



**OŚRODEK CERTYFIKACJI**  
Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa  
im. Zenona Praczyka, Sp. z o.o.



|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Nr ewidencyjny   |   | Data rejestracji                       |  |
|  |   | Data złożenia wniosku                  |  |
| <b>WNIOSEK</b><br><b>o przeprowadzenie procesu certyfikacji wyrobu (procesu, usługi) w zakresie:</b>   |   |  |  |
| 1. Wydania certyfikatu na zgodność z normą lub innym dokumentem normatywnym  |   | Nr normy lub nr dokumentu normatywnego |  |
| 2. Wydania certyfikatu uprawniającego do oznaczenia wyrobu znakiem <i>CE lub B</i>   |   | Nr normy lub nr dokumentu normatywnego |  |
| Certyfikacja zgodności w ramach systemu „3” *, wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01  |   |  |  |
| Certyfikacja zgodności w ramach systemu „1” zgodnie z Rozporządzeniami Ministra Infrastruktury   |   |  |  |
| Certyfikacja zgodności w ramach systemu „1” zgodnie z Rozporządzeniami PE nr 305 (CPR)   |   |  |  |
| Nazwa i adres producenta lub importera<br>NR KRS*/NR ew. działalności gospodarczej.  | Telefon, faks, e-mail, nazwisko kompetentnego przedstawiciela |  |  |
| w załączeniu w/w aktualny dokument   |   |  |  |
| Identyfikator NIP  | Konto bankowe   |  |  |
| <b>Nazwa wyrobu</b> (typ, symbol, ilość odmian, przeznaczenie, itp.; w przypadku większej ilości wyrobów, wypełnić zał. nr 1 do formularza F-P1.1) |   |  |  |
| Rok uruchomienia produkcji   | Uwagi (np. nr PKWiU)  |  |  |
| Nazwa i adres zakładu producenta (wypełnia importer)   |   |  |  |
| Czy wyrób był wcześniej certyfikowany lub zgłaszany do certyfikacji w innej jednostce?   |   |  |  |
| <input type="checkbox"/> tak<br><input type="checkbox"/> nie<br><input type="checkbox"/> jeśli tak, proszę podać w której jednostce                |   |  |  |

Wnioskodawca zobowiązuje się do:

- Spełnienia wszystkich wymagań, wynikających z ubiegania się o przeprowadzenie procesu oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu(-ów), zawartych w obowiązujących przepisach prawnych i zharmonizowanej(-ych) specyfikacji(-ach) technicznej(-ych), jak również wymagań określonych przez OC SITP.
- Informowania OC SITP o wszelkich zmianach wprowadzonych przez producenta w wyrobie(-ach), jak również w dokumentacji technicznej wyrobu(-ów), przedłożonej do OC SITP w związku z realizacją procesu na podstawie niniejszego wniosku.
- Przyjęcia zespołu auditorów upoważnionego przez OC SITP oraz obserwatorów jednostek nadzorujących pracę OC SITP i zapewnienia im dostępu do wszystkich informacji i miejsc w celu umożliwienia przeprowadzenia inspekcji we wnioskowanym zakresie, jak również zapewnienia odpowiednich warunków (np. organizacyjnych, bhp). Ponadto spełnienia wymagań dotyczących zapewnienia spójności pomiarowej zawartych w aktualnym dokumencie OC SITP opublikowanym na stronie internetowej OC SITP.

4. Udostępniania wszelkich dokumentów związanych ze skargami na działalność związaną z wnioskowanym zakresem procesu oceny i weryfikacji oraz skargami dotyczącymi spełnienia wymagań certyfikacyjnych na każde żądanie OC SITP.
5. Regulowania zobowiązań finansowych wynikających z procesu oceny i weryfikacji prowadzonego przez OC SITP na podstawie niniejszego wniosku, niezależnie od wyniku tego procesu.

Wnioskodawca oświadcza, że:

1. Ma prawo do rozporządzania wyrobem wraz z jego dokumentacją techniczną w celu złożenia niniejszego wniosku.
2. Dołączona do wniosku dokumentacja jest aktualna i dotyczy wyrobu w zakresie którego składany jest wniosek.
3. Do laboratorium badawczego wskazanego przez OC SITP zostanie przedłożona dokumentacja identyczna z załączoną do niniejszego wniosku (wraz z przyszłymi uzupełnieniami).
4. Zna aktualny stan prawny i stan normalizacyjny w zakresie wnioskowanego procesu.
5. Będzie wypełniać wymagania stawiane przez OC SITP w ramach procesu oraz dostarczy OC SITP informacje niezbędne do dokonania oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.
6. Inna notyfikowana jednostka certyfikująca nie prowadzi procesu oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu wskazanego w niniejszym wniosku, a Wnioskodawca ani producent nie wystąpią w trakcie procesu prowadzonego przez OC SITP do innej notyfikowanej jednostki certyfikującej o certyfikat stałości właściwości użytkowych dla przedmiotowego wyrobu.
7. Wnioskodawca oświadcza, że w procesie wytwarzania wyrobu nie są/są<sup>7)</sup> wykorzystywane technologie lub inne opracowania OC SITP. W przypadku wykorzystywania szczegóły podane są w oddzielnym piśmie.

Wnioskodawca przyjmuje do wiadomości, że certyfikat stałości właściwości użytkowych zostanie wydany producentowi wyrobu po:

1. Ocenie właściwości użytkowych wyrobu budowlanego z wynikiem pozytywnym.
2. Przeprowadzeniu z wynikiem pozytywnym wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji (ZKP).
3. Podpisaniu przez producenta wyrobu budowlanego z OC SITP umowy o nadzorowaniu wydanego certyfikatu.
4. Uregulowaniu wszystkich zobowiązań finansowych wobec OC SITP.

Ponadto przyjmuję do wiadomości, że:

1. Warunkiem rozpoczęcia procesu oceny i weryfikacji jest otrzymanie przez OC SITP poprawnie wypełnionego wniosku wraz z kompletem obowiązkowych załączników.
2. Brak terminowych płatności stanowi podstawę wstrzymania dalszych prac w procesie oceny i weryfikacji realizowanym przez OC SITP.
3. Po weryfikacji poprawności zawartych we wniosku zapisów i potwierdzeniu możliwości przeprowadzenia przez OC SITP procesu oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego na podstawie przedstawionych wraz z wnioskiem informacji, niniejszy wniosek, po podpisaniu przez uprawnionego przedstawiciela OC SITP, stanowić będzie umowę o realizację usługi certyfikacyjnej.
4. Właścicielem certyfikatu i stroną umowy o nadzorowaniu certyfikatu będzie producent wyrobu (wskazany w niniejszym wniosku).
5. Przysługuje mi prawo, na każdym etapie procesu oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, złożenia skargi na działania OC SITP oraz prawo do odwołania od decyzji Dyrektora OC SITP.

OC SITP zobowiązuje się do:

1. Prowadzenia procesu certyfikacji i nadzoru w sposób kompetentny z zachowaniem bezstronności i niezależności.
2. Zachowania poufności wszystkich informacji dot. klienta uzyskanych w procesie oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego, jak i z innych źródeł (skargi), z wyjątkiem przypadków przewidzianych prawem.
3. Reagowania w sposób niedyskryminujący na skargi i odwołania Wnioskodawcy.

OC SITP oświadcza, że:

1. Posiada osobowość prawną i ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
2. Dysponuje wystarczającymi zasobami niezbędnymi do przeprowadzenia procesu oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.
3. Prowadząc proces OC SITP będzie stosował postanowienia Programu oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego PCW (CPR) dostępnym na stronie internetowej OC SITP.

### ZAŁĄCZNIKI OBOWIĄZKOWE

| Lp  | Dokumentacja dotycząca wyrobu  | Załącznik Nr |
|---|--|--------------|
| 1.  | Opis wyrobu (np. karta katalogowa), w tym opis jego zamierzonego stosowania (dotyczy wszystkich odmian wyrobu, jeśli występują). |              |
| 2.  | Instrukcje dotyczące wyrobu (montażu, instalacji, obsługi, konserwacji) oraz informacje na temat bezpieczeństwa.                 |              |
| 3.  | Rysunki złożeniowe i schematy (np. elektryczne, hydrauliczne) wyrobu oraz jego podzespołów, elementów. Fotografie wyrobu.        |              |
| 4.  | Dokumentacja zakładowej kontroli produkcji (ZKP) lub opis funkcjonowania ZKP.  |              |
| <b>Gdy Wnioskodawca nie jest producentem wyrobu</b> |  |              |

|   |   |  |
|---|---|--|
| 5.  | Pisemne pełnomocnictwo Producenta dla Wnioskodawcy do wykonywania w jego imieniu określonych zadań wraz z ich zakresem. |  |
| <b>Gdy wnioskowany zakres procesu dotyczy zmiany zakresu i/lub aktualizacji certyfikatu</b>   |   |  |
| 6.  | Szczegółowy opis zmian stanowiących podstawę złożenia wniosku o zmianę zakresu i/lub aktualizację certyfikatu           |  |
| <b>Dokumentacja dotycząca firmy</b>   |   |  |
| Dokumenty potwierdzające prowadzenie działalności gospodarczej przez Producenta i/lub Upoważnionego Przedstawiciela (np. wypis z rejestru sądowego) – nie starsze niż 3 miesiące. |   |  |

### ZAŁĄCZNIKI OPCJONALNE

|   |  |  |
|---|--|--|
| 7.  | Pisemne pełnomocnictwo Wnioskodawcy dla swojego upoważnionego przedstawiciela do kontaktów z Jednostką Certyfikującą.  |  |
| 8.  | Specjalna dokumentacja techniczna (zgodnie z CPR, jeśli dotyczy).  |  |
| 9.  | Sprawozdania z badań wyrobu (wykonanych w laboratoriach akredytowanych).   |  |
| 10.   | Wniosek o kodowanie informacji na temat nazwy i adresu zakładu produkcyjnego.  |  |
| <b>Należy wypełnić poniższe wiersze gdy przedkładane są sprawozdania z badań (patrz wiersz 9 powyżej)</b> |  |  |
| 11.   | Pisemna informacja producenta o zmianach w wyrobie od dnia wykonania badań opisanych w załączonych sprawozdaniach  |  |
| 12.   | Zakres akredytacji laboratorium, które sporządziło sprawozdanie(-a) załączone do niniejszego wniosku   |  |
| 13.   | Pisemne upoważnienie właściciela sprawozdania dla Wnioskodawcy do posługiwania się załączonymi do wniosku sprawozdaniami (dotyczy gdy właścicielem sprawozdania jest podmiot inny niż Wnioskodawca). |  |

.....  
miejsowość, data

.....  
PODPIS WNIOSKODAWCY

#### PONIŻSZE ZAPISY UZUPEŁNIA OC SITP

**Uwagi i zastrzeżenia do złożonego wniosku** (wypełnia przyjmujący lub prowadzący wniosek zależnie od potrzeb):

.....

.....

.....

.....

.....

Potwierdzam poprawność złożonego wniosku

**OC SITP**

.....  
**Data i podpis osoby prowadzącej wniosek w OC SITP**

.....  
**Imię, nazwisko oraz podpis osoby upoważnionej**

\*niepotrzebne skreślić

**Uwaga:** W rubryce 1 lub 2 dotyczącej zakresu certyfikacji należy literą X oznaczyć odpowiednie miejsca i podać nr normy lub nr dokumentu normatywnego.  
Załącznik nr 1 do Wniosku wypełnia Wnioskodawca, Załącznik nr 2 wypełnia OC SITP