

Łukasiewicz – Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych

Oddział w Warszawie

COBRO - Centrum Badawczo-Rozwojowe Opakowań

Zakład Certyfikacji Opakowań

02-942 Warszawa, ul Konstancińska 11

Program certyfikacji COBRO-UNP

Certyfikacja opakowań
do transportu materiałów niebezpiecznych na znak UN
(certyfikacja partii)

Zatwierdzenie aktualnego wydania

Kierownik
Zakładu Certyfikacji Opakowań

Dyrektor Oddziału

Dyrektor

mgr inż. Andrzej Milewski

dr inż. Monika Kaczmarczyk

dr Radosław Dziuba

**Wydanie 8
12 sierpnia 2020 r.**

1. Informacje ogólne

Program dotyczy certyfikacji opakowań, dużych pojemników do przewozu luzem (DPPL) oraz dużych opakowań do transportu towarów niebezpiecznych według międzynarodowych przepisów RID, ADR, ADN, IMDG-Code, IATA DGR.

Certyfikacji podlegają opakowania przeznaczone do transportu towarów niebezpiecznych. Wykaz towarów niebezpiecznych, wymagających certyfikowanych opakowań znajduje się w przepisach RID, ADR, ADN, IMDG-Code, IATA DGR. Powyższe przepisy określają także wymagania dla poszczególnych rodzajów opakowań, jak też metody badań.

Jest to certyfikacja obowiązkowa, przewidziana dla certyfikacji partii wyrobów, prowadzona zgodnie z typem programu 1b wg PN-EN ISO/IEC 17067: 2014.

2. Proces certyfikacji obejmuje działania:

- I. Przegląd wniosku o certyfikację i kompletności załączonej dokumentacji,
- II. Ocena, tj.:
 - kontrola jednorodności partii i pobranie próbek do badań,
 - badanie wyrobu,
 - ocena dokumentacji zebranej w procesie certyfikacji,
- III. Przegląd - orzeczenie Komitetu Technicznego ds. certyfikacji opakowań,
- IV. Decyzja w sprawie certyfikacji, umowa o warunkach stosowania certyfikatu, wydanie certyfikatu.

3. Wniosek o certyfikację

O certyfikację może wnioskować producent lub importer. Jeżeli klientem jest importer, to warunkiem niezbędnym jest wykazanie przez importera, że posiada stosowne porozumienie z producentem wyrobów, gwarantujące spełnianie przez wyroby wymagań będących podstawą certyfikacji.

Zgłoszenie opakowania do certyfikacji dokonuje się poprzez złożenie wniosku o certyfikację.

Do wniosku powinny być dołączone:

- jednoznaczna identyfikacja wyrobu (dokumentacja techniczna lub stosowana norma) wraz z ogólnym opisem (należy podać jego krótką charakterystykę określającą: materiał, z którego wykonano opakowanie, podstawowe wymiary, pojemność lub ładowność i opis konstrukcji),
- licznosc partii.

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych próbek wyrobów pobranych przez rzeczoznawcę Instytutu dostarczane jest po wykonaniu badań.

Przy składaniu wniosku o certyfikację DPPL i dużych opakowań - sztywnych, metalowych i z tworzywa sztucznego należy dołączyć dokumentację techniczną uzgodnioną z Transportowym Dozorem Technicznym.

4. Przegląd wniosku i kompletności załączonej dokumentacji

Przegląd wniosku i załączonej dokumentacji przeprowadzają pracownicy Zakładu Certyfikacji Opakowań. W przypadku pozytywnego wyniku przeglądu, wniosek zostaje zarejestrowany. Na życzenie wnioskodawcy Zakład Certyfikacji Opakowań może wydać potwierdzenie przyjęcia wniosku o udzielenie certyfikacji.

W przypadku negatywnego wyniku przeglądu, Zakład Certyfikacji Opakowań, powiadamia wnioskodawcę o zaistniałych niezgodnościach. W takim przypadku proces certyfikacji nie zostaje uruchomiony. Od decyzji wnioskodawcy zależy, czy wycofa wniosek, czy uzupełni brakujące dokumenty.

5. Ocena

5.1 Kontrola jednorodności partii i pobranie próbek

Po zarejestrowaniu wniosku przeprowadzana jest kontrola mająca na celu stwierdzenie, czy przedstawiona do certyfikacji partia opakowań jest jednorodna i czy jej liczność jest zgodna ze złożonym wnioskiem.

Podczas kontroli rzeczoznawca pobiera próbki do badań.

5.2 Badanie wyrobu

Badania do celów certyfikacji wg programu COBRO-UNT wykonywane są w Laboratorium Badań Opakowań Transportowych Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Biopolimerów i Włókien Chemicznych Oddział w Warszawie COBRO – Centrum Badawczo-Rozwojowe Opakowań.

5.3 Ocena dokumentacji zebranej w procesie certyfikacji

Ocena dokumentacji obejmuje ocenę:

- wniosku ze szczególnym uwzględnieniem identyfikacji wyrobu,
- załączonej do wniosku dokumentacji technicznej,
- pobierania próbek,
- zgodności metody badań z wymaganiami odpowiednich międzynarodowych przepisów przewozowych, odpowiednich do rodzaju transportu zgłoszonego przez wnioskodawcę,
- sprawozdania z badań oraz wyników badań.

6. Przegląd - orzeczenie Komitetu Technicznego ds. certyfikacji opakowań

Przygotowana ocena referowana jest na posiedzeniu Komitetu Technicznego. Komitet wnioskuje o przyznanie lub nie przyznanie certyfikatu i swoje orzeczenie przekazuje do Zakładu Certyfikacji Opakowań.

7. Decyzja w sprawie certyfikacji

Na podstawie orzeczenia Komitetu Technicznego stwierdzającego, że certyfikowany wyrób spełnia ustalone kryteria, decyzję o udzieleniu lub odmowie udzielenia certyfikacji podejmuje kierownik Zakładu Certyfikacji Opakowań.

Wnioskodawca, który otrzymał decyzję o nieudzieleniu certyfikacji, jest powiadamiany na piśmie przez kierownika Zakładu Certyfikacji Opakowań o negatywnym wyniku rozpatrzenia jego wniosku, z uzasadnieniem podjętej decyzji oraz o możliwości złożenia odwołania.

8. Umowa o warunkach stosowania certyfikatu

Po przyznaniu certyfikatu, Jednostka Certyfikująca zawiera umowę z wnioskodawcą. Umowa zawiera prawa i obowiązki Posiadacza Certyfikatu i Jednostki Certyfikującej, a w szczególności:

- zasady posługiwania się certyfikatem,
- odpowiedzialność Jednostki Certyfikującej za zachowanie poufności przez jej pracowników w stosunku do informacji, z jakimi zapoznali się podczas procesu certyfikacji,
- zasady opłat za certyfikację.

9. Wydanie certyfikatu

Certyfikat zostaje wydany po podpisaniu umowy i dokonaniu opłaty za certyfikację.

Certyfikat dotyczy wyłącznie wyrobów z przedstawionej do oceny partii i przyznawane są bezterminowo.

W certyfikacie podane są następujące informacje:

- nazwa i adres Jednostki Certyfikującej
- nazwa i adres klienta,
- zakres wyrobów objętych certyfikatem,
- dokumenty odniesienia,
- data udzielenia oraz okres ważności certyfikatu,
- program certyfikacji,
- wzór oznakowania.

Oznakowanie opakowania zgodnie z certyfikatem jest deklaracją producenta, że jest ono zgodne z przebadanym i dopuszczonym typem.

10. Opłaty

Opłaty za działania związane z certyfikacją zawarte są w cenniku Zakładu Certyfikacji Opakowań. Opłaty za przeprowadzenie certyfikacji pobierane są po zakończeniu procesu certyfikacji, ale przed wydaniem certyfikatu.

Cennik nie obejmuje opłat za badania laboratoryjne. Opłaty za badania laboratoryjne do celów certyfikacji rozliczane są przez wykonujące je laboratorium.

11. Prawa klienta

- Klient ma prawo do uzyskania pełnej informacji odnośnie procedury certyfikacji, wymagań certyfikacyjnych oraz kosztów certyfikacji,
- Klient ma prawo do rezygnacji z ubiegania się o certyfikat na każdym etapie procesu; może zostać obciążony wówczas kosztami poniesionymi przez Zakład Certyfikacji Opakowań do momentu przerwania procesu certyfikacji,

- Klient może zgłaszać skargi dotyczące działań Zakładu Certyfikacji Opakowań w zakresie certyfikacji swoich wyrobów do kierownika Zakładu Certyfikacji Opakowań Instytutu na każdym etapie realizacji procesu.
- Klient ma prawo odwołać się od decyzji podjętej w procesie certyfikacji do Dyrektora Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Biopolimerów i Włókien Chemicznych w ciągu 14 dni od otrzymania decyzji.

12. Obowiązki Posiadacza Certyfikatu

- Posiadacz Certyfikatu zobowiązuje się, że oznakowane będą wyłącznie opakowania z partii zgłoszonej do certyfikacji.
- Posiadacz Certyfikatu zobowiązuje się do przechowywania zapisów odnoszących się do wszelkich reklamacji dotyczących certyfikowanych opakowań, podejmowania odpowiednich działań związanych z tymi reklamacjami i wszelkimi usterkami wykrytymi w wyrobie oraz dokumentowania podjętych działań. Posiadacz Certyfikatu będzie udostępniać powyższe zapisy na życzenie Jednostki Certyfikującej.
- Posiadacz Certyfikatu zobowiązuje się do uiszczenia na rzecz Jednostki Certyfikującej opłat związanych z certyfikacją, zgodnie z cennikiem obowiązującym w czasie wykonywania czynności certyfikacyjnych.

13. Poufność

Wszelkie informacje dotyczące klientów uzyskane we wszystkich etapach procesu certyfikacji i nadzoru są traktowane przez Zakład Certyfikacji Opakowań jako poufne.

KARTA ZMIAN

Nr	Zmiana	Data	Wprowadził	Zatwierdził