

Infokiosk GUM

<https://infokiosk.gum.gov.pl/inf/aktualnosci/269,Odmierzacze-pod-kontrola-komunikat.html>  
25.04.2024, 21:35

# Odmierzacze pod kontrolą - komunikat

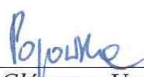
Autor : Główny Urząd Miar



**Odmierzacze pod kontrolą**  
**Komunikat Prezesa Głównego Urzędu Miar**

W nawiązaniu do ostatnich doniesień medialnych informujemy, że odmierzacze paliw, podobnie jak wiele innych przyrządów pomiarowych, podlegają prawnej kontroli metrologicznej. Prawna kontrola metrologiczna odmierzaczy paliw polega m.in. na okresowym przeprowadzaniu legalizacji ponownej tych przyrządów. Zgodnie z obowiązującymi przepisami, tj. rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 7 stycznia 2008 r. w sprawie prawnej kontroli metrologicznej przyrządów pomiarowych (Dz. U. Nr 5, poz. 29) w przypadku odmierzaczy paliw okres ten wynosi **25 miesięcy**, a odmierzaczy LPG **13 miesięcy**. **Legalizacja ponowna** polega na dokonaniu oględzin przyrządu w celu stwierdzenia, czy nie jest uszkodzony, czy posiada wymagane oznaczenia i czy spełnia wymagania techniczne i metrologiczne. **Dodatkowo** – administracja miar przeprowadza kontrole przyrządów pomiarowych planowe i doraźne. Kontrole doraźne najczęściej odbywają się na skutek zgłoszenia otrzymanego od klienta podejrzewającego, nieprawne wskazania odmierzaczy paliw.

W 2014 r. administracja miar skontrolowała w całej Polsce blisko **1600** stacji paliw płynnych i ponad **17000** odmierzaczy paliw płynnych, stwierdzając nieprawidłowości w **1,8 %** odmierzaczy. Skontrolowano również **560** stacji gazu LPG i ponad **1600** odmierzaczy gazu LPG, stwierdzając nieprawidłowości w **3,5 %** odmierzaczy.

  
\_\_\_\_\_  
Prezes Głównego Urzędu Miar  
31 marca 2015 r.

[List Prezes GUM, p. Janiny Marii Popowskiej do Prezesa NIK odnoszący się do uwag i ocen NIK sformułowanych w oparciu o ustalenia dokonane w 2014 r. przez Delegaturę NIK w Łodzi, odnoszące się do realizacji zadań Okręgowego Urzędu Miar w Łodzi w zakresie legalizacji kontroli urządzeń pomiarowych do odmierzania paliw płynnych.](#)