



**Sieć Badawcza Łukasiewicz –
Poznański Instytut Technologiczny**
**Sekcja Certyfikacji Pojazdów Szynowych -
Centrum Pojazdów Szynowych**

ul. Warszawska 181, 61-055 Poznań
tel. +48 61 66 41 491, 434, 450, 429
email: certyfikacja@pit.lukasiewicz.gov.pl

**WNIOSEK O PRZEPROWADZENIE PROCEDURY
OCENY ZGODNOŚCI PODSYSTEMU Z WŁAŚCIWYMI KRAJOWYMI SPECYFIKACJAMI
TECHNICZNYMI I DOKUMENTAMI NORMALIZACYJNYMI, KTÓRYCH ZASTOSOWANIE
UMOŻLIWIA SPEŁNIENIE ZASADNICZYCH WYMAGAŃ SYSTEMU KOLEI**

BTC/...../.....^[*1]

Data rejestracji wniosku w Sekcji Certyfikacji Pojazdów Szynowych:

Podpis rejestrującego wniosek:

Nazwa podsystemu:

Typ podsystemu:

Partia podsystemu:

Rok
uruchomienia
produkcji:

Numer poprzedniego
certyfikatu:

Nazwa przedsiębiorstwa:

Producent wyrobu:

Adres:

Kraj:

ZAKRES OCENY ZGODNOŚCI	Numer Programu Certyfikacji Wyrobów	PCW-003					
	Obszar oceny zgodności [*2]	TABOR			Sterowanie – urządzenia pokładowe		
	Dokument odniesienia [*2]	Lista Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. 19 stycznia 2017 r.		Lista Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. 28 czerwca 2021 r.		Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. 05 listopada 2021 r.	
	Dokument certyfikacyjny [*2]	Certyfikat badania typu [SB]		Certyfikat badania projektu, [SH1]		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu [SF]	
					Pośrednie potwierdzenie weryfikacji [SB]		
					Pośrednie potwierdzenie weryfikacji [SH1]		
					Pośrednie potwierdzenie weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu [SF]		

Dane dotyczące Wnioskodawcy:	Producent:	Upoważniony przedstawiciel [*3]:
Nazwa przedsiębiorstwa:		
Adres:		
Numer telefonu oraz e-mail:		
Status prawny:		
Regon:		



**Sieć Badawcza Łukasiewicz –
Poznański Instytut Technologiczny**
**Sekcja Certyfikacji Pojazdów Szynowych -
Centrum Pojazdów Szynowych**

ul. Warszawska 181, 61-055 Poznań
tel. +48 61 66 41 491, 434, 450, 429
email: certyfikacja@pit.lukasiewicz.gov.pl

Numer NIP:		
Numer KRS ^[*4] :		
Wydane certyfikaty dla wyrobu zgłoszonego do procesu certyfikacji:		
Prowadzona działalność:		
Zasoby ludzkie ^[*5] :		
Zasoby techniczne ^[*6] :		
Funkcje i powiązania ^[*7] :		
Podzlecane procesy:		
Konsultacje ^[*8] :		
Upoważniona osoba do kontaktu:	Imię i nazwisko:	
	Stanowisko:	
	Numer telefonu oraz e-mail:	
<p>*1 – pozostawić puste (szare pole uzupełnia Sekcja Certyfikacji Pojazdów Szynowych - Łukasiewicz – PIT; *2 – zakreślić „ X ” w okienku – zgodnie z informacją zawartą w ofercie na przeprowadzenie procesu certyfikacji; *3 – wypełnić tylko w przypadku, gdy Wnioskodawca nie jest Producentem przedmiotowego wyrobu; *4 – dołączyć aktualny wyciąg z KRS; *5 – liczba osób biorących bezpośrednio udział w procesie produkcyjnym przedmiotowego wyrobu; *6 – wymienić laboratoria lub inne środki techniczne do przeprowadzania procesu inspekcji oraz ich funkcje; *7 – wypisać funkcje i powiązania oraz wszelkie zobowiązania prawne mające zastosowanie; *8 – wypełnić tylko w przypadku, gdy korzystano z konsultacji w odniesieniu do przedmiotowego systemu zarządzania; *9 – podpis osoby upoważnionej (osoby znajdującej się w KRS).</p>		
<p>Wyrażam zgodę na spełnienie wymagań procesu oraz deklaruję dostarczenie niezbędnych informacji oraz potrzebnej dokumentacji do realizacji procesu oceny zgodności podsystemu z właściwymi krajowymi specyfikacjami technicznymi i dokumentami normalizacyjnymi, których zastosowanie umożliwi spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei.</p>		
Data:	Podpis Wnioskodawcy ^[*9] :	

UWAGI:

1. Wniosek odnosi się do zapisów:
 - Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/797 z dnia 11 maja 2016 r. w sprawie interoperacyjności systemu kolei w Unii Europejskiej;
 - Ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym. (Tekst jednolity: Dz.U. z 2021 r., poz. 1984 z późn. zm.);



Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny

Sekcja Certyfikacji Pojazdów Szynowych - Centrum Pojazdów Szynowych

ul. Warszawska 181, 61-055 Poznań

tel. +48 61 66 41 491, 434, 450, 429

email: certyfikacja@pit.lukasiewicz.gov.pl

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 7 czerwca 2021 r. w sprawie interoperacyjności (Dz. U. 2021 poz. 1042);
 - 2010/713/UE: Decyzja Komisji z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie modułów procedur oceny zgodności, przydatności do stosowania i weryfikacji WE stosowanych w technicznych specyfikacjach interoperacyjności przyjętych na mocy dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/57/WE (notyfikowana jako dokument nr C(2010) 7582) Tekst mający znaczenie dla EOG;
 - Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2019/250 z dnia 12 lutego 2019 r. w sprawie wzorów deklaracji WE i certyfikatów dotyczących składników interoperacyjności i podsystemów kolei w oparciu o model deklaracji zgodności z dopuszczonym typem pojazdu kolejowego oraz w oparciu o procedury weryfikacji WE podsystemów zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/797 oraz uchylające rozporządzenie Komisji (UE) nr 201/2011;
 - Listy Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. 05 listopada 2021 r.;
 - Listy Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. 19 stycznia 2017 r.
2. Wniosek (1 egzemplarz) należy złożyć osobiście bądź przesłać pocztą tradycyjną na adres:
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny
Sekcja Certyfikacji Pojazdów Szynowych - Centrum Pojazdów Szynowych
ul. Warszawska 181, 61-055 Poznań
oraz drogą elektroniczną wraz z zamówieniem na adres: sprzedaz@pit.lukasiewicz.gov.pl
 3. Wniosek wraz deklaracją o niezłożeniu wniosku w innej jednostce notyfikowanej (deklaracja dostępna na stronie www.pit.lukasiewicz.gov.pl - zakładka Obszar Pojazdów Szynowych) oraz załączniki powinny zostać podpisane przez osobę upoważnioną – osobę znajdującą się w KRS;
 4. Informacji w zakresie kompletności odpowiednich dokumentów udzielają pracownicy Sekcji Certyfikacji Pojazdów Szynowych - Łukasiewicz – PIT,
 5. Sekcja Certyfikacji Pojazdów Szynowych - Łukasiewicz – PIT, w zakresie obejmującym niniejszy wniosek spełnia dodatkowo wymagania dokumentu ERA – 000MRA1044 ver. 1.1.