub po użyciu takiego środka.

**§ 4.** 1. Badanie moczu polega na analizie moczu poddanego badaniu metodami, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 4-6.

2. Mocz na badanie nielaboratoryjne pobiera się do jednego pojemnika, w objętości co najmniej 5 cm3, z zachowaniem następujących warunków:

1) do pobrania moczu używa się pojemnika jednorazowego użytku;

2) do pojemnika, do którego pobiera się mocz, nie dodaje się jakichkolwiek substancji.

3. Mocz na badanie laboratoryjne pobiera się do dwóch pojemników, w objętości co najmniej po 5 cm3 do każdego z nich, z zachowaniem następujących warunków:

1) do pobrania moczu używa się pojemnika jednorazowego użytku, uniemożliwiającego zamianę, rozcieńczenie lub dodanie do niego innych substancji po jego zamknięciu;

2) do pojemnika, do którego pobiera się mocz, nie dodaje się jakichkolwiek substancji.

4. W pobranym moczu oznacza się zawartość środka działającego podobnie do alkoholu, powodujący stan co najmniej po użyciu tego środka.

**§ 5.** Badanie wydzielin organizmu, a w szczególności potu, polega na nieinwazyjnym pobraniu do analizy wydzielin organizmu, które ma na celu określenie obecności środka działającego podobnie do alkoholu.

**§ 6.**1. Badanie wydychanego powietrza przeprowadza się w sposób nieinwazyjny przy użyciu

urządzenia elektronicznego dokonującego pomiaru stężenia alkoholu w wydychanym powietrzu metodą:

1) spektrometrii w podczerwieni lub

2) utleniania elektrochemicznego

- zwanego dalej "analizatorem wydechu".

2. Badania analizatorem wydechu nie przeprowadza się przed upływem 15 minut od chwili zakończenia spożywania alkoholu, palenia wyrobów tytoniowych, w tym palenia nowatorskich wyrobów tytoniowych, palenia papierosów elektronicznych lub używania wyrobów tytoniowych bezdymnych przez osobę badaną.

**§ 7.**1. Pomiaru analizatorem wydechu dokonuje się z użyciem ustnika. Ustnik podlega wymianie każdorazowo przed przeprowadzeniem pomiaru. Opakowanie ustnika należy otwierać w obecności osoby badanej.

2. W przypadku dokonania pierwszego pomiaru analizatorem wydechu, o którym mowa w § 6 ust. 1 pkt 1, oraz uzyskania wyniku ponad 0,00 mg/dm3, dokonuje się niezwłocznie drugiego pomiaru.

3. W przypadku dokonania pierwszego pomiaru analizatorem wydechu, o którym mowa w § 6 ust. 1 pkt 2, oraz uzyskania wyniku ponad 0,00 mg/dm3, dokonuje się drugiego pomiaru po upływie 15 minut.

**§ 8.** 1. Badanie wydychanego powietrza może być przeprowadzone przy użyciu analizatora wydechu niewyposażonego w cyfrową prezentację wyniku pomiaru, a także bez użycia ustnika, jeżeli producent analizatora wydechu przewiduje taki sposób jego eksploatacji.

2. Jeżeli badanie, o którym mowa w ust. 1, wykaże obecność alkoholu w wydychanym powietrzu, niezwłocznie przeprowadza się badanie analizatorem wydechu, o którym mowa w

§ 8 ust. 1 pkt 1 lub 2. Przepisy § 7 stosuje się.

**§ 9.** Polecenie lub zlecenie przeprowadzenia badania podlega natychmiastowemu wykonaniu.

**§ 10.** W przypadku pozytywnego wyniku badania, o którym mowa w § 1 pkt 1 obejmującego badanie, o którym mowa w art. 61b ust. 3 pkt 1 - w zakresie wydychanego powietrza oraz pkt 2 lit. a,c-d ustawy, dodatkowo przeprowadza się badanie krwi, o którym mowa w art. 61b ust. 3 pkt 1 i pkt 2 lit. b ustawy.

**§ 11.** Z badań o charakterze nieinwazyjnym, niezakończonych badaniami laboratoryjnymi, sporządza się protokół, którego wzór został określony w załączniku nr 1, natomiast z badań, które na jakimkolwiek etapie ich przeprowadzania mają charakter laboratoryjny, sporządza się protokół, którego wzór został określony w załączniku nr 2.

**§ 12.** 1. Pobrany materiał przekazuje się niezwłocznie do podmiotu, który posiada aktualny certyfikat do przeprowadzania badań laboratoryjnych na podstawie umowy zawartej z Komendantem Głównym Policji.

2. Dostarczenie krwi i moczu do laboratorium zapewnia dokonujący pobrania materiału do badania.

3. Naczynia zawierające krew lub mocz do badania oznacza się w sposób zapewniający ustalenie tożsamości badanego policjanta, od którego zostały pobrane, a także uniemożliwiający zmianę ich zawartości przed dokonaniem badania.

4. Do czasu rozpoczęcia badań laboratoryjnych pobrane krew i mocz przechowuje się w temperaturze od 3°C do 6°C.

**§ 13.** Oznaczanie obecności i zawartości alkoholu lub środka działającego podobnie do alkoholu w materiale pobranym do badań laboratoryjnych wykonuje podmiot, o którym mowa w § 12 ust. 1.

**§ 14.** Badania, o których mowa w § 1 pkt 1 prowadzi się w szczególności na zawartość w organizmie alkoholu lub:

1. tetrahydrokannabinolu (THC);
2. amfetaminy;
3. 3,4-Metylenodioksymetamfetaminy(MDMA);
4. kokainy;
5. mefedronu;
6. metamfetaminy

lub ich metabolitów.

**§ 15.** Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

MINISTER SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI

w porozumieniu

MINISTER ZDROWIA

**UZASADNIENIE**

Projekt rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministra Zdrowia w sprawie badań policjantów na zawartość w organizmie alkoholu lub podobnie działającego środka, stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 61b ust.1 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji (Dz. U. z 2020 r. poz. 360 i 956), zwanej dalej „ustawą”.

W projektowanym rozporządzeniu uregulowano kwestie dotyczące sposób pobierania materiału biologicznego do badań, o których mowa w art. 61b ust. 1 ustawy, sposób przeprowadzania tych badań, przypadki powtarzania ich powtarzania, jak również sposób weryfikowania ich wyników. Określono również przykładowy katalog środków działających podobnie do alkoholu, na których zawartość w organizmie policjant ma obowiązek się poddać wraz z określeniem rodzajów badań, które mogą być przeprowadzone na ich obecność w organizmie, a także wzory protokołów, za pomocą których przeprowadzane badania będą udokumentowane.

W § 15 projektu rozporządzenia przewidziano, iż przedmiotowy akt prawny wchodzić będzie w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia. Z uwagi na fakt, iż dotychczasowe regulacje prawne zawarte w ustawie, nie przewidują możliwości przeprowadzania badań policjantów na zawartość w organizmie alkoholu lub podobnie działającego środka zasadnym jest, aby przedmiotowy akt prawny wchodził w życie w możliwie krótkim terminie od dnia opublikowania. Względy te mają charakter decydujący dla skrócenia zasadniczego 14-dniowego terminu vacatio legis. Możliwość ustanowienia odstępstwa od ogólnej zasady 14-dniowej vacatio legis została przewidziana w obowiązującym systemie prawnym. Art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1461) wskazuje, iż w uzasadnionych przypadkach akty normatywne mogą wchodzić w życie w terminie krótszym niż czternaście dni.

Projekt nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. 239, poz. 2039, z późn. zm.), nie podlega zatem notyfikacji. Projektowana regulacja została ujęta w Wykazie prac legislacyjnych Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji obejmujący projekty rozporządzeń, nad którymi będą prowadzone prace w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji. Regulacja jest zgodna z prawem Unii Europejskiej.