

BRC CP, IFS HPC, ISO 22716, czyli wymagania sieci handlowych

W ostatnich latach oczekiwania klientów odnośnie do jakości i bezpieczeństwa produktów gospodarstwa domowego i higieny osobistej wzrosły. Produkty te mają bezpośredni wpływ na zdrowie i bezpieczeństwo konsumentów, więc nabywcy i kierownicy ds. jakości w handlu detalicznym zdecydowali, że potrzebna jest większa przejrzystość w zakresie sposobu produkcji tych produktów, aby zdobyć na rynku więcej zaufania.

Sylwia Stokowska

TÜV SÜD Polska, audytor wiodący ISO 22716 i IFS HPC

Standard IFS

W 2006 r., aby spełnić te oczekiwania konsumentów, IFS (International Featured Standard) wraz z międzynarodowymi interesariuszami (firmami, sprzedawcami detalicznymi, jednostkami certyfikującymi itp.) z Francji, Niemiec i Włoch rozpoczęła pracę nad tworzeniem pierwszej wersji standardu IFS HPC, dotyczącego produktów gospodarstwa domowego i higieny osobistej (International Featured Standard Household and Personal Care Standard). Standard został opracowany w celu uwzględnienia kluczowych aspektów Systemu Zarządzania Jakością w firmach wytwarzających produkty gospodarstwa domowego i higieny osobistej (np. zarządzania ryzykiem, identyfikowalności, specyfikacji klientów, działań korygujących).

Celem standardu IFS HPC jest badanie produktów / procesów u dostawców wytwarzających produkty gospodarstwa domowego i higieny osobistej.

Standard IFS HPC zapewnia, że oferowany produkt jest bezpieczny, odpowiedniej jakości, a także spełnia wymagania prawne.

Czym jest certyfikacja IFS Household and Personal Care Standard?

Standard IFS HPC został podzielony na 5 obowiązkowych części:

- Rozdział 1. Odpowiedzialność najwyższego kierownictwa.
- Rozdział 2. System zarządzania.
- Rozdział 3. Zarządzanie zasobami.
- Rozdział 4. Proces produkcji.
- Rozdział 5. Pomiar, analiza, działania korygujące, zarządzanie incydentami.

Powyższe punkty obejmują najważniejsze obszary działania przedsiębiorstwa z punktu widzenia jakości i bezpieczeństwa wytwarzanych produktów. System IFS HPC obejmuje elementy systemu zarządzania jakością, poszerzone o elementy związane z wymaganiami dla infrastruktury zakładu, higieny zakładu, personelu.

Standard wskazuje również specyficzne wymagania, które określono jako punkty KO (czyli wymagania, których niespełnienie powoduje brak możliwości wydania certyfikatu bez względu na to, że zakład spełni pozostałe wymagania normy).