

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA GOSPODARKI I PRACY ¹⁾

z dnia.....2004 r.

w sprawie kontroli butelek miarowych

Na podstawie art. 28 ust. 3 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o towarach paczkowanych (Dz. U. Nr 128, poz. 1409 oraz z 2004 r. Nr 49, poz. 465 i Nr 96, poz. 959) zarządza się, co następuje:

- § 1.** Rozporządzenie określa sposób przeprowadzania przez organy administracji miar kontroli butelek miarowych.
- § 2.** Kontroli, o której mowa w § 1, dokonuje się na podstawie wyników badań testujących przeprowadzonych na próbkach butelek miarowych pobranych w pomieszczeniach producenta butelek miarowych.
- § 3.** Do kontroli, o której mowa w § 1, stosuje się metodę referencyjną, której opis zawiera załącznik nr 6 do ustawy z dnia 6 września 2001 r. o towarach paczkowanych.
- § 4.**
1. W celu oceny systemu kontroli wewnętrznej butelek miarowych organy administracji miar przeprowadzają badania testujące na trzech partiach butelek miarowych, które zostały uznane przez producenta tych butelek za spełniające wymagania ustawy z dnia 6 września 2001 r. o towarach paczkowanych.
 2. Przed dokonaniem oceny stosowanego przez producenta butelek miarowych systemu kontroli wewnętrznej tych butelek, niezbędne jest pobranie w sposób losowy po jednej próbce z trzech partii i przeprowadzenie badania w wyspecjalizowanych laboratoriach wskazanych przez organy administracji miar.
 3. Badania testujące przeprowadza się kolejno na pobranych próbkach.
 4. Jeśli wynik jednego z badań testujących jest pozytywny, a drugiego negatywny, przeprowadza się badanie trzeciej partii butelek miarowych.
 5. W przypadku, o którym mowa w ust. 4, wynik badania testującego trzeciej partii decyduje o uznaniu systemu kontroli wewnętrznej butelek miarowych za spełniający lub nie spełniający wymagania ustawy z dnia 6 września 2001 r. o towarach paczkowanych.

- § 5. Wyniki przeprowadzanych badań testujących powinny zostać odnotowane w protokóle kontroli.
- § 6. Pozytywny wynik badań testujących co najmniej dwóch partii butelek miarowych poddanych kontroli decyduje o uznaniu systemu kontroli wewnętrznej butelek miarowych za spełniający wymagania ustawy z dnia 6 września 2001 r. o towarach paczkowanych.
- § 7. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

¹⁾ Minister Gospodarki i Pracy kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 4 maja 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki i Pracy (Dz. U. Nr 106, poz. 1120).

UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie stanowi wykonanie delegacji zawartej w art. 28 ust. 3 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o towarach paczkowanych (Dz.U. Nr 128, poz. 1409 z późn. zm.). W projekcie uregulowane zostały w sposób szczegółowy warunki przeprowadzania przez administrację miar kontroli butelek miarowych. Określony został również zakres czynności jakie w ramach kontroli wykonują pracownicy właściwych terytorialnie organów administracji miar, a także sposób przeprowadzania i ilość badań testujących niezbędnych do wykonania w celu oceny przyjętego i stosowanego przez producenta butelek miarowych systemu kontroli wewnętrznej tych butelek. Z uwagi na fakt, że badania testujące prowadzone są w wyspecjalizowanych laboratoriach wskazanych przez organy administracji miar, a nie u producenta butelek miarowych, w ramach prowadzonej przez organy administracji miar kontroli należy przeprowadzić badania testujące na trzech partiach butelek miarowych.

Badania testujące wykonywane są w oparciu o metodę referencyjną określoną w załączniku nr 2 do ustawy *o towarach paczkowanych*. Metoda referencyjna jest metodą statystyczną - wrywkową. W ustawie *o towarach paczkowanych* dopuszczona jest do stosowania także kontrola stuprocentowa (dla małych partii poniżej 100 sztuk towaru), polegająca na sprawdzeniu wszystkich towarów w danej partii.

Kontrola wrywkowa, czyli kontrola towarów przy użyciu próbek, opiera się na zasadach statystyki matematycznej, co powoduje konieczność poniesienia pewnego określonego ryzyka zarówno przez dostawcę, jak i przez odbiorcę. Kontrola wrywkowa jest jednak bardziej ekonomiczna (zmniejsza koszty) niż kontrola stuprocentowa. Ważnym celem dla stosowania metod statystycznych jest to, że stosowanie obliczeń metodą statystyczną pozwala, aby akceptowany poziom jakości był uzyskany mniejszym wysiłkiem i nakładem, a wyniki pomiarów były poprawne i wiarygodne.

Kontrola metodą referencyjną dotyczy oceny jednej partii butelek. Jednakże do oceny poprawności działania systemu kontroli wewnętrznej stosowanego przez producenta butelek miarowych nie wystarczy kontrola jednej partii. Z punktu widzenia statystycznego im więcej przebadanych partii, tym prawdopodobieństwo zdyskwalifikowania poprawnie funkcjonującego systemu kontroli wewnętrznej maleje. Można podczas kontroli planowych wykonywać badania większej ilości partii, lecz zaproponowane rozwiązanie kontroli trzech partii wydaje się optymalne ze względu na czas pracy zespołu kontrolującego i kosztów kontroli, które ponosi kontrolowany.

Przepisy projektowanego rozporządzenia stanowiąc będą uzupełnienie regulacji prawnych dotyczących trybu przeprowadzania kontroli przez administrację miar - wydanych na podstawie ustawy z dnia 11 maja 2001r. *Prawo o miarach* (Dz. U. Nr 63, poz. 636 z późn. zm.).

Przesłanką do wydania dodatkowych przepisów w zakresie kontroli (na podstawie ustawy *o towarach paczkowanych*) były stosowne wnioski w omawianym zakresie zgłaszane zarówno

przez Prezesa Głównego Urzędu Miar – odpowiedzialnego za sprawowanie nadzoru nad produkcją butelek miarowych, jak też przez organizacje gospodarcze reprezentujące interesy producentów butelek miarowych.

Wejście w życie projektowanej regulacji prawnej nie powoduje skutków finansowych dla budżetu państwa.

Ocena Skutków Regulacji

projektu rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy *w sprawie kontroli
butelek miarowych*

1. Cel wprowadzenia rozporządzenia

Uregulowanie w sposób szczegółowy warunków przeprowadzania przez administrację miar kontroli butelek miarowych, w tym określenie sposobu i ilości badań testujących, niezbędnych do wykonania, w celu oceny przyjętego i stosowanego przez producenta butelek miarowych systemu kontroli wewnętrznej tych butelek.

2. Konsultacje społeczne

Projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony na stronie internetowej Ministerstwa Gospodarki i Pracy oraz skonsultowany z zainteresowanymi organizacjami gospodarczymi, m.in. Krajową Izbą Gospodarczą, Stowarzyszeniem Producentów Kosmetyków i Chemii Gospodarczej, Polską Federacją Producentów Żywności, Naczelną Radą Zrzeszeń Handlu i Usług, Polską Organizacją Handlu i Dystrybucji.

3. Zakres Oceny Skutków Regulacji

Z uwagi na to, że regulacja nie powoduje kosztów dla budżetu państwa, a także nie występują koszty związane z opracowaniem i wprowadzeniem w życie przepisów projektowanej regulacji, nie jest konieczne przygotowanie pogłębionej analizy.

Przepisy projektu rozporządzenia wpłyną bezpośrednio na producentów butelek miarowych, do których należą następujące podmioty zarejestrowane w GUM:

1. Rexam Szkło Gostyń S.A., ul. Starogostyńska 9, 63-800 Gostyń,
2. OWENS-ILLINOIS Polska S.A., ul. Morawska 1, 37-500 Jarosław,

3. Huta Szkła „Ujście” S.A., ul. Huty Szkła 2, 64-850 Ujście,
4. Huta Szkła "WARTA" S.A., ul. Poznańska 35, 64-410 Sieraków Wielkopolski.

4. Skutki wprowadzenia rozporządzenia

- wpływ regulacji na dochody i wydatki budżetu i sektora publicznego

Wejście w życie rozporządzenia nie spowoduje wydatków z budżetu państwa.

Projektowane regulacje nie spowodują skutków finansowych w sektorze finansów publicznych, w szczególności dla budżetu jednostek samorządu terytorialnego. Wydatki związane z kontrolą butelek miarowych pozostaną na niezmienionym poziomie.

Za czynności związane z kontrolami planowanymi, o których mowa w art. 19 i art. 28 ustawy o towarach paczkowanych, są pobierane opłaty zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 11 ustawy prawo o miarach. Zgodnie z art. 24a ust. 1 ustawy wysokość należnych opłat ustala się według stawki godzinowej.

Do chwili obecnej Główny Urząd Miar zarejestrował 4 producentów butelek miarowych.

W 2003 roku zaplanowano i przeprowadzono 56 kontroli planowych u paczkujących i producentów butelek miarowych. Wpływy z tego tytułu do budżetu państwa wyniosły 61713,53 zł.

Uzupełnienie zakresu kontroli o wykonywanie badań testujących spowoduje wzrost czasu przebywania inspektorów kontrolujących na terenie zakładu.

- wpływ regulacji na rynek pracy

Wejście w życie rozporządzenia nie spowoduje bezpośrednich skutków związanych z rynkiem pracy.

- wpływ regulacji na konkurencyjność wewnętrzną gospodarki

Rozporządzenie nie wpłynie na konkurencyjność wewnętrzną gospodarki.

- wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów

Rozporządzenie nie wpłynie na sytuację związaną z rozwojem regionów.