

Informacja zbiorcza o wynikach kontroli planowej w zakresie jakości handlowej lodów – II kwartał 2024r.

Skontrolowano 1 podmiot na etapie produkcji, gdzie stwierdzono nieprawidłowości.

łącznie kontrolą objęto w zakresie:

- **cech organoleptycznych – 2 partie** lodów o łącznej masie produkcyjnej 2531,48 kg,
- **parametrów fizykochemicznych – 2 partie** lodów o łącznej masie produkcyjnej 2531,48 kg,
- **znakowania – 3 partie** lodów o łącznej masie produkcyjnej 2975 kg,

z czego **zakwestionowano 1 partię** lodów o masie produkcyjnej 1634,16 kg w zakresie **parametrów fizykochemicznych** i w następstwie w zakresie **oznakowania**.

Wyniki kontroli

Ogółem na etapie produkcji **zbadano 3 partie** lodów ze składnikiem mlecznym o łącznej masie produkcyjnej 2975 kg, z czego **zakwestionowano 1 partię** lodów o masie produkcyjnej 1634,16 kg w zakresie **parametrów fizykochemicznych** i w następstwie w zakresie **oznakowania**.

Do **badania laboratoryjnych** w zakresie cech organoleptycznych i parametrów fizykochemicznych pobrano **2 partie** lodów o łącznej masie produkcyjnej 2531,48 kg, z czego **zakwestionowano 1 partię** lodów śmietanka z karmelem, lody śmietankowe z karmelem 500 ml/330 g o masie produkcyjnej 1634,16 kg, które nie spełniały wymagań:

- oznakowania produktu pod względem **zawartości kwasu sorbowego i sorbinianów w przeliczeniu na kwas sorbowy** nawet po uwzględnieniu niepewności pomiaru tj. 114 ± 4 mg/kg **przy braku deklaracji w oznakowaniu**, co świadczy o **zafałszowaniu produktu**,
- oznakowania produktu oraz Wytycznych dla właściwych organów w sprawie kontroli zgodności z Prawodawstwem UE w odniesieniu do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1169/2011 z dn. 25 października 2011 pod względem

zawartości tłuszczu. Wynik oznaczenia na poziomie 14,8 % przy deklaracji 9,6 g/100 g produktu $\pm 1,5$ g.

Kontrolą prawidłowości **znakowania** objęto **3 partie** lodów o łącznej masie produkcyjnej 2975 kg, z czego **zakwestionowano 1 partię** lodów śmietanka z karmelem, lody śmietankowe z karmelem 500 ml/330 g o masie produkcyjnej 1634,16 kg, w wyniku badań laboratoryjnych jak opisano wyżej

Zastosowane sankcje

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami zostaną:

- skierowane zalecenia pokontrolne do przedsiębiorcy wzywające do usunięcia stwierdzonej nieprawidłowości,
- wszczęte postępowanie administracyjne zmierzające do wymierzenia kary pieniężnej za wprowadzanie do obrotu artykułu zafałszowanego.

Opracowała: Agnieszka Lis Główny Specjalista