



POTWIERDZANIE KRAJOWYCH APROBAT I OCEN TECHNICZNYCH

Potwierdzenie krajowych aprobat i ocen technicznych jest możliwe, jeżeli w kraju pochodzenia (produkcji) wyrobu została wydana aprobata / ocena, a w kraju przeznaczenia (potwierdzającym) – aprobaty / oceny na tego typu wyroby są wydawane.

Instytut, który wydał aprobatę / ocenę i instytut potwierdzający powinni być członkami UEAtc.

Potwierdzenie nie jest możliwe, jeżeli:

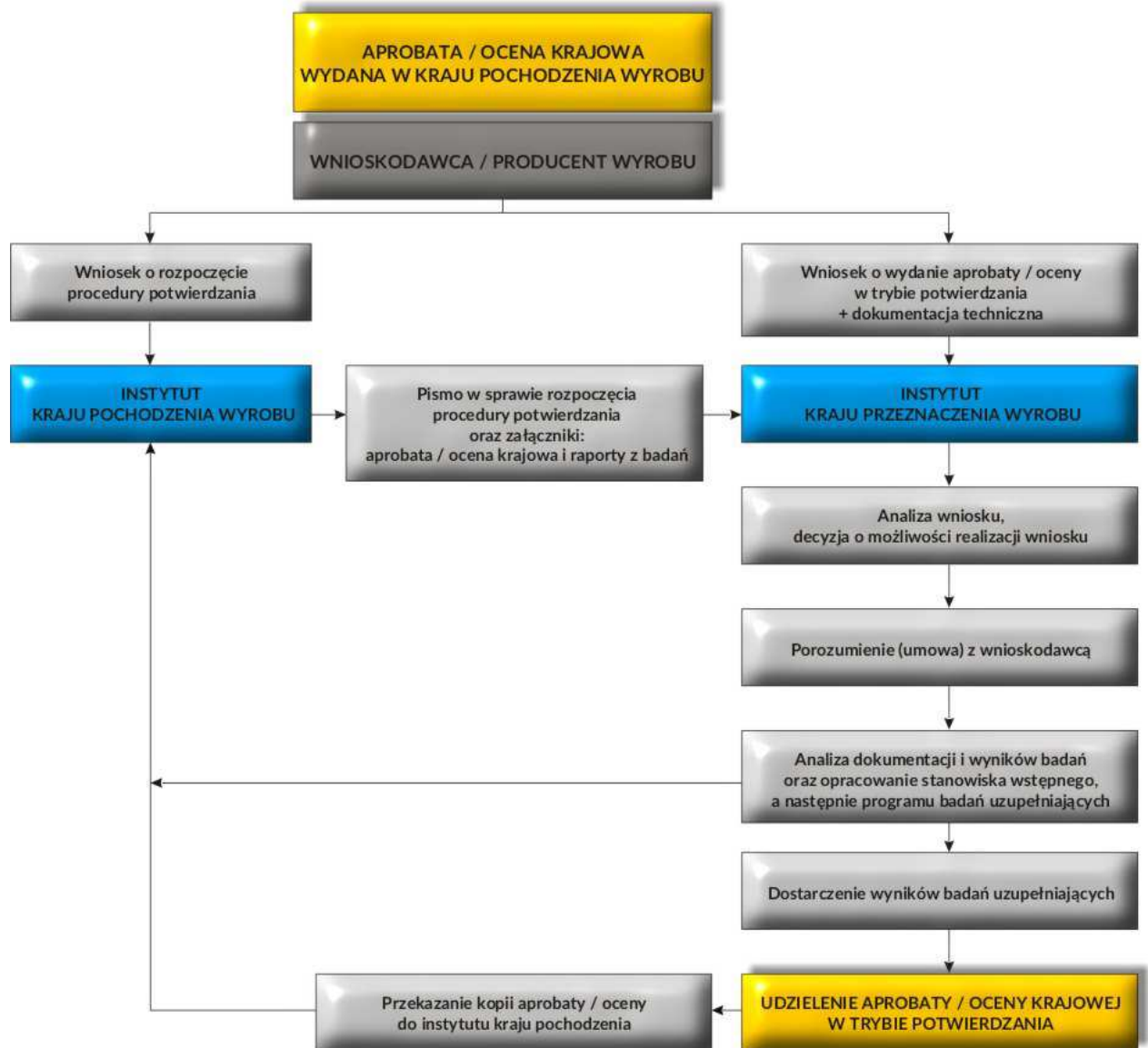
- przepisy prawne w kraju przeznaczenia nie zezwalają na stosowanie wyrobu,
- przepisy prawne w kraju przeznaczenia nie zezwalają na wydanie aprobaty / oceny technicznej,
- w kraju przeznaczenia wyrób jest objęty normą,
- w kraju przeznaczenia wyrób jest przedmiotem aprobat / ocen technicznych wydawanych przez inne organizacje niż instytut członkowski UEAtc.

Procedura potwierdzania zakłada wzajemne uznawanie wyników badań, które zostały wykonane według znanych metod badań (normy EN, EN-ISO, Wytyczne UEAtc, ETAGi).

Formularz wniosku o wydanie oceny technicznej znajduje się na www.itb.pl.

W p. 3 załącznika do formularza wniosku należy podać numer i termin ważności posiadanej aprobaty / oceny technicznej oraz nazwę instytutu, który wydał aprobatę / ocenę.

Schemat procedury potwierdzenia krajowych aprobat / ocen technicznych w ramach UEAtc



Opis procedury potwierdzania krajowych aprobat / ocen technicznych w ramach UEAtc

1. Właściciel oryginalnej aprobaty / oceny (producent wyrobu) występuje do instytutu potwierdzającego z wnioskiem o wydanie aprobaty / oceny technicznej w trybie potwierdzania. Może to zrobić osobiście lub za pośrednictwem swojego krajowego instytutu. W przypadku osobistego wystąpienia, producent powinien poinformować o tym fakcie instytut, który wydał oryginalną aprobatę / ocenę.
2. Producent dostarcza osobiście i/lub za pośrednictwem swojego krajowego instytutu, dokumentację techniczną zawierającą:
 - oryginalna aprobatę / ocenę techniczną,
 - opis wyrobu, jego przeznaczenia i zakresu stosowania,
 - raport z badań.

Dokumentacja techniczna dostarczana jest w języku, który jest do zaakceptowania przez instytut potwierdzający. W przypadku ITB są to języki: polski i angielski.

3. Instytut potwierdzający informuje producenta o możliwości realizacji wniosku.
4. Instytut potwierdzający zawiera z wnioskodawcą Porozumienie (umowę) w sprawie wniosku.
5. Instytut potwierdzający analizuje dokumentację techniczną i opracowuje stanowisko wstępne (w przypadku stwierdzenia niekompletności wniosku), a następnie program badań dodatkowych (uzupełniających), wynikających z wymagań przepisów krajowych. Program badań uzupełniających jest przekazywany do wnioskodawcy i instytutu, który wydał aprobatę / ocenę oryginalną.
6. Po zakończeniu badań uzupełniających, instytut potwierdzający opracowuje i uzgadnia z wnioskodawcą projekt aprobaty / oceny.
7. Wydana aprobata / ocena techniczna jest przesyłana do wnioskodawcy i instytutu, który wydał aprobatę / ocenę oryginalną.