

SZKOLENIE DLA PRACOWNIKÓW PAŃSTWOWEJ INSPEKЦИИ SANITARNEJ: „Kontrola materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, w tym z tworzyw sztucznych oraz tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu”

14.03.2023 r., godz. 10-13

Prowadząca: mgr inż. Marzena Pawlicka-Cegiełko

Program szkolenia obejmuje:

1. Rozporządzenie ramowe (WE) nr 1935/2004 w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością
 - Definicja materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością
 - Przykłady materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością
 - Wymagania ogólne dla materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością
 - Znakowanie
 - Identyfikowalność (system traceability)
 - Procedura udzielania zezwoleń unijnych na nowe substancje
2. Dokumenty potwierdzające zgodność materiałów do kontaktu z żywnością z przepisami UE
 - Deklaracja zgodności - cel wystawienia dokumentu, aktualizacja dokumentu
 - Deklaracja zgodności, dokumenty uzupełniające –informacje jakie powinny zawierać
 - Deklaracja zgodności i dokumenty uzupełniające - urzędowa kontrola
 - Przekazywanie deklaracji zgodności i dokumentów uzupełniających w całym łańcuchu dostaw
 - Obowiązki przedsiębiorców w odniesieniu do posiadania i dysponowania deklaracją zgodności i dokumentami uzupełniającymi
 - Przykłady podmiotów działających na rynku materiałów do kontaktu z żywnością, którzy pełnią różne role
3. Rozporządzenie Komisji (UE) nr 10/2011 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością z późn. zm.
 - Ostatnie zmiany Rozporządzenia 10/2011 oraz planowane zmiany
 - Wymagania w zakresie składu chemicznego, wykazy substancji dozwolonych do

stosowania

- Limity migracji globalnej i specyficznej
- Badania migracji globalnej i specyficznej: dobór płynów modelowych i warunków

badania

- Zastępcze płyny modelowe
 - Dobór zakresu badań w zależności od rodzaju materiału i przeznaczenia wyrobu;
 - Ocena zgodności z limitami migracji i ich praktyczna interpretacja
 - Substancje dodane w sposób niezamierzony (NIAS) – ocena ryzyka
 - Najnowsze zmiany do rozporządzenia – nowe substancje i limity migracji
 - Biotworzywa – przykłady, wymagania prawne, badania
 - Wyroby melaminowe i bambusowo-melaminowe - badania
4. Nowe Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2022/1616 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu przeznaczonych do kontaktu z żywnością
- Zagrożenia związane ze stosowaniem tworzyw sztucznych z recyklingu do kontaktu z żywnością
 - Recykling mechaniczny pokonsumenckiego PET
 - Recykling z obiegu zamkniętego
 - Wymagania dotyczące dokumentacji, zaleceń i znakowania
 - Wymagania dotyczące dekontaminacji
 - Monitorowanie i zgłaszanie poziomów zanieczyszczeń
 - Procedura udzielania zezwoleń unijnych na procesy recyklingu
 - Rejestr autoryzowanych procesów recyklingu
 - Deklaracja zgodności – kontrola dokumentów
 - Audyty zakładów