

**WYKAZ WNIOSKÓW WE 2023**

lp.	nr wniosku	Podsystem lub składnik interoperacyjności	Wykonawca (wnioskodawca)	Data rejestracji
1	Q/ACNB/001/2023	Opracowanie dokumentacji projektowej w ramach projektu pn.: "Prace na linii kolejowej E59, odcinek Kędzierzyn Koźle-Chałupki-dokumentacja projektowa"	BBF sp. z o.o., Poznań	12.01.2023
2	Q/ACNB/002/2023	Prace projektowe dla zadania: "Budowa stacji kolejowej "Port Police" wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w ramach budowy linii kolejowej nr 437 do Portu Morskiego Police"	BBF sp. z o.o., Poznań	12.01.2023
3	Q/ACNB/003/2023	Rozszerzenie/aktualizacja Potwierdzenia Systemu Zarządzania Jakością o numerze 1467/4/CH/2022/INF/PL/027/V01 o podkład PS-94MW	Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych S.A., Miroslaw	25.01.2023
4	Q/ACNB/004/2023	Wznowienie CWE na składnik interoperacyjności - Rampa typu LWXX-04	PPHU "LARISA" Arkadiusz Polanowski, Włocławek	31.01. 2023
5	Q/ACNB/005/2023	Weryfikacja WE podsystemu: Dworzec Kolejowy Jasień Brzeski - wariant W1/R	Polskie Koleje Państwowe S.A., Warszawa	02.02.2023
6	Q/ACNB/006/2023	Weryfikacja WE podsystemu: Dworzec Kolejowy Błonie - wariant W1/A	Polskie Koleje Państwowe S.A., Warszawa	02.02.2023
7	Q/ACNB/007/2023	Weryfikacja WE podsystemu: Dworzec Kolejowy Ożarów Mazowiecki - wariant W1/A	Polskie Koleje Państwowe S.A., Warszawa	02.02.2023
8	Q/ACNB/008/2023	Weryfikacja WE podsystemu: Dworzec Kolejowy Tłuszcz - wariant W1/A	Polskie Koleje Państwowe S.A., Warszawa	02.02.2023
9	Q/ACNB/009/2023	Weryfikacja podsystemu Energia - układ zasilania Pomorskiej Kolei Metropolitalnej- układ zasilania sieci trakcyjnej linii nr 248 od km 1,180 - 17,438 i linii kolejowej nr 253 od km 0,00-0,880 (PT Gdańsk Wrzeszcz, PT Gdańsk Osowa, KS Budowlanych)	PKP Energetyka S.A., Warszawa	02.02.2023
10	Q/ACNB/010/2023	Weryfikacja podsystemu Energia - układ zasilania sieci trakcyjnej linii kolejowej 182 od km 0,400 do km 45,850 (PT Zawiercie, PT Siewierz, PT Brynica, PT Tarnowskie Góry)	PKP Energetyka S.A., Warszawa	02.02.2023
11	Q/ACNB/011/2023	Weryfikacja podsystemu Energia- układ zasilania sieci trakcyjnej linii kolejowej nr 136 od km 0,00 do km 37,511 (KS Zdzeszowice, PT Gogolin, PT Opole Groszowice)	PKP Energetyka S.A., Warszawa	02.02.2023

**WYKAZ WNIOSKÓW WE 2023**

lp.	nr wniosku	Podsystem lub składnik interoperacyjności	Wykonawca (wnioskodawca)	Data rejestracji
12	Q/ACNB/012/2023	Certyfikacja WE wg TSI-WAG i TSI-NOI wagon węglarka typu 438W	TABOR DĘBICA sp. z o.o., Dębica	01.03.2023
13	Q/ACNB/013/2023	Certyfikacja WE składnika interoperacyjności wyświetlacze wewnętrzne i zewnętrzne - wyświetlacz ETLED3.128x28	Ledatel sp. z o. o. i Wspólnicy, Nowy Konik	03.03.2023
14	Q/NB/014/2023	Weryfikacja podsystemów infrastruktura i Energia dla zadania: "Budowa linii kolejowej nr85 na odc. Łódź - Sieradz Północny i linii kolejowej nr 86 na odc. Sieradz Północny - Kępno-Czernica Wrocławska - Wrocław Główny" - zadanie częściowe nr 1 Łódź-Sieradz Północny	EGIS Poland sp. z o.o., Warszawa	10.03.2023
15	Q/NB/015/2023	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- sieć trakcyjna typu YC120-2CS150	Torhamer sp. z o.o. sp. k., Gdynia	13.03.2023
16	Q/NB/016/2023	Weryfikacja podsystemów Infrastruktura i Energia dla zadania: "Opracowanie dokumentacji przedprojektowej oraz dokumentacji projektowej wraz ze wsparciem technicznym dla projektu pn. Budowa linii kolejowej nr 86 na odc. Sieradz Północny-Bralin"	BBF sp. z o.o., Poznań	16.03.2023
17	Q/NB/017/2023	Certyfikacja WE - rozszerzenie CWE m. SB o światła zewnętrzne i przedłużenie ważności certyfikatów QMS i weryfikacji dla lokomotywy E4DCU GRIFFIN	NEWAG S.A., Nowy Sącz	16.03.2023
18	Q/NB/018/2023	DL-12-009-06 Lampa końca pociągu - przenośna	Darpoł sp. z o.o. Bydgoszcz	17.03.2023
19	Q/NB/019/2023	DL-03-016-00 Lampa końca pociągu - stała	Darpoł sp. z o.o. Bydgoszcz	17.03.2023
20	Q/NB/020/2023	Rozszerzenie/aktualizacja Potwierdzenia Systemu Zarządzania Jakością nr 1467/4/CH/2022/INF/PL/067/V02 o nową konfigurację: System przytwierdzeń SB4V-PAK	Vossloh Skamo, Nowe Skalmierzyce	20.03.2023
21	Q/NB/021/2023	przeprowadzenie procesu oceny zgodności WE składnika interoperacyjności Systemy przytwierdzeń: System przytwierdzenia klasycznego na podkładzie drewnianym i podkładzie drewnianym podłączowym	Nasycalnia Podkładów w Czeremsze sp. z o.o.	24.03.2023

**WYKAZ WNIOSKÓW WE 2023**

Ip.	nr wniosku	Podsystem lub składnik interoperacyjności	Wykonawca (wnioskodawca)	Data rejestracji
22	Q/NB/022/2023	przeprowadzenie procesu oceny zgodności WE składnika interoperacyjności Systemy przytwierdzeń: System przytwierdzenia śrubowo-sprężystego na podkładzie drewnianym i podkładzie drewnianym podłączowym	Nasycalnia Podkładów w Czeremsze sp. z o.o.	24.03.2023
23	Q/NB/023/2023	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- sieć trakcyjna typu: YC150-2CS150, C120-2C, C95-C	TRANSKOL sp. z o. o., Kielce	31.03.2023
24	Q/NB/024/2023	Pantograf kolejowy typu Panto300.10.2101	Stemmann Polska sp. z o.o., Kąty Wrocławskie	06.04.2023
25	Q/NB/025/2023	Przeprowadzenie procesu weryfikacji WE dokumentacji projektowych dla projektu pn.: „Prace w ciągu C-E 65 na odcinku Zduńska Wola – Inowrocław - Tczew - LCS Bydgoszcz Główna” ( Odcinek B)	Voessing Polska sp. z o.o., Bydgoszcz	06.04.2023
26	Q/NB/026/2023	Lokomotywa spalinowa typu 6Dh-1 serii SM42 (przedłużenie terminu ważności certyfikatów wg modułu SD [QMS+Weryfikacji WE])	TABOR DĘBICA sp. z o.o., Dębica	13.04.2023