

	Instytut Kolejnictwa Ośrodek Jakości i Certyfikacji 04-275 Warszawa ul. Chłopickiego 50	
	tel.: (+4822) 473-1392	tel/fax.: (+4822) 612-3132 e-mail: qcert@ikolej.pl

INFORMATOR

o trybie aprobowania wyrobów budowlanych stosowanych wyłącznie do budowy nawierzchni kolejowej

1 Informacje ogólne

Zgodnie z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. Nr 92 poz. 881) aprobatę techniczną udziela się dla wyrobu budowlanego, dla którego nie ustanowiono Polskiej Normy wyrobu, albo wyrobu budowlanego, dla którego właściwości użytkowe, odnoszące się do wymagań podstawowych, różnią się istotnie od właściwości w Polskiej Normie wyrobu:

- objętego mandatem udzielonym przez Komisję Europejską na opracowanie norm zharmonizowanych lub wytycznych do europejskich aprobat technicznych;
- nieobjętego mandatem jw., jeżeli wyrób ten ujęty został w wykazie wyrobów budowlanych, dla których możliwe jest ustanowienie aprobaty technicznej, określonym przez Ministra właściwego do spraw budownictwa, gospodarki przestrzennej i mieszkaniowej na wniosek jednostki organizacyjnej upoważnionej do wydawania aprobat technicznych.

Aprobata techniczna nie jest dokumentem dopuszczającym do obrotu i stosowania w budownictwie, stanowi jedynie specyfikację techniczną w procesie oceny zgodności i wydania, w oparciu o tę ocenę, certyfikatu albo deklaracji zgodności - dokumentów dopuszczających wyroby do obrotu i stosowania w budownictwie.

2 Podstawy prawne

Ośrodek Jakości i Certyfikacji Instytutu Kolejnictwa prowadzi aprobowanie wyrobów budowlanych stosowanych wyłącznie do budowy nawierzchni kolejowej zgodnie z:

- Ustawą z dn. 30.08.2002 r. o systemie oceny zgodności z późniejszymi zmianami (Dz. U. 2002, 166, 1360)
- Ustawą z dn. 16.04.2004 o wyrobach budowlanych (Dz. U. Nr92,poz. 881)
- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. Nr 249, poz. 2497).

3 Tryb aprobowania wyrobów budowlanych

3.1. Informacja o trybie aprobowania

Dostawca wyrobu zainteresowany uzyskaniem aprobaty technicznej IK może otrzymać niezbędne informacje bezpośrednio, lub telefonicznie w Ośrodku Jakości i Certyfikacji IK również pod adresem internetowym www.ikolej.pl.

Dostawca zostaje poinformowany:

- dokumentacji niezbędnej w procesie aprobowania wyrobu,
- zakresie i metodach badań wyrobu, których wyniki są podstawą aprobowania wyrobu,
- konieczności wykonania badań wyrobów w upoważnionych laboratoriach,
- zakresie oceny warunków produkcyjnych i systemu jakości Dostawcy,

3.2. Przyjęcie wniosku od Dostawcy

Podstawą rozpoczęcia postępowania aprobacyjnego wyrobu jest złożenie przez Dostawcę w Ośrodku Jakości i Certyfikacji "**Wniosku o wydanie aprobaty technicznej**" wraz z wymaganymi załącznikami

3.3. Rejestracja wniosku

Dostawca składa w Ośrodku Jakości i Certyfikacji wypełniony Wniosek o udzielenie aprobaty technicznej dla wyrobu wraz z następującymi załącznikami:

- wypełnionym formularzem Kwestionariusza Producenta,
- dokumentami umożliwiającymi dokładną identyfikację wyrobu,
- sprawozdaniem z badań,
- w przypadku, gdy Wnioskodawca nie jest producentem wyrobu także umowę pomiędzy producentem a jego upoważnionym przedstawicielem,
- kopią certyfikatu na system jakości Zakładowej Kontroli Produkcji zgodny z wymaganiami norm PN-ISO serii 9000 (w przypadku posiadania certyfikowanego systemu).

Po otrzymaniu Wniosku Ośrodek Jakości i Certyfikacji dokonuje rejestracji wniosku i powiadamia pisemnie Wnioskodawcę o zarejestrowaniu i nadaniu numeru wnioskowi.

3.4. Wstępna ocena wniosku

W ciągu 1 miesiąca od daty zarejestrowania, Wniosek zostaje poddany wstępnej ocenie obejmującej takie czynności jak:

- identyfikacja wyrobu,
- dokonanie oceny zasadności wniosku, sprawdzenie,
- kompletności wniosku,
- w przypadku negatywnej oceny wniosku, powiadomienie Wnioskodawcy na piśmie o konieczności uzupełnienia wniosku, lub odmowie wszczęcia postępowania aprobacyjnego,
- w przypadku pozytywnej oceny wniosku, powiadomienie wnioskodawcy na piśmie o możliwości wszczęcia postępowania aprobacyjnego,
- zawarcie "Umowy o udzielenie aprobaty technicznej IK

3.5. Postępowanie aprobacyjne

W ciągu 2 miesięcy od podpisania umowy należy przeprowadzić postępowanie aprobacyjne w ramach którego:

- określone zostają wymagania techniczne i użytkowe wyrobu,
- dokonana zostaje ocena czy wyrób budowlany spełnia te wymagania w obiekcie budowlanym zgodnie ze swoim przeznaczeniem,
- ustalony zostaje zakres i metody badań koniecznych,
- ustalony zostaje zakres i metody ewentualnych obliczeń sprawdzających oraz dokonana zostaje ocena atestów, certyfikatów, dopuszczeń, opinii itp.
- wskazane zostają upoważnione laboratoria do przeprowadzenia badań,
- w przypadku koniecznym przeprowadzona zostaje kontrola warunków organizacyjno-technicznych w zakresie wytwarzania wyrobu,
- przedstawione zostaje Wnioskodawcy na piśmie stanowisko odnośnie wyniku postępowania aprobacyjnego i zgłoszone zostają ewentualne dalsze wymagania odnośnie badań, czy potrzeby dostarczenia dodatkowych materiałów.

3.6. Wydanie aprobaty technicznej

Zbiorcza ocena techniczna przydatności wyrobu budowlanego w formie projektu roboczego aprobaty sporządzana jest na podstawie wyników badań oraz wszystkich pozostałych dokumentów zgromadzonych w procesie aprobacyjnym.

Projekt roboczy poddawany jest weryfikacji w zakresie:

- merytorycznym,
- normalizacyjnym,
- formalnym - ustalony zostaje numer aprobaty oraz termin ważności,
- edytorskim.

Zweryfikowana aprobata przedkładana jest do podpisu Dyrektorowi IK, a Ośrodek Jakości i Certyfikacji wystawia fakturę za przeprowadzenie postępowania aprobacyjnego wg cennika IK. Wydanie aprobaty następuje po dokonaniu przez Wnioskodawcę opłaty za fakturę końcową

4 Czas trwania procesu postępowania aprobacyjnego

W czasie 1 miesiąca od daty zarejestrowania Wniosku Ośrodek Jakości i Certyfikacji dokonuje wstępnej weryfikacji wniosku pod względem jego kompletności jak też zasadności przeprowadzenia postępowania aprobacyjnego. Wynikiem weryfikacji wstępnej jest pisemne powiadomienie wnioskodawcy o wszczęciu postępowania aprobacyjnego lub jego odmowa.

W czasie 2 miesięcy od wszczęcia postępowania Ośrodek przesyła stanowisko, w którym informuje Wnioskodawcę o ewentualnych dodatkowych wymaganiach takich jak:

- konieczność przeprowadzenia dalszych badań,
- konieczność dostarczenia materiałów uzupełniających takich jak obliczenia, opinie itp.
- konieczność przeprowadzenia kontroli warunków organizacyjno technicznych u producenta

W czasie 2 miesięcy od dostarczenia materiałów o których mowa wyżej Ośrodek opracowuje i wydaje aprobatę techniczną lub w przypadku odmowy jej udzielenia opracowuje odpowiednie uzasadnienie.

5 Okres ważności aprobaty

Aprobaty technicznej udziela się na okres 5 lat. Okres ten może być przedłużony na wniosek właściciela aprobaty bez przeprowadzenia ponownego pełnego procesu aprobacyjnego. Aprobata jest ważna od daty jej wydania.

6 Poufność

Treść aprobaty jest jawna i może być publikowana, jednakże jednostka aprobująca zapewnia Wnioskującemu poufność w odniesieniu do zastrzeżonych przez niego materiałów takich jak np. opisy technologii, wyniki badań, obliczeń, ekspertyz wykorzystywanych w postępowaniu aprobacyjnym.

7 Zmiana aprobaty

Na wniosek producenta wyrobu, w przypadku zmian konstrukcyjnych, technologicznych, materiałowych mających wpływ na właściwości użytkowe wyrobu, zmieniające zakres jego stosowania może być przeprowadzona zmiana aprobaty.

Zmiana właściwości wyrobu, opisanych w aprobacie, o których mowa wyżej następuje poprzez zmianę aprobaty po przeprowadzeniu postępowania aprobacyjnego w odpowiednim zakresie. Zmieniona aprobata wydawana jest ponownie w całości jako nowa wersja oznaczona kolejną cyfrą umieszczoną w ostatnim członie wyjściowego numeru aprobaty z nowym terminem ważności.

8 Uchylenie aprobaty

Aprobata techniczna może zostać uchylona na warunkach określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych do ich wydawania.

9 Opłaty za czynności aprobacyjne

Ogólne zasady ustalania opłat za czynności aprobacyjne zawarte są w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych do ich wydawania.

Szczegółowe opłaty za udzielenie aprobaty technicznej zawarte są w cenniku IK.

10 Rejestr aprobat technicznych

Ośrodek Jakości i Certyfikacji IK prowadzi rejestr udzielonych i zmienionych aprobat technicznych. Rejestr ten w odniesieniu do zakończonego roku publikowany jest na stronie internetowej www.ikolej.pl.