

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

2022						
LP.	WNIOSKODAWCA	OPIS SKŁADNIKA INTEROPERACYJNOŚCI/ PODSYSTEMU	KRYTERIA OCENY:	NR CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor kolejowy zgodny z TSI, Wagon przedziałowy 1. klasy – wersja 178A-10 wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 178A1, o oznaczeniu szeregu 178A-10, o numerze: 019959, 019960, 019961, 019962, 019963, 019964, 019965.	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	173/6/SF/2022/RST/PL/2/V01	29.07.2022	Bezterminowo
				173/1/SB/2022/RST/PL/2/V01	23.08.2022	
				173/6/SF/2022/RST/PL/3/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/4/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/5/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/6/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/7/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/8/V01		
2.	Bombardier Transportation GmbH Christoph-Luders Strasse 24, D-02826 Gorlitz, Niemcy	Certyfikat badania typu Podsystem Tabor Lokomotywa elektryczna wielosystemowa typu E 186 wariant KG	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	173/1/SB/2022/TAB/A/PL/4/V01 173/1/SB/2022/TAB/A/PL/4/V02	31.08.2022	30.08.2029
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem Tabor, Lokomotywa elektryczna wielosystemowa typu E 186 wariant KG		173/4/SD/2022/TABA/PL/2/V01 173/4/SD/2022/TABA/PL/2/V02		10.07.2023 (wydanie drugie)
		Certyfikat weryfikacji Podsystem : Tabor Lokomotywa elektryczna wielosystemowa typu E 186 wariant KG		173/6/SD/2022/TAB/A/PL/2/V01 173/6/SD/2022/TAB/A/PL/2/V02		30.08.2024
3.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor kolejowy zgodny z TSI, Wagon przedziałowy 2. klasy – wersja 177A-10 wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 178A1, o oznaczeniu szeregu 178A-10, o numerze: 019927, 019928.	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/13/V01	26.10.2022	Bezterminowo
				DEBO/6/SF/2022/RST/PL/14/V01		
				DEBO/6/SF/2022/RST/PL/16/V01	22.11.2022	Bezterminowo

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

4.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor kolejowy zgodny z TSI, 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: 019929,019931	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/15/V01	04.11.2022	Bezterminowo
				DEBO/6/SF/2022/RST/PL/17/V01	28.11.2022	
5.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji , Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Wózek motorowy typu WM-15C	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/6/SD/2022/RST/PL/3/V01	07.10.2022	06.10.2024
		Certyfikat badania typu, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Wózek motorowy WM- 15C		DEBO/1/SB/2022/RST/PL/5/V01	07.10.2022	06.10.2029
		Certyfikat zatwierdzania systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu Tabor: Wózek motorowy typu WM – 15C		DEBO/4/SD/2022/RST/PL/3/V01	07.10.2022	06.10.2024
6.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI : Pojazd typu PRM-400.00.N (pociąg regulacyjno – montażowy – człon napędowy).	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/1/SB/2022/RST/PL/6/V01	06.12.2022	05.12.2029
				DEBO/6/SF/2022/RST/PL/18/V01	06.12.2022	Bezterminowo

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

7.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem : Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.D (pociąg regulacyjno – montażowy – człon napędowy).	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/19/V01	20.12.2022	Bezterminowo
			Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/1/SB/2022/RST/PL/7/V01	20.12.2022	19.12.2029
8.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem : Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.N nr 02 (pociąg regulacyjno – montażowy – człon napędowy).	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/21/V01	19.12.2022	Bezterminowo

2023						
Lp.	WNIOSKODAWCA	OPIS SKŁADNIKA INTEROPERACYJNOŚCI/ PODSYSTEMU	KRYTERIA OCENY:	NR CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat badania typu , Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Wózek motorowy typu WM-15C	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/1/SB/2022/RST/PL/5/V02	03.01.2023	06.10.2029
			Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SD/2022/RST/PL/3/V02	03.01.2023	06.10.2024

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

2.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.S (pociąg regulacyjno – montażowy – człon środkowy)	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/1/V01	27.01.2023	26.01.2030
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem : Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.S (pociąg regulacyjno – montażowy – człon środkowy).		DEBO/6/SF/2023/RST/PL/1/V01	27.01.2023	Bezterminowo
3.	PESA Bydgoszcz S. A. ul. Zygmunta Augusta 11, 85-082 Bydgoszcz	Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa elektryczna wyposażona w spalinowy moduł dojazdowy typu 111Ed-20 w wersji 111Ed-30	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/2/V01	03.02.2023	02.02.2025
		Certyfikat badania typu , Podsystem: Tabor, Lokomotywa Elektryczna wyposażona w spalinowy moduł dojazdowy typu 111ED-20 w wersji 111Ed-30		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/2/V01		02.02.2030
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa Elektryczna wyposażona w spalinowy moduł dojazdowy typu 111ED-20 w wersji 111Ed-30		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/2/V01		02.02.2025
4.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/1/V01	14.02.2023	13.02.2025
5.	ZPS Sp z o.o.	Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor,	Lista Prezesa UTK w sprawie	DEBO/6/SD/2023/RST/PL/1/V01	14.02.2023	13.02.2025

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

	ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B	właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.			
6.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem : Tabor, Pojazd typu PRM-400.00.D, unikalny numer fabryczny 02	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/2/V01	22.02.2023	Bezterminowo
7.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem : Tabor, Pojazd typu PRM-400.00.S, unikalny numer fabryczny 02	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/3/V01	23.02.2023	Bezterminowo
8.	ISTERA Rafał Jeleń Konsulting Gospodarczy Os. Leśne 14E/287 32-028 Warszawa	Certyfikat badania typu, podsystem: Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Transporter materiałów sypkich typu MFS-40	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/5/V01	27.04.2023	26.04.2030

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

	<p>Certyfikat badania typu, podsystem: Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Podbijarka- równiarka-zgniatarka do pracy stałej typu 109-3X Dynamic</p>	<p>spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa 21.11.2020 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym</p>	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/4/V01	27.04.2023	26.04.2030
	<p>Certyfikat badania typu, podsystem: Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Transporter materiałów sypkich typu MFS-100</p>		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/6/V01	27.04.2023	26.04.2030
	<p>Certyfikat badania typu, podsystem: Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Oczyszczarka tłucznia typu RM80-UHR</p>		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/7/V01	27.04.2023	26.04.2030
	<p>Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor: Oczyszczarka tłucznia typu RM80-UHR</p>		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/8/V01	27.04.2023	26.04.2025
	<p>Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor: Transporter materiałów sypkich typu MFS-100</p>		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/7/V01		
	<p>Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor: Transporter materiałów sypkich typu MFS-40</p>		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/6/V01		
	<p>Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor: Podbijarka-równiarka-zgniatarka do pracy stałej typu 109-3X Dynamic</p>		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/5/V01		
	<p>Certyfikat weryfikacji, Podsystem : Tabor, Pojazd do którego nie stosuje się wymagań TSI</p>		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/8/V01	27.04.2023	26.04.2025

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

		Oczyszczarka tłuczniowa typu RM80-UHR				
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem : Tabor, Pojazd do którego nie stosuje się wymagań TSI Transporter materiałów sypkich typu MFS-100		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/7/V01		
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem : Tabor, Pojazd do którego nie stosuje się wymagań TSI, Transporter materiałów sypkich typu MFS-40		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/6/V01		
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem : Tabor, Pojazd do którego nie stosuje się wymagań TSI, Podbijarka-równiarka-zgniatarka do pracy stałej typu 109-3X Dynamic		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/5/V01		
9.	ALSTOM Transportation Germany GmbH Hollandische Strasse 195, 34 127 Kassel	Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy zgodny z TSI, Lokomotywa elektryczna TRAXX MS2E VR09.6 w wariantach: KG10, KG11	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/8/V01	28.04.2023	27.04.2025
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa elektryczna TRAXX MS2E VR09.6 w wariantach KG10, KG11		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/9/V01		27.04.2030
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem ; Tabor, Pojazd Kolejowy zgodny z TSI, Lokomotywa elektryczna TRAXX VR09.6 w wariantach: KG 10, KG11		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/9/V01		27.04.2025
10.	H. Cegielski ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229 61-485 Poznań	Certyfikat badania typu , Podsystem: Tabor, Zmodernizowany wagon przedziałowy (2 klasy) o ozn. fabr. Po modernizacji 111A-10 – wersja 174A-10 typu 174A	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/3/V01	27.04.2023	26.04.2030
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji,		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/3/V01		26.04.2025

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

		<p>Podsystem Tabor, Zmodernizowany wagon przedziałowy (2 klasy) o ozn. fabr. Po modernizacji 111A-10 – wersja 174A-10 typu 174A</p>	<p>wymagań dotyczących interope- racyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym</p>			
		<p>Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Zmodernizowany wagon przedziałowy (2 klasy) o ozn. fabr. Po modernizacji 111A-10 – wersja 174A-10 typu 174A</p>		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/3/V01		26.04.2025
11.	<p>ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa</p>	<p>Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wy- magań TSI, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B</p>	<p>Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfi- kacji technicznych i dokumen- tów normalizacyjnych, których zasto- sowanie umożliwia speł- nienie zasadniczych wymagań dotyczą- cych interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.</p>	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/1/V01	14.02.2023	13.02.2025
		<p>Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcyj, Podsystem Tabor, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B</p>		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/1/V01		
12.	<p>ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa</p>	<p>Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wy- magań TSI, Zgniatarka Tłucznia uniwersalna typu ZTU- 300.02 nr 01</p>	<p>Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i doku- mentów normalizacyj- nych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadni- czych wymagań dotyczących interoperacyjno- ści systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym</p>	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/4/V01	15.09.2023	bezterminowo
		<p>Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wy- magań TSI, Zgniatarka Tłucznia uniwersalna typu ZTU- 300.02 nr 01</p>		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/9/V01		14.09.2030
13.	<p>DB Cargo Polska S. A. ul. Wolności 337, 41-800 Zabrze</p>	<p>Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wy- magań TSI, Lokomotywa spalinowa typu T448.P</p>	<p>Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfi- kacji technicznych i dokumen- tów normalizacyjnych, których zasto- sowanie umożliwia speł- nienie zasadniczych wymagań dotyczą- cych interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017</p>	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/10/V01	16.06.2023	15.06.2025
		<p>Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji,</p>		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/10/V01		

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

		Podsystem Tabor, Lokomotywa spalinowa typu T448.P	Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.			
14.	Żwirownia Dolata , Beton Dolata Agnieszka Dolata ul. Wiejska 27, 62-070 Dąbrowa	Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa spalinowa typu BR233, numer fabryczny 964	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/7/V01	05.12.2023	Bezterminowo
		Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor, Lokomotywa spalinowa typu BR233		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/13/V01		04.12.2030
15.	Atlas Poland Sp. z o.o. ul. Kwarcowa 3 84-230 Rumia	Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor Koparka dwudrogowa Atlas typu 1604ZW	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/12/V02	20.12.2023	14.11.2025
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem Tabor: Pojazd Szynowo-Drogowy Koparka dwudrogowa Atlas typu 1604ZW		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/12/V02		
16.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat badania typu, Podsystem Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI, Platforma typu CA-26.12.	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/12/V01	20.12.2023	19.12.2030

Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut

		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI, Platforma typu CA-26.12.	wymagań systemu kolei. Warszawa, 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/6/V01		bezterminowo
--	--	---	--	-----------------------------	--	--------------

2024						
LP.	WNIOSKODAWCA	OPIS SKŁADNIKA INTEROPERACYJNOŚCI/PODSYSTEMU	KRYTERIA OCENY:	NR CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	SKPL Cargo Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 54 62-830 Zbiersk	Certyfikat badania typu, Podsystem Tabor: Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/10/V02	08.02.2024 r.	12.10.2030 r.
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor: Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-001		DEBO/6/SF/2023/RST/PL/5/V02		bezterminowo