

Projekt z dnia 31 marca 2010 r.

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ZDROWIA¹⁾**

z dnia 2010 r.

w sprawie substancji wzbogacających dodawanych do żywności

Na podstawie art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. Nr 171, poz. 1225, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) środki spożywcze, do których są obligatoryjnie dodawane witaminy lub składniki mineralne;
- 2) poziomy lub maksymalne poziomy witamin i składników mineralnych.

§ 2. Do następujących środków spożywczych dodawane są witaminy i składniki mineralne:

1) tłuszcze, o których mowa w rozporządzeniu Rady (WE) nr 2991/94 z dnia 5 grudnia 1994 r. określającym normy dla tłuszczów do smarowania (Dz. Urz. WE L 316 z 09.12.01994, str. 2, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 17, str. 15), z wyjątkiem masła oraz tłuszczu mlecznego o zawartości tłuszczu powyżej 62 %:

- a) witamina A - tak, aby maksymalna ilość w 100 g produktu końcowego była nie wyższa niż 900 µg (3.000 j.m.), przy czym 1 mg retinolu = 3,33 j.m. witaminy A,

¹⁾ Minister Zdrowia kieruje działem administracji rządowej - zdrowie, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Zdrowia (Dz. U. Nr 216, poz. 1607).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 214, poz. 1346, Nr 223, poz. 1463 i Nr 234, poz. 1570, z 2009 r. Nr 98, poz. 817 oraz z 2010 Nr 21, poz. 105).

b) witamina D - tak, aby maksymalna ilość w 100 g produktu końcowego była nie wyższa niż 7,5 µg (300 j.m.), przy czym 1 mg cholekalcyferolu = 40 j.m. witaminy D,
2) sól przeznaczona do spożycia przez ludzi - jodek potasu lub jodan potasu tak, aby 100 g soli kuchennej zawierało (2,3 ± 0,77) mg jodu, co odpowiada (30 ± 10) mg jodku potasu lub (39 ± 13) mg jodanu potasu w 1 kg soli kuchennej
- w celu zapobiegania i wyrównywania stwierdzonego niedoboru jednego lub więcej składników odżywczych w całych populacjach lub określonych grupach ludności.

§ 3. Przepisów rozporządzenia nie stosuje się do wprowadzanych do obrotu w Rzeczypospolitej Polskiej wzbogacanych środków spożywczych znajdujących się w obrocie w państwach członkowskich Unii Europejskiej innych niż Rzeczypospolita Polska.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia³⁾.

MINISTER ZDROWIA

³⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 19 grudnia 2002 r. w sprawie substancji wzbogacających dodawanych do żywności i warunków ich stosowania (Dz. U. z 2003 r. Nr 27, poz. 237), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

DYREKTOR
Departamentu Prawnego
**Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym**

Władysław Puzoń
radca prawny

MR 8.4.10

NACZELNIK
Wydziału ds. Merytorycznych w zakresie
Prawa Żywnościowego

Katarzyna Poškoczym
www.inforlex.pl
Katarzyna Poškoczym

3/103/2010

Strona 2 z 6

ANALIZATOR SANITARNY
Andrzej Wójtyła

Uzasadnienie

Konieczność opracowania projektu rozporządzenia wynika ze zmiany upoważnienia zawartego w art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. Nr 171, poz. 1225, z późn. zm.), wprowadzonej ustawą z dnia 8 stycznia 2010 r. o zmianie ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 21, poz. 105).

Od daty 1 lipca 2007 kwestie dotyczące wzbogacania żywności regulują przepisy rozporządzenia (WE) nr 1925/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 grudnia 2006 r. w sprawie dodawania do żywności witamin i składników mineralnych oraz niektórych innych substancji (Dz. Urz. L 404 z 30.12.2006, str. 26). Rozporządzenie to umożliwia utrzymanie krajowych przepisów dotyczących obowiązkowego wzbogacania niektórych grup środków spożywczych.

Możliwość taka wynika z:

- motywu 3 preambuły, który określa, że w niektórych Państwach Członkowskich istnieje obowiązek dodawania do określonej powszechnie spożywanej żywności niektórych witamin i składników mineralnych ze względu na konieczność zapobiegania lub korygowania niedoborów składników odżywczych lub witamin,
- art. 11 ust. 1, który zobowiązuje Państwa Członkowskie do poinformowania Komisji Europejskiej o istniejących przepisach krajowych dotyczących obowiązkowego dodawania witamin i składników mineralnych,
- art. 17 ust. 3, który stanowi, że Państwa Członkowskie mogą, zgodnie z postanowieniami Traktatu, nadal stosować istniejące przepisy krajowe dotyczące maksymalnych i minimalnych ilości witamin i składników mineralnych dodawanych do żywności oraz dotyczące warunków dodawania tych substancji, dopóki nie zostaną przyjęte odpowiednie środki wspólnotowe.

W Polsce przepisy wprowadzające obowiązkowe wzbogacanie istnieją od 2002 roku. Możliwość powyższego odstępstwa dopuszczona została w art. 17 ust. 3 rozporządzenia (WE) 1925/2006. Biorąc pod uwagę powyższy obowiązek powiadomienia o przyjętych rozwiązaniach prawnych Główny Inspektor Sanitarny w dniu 19 lipca 2007 r., za pośrednictwem poczty elektronicznej, powiadomił Komisji Europejskiej o przyjętych rozwiązaniach. Taki sposób notyfikowania został określony podczas spotkania w dniu 19 marca 2007 r. w Brukseli podczas

prac Stałego Komitetu ds. Łącucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt – Ogólne Prawo Żywnościowe. W spotkaniu Komitetu uczestniczył przedstawiciel Głównego Inspektoratu Sanitarnego.

Projekt rozporządzenia określa w § 2 środki spożywcze, do których są obligatoryjnie dodawane witaminy lub składniki mineralne oraz ich maksymalne poziomy. Zgodnie z proponowanym przepisem będzie to sól kuchenna oraz tłuszcze, o których mowa w rozporządzeniu Rady (WE) nr 2991/94 z dnia 5 grudnia 1994 r. określającym normy dla tłuszczów do smarowania (Dz. Urz. WE L 316 z 09.12.01994, str. 2, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 17, str. 15), z wyłączeniem masła oraz tłuszczu mlecznego o zawartości tłuszczu powyżej 62 %. Ww. środki spożywcze wzbogacane są, odpowiednio, w jod oraz witaminy A i D.

Celem projektowanego rozporządzenia jest wprowadzenie działań zapewniających zapobieganie i wyrównywanie niedoboru jednego lub więcej składników odżywczych w polskiej populacji.

Niniejsze rozporządzenie zastąpi rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 19 grudnia 2002 r. w sprawie substancji wzbogacających dodawanych do żywności i warunków ich stosowania (Dz. U. z 2003 r. Nr 27, poz. 237).

Projektowane rozporządzenie nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projektowane rozporządzenie nie spowoduje skutków finansowych dla budżetu państwa.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Ocena Skutków Regulacji

1. Podmioty, na które oddziałują projektowane regulacje

Projektowane rozporządzenie obejmuje zakresem regulacji producentów żywności, w tym producentów żywności wzbogaconej oraz podmioty wprowadzające te produkty do obrotu.

2. Wyniki przeprowadzonych konsultacji społecznych

W ramach konsultacji projekt został przekazany związkom i zrzeszeniom przedsiębiorców branży spożywczej zajmujących się produkcją i obrotem żywnością, w tym Radzie Gospodarki Żywnościowej oraz organizacjom konsumentów – Radzie Krajowej Federacji Konsumentów, Stowarzyszeniu Konsumentów Polskich i Stowarzyszeniu Ochrony Zdrowia Konsumentów. Wyniki konsultacji zostaną omówionej w niniejszej ocenie po ich zakończeniu.

Projekt został również opublikowany na stronach Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Zdrowia, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337).

3. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego

Projektowane regulacje nie będą miały wpływu na budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.

4. Wpływ regulacji na rynek pracy

Regulacje zaproponowane w projekcie rozporządzenia nie będą miały wpływu na rynek pracy.

5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw

Projektowane regulacje nie będą miały wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny

Regulacje zaproponowane w projekcie rozporządzenia nie będą miały wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

7. Wpływ regulacji na zdrowie ludzi

Projektowane regulacje zapewnią odpowiednie wymagania zdrowotne dla produkowanej i wprowadzanej do obrotu żywności wzbogacanej. Tym samym pozytywnie wpłyną na stan zdrowia społeczeństwa poprzez zapobieganie i wyrównywanie stwierdzonego niedoboru jednego lub więcej składników odżywczych w polskiej populacji.