

Wykaz Certyfikatów WE wydanych przez Instytut

2022							
LP.	WNIOSKODAWCA	OPIS SKŁADNIKA INTEROPERACYJNOŚCI/ PODSYSTEMU	DOKUMENT NORMATYWNY	NR WNIOSKU	NR CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	PKP INTERCITY REMTRAK SP Z O.O. ul. Rejtana 7, 45-332 Opole	System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu: Tabor, Wagon pasażerski typu 141A-20ROP	TSI LOC&PAS	NC/50/2021	1583/4/SD/2022/RST/PL/1/V01	15.04.2022	14.04.2024
					1583/4/SD/2022/RST/PL/2/V01		
					1583/4/SD/2022/RST/PL/3/V01		
					1583/4/SD/2022/RST/PL/4/V01		
2.	PKP INTERCITY REMTRAK SP Z O.O. ul. Rejtana 7, 45-332 Opole	Podsystem Tabor, Wagon pasażerski typu 141A-20ROP	TSI LOC&PAS	NC/49/2021	1583/1/SB/2022/RST/PL/1/V01	15.04.2022	14.04.2024
					1583/1/SB/2022/RST/PL/2/V01		
					1583/1/SB/2022/RST/PL/3/V01		
					1583/1/SB/2022/RST/PL/4/V01		
3.	PKP INTERCITY REMTRAK SP Z O.O. ul. Rejtana 7, 45-332 Opole	Podsystem Tabor Wagon pasażerski typu 141A-20ROP	TSI LOC&PAS TSI PRM TSI SRT TSI NOI	NC/48/2021	1583/6/SD/2022/RST/PL/1/V01	15.04.2022	14.04.2024
4.	ATLAS Poland Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 35, 84—230 Rumia	Certyfikat badania typu Podsystem: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa Koparki dwudrogowej Atlas typu 1604ZW	TSI CCS	BTC/01/2022	1583/1/SB/2022/CCO/PL/1/V01	02.06.2022	Bezterminowo
5.	ATLAS Poland Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 35, 84—230 Rumia	Certyfikat WE zatwierdzenia Systemu Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa Koparki dwudrogowej Atlas typu 1604ZW	TSI CCS	BTC/02/2022	1583/4/SD/2022/CCO/PL/1/V01	02.06.2022	01.06.2024
6.	ATLAS Poland Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 35, 84—230 Rumia	Certyfikat WE weryfikacji Podsystem: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa Koparki dwudrogowej Atlas typu 1604ZW	TSI CCS	BTC/03/2022	1583/6/SD/2022/CCO/PL/1/V01	02.06.2022	01.06.2024
7.	H. Cegielski – Fabryka Po- jazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat WE weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Tabor Wagon przedziałowy 2. Klasy zgodny z TSI – o oznaczeniu fabrycznym 176A1	TSI LOC&PAS TSI PRM TSI SRT TSI NOI	NC/47/2021	1583/6/SF/2022/RST/PL/1/V01	29.04.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/2/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/3/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/4/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/5/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/6/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/7/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/8/V01		Bezterminowo

Wykaz Certyfikatów WE wydanych przez Instytut

					1583/6/SF/2022/RST/PL/9/V01	29.04.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/10/V01	29.04.2022	Bezterminowo
8.	Rail Polska Sp. z o.o. ul. Willowa 8/10 lok. 11, 00-790 Warszawa	Certyfikat WE weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Tabor Lokomotywa elektryczna typu 207E Inikalny numer seryjny: 005	TSI SRT TSI LOC&PAS TSI NOI TSI CCS	BTC/06/2022	1583/6/SF/2022/RST/PL/12/V01	10.06.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/CCO/PL/1/V01	10.06.2022	Bezterminowo
9.	Pesa Bydgoszcz S. A. ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji WE, Podsystem: Tabor, Lokomotywa elektryczna typu 111Ed-20 w wersji 111Eo	TSI LOC&PAS TSI SRT	BTC/12/2022	1583/6/SD/2022/RST/PL/2/V01	14.06.2022	13.06.2024
10.	Pesa Bydgoszcz S. A. ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa elektryczna typu 111Ed-20 w wersji 111Eo	TSI LOC&PAS TSI SRT	BTC/11/2022	1583/4/SD/2022/RST/PL/5/V01	14.06.2022	13.06.2024
					1583/4/SD/2022/RST/PL/6/V01	14.06.2022	13.06.2024
11.	Pesa Bydgoszcz S. A. ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat WE badania typu, Podsystem Tabor, Lokomotywa elektryczna typu 111Ed-20 w wersji 111Eo	TSI LOC&PAS TSI SRT	BTC/10/2022	1583/1/SB/2022/RST/PL/9/V01	14.06.2022	13.06.2029
					1583/1/SB/2022/RST/PL/10/V01	14.06.2022	13.06.2029
12.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat We weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor, Wagon przedziałowy 2. klasy - wersja 176A-10 wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 176A1, o oznaczeniu szeregu 176A-10, o numerze 019957	TSI SRT TSI LOC&PAS TSI NOI TSI PRM	NC/47/2021	1583/3/6/SF/2022/RST/PL/18/V01	30.06.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/19/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/13/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/15/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/14/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/16/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/17/V01	Bezterminowo	
13.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat We weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor, Wagon przedziałowy 1. klasy – wersja 178A1-10 wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 178A1, o oznaczeniu szeregu 178A-10, o numerze: 019959	TSI LOC&PAS TSI PRM TSI SRT TSI NOI	BTC/03/2022	1583/6/SF/2022/RST/PL/20/V01	29.07.2022	Bezterminowo
					1583/1/SB/2022/RST/PL/14/V01		28.07.2029
					1583/1/SB/2022/RST/PL/13/V01		28.07.2029
					1583/1/SB/2022/RST/PL/12/V01		28.07.2029
					1583/1/SB/2022/RST/PL/11/V01		28.07.2029
					173/6/SF/2022/TAB/A/PL/2/V01		Bezterminowo
					173/1/SB/2022/TAB/A/PL/3/V01		28.07.2029

Wykaz Certyfikatów WE wydanych przez Instytut

14.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat We weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor, Wagon przedziałowy 1. Klasy – wersja 178A1-10 wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 178A1, o oznaczeniu szeregu 178A-10, o numerze 019959	TSI LOC&PAS TSI PRM TSI SRT TSI NOI	BTC/03/2022	1583/6/SF/2022/RST/PL/20/V01	29.07.2022	Bezterminowo
					1583/1/SB/2022/RST/PL/14/V01		28.07.2029
					1583/1/SB/2022/RST/PL/13/V01		28.07.2029
					1583/1/SB/2022/RST/PL/12/V01		28.07.2029
					1583/1/SB/2022/RST/PL/11/V01		28.07.2029
15.	Pesa Mińsk Mazowiecki ul. Gen. K. Sosnkowskiego 34, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część głosowa łączność radiowa Elektryczny zespół trakcyjny serii EN57AKM	TSI CCS	BTC/15/2022	1583/4/SD/2022/CCO/PL/2/V01	19.08.2022	18.08.2024
					1583/6/SD/2022/CCO/PL/2/V01		18.08.2024
					1583/1/SB/2022/CCO/PL/2/V01		Bezterminowo
16.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat We weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor, Wagon przedziałowy 1. Klasy – wersja 178A-10 wariantu 175A-10 typu 175A o oznaczeniu fabrycznym 178A1, o oznaczeniu szeregu 178A-10, o numerze 019960	TSI LOC&PAS TSI PRM TSI SRT TSI NOI	BTC/03/2022	1583/6/SF/2022/RST/PL/21/V01	23.08.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/22/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/23/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/24/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/25/V01		Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/26/V01		Bezterminowo
17.	POSTEOR Sp z o.o. ul. Braniewska 95, 54-109 Wrocław	Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Składnik Interoperacyjności, Światła czołowe typu KPM-24H			1583/4/CD/2022/RST/PL/03/V01		
18.	POSTEOR Sp z o.o. ul. Braniewska 95, 54-109 Wrocław	Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Składnik Interoperacyjności, Światła sygnałowe typu KPM-24 LED BC	TSI LOC&PAS	BTC/32/2022	1583/4/CD/2022/RST/PL/04/V01	15.09.2022	14.09.2024
19.	POSTEOR Sp z o.o. ul. Braniewska 95, 54-109 Wrocław	Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Składnik Interoperacyjności, Światła końca pociągu typu KPM-24 LED BC			1583/4/CD/2022/RST/PL/05/V01		

Wykaz Certyfikatów WE wydanych przez Instytut

20.	POSTEOR Sp z o.o. ul. Braniewska 95, 54-109 Wrocław	Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Składnik Interoperacyjności, Światła czołowe typu KPM-24H LED B	TSI LOC&PAS	BTC/14/2022	1583/4/CD/2022/RST/PL/02/V01	06.10.2022	05.10.2024
21.	POSTEOR Sp z o.o. ul. Braniewska 95, 54-109 Wrocław	Certyfikat WE badania typu - Składnik interoperacyjności Światło sygnałowe typu KPM-24H LED B	TSI LOC&PAS	BTC/13/2022	1583/1/CB/2022/RST/PL/02/V01	06.10.2022	05.10.2027
22.	MK SEATS Sp z o.o. ul. Dolnik 33, 77-430 Krajenka	Certyfikat WE badania typu, Składnik interoperacyjności - Fotel Maszynisty	TSI LOC&PAS	BTC/13/2022	1583/1/CB/2022/RST/PL/1/V01	14.09.2022	25.03.2026
		Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Składnik Interoperacyjności -Fotel Maszynisty		BTC/14/2022	1583/4/CD/2022/RST/PL/1/V01	14.09.2022	25.03.2023
23.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2, 01-460 Warszawa	Certyfiak WE , weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Sterowanie- urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B, unikalny numer fabryczny : 50	TSI CCS TSI NOI	BTC/48/2022	1583/6/SF/2022/RST/PL/27/V01	13.10.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/CCO/PL/2/V01	13.10.2022	Bezterminowo
24.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat We weryfikacji, Podsystem: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa , Wózek motorowy typu WM-15C	TSI CCS	BTC/25/2022	1583/6/SD/2022/CCOI/PL/3/V01	07.10.2022	06.10.2024
					1583/6/SD/2022/RST/PL/3/V01	07.10.2022	
		Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa , Wózek motorowy typu WM-15C		BTC/26/2022	1583/4/SD/2022/CCO/PL/3/V01	07.10.2022	
				1583/4/SD/2022/RST/PL/7/V01	07.10.2022		

Wykaz Certyfikatów WE wydanych przez Instytut

		Certyfikat WE badania typu, Podsystem: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa , Wózek motorowy typu WM-15C		BTC/30/2022	1583/1/SB/2022/CCO/PL/3/V01	07.10.2022	Bezterminowo
					1583/1/SB/2022/RST/PL/15/V01	07.10.2022	06.10.2029
25.	Pesa Bydgoszcz S. A. ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat WE badania typu, Podsystem Tabor, Lokomotywa elektryczna typu 111Ed -20 w wersji 111Eo	TSI LOC&PAS TSI SRT	BTC/10/2022	1583/1/SB/2022/RST/PL/9/V01	14.06.2022	13.06.2029
					1583/1/SB/2022/RST/PL/10/V01		
		Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa elektryczna typu 111Ed-20 w wersji 111Eo		BTC/11/2022	1583/4/SD/2022/RST/PL/6/V01		
					1583/4/SD/2022/RST/PL/5/V01		
		Certyfikat WE weryfikacji, Podsystem : Tabor, Lokomotywa elektryczna typu 111 Ed-20 w wersji 111 Eo		BTC/12/2022	1583/6/SD/2022/RST/PL/2/V01		
26.	Pesa Mińsk Mazowiecki ul. Gen. K. Sosnkowskiego 34, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Certyfikat WE badania typu, Podsystem: Sterowa- nie – urządzeia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa, Elektryczny zespół trakcyjny serii EN57AKM	TSI CCS	BTC/36/2022	1583/1/SB/2022/CCO/PL/2/V02 Wydanie 2	17.10.2022	Bezterminowo
		Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Sterowanie:urządzenia pikładowe, część : Głosowa łączność radiowa, Elektryczny zespół trakcyjny serii EN57AKM		BTC/37/2022	1583/4/SD/2022/CCO/PL/2/V02 Wydanie 2		16.10.2024
		Certyfikat We weryfikacji, Podsystem: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa , Elektryczny zespół trakcyjny serii EN57AKM		BTC/38/2022	1583/6/SD/2022/CCO/PL/2/V02 Wydanie 2		

Wykaz Certyfikatów WE wydanych przez Instytut

27.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat We weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Tabor Wagon przedziałowy 2 klasy przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych – wersja 177A-10 , wariantu 175A-10, typu 175A o oznaczeniu fabrycznym 177A1, o oznaczeniu szeregu 177A-10 o numerze: 019923	TSI LOC&PAS TSI PRM TSI SRT TSI NOI	BTC/04/2022	1583/6/SF/2022/RST/PL/28/V01	20.10.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/29/V01		
					1583/6/SF/2022/RST/PL/30/V01		
					1583/6/SF/2022/RST/PL/31/V01		
28.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat WE weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor, Wagon przedziałowy 2. klasy przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych – wersja 177A-10 wariantu 175A-10 typu 175A o oznaczeniu fabrycznym 177A1, o oznaczeniu szeregu 177A-10 o numerze 019929,019930,019931	TSI LOC&PAS TSI PRM TSI SRT TSI NOI	BTC/04/2022	1583/6/SF/2022/RST/PL/35/V01	04.11.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/37/V01	28.11.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/36/V01	22.11.2022	Bezterminowo
					1583/6/SF/2022/RST/PL/37/V01	28.11.2022	Bezterminowo
29.	WAGON – RENT ul. Lipowa 27, 69-200 Sulęcín	Certyfikat WE zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B Unikalny numer fabryczny: 50	TSI CCS	BTC/49/2022	1583/4/SD/2022/CCO/PL/4/V01	02.11.2022	01.11.2024
		Certyfikat WE weryfikacji Podsystem: Tabor - Sterowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność Radiowa, Lokomotywa spalinowa BR233		BTC/50/2022	1583/6/SD/2022/CCO/PL/4/V01	02.11.2022	01.11.2024
30.	LARS ul. Świerkowa 14, 64-320 Niepruszewo	Składnik interoperacyjności , Świtło końca pociągu typu SLKPW-LED 2.	TSI LOC&PAS	NC/22/2019	1583/1/CB/2022/RST/PLEN/03/V01	26.10.2022	26.11.2024
31.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat WE weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: Sterowanie – urządzenia pokładowe, część: Głosowa łączność radiowa Pociąg sieciowy typu PS-00.MB, unikalny numer fabryczny: 51	TSI CCS	BTC/48/2022	1583/6/SF/2022/CCO/PL/3/V01	09.11.2022	Bezterminowo
32.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat WE weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Pociąg sieciowy typu PS-00.MB, Unikalny numer fabryczny: 51	TSI NOI	BTC/55/2022	1583/6/SF/2022/RST/L/32/V01	09.11.2022	Bezterminowo

Wykaz Certyfikatów WE wydanych przez Instytut

33.	Liebherr Polska Sp z o.o. Ul. Hansa Liebherra 8 41-710 REuda Śląska	Certyfikat WE weryfikacji, Podsystem: Stewrowanie – urządzenia pokładowe, część : Głosowa łączność radiowa , Koparka szynowo- drogowa Liebherr typu A 922 Rail	TSI CCS	BTC/ 33/2022	1583/6/SD/2022/CCO/PL/5/V01	18.11.2022	17.11.2024
				BTC/34/2022	1583/1/SB/2022/CCO/PL/4/V01	18.11.2022	Bezterminowo
				BTC/35/2022	1583/4/SD/2022/CCO/PL/5/V01	18.11.2022	17.11.2024
34.	Pesa Bydgoszcz S. A. ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat WE zatwierzenia systemu zarządzania ja- kością w ramach procesu produkcji, System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsys- temu Tabor, Spalinowy Zespół Trakcyjny typu 223M	TSI LOC&PAS	BTC/43/2022	1583/4/SD/2022/RST/PL/11/V01	17.11.2022	16.11.2024
				BTC/44/2022	1583/1/SB/2022/RST/PL/19/V01	17.11.2022	16.11.2029
				BTC/42/2022	1583/6/SD/2022/RST/PL/5/V01	17.11.2022	16.11.2024
		Certyfikat WE badania typu, Podsystem: Tabor, Spalinowy Zespół Trakcyjny Typu 223M					
		Certyfikat WE weryfikacji, Podsystem Tabor, Spalinowy Zespół Trakcyjny Typu 223M					