

**LISTA WYKONAWCÓW USŁUG UTRZYMANIA POJAZDÓW KOLEJOWYCH POSIADAJĄCYCH STATUS UZNANIA
NADANY PRZEZ PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.**

Stan na dzień 25 stycznia 2022 r.

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
1.	Tabor Dębica Sp. z o.o. ul. Sandomierska 39, 39-200 Dębica	<p>a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Drezyna pomiarowa typu EM120z; 2) Dynamiczny stabilizator toru typu DGS 62 N; 3) Dźwig układkowy typu UK-25/18; 4) Koparka dwudrogowa typu ATLAS AB 1604 K ZW; 5) Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów typu KSF-70; 6) Lemieszowy pług odśnieżny typu SDP-M; 7) Lokomotywa spalinowa typu 409Da; 8) Lokomotywa spalinowa typu 6Dh - zmodernizowana wg dokumentacji nr WTWiO-0-1S/SM42; 9) Lokomotywa spalinowa typu 6Dh-1; 10) Lokomotywa spalinowa typu Ls150; 11) Lokomotywa spalinowa typu Ls300; 12) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 C; 13) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 CM; 14) Oczyszczarka tłucznia typu OT-800; 15) Oczyszczarka tłucznia typu RM80; 16) Odśnieżarka torów typu OM-3A; 17) Odśnieżarka torów, wózek motorowy typu OMW-3A; 18) Pług odśnieżny typu 411S; 19) Pociąg typu P93 UMP; 20) Pociąg do wymiany nawierzchni kolejowej typu P95 UMP III; 21) Pociąg do wymiany podtorza typu AHM 800 R-PL; 22) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT-00; 23) Pociąg ratownictwa technicznego typu PRT.00; 24) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT; 25) Podbijarka rozjazdowa UNIMAT typu 08-275 3S; 26) Podbijarka rozjazdowa UNIMAT typu 08-475 4S; 27) Podbijarka rozjazdów typu PLM 07-275; 28) Podbijarka rozjazdów typu PR-275; 29) Podbijarka torowa typu CSM 09-32; 30) Podbijarka torów typu MD 07-32; 31) Podbijarka torów typu PT-800; 	09/2021	20.09.2021	21.07.2025	P2÷P5 wagony towarowe ✓	PL/31/0019/0006	09.07.2019	09.07.2022

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>32) Pojazd specjalny - człon napędowy typu UPS-80;</p> <p>33) Pojazd szynowo-drogowy typu UNISTAR – K;</p> <p>34) Profilarka ław torowiska typu PŁT-500A;</p> <p>35) Torowa samojezdna zgrzewarka szyn typu PRSM-4;</p> <p>36) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu USP 303;</p> <p>37) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu ZTU 300;</p> <p>38) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, typu 104Af przebudowany na socjalny;</p> <p>39) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, typu YB przebudowany na socjalny;</p> <p>40) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, typu 111Ac przebudowany na pomiarowy;</p> <p>41) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, typu 609A przebudowany na pomiarowy;</p> <p>42) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę, typu 111As przebudowany na salonkę;</p> <p>43) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 110Aa przebudowany na socjalny;</p> <p>44) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 111Ac przebudowany na socjalny;</p> <p>45) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 609A przebudowany na socjalny;</p> <p>46) Wagon osobowy-socjalny na bazie wagonów importowanych typu GÖRLITZ;</p> <p>47) Wagon pomiarowy typu 97Aa;</p> <p>48) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101A;</p> <p>49) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101C;</p> <p>50) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 102A;</p> <p>51) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 111A;</p> <p>52) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu</p>							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>
		<p>osobowego typu 112A; 53) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 113A; 54) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209A; 55) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209C; 56) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 304C; 57) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 609A; 58) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Görlitz; 59) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Y(Bd); 60) Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca; 61) Wagon towarowy przebudowany na wagon biurowy, typu 401Ka przebudowany na wagon biurowy; 62) Wagon towarowy przebudowany na wagon jadalnia, typu 401Ka przebudowany na wagon jadalnia; 63) Wagon towarowy przebudowany na wagon kuchnia, typu 401Ka przebudowany na wagon kuchnia; 64) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 11W przebudowany na wagon mieszkalny; 65) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 208K przebudowany na wagon mieszkalny; 66) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 23K przebudowany na wagon mieszkalny; 67) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny; 68) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 14K przebudowany na wagon warsztat; 69) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 208K przebudowany na wagon warsztat; 70) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 23K przebudowany na wagon warsztat; 71) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 401Ka przebudowany na wagon warsztat; 72) Wagon towarowy przebudowany na wagon socjalny, typu 401Ka przebudowany na socjalny; 73) Wózek motorowy typu DS-10-02;</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>74) Wózek motorowy typu DS-10-03; 75) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03; 76) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 77) Wózek motorowy typu OBW-10; 78) Wózek motorowy typu WM-10; 79) Wózek motorowy typu WM-10/L; 80) Wózek motorowy typu WM-15A; 81) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 82) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 83) Wózek motorowy typu WM-15A/KB; 84) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 85) Wózek motorowy typu WM-15A/ST; 86) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 87) Wózek motorowy typu WM-15AM; 88) Wózek motorowy typu WM-15H.00; 89) Wózek motorowy typu WMB-10; 90) Wózek motorowy typu WŻA-10; 91) Wózek motorowy typu WŻA-10/L; 92) Wózek motorowy typu WŻA-10ST; 93) Wózek motorowy typu WŻB-10; 94) Wygarniarka tłucznia (oznaczenie polskie) typu PDB 600 (UWT 600); 95) Wymieniarka podkładów typu SVP-74; 96) Zespół do chemicznego odchwaszczania torów typu CHOT-50A; 97) Zespół odśnieżny typu PSE; 98) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250A; 99) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250B/M; 100) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/1; 101) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/2; 102) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/4; 103) Żuraw kolejowy typu EDK 2000; 104) Żuraw kolejowy typu EDK 300/5; 105) Żuraw kolejowy typu EDK 750; 106) Żuraw kolejowy typu EDK 80/1; 107) Żuraw kolejowy typu EDK 80/2; 108) Żuraw kolejowy typu EDK 80/3; b) naprawa i regeneracja następujących zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych: 1) zawory hamulcowe OERLOKON, KNORR – wagony towarowe; 2) zestawy kołowe o średnicach 920÷1000 mm – wagony towarowe;</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		3) zestawy kołowe o średnicach 700÷900 mm – drezyny, przyczepy wózków motorowych.							
2.	KOLEJOWE PRZEDSIĘBIORSTWO REMONTOWO-PRODUKCYJNE KOLMECH Sp. z o.o. ul. Dworcowa, 47-244 Dziergowice	<p>a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5 w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Drezyna hydrauliczna typu DH-350.11; 2) Drezyna pomiarowa typu EM120z; 3) Koparka dwudrogowa typu ATLAS AB 1604 K ZW; 4) Koparka dwudrogowa Atlas typu 1604ZW; 5) Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów typu KSF-70; 6) Lemieszowy pług odśnieżny typu SDP-M; 7) Mikrobus szynowy typu MS-29-02; 8) Mikrobus szynowy typu MS-L-01; 9) Mikrobus szynowy typu MS-W-01; 10) Mikrobus szynowy typu WOA-29; 11) Odśnieżarka torów typu OM-3A; 12) Odśnieżarka torów, wózek motorowy typu OMW-3A; 13) Pług odśnieżny typu 411S; 14) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT-00; 15) Pociąg ratownictwa technicznego typu PRT.00; 16) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT; 17) Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy typu UNIMAN; 18) Pojazd specjalny - człon napędowy typu UPS-80; 19) Pojazd szynowo-drogowy typu Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L); 20) Przyczepa wózka motorowego typu PNS-1; 21) Przyczepa wózka motorowego typu PP-W-01; 22) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10; 23) Przyczepa wózka motorowego typu PWM10 na tor o szerokości 1520 mm; 24) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10/8; 25) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10W; 26) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15; 27) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15P; 28) Wózek motorowy typu DS-10-02; 29) Wózek motorowy typu DS-10-03; 30) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03; 31) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 32) Wózek motorowy typu OBW-10; 33) Wózek motorowy typu WM-10; 34) Wózek motorowy typu WM-10/L; 35) Wózek motorowy typu WM-15A; 	02/2022	25.01.2022	20.07.2026				

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>36) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 37) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 38) Wózek motorowy typu WM-15A/KB; 39) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 40) Wózek motorowy typu WM-15A/ST; 41) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 42) Wózek motorowy typu WM-15AM; 43) Wózek motorowy typu WM-15H.00; 44) Wózek motorowy typu WMB-10; 45) Wózek motorowy typu WZA-10; 46) Wózek motorowy typu WZA-10/L; 47) Wózek motorowy typu WZA-10L na tor o szerokości 1520 mm; 48) Wózek motorowy typu WZA-10ST; 49) Wózek motorowy typu WZB-10; 50) Zespół odśnieżny typu PSE;</p> <p>b) naprawy i regeneracji następujących zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych, określonych w DSU typów pojazdów ujętych w lit. a:</p> <p>1) urządzenia automatyki Bezpieczeństwa Pociągu: SHP, CA (Czuwak aktywny), Radiotelefony; 2) hamulec i armatura hamulcowa: zawory maszynisty – główne, zawory maszynisty – dodatkowe, zawory rozrządcze, cylindry hamulcowe, kurki końcowe, nastawiacze klocków hamulcowych, trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym; 3) wózki kompletne, ramy wózków i półwózków; 4) ostoje; 5) zestawy kołowe (osie, łożyska, zestawy kompletne); 6) elementy odsprężynowania: resory piórowe, sprężyny śrubowe; 7) elementy łożyska skrętu: gniazda skrętu, czopy skrętu; 8) urządzenia ciągnowe, amortyzatory urządzeń ciągnowych; 9) zderzaki.</p>							
3.	MAVEX-REKORD VASUTI JARMU ES ALKATRESZ GYARTO, FORGALMAZO ES INGATLANFORG	<p>a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych: 1) Drezyna hydrauliczna typu DH-350.11; 2) Drezyna pomiarowa typu EM120z; 3) Koparka dwudrogowa typu ATLAS AB 1604 K ZW; 4) Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów typu KSF-70; 5) Lemieszowy pług odśnieżny typu SDP-M;</p>	13/2021	17.12.2021	13.09.2026	P2÷P5 wagony towarowe ✓	PL/32/0020/0001	02.06.2020	08.06.2025

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
	ALMAZO KFT. Sp. z o.o. Oddział w Polsce ul. Piaskowa 7, 47-400 Racibórz	6) Lokomotywa spalinowa typu 409Da; 7) Lokomotywa spalinowa typu Ls150; 8) Lokomotywa spalinowa typu Ls300; 9) Mikrobus szynowy typu MS-29-02; 10) Mikrobus szynowy typu MS-L-01; 11) Mikrobus szynowy typu MS-W-01; 12) Mikrobus szynowy typu WOA-29; 13) Odśnieżarka torów typu OM-3A; 14) Odśnieżarka torów, wózek motorowy typu OMW-3A; 15) Platforma motorowa typu MPD; 16) Pług odśnieżny typu 411S; 17) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT-00; 18) Pociąg ratownictwa technicznego typu PRT.00; 19) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT; 20) Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy typu UNIMAN; 21) Pojazd specjalny - człon napędowy typu UPS-80; 22) Pojazd szynowo-drogowy typu BRB 7-4; 23) Pojazd szynowo-drogowy typu Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L); 24) Pojazd szynowo-drogowy typu UniRoller-S; 25) Pojazd szynowo-drogowy typu UNISTAR – K; 26) Pojazd szynowo-drogowy typu A 922 Rail; 27) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, typu 104Af przebudowany na socjalny; 28) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, typu YB przebudowany na socjalny; 29) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, typu 111Ac przebudowany na pomiarowy; 30) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, typu 609A przebudowany na pomiarowy; 31) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę, typu 111As przebudowany na salonkę; 32) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 110Aa przebudowany na socjalny; 33) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 111Ac przebudowany na socjalny;							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>
		<p>34) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 609A przebudowany na socjalny;</p> <p>35) Wagon pomiarowy typu 97Aa;</p> <p>36) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101A;</p> <p>37) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101C;</p> <p>38) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 102A;</p> <p>39) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 111A;</p> <p>40) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 112A;</p> <p>41) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 113A;</p> <p>42) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209A;</p> <p>43) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209C;</p> <p>44) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 304C;</p> <p>45) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 609A;</p> <p>46) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Görlitz;</p> <p>47) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Y(Bd);</p> <p>48) Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca;</p> <p>49) Wagon towarowy przebudowany na wagon biurowy, typu 401Ka przebudowany na wagon biurowy;</p> <p>50) Wagon towarowy przebudowany na wagon jadalnia, typu 401Ka przebudowany na wagon jadalnia;</p> <p>51) Wagon towarowy przebudowany na wagon kuchnia, typu 401Ka przebudowany na wagon kuchnia;</p> <p>52) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 11W przebudowany na wagon mieszkalny;</p> <p>53) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 208K przebudowany na wagon mieszkalny;</p> <p>54) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 23K przebudowany na wagon mieszkalny;</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		55) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny; 56) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 14K przebudowany na wagon warsztat; 57) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 208K przebudowany na wagon warsztat; 58) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 23K przebudowany na wagon warsztat; 59) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 401Ka przebudowany na wagon warsztat; 60) Wagon towarowy przebudowany na wagon socjalny, typu 401Ka przebudowany na socjalny; 61) Wózek motorowy typu DS-10-02; 62) Wózek motorowy typu DS-10-03; 63) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03; 64) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 65) Wózek motorowy typu OBW-10; 66) Wózek motorowy typu WM-10; 67) Wózek motorowy typu WM-10/L; 68) Wózek motorowy typu WM-15A; 69) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 70) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 71) Wózek motorowy typu WM-15A/KB; 72) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 73) Wózek motorowy typu WM-15A/ST; 74) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 75) Wózek motorowy typu WM-15AM; 76) Wózek motorowy typu WM-15H.00; 77) Wózek motorowy typu WM-15K; 78) Wózek motorowy typu WMB-10; 79) Wózek motorowy typu WŻA-10; 80) Wózek motorowy typu WŻA-10/L; 81) Wózek motorowy typu WŻA-10ST; 82) Wózek motorowy typu WŻB-10; 83) Wymieniarka podkładów typu SVP-74; 84) Zespół odśnieżny typu PSE; 85) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250A; 86) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250B/M; 87) Żuraw kolejowy typu EDK 80/1; 88) Żuraw kolejowy typu EDK 80/2; 89) Żuraw kolejowy typu EDK 80/3;							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>b) naprawy i regeneracji następujących zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych, określonych w DSU typów pojazdów ujętych w lit. a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) urządzenia automatyki Bezpieczeństwa Pociągu: SHP, CA (Czuwak aktywny), Radiotelefony z Radio-STOP, Tachografy, Układ ABP (instalacja elektryczna, tablica pneumatyczna, interfejs z pojazdem, zapisy na tachografie i obsługa kart pamięci); 2) hamulec i armatura hamulcowa: zawory maszynisty – główne, zawory maszynisty – dodatkowe, zawory rozrządowe, cylindry hamulcowe, kurki końcowe, nastawiacze klocków hamulcowych, trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym; 3) wózki kompletne, ramy wózków i półwózków; 4) ostoje; 5) zestawy kołowe (osie, łożyska, zestawy kompletne); 6) elementy odsprężynowania: resory piórowe, sprężyny śrubowe; 7) elementy łożyska skrętu: gniazda skrętu, czopy skrętu; 8) urządzenia ciągnowe, amortyzatory urządzeń ciągnowych; 9) zderzaki. 							
4.	KOLSAM Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 14, 32-600 Oświęcim	<p>a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Drezyna hydrauliczna typu DH-350.11; 2) Drezyna pomiarowa typu EM120z; 3) Dynamiczny stabilizator toru typu DGS 62 N; 4) Dźwig układowy typu UK-25/18; 5) Koparka dwudrogowa typu ATLAS AB 1604 K ZW; 6) Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów typu KSF-70; 7) Lemieszowy pług odśnieżny typu SDP-M; 8) Lokomotywa spalinowa typu 409Da; 9) Lokomotywa spalinowa typu Ls150; 10) Lokomotywa spalinowa typu Ls300; 11) Mikrobus szynowy typu MS-29-02; 12) Mikrobus szynowy typu MS-L-01; 13) Mikrobus szynowy typu MS-W-01; 14) Mikrobus szynowy typu WOA-29; 15) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 C; 16) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 CM; 17) Oczyszczarka tłucznia typu OT-800; 18) Oczyszczarka tłucznia typu RM80; 19) Odśnieżarka torów typu OM-3A; 	8/2021	14.09.2021	14.09.2026	P2÷P5 wagony towarowe	PL/31/0020/0007	06.05.2020	13.05.2025

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>20) Odśnieżarka torów, wózek motorowy typu OMW-3A; 21) Platforma motorowa typu MPD; 22) Pług odśnieżny typu 411S; 23) Pociąg typu P93 UMP; 24) Pociąg do wymiany nawierzchni kolejowej typu P95 UMP III; 25) Pociąg do wymiany podtorza typu AHM 800 R-PL; 26) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT-00; 27) Pociąg ratownictwa technicznego typu PRT.00; 28) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT; 29) Podbijarka rozjazdowa UNIMAT typu 08-275 3S; 30) Podbijarka rozjazdowa UNIMAT typu 08-475 4S; 31) Podbijarka rozjazdów typu PLM 07-275; 32) Podbijarka rozjazdów typu PR-275; 33) Podbijarka torowa typu CSM 09-32; 34) Podbijarka torów typu MD 07-32; 35) Podbijarka torów typu PT-800; 36) Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy typu UNIMAN; 37) Pojazd specjalny - człon napędowy typu UPS-80; 38) Pojazd szynowo-drogowy typu BRB 7-4; 39) Pojazd szynowo-drogowy typu Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L); 40) Pojazd szynowo-drogowy typu UniRoller-S; 41) Pojazd szynowo-drogowy typu UNISTAR – K; 42) Profilarka ław torowiska typu PŁT-500A; 43) Torowa samojezdna zgrzewarka szyn typu PRSM-4; 44) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu USP 303; 45) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu ZTU 300; 46) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, typu 104Af przebudowany na socjalny; 47) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, typu YB przebudowany na socjalny; 48) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, typu 111Ac przebudowany na pomiarowy; 49) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, typu 609A przebudowany na pomiarowy; 50) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę, typu 111As przebudowany na salonkę; 51) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc.</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>Przebudowany na socjalny, typu 110Aa przebudowany na socjalny;</p> <p>52) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 111Ac przebudowany na socjalny;</p> <p>53) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 609A przebudowany na socjalny;</p> <p>54) Wagon osobowy-socjalny na bazie wagonów importowanych typu GÖRLITZ;</p> <p>55) Wagon pomiarowy typu 97Aa;</p> <p>56) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101A;</p> <p>57) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101C;</p> <p>58) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 102A;</p> <p>59) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 111A;</p> <p>60) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 112A;</p> <p>61) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 113A;</p> <p>62) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209A;</p> <p>63) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209C;</p> <p>64) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 304C;</p> <p>65) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 609A;</p> <p>66) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Görlitz;</p> <p>67) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Y(Bd);</p> <p>68) Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca;</p> <p>69) Wagon towarowy przebudowany na wagon biurowy, typu 401Ka przebudowany na wagon biurowy;</p> <p>70) Wagon towarowy przebudowany na wagon jadalnia, typu 401Ka przebudowany na wagon jadalnia;</p> <p>71) Wagon towarowy przebudowany na wagon kuchnia, typu 401Ka</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		przebudowany na wagon kuchnia; 72) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 11W przebudowany na wagon mieszkalny; 73) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 208K przebudowany na wagon mieszkalny; 74) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 23K przebudowany na wagon mieszkalny; 75) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny; 76) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 14K przebudowany na wagon warsztat; 77) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 208K przebudowany na wagon warsztat; 78) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 23K przebudowany na wagon warsztat; 79) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 401Ka przebudowany na wagon warsztat; 80) Wagon towarowy przebudowany na wagon socjalny, typu 401Ka przebudowany na socjalny; 81) Wózek motorowy typu DS-10-02; 82) Wózek motorowy typu DS-10-03; 83) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03; 84) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 85) Wózek motorowy typu OBW-10; 86) Wózek motorowy typu WM-10; 87) Wózek motorowy typu WM-10/L; 88) Wózek motorowy typu WM-15A; 89) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 90) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 91) Wózek motorowy typu WM-15A/KB; 92) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 93) Wózek motorowy typu WM-15A/ST; 94) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 95) Wózek motorowy typu WM-15AM; 96) Wózek motorowy typu WM-15H.00; 97) Wózek motorowy typu WMB-10; 98) Wózek motorowy typu WŻA-10; 99) Wózek motorowy typu WŻA-10/L; 100) Wózek motorowy typu WŻA-10ST; 101) Wózek motorowy typu WŻB-10; 102) Wygarniarka tłucznia (oznaczenie polskie) typu PDB 600 (UWT 600);							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		103) Wymieniarka podkładów typu SVP-74; 104) Zespół odśnieżny typu PSE; 105) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250A; 106) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250B/M; 107) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/1; 108) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/2; 109) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/4; 110) Żuraw kolejowy typu EDK 2000; 111) Żuraw kolejowy typu EDK 300/5; 112) Żuraw kolejowy typu EDK 750; 113) Żuraw kolejowy typu EDK 80/1; 114) Żuraw kolejowy typu EDK 80/2; 115) Żuraw kolejowy typu EDK 80/3.							
5.	Dolnośląskie Przedsiębiorstwo Napraw Infrastruktury Komunikacyjnej „DOLKOM” Sp. z o.o. ul. Hubska 6, 50-502 Wrocław	a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych: 1) Drezyna pomiarowa typu EM120z; 2) Dźwig układkowy typu UK-25/18; 3) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 C; 4) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 CM; 5) Oczyszczarka tłucznia typu RM80; 6) Platforma motorowa typu MPD; 7) Pojazd specjalny - człon napędowy typu UPS-80; 8) Profilarka ław torowiska typu PŁT-500A; 9) Torowa samojezdna zgrzewarka szyn typu PRSM-4; 10) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu USP 303; 11) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu ZTU 300; 12) Wózek motorowy typu DS-10-02; 13) Wózek motorowy typu DS-10-03; 14) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03; 15) Wózek motorowy typu WM-10; 16) Wózek motorowy typu WM-10/L; 17) Wózek motorowy typu WM-15A; 18) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 19) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 20) Wózek motorowy typu WM-15AM; 21) Wózek motorowy typu WMB-10; 22) Wózek motorowy typu WŻA-10; 23) Wózek motorowy typu WŻA-10/L; 24) Wózek motorowy typu WŻB-10; 25) Wygarniarka tłucznia (oznaczenie polskie) typu PDB 600 UWT 600);	11/2021	27.10.2021	27.10.2025	P2÷P5 wagony towarowe γ	PL/31/0018/0017	29.08.2018	02.09.2023

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>26) Zgarniarka tłuczniowa typu ZT-250A; 27) Zgarniarka tłuczniowa typu ZT-250B/M; 28) Żuraw kolejowy typu EDK 300/5;</p> <p>b) naprawy i regeneracji następujących zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych, określonych w DSU typów pojazdów ujętych w lit. a:</p> <p>1) system bezpieczeństwa ruchu - naprawa, montaż i uruchamianie SHP i CA (dotyczy pojazdów z napędem), 2) cylindry hamulcowe, nastawiacze klocków hamulcowych, trójkąty hamulcowe wraz z układem ciągowo-dźwigniowym; 3) wózki kompletne, ramy wózków; 4) zestawy kołowe; 5) elementy zawieszenia (resory piórowe, sprężyny nośne, teleskopy); 6) elementy łożyska skrętu (gniazda skrętu, czopy skrętu); 7) urządzenia ciąglowe; 8) zderzaki.</p>							
6.	<p>ZAKŁAD NAPRAWY ŚRODKÓW TRANSPORTU - Roman Polak, Marian Wolbrecht, Cezary Żbik spółka jawna, ul. Gdańska 57, 83-110 Tczew</p>	<p>a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych:</p> <p>1) Lemieszowy pług odśnieżny typu SDP-M; 2) Mikrobus szynowy typu MS-29-02; 3) Mikrobus szynowy typu MS-L-01; 4) Mikrobus szynowy typu MS-W-01; 5) Mikrobus szynowy typu WOA-29; 6) Odśnieżarka torów typu OM-3A; 7) Odśnieżarka torów, wózek motorowy typu OMW-3A; 8) Pług odśnieżny typu 411S; 9) Pociąg ratownictwa technicznego typu PRT.00; 10) Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy typu UNIMAN; 11) Pojazd specjalny - człon napędowy typu UPS-80; 12) Pojazd szynowo-drogowy typu BRB 7-4; 13) Pojazd szynowo-drogowy typu Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L); 14) Pojazd szynowo-drogowy typu UNISTAR – K; 15) Przyczepa wózka motorowego typu PNS-1; 16) Przyczepa wózka motorowego typu PP-W-01; 17) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10; 18) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10/8; 19) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10W; 20) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15;</p>	12/2021	27.10.2021	27.10.2026				

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>21) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15P; 22) Wagon typu 401Z; 23) Wagon typu 401Z/1; 24) Wagon typu 401Zb; 25) Wagon typu 401Ze; 26) Wagon typu 412Za; 27) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, typu 104Af przebudowany na socjalny; 28) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, typu YB przebudowany na socjalny; 29) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, typu 111Ac przebudowany na pomiarowy; 30) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, typu 609A przebudowany na pomiarowy; 31) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę, typu 111As przebudowany na salonkę; 32) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 110Aa przebudowany na socjalny; 33) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 111Ac przebudowany na socjalny; 34) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, typu 609A przebudowany na socjalny; 35) Wagon osobowy-socjalny na bazie wagonów importowanych typu GÖRLITZ; 36) Wagon platforma sześćoosiowa typu 622Za/M; 37) Wagon pomiarowy typu 97Aa; 38) Wagon samowyładowczy czteroosiowy typu 426Vb; 39) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 201Z; 40) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 204Z; 41) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 412Za; 42) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>platformy typu 424Z; 43) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 4Z; 44) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101A; 45) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101C; 46) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 102A; 47) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 111A; 48) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 112A; 49) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 113A; 50) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209A; 51) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209C; 52) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 304C; 53) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 609A; 54) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Görlitz; 55) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Y(Bd); 56) Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny typu 406Rb; 57) Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca, typu 304Ca; 58) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, typu 208K przebudowany na wagon magazyn; 59) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, typu 23K przebudowany na wagon magazyn; 60) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, typu 401Ka przebudowany na wagon magazyn; 61) Wagon towarowy przebudowany na : wagon biurowy, typu 401Ka przebudowany na wagon biurowy; 62) Wagon towarowy przebudowany na : wagon jadalnia, typu 401Ka przebudowany na wagon jadalnia; 63) Wagon towarowy przebudowany na : wagon kuchnia, typu</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>401Ka przebudowany na wagon kuchnia; 64) Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, typu 11W przebudowany na wagon mieszkalny; 65) Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, typu 208K przebudowany na wagon mieszkalny; 66) Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, typu 23K przebudowany na wagon mieszkalny; 67) Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, typu 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny; 68) Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, typu 14K przebudowany na wagon warsztat; 69) Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, typu 208K przebudowany na wagon warsztat; 70) Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, typu 23K przebudowany na wagon warsztat; 71) Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, typu 401Ka przebudowany na wagon warsztat; 72) Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny, typu 401Ka przebudowany na socjalny; 73) Wagon-zmodernizowany typu 426Za; 74) Wózek motorowy typu DS-10-02; 75) Wózek motorowy typu DS-10-03; 76) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03; 77) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 78) Wózek motorowy typu OBW-10; 79) Wózek motorowy typu WM-10; 80) Wózek motorowy typu WM-10/L; 81) Wózek motorowy typu WM-15A; 82) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 83) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 84) Wózek motorowy typu WM-15A/KB; 85) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 86) Wózek motorowy typu WM-15A/ST; 87) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 88) Wózek motorowy typu WM-15AM; 89) Wózek motorowy typu WM-15H.00; 90) Wózek motorowy typu WMB-10; 91) Wózek motorowy typu WŻA-10; 92) Wózek motorowy typu WŻA-10/L; 93) Wózek motorowy typu WŻA-10ST; 94) Wózek motorowy typu WŻB-10; b) naprawa i regeneracja następujących zespołów, podzespołów i</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>elementów pojazdów kolejowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) zestawy kołowe kompletne wózków motorowych i wagonów; 2) wózki 1XTa, 2XT, 25TN, inne - wózki motorowe, wagony; 3) ostoje - wózki motorowe, wagony. 							
7.	<p>ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D, lok. U2, 01-460 Warszawa Zakład Produkcyjny w Stargardzie, ul. Pierwszej Brygady 35, 73-110 Stargard</p>	<p>a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Drezyna hydrauliczna typu DH-350.11; 2) Drezyna pomiarowa typu EM120z; 3) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 CM; 4) Oczyszczarka tłucznia typu OT-800; 5) Platforma roboczo – gospodarcza typu PRG-44A; 6) Platforma roboczo – gospodarcza typu PRG-45A; 7) Platforma roboczo – gospodarcza typu PRG-45D; 8) Platforma załadownicza typu PZ.01; 9) Pług odśnieżny typu 411S; 10) Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze) typu PTO-200A; 11) Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze) typu PTO-200B; 12) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT-00; 13) Pociąg ratownictwa technicznego typu PRT.00; 14) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT; 15) Pojazd specjalny - człon napędowy typu UPS-80; 16) Profilarka ław torowiska typu PŁT-500A; 17) Przyczepa wózka motorowego typu PNS-1; 18) Przyczepa wózka motorowego typu PP-W-01; 19) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10; 20) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10/8; 21) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10W; 22) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15; 23) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15P; 24) Transporter materiałów sypkich typu TMS 40; 25) Transporter materiałów sypkich typu TMS-40.01; 26) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu ZTU 300; 27) Wózek motorowy typu DS-10-02; 28) Wózek motorowy typu DS-10-03; 29) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03; 30) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 31) Wózek motorowy typu OBW-10; 32) Wózek motorowy typu WM-10; 33) Wózek motorowy typu WM-10/L; 	1/2022	18.01.2022	18.01.2027				

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		34) Wózek motorowy typu WM-15A; 35) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 36) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 37) Wózek motorowy typu WM-15A/KB; 38) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 39) Wózek motorowy typu WM-15A/ST; 40) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 41) Wózek motorowy typu WM-15AM; 42) Wózek motorowy typu WM-15H.00; 43) Wózek motorowy typu WMB-10; 44) Wózek motorowy typu WZA-10; 45) Wózek motorowy typu WZA-10/L; 46) Wózek motorowy typu WZA-10ST; 47) Wózek motorowy typu WZB-10; 48) Zespół odśnieżny typu PSE; 49) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250A; 50) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250B/M.							
8.	Warsztaty Wagonów Kolejowych Stanisław Jacek Łupiński w Łapach, ul. ppłk. Stanisława Niłskiego - Łapińskiego 29, 18-100 Łapy	a) wykonywania czynności utrzymania następujących poziomów, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych: <u>Poziom P3</u> 1) Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów typu KSF-70; 2) Lemieszowy pług odśnieżny typu SDP-M; 3) Odśnieżarka torów typu OM-3A; 4) Odśnieżarka torów, wózek motorowy typu OMW-3A; 5) Pług odśnieżny typu 411S; 6) Pojazd szynowo-drogowy typu Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L); 7) Przyczepa wózka motorowego typu PNS-1; 8) Przyczepa wózka motorowego typu PP-W-01; 9) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10; 10) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10/8; 11) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10W; 12) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15; 13) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15P; 14) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 304C; 15) Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca typu 304Ca; 16) Wózek motorowy typu DS-10-02; 17) Wózek motorowy typu DS-10-03; 18) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03;	06/2021	10.08.2021	07.02.2022				

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		19) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 20) Wózek motorowy typu WM-10; 21) Wózek motorowy typu WM-10/L; 22) Wózek motorowy typu WM-15A; 23) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 24) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 25) Wózek motorowy typu WM-15A/KB; 26) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 27) Wózek motorowy typu WM-15A/ST; 28) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 29) Wózek motorowy typu WM-15AM; 30) Wózek motorowy typu WM-15H.00; 31) Wózek motorowy typu WMB-10; 32) Wózek motorowy typu WŻA-10; 33) Wózek motorowy typu WŻA-10/L; 34) Wózek motorowy typu WŻA-10ST; 35) Wózek motorowy typu WŻB-10; 36) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/1; 37) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/2; 38) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/4; 39) Żuraw kolejowy typu EDK 750; 40) Żuraw kolejowy typu EDK 80/1; 41) Żuraw kolejowy typu EDK 80/2; 42) Żuraw kolejowy typu EDK 80/3; <u>Poziomy P3-P5</u> 1) Transporter materiałów sypkich typu MFS-40Y-P; 2) Wagon typu 401Z; 3) Wagon typu 401Z/1; 4) Wagon typu 401Zb; 5) Wagon typu 401Ze; 6) Wagon typu 411V; 7) Wagon typu 411Vb; 8) Wagon typu 412Za; 9) Wagon typu 418Va; 10) Wagon typu 418Vc; 11) Wagon typu 418Vg; 12) Wagon typu 418Vh; 13) Wagon platforma sześćoosiowa typu 622Za/M; 14) Wagon samowyładowczy typu 203Vb; 15) Wagon samowyładowczy typu 443V; 16) Wagon samowyładowczy czteroosiowy typu 426Vb; 17) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>platformy typu 201Z;</p> <p>18) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 204Z;</p> <p>19) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 412Za;</p> <p>20) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 424Z;</p> <p>21) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 4Z;</p> <p>22) Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny typu 406Rb;</p> <p>23) Wagon towarowy - platforma czteroosiowa typu 424Z;</p> <p>24) Wagon towarowy - platforma dwuosiowa typu 4Z;</p> <p>25) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, typu 208K przebudowany na wagon magazyn;</p> <p>26) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, typu 23K przebudowany na wagon magazyn;</p> <p>27) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, typu 401Ka przebudowany na wagon magazyn;</p> <p>28) Wagon towarowy przebudowany na wagon biurowy, typu 401Ka przebudowany na wagon biurowy;</p> <p>29) Wagon towarowy przebudowany na wagon jadalnia, typu 401Ka przebudowany na wagon jadalnia;</p> <p>30) Wagon towarowy przebudowany na wagon kuchnia. Typu 401Ka przebudowany na wagon kuchnia;</p> <p>31) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 11W przebudowany na wagon mieszkalny;</p> <p>32) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 208K przebudowany na wagon mieszkalny;</p> <p>33) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 23K przebudowany na wagon mieszkalny;</p> <p>34) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny, typu 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny;</p> <p>35) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 14K przebudowany na wagon warsztat;</p> <p>36) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 208K przebudowany na wagon warsztat;</p> <p>37) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 23K przebudowany na wagon warsztat;</p> <p>38) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat, typu 401Ka przebudowany na wagon warsztat;</p> <p>39) Wagon towarowy przebudowany na wagon socjalny, typu 401Ka</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>przebudowany na socjalny;</p> <p>40) Wagon-zmodernizowany typu 426Za;</p> <p>41) Wahadło szyn długich - wagon platforma czteroosiowy typu 412Z, typu WSD wg rysunku WSD-01.00/2;</p> <p>b) naprawy i regeneracji następujących zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych, określonych w DSU poszczególnych pojazdów:</p> <p>A. Hamulec i armatura hamulcowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zawory rozrządzące; 2. Cylindry hamulcowe; 3. Kurki końcowe; 4. Nastawiacze klocków hamulcowych; 5. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym; <p>B. Wózki kompletne, ramy wózków;</p> <p>C. Ostoje;</p> <p>D. Zestawy kołowe;</p> <p>E. Elementy odsprężynowania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Resory piórowe; <p>F. Elementy łożyska skrętu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gniazda skrętu; 2. Czopy skrętu; <p>G. Urządzenia ciągnowe, amortyzatory urządzeń ciągnowych;</p> <p>H. Zderzaki.</p>							
9.	<p>Zakłady Naprawcze Taboru Kolejowego „PATEREK” S.A. ul. Przemysłowa 1, Paterek 89-100 Nakło nad Notecią</p>					Wagony towarowe	PL/31/0017/0003	27.03.2017	21.11.2021 przedłużona ważność

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
10.	HUZAR POWER Sp. z o. o. ul. Pułkownika Stanisława Dąbka 8 30-732 Kraków	Naprawa i regeneracja następujących zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych: a) Zawory rozrządzące systemu Oerlikon (Est3f 12", 14", 16", Est3f / HBG300, Est3f / A12b); b) Zawór główny maszynisty – FV4a; c) Zawór dodatkowy maszynisty – Fd1; d) Zawór rozrządzący systemu Oerlikon – Lst1; e) Zawory Systemu Knorr – Bremse; f) Nastawiacze klocków hamulcowych systemu SAB typu DRV.	03/2021	24.05.2021	24.05.2026				
11.	„TOR KOL” KORDULEWSKI STANISŁAW Dąbrowa Chotomowska ul. Kolejowa 30, 05-123 Chotomów	a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2 dla pojazdów kolejowych: 1) lokomotywa spalinowa typu 6D – poziom P2 (w tym P2/1 i P2/2) i naprawy poawaryjne; 2) lokomotywa spalinowa typu 6Dh - zmodernizowana wg dokumentacji nr WTWiO-0-1S/SM42 – poziom P2 (w tym P2/1 i P2/2) i naprawy poawaryjne.	10/2021	18.10.2021	18.10.2026				
12.	ZUT WĄGROWIEC JÓZEF KOSIŃSKI ul. Rogozińska 90 62-100 Wągrowiec					Wagony towarowe */	PL/30/0016/0014	20.06.2016	20.06.2021 przedłużona ważność
13.	Pomorskie Przedsiębiorstwo Mechaniczno-Torowe Sp. z o.o., ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdańsk	a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P3-P5, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych: 1) Podbijarka torowa typ CSM 09-32; 2) Podbijarka torów typ MD 07-32; 3) Podbijarka torów typ PT-800; 4) Podbijarka rozjazdowa typ PLM 07-275; 5) Podbijarka rozjazdowa typ PR-275; 6) Podbijarka rozjazdowa UNIMAT typu 08-275 3S; 7) Podbijarka rozjazdowa UNIMAT typu 08-475 4S ; 8) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typ USP 303; 9) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typ ZTU 300; 10) Dynamiczny stabilizator toru typ DGS 62 N; 11) Wózek motorowy typu WM-15A;	14/2018	14.12.2018	14.12.2023				

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
14.	TERNOL S.C. M.PUCHAŁA, M. ZAWADZKI ul. Jana Pawła II 12, 25-025 Kielce	<p>a) Wykonywanie czynności utrzymaniowych poziomu P2 i poziomu P3 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771) dla niżej wymienionych typów pojazdów kolejowych eksploatowanych w PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Drezyna hydrauliczna typu DH-350.11; 2) Koparka dwudrogowa typu ATLAS AB 1604 K ZW; 3) Mikrobus szynowy typu MS-29-02; 4) Mikrobus szynowy typu MS-W-01; 5) Mikrobus szynowy typu WOA-29; 6) Pług odśnieżny typu 411S; 7) Przyczepa wózka motorowego typu PP-W-01; 8) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10; 9) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10/8; 10) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10W; 11) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15; 12) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15P; 13) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 14) Wózek motorowy typu WM-15A; 15) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 16) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 17) Wózek motorowy typu WMB-10; 18) Wózek motorowy typu WŻB-10. 	17/2019	03.04.2019	02.04.2022				
15.	PKP CARGOTABOR Sp. z o.o. ul. Grójecka 17 02-021 Warszawa	<p>a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5 w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101A; 2) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101C; 3) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 102A; 4) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 111A; 5) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 112A; 6) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 113A; 7) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209A; 8) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209C; 9) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu 	2/2021	18.02.2021	17.02.2024	P3-P5 wagony towarowe 7	PL/31/0019/0014	27.11.2019	01.12.2024

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>osobowego 304C;</p> <p>10) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 609A;</p> <p>11) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Y(Bd);</p> <p>12) Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny 406Rb;</p> <p>13) Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca;</p> <p>14) Wagon towarowy przebudowany na: wagon warsztat; 14K przebudowany na wagon warsztat;</p> <p>15) Wagon towarowy przebudowany na: wagon warsztat; 208K przebudowany na wagon warsztat;</p> <p>16) Wagon towarowy przebudowany na: wagon warsztat; 23K przebudowany na wagon warsztat;</p> <p>17) Wagon towarowy przebudowany na: wagon warsztat; 401Ka przebudowany na wagon warsztat;</p> <p>18) Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny; 401Ka przebudowany na socjalny;</p> <p>b) naprawa i regeneracja następujących zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych:</p> <p>1) Hamulec i armatura hamulcowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zawory maszynisty – główne; - Zawory maszynisty – dodatkowe; - Zawory rozrządzące; - Cylindry hamulcowe; - Kurki końcowe; - Nastawiacze klocków hamulcowych; - Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym; <p>2) Wózki kompletne, ramy wózków;</p> <p>3) Ostoje;</p> <p>4) Zestawy kołowe;</p> <p>5) Elementy odsprężynowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Resory piórowe; - Sprężyny śrubowe; <p>6) Elementy łożyska skrętu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gniazda skrętu; - Czopy skrętu; <p>7) Urządzenia ciągnowe, amortyzatory urządzeń ciągnowych;</p> <p>8) Zderzak.</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
16.	Konserwacja Naprawa Urządzeń Dźwignicowych KOLSAM Jan Kajstura ul. ks. bp. Bogedaina 25 lok. 10, 43-200 Pszczyna	a) wykonywania czynności utrzymania poziomu P2-P5, w tym modernizacji dla pojazdów kolejowych: 1) Drezyna hydrauliczna typu DH-350.11; 2) Drezyna pomiarowa typu EM120z; 3) Dynamiczny stabilizator toru typu DGS 62 N; 4) Dźwig układowy typu UK-25/18; 5) Koparka dwudrogowa typu ATLAS AB 1604 K ZW; 6) Koparka dwudrogowa typu Atlas 1604ZW; 7) Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów typu KSF-70; 8) Lemieszowy pług odśnieżny typu SDP-M; 9) Lokomotywa spalinowa typu 409Da; 10) Lokomotywa spalinowa typu 6D; 11) Lokomotywa spalinowa typu 6Dh zmodernizowana wg dokumentacji nr WTWiO-0-1S/SM42; 12) Lokomotywa spalinowa typu Ls150; 13) Lokomotywa spalinowa typu Ls300; 14) Mikrobus szynowy typu MS-29-02; 15) Mikrobus szynowy typu MS-L-01; 16) Mikrobus szynowy typu MS-W-01; 17) Mikrobus szynowy typu WOA-29; 18) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 C; 19) Oczyszczarka tłucznia typu OT-400 CM; 20) Oczyszczarka tłucznia typu OT-800; 21) Oczyszczarka tłucznia typu RM80; 22) Odśnieżarka torów typu OM-3A; 23) Odśnieżarka torów, wózek motorowy typu OMW-3A; 24) Platforma motorowa typu MPD; 25) Platforma roboczo – gospodarcza typu PRG-44A; 26) Platforma roboczo – gospodarcza typu PRG-45A; 27) Platforma roboczo – gospodarcza typu PRG-45D; 28) Platforma załadownicza typu PZ.01; 29) Pług odśnieżny typu 411S; 30) Pociąg typu P93 UMP; 31) Pociąg do transportu odsiewek typu PTO 200A (wagon sterowniczy); 32) Pociąg do transportu odsiewek typu PTO 200B (wagon sterowniczy); 33) Pociąg do transportu odsiewek typu PTO-200A; 34) Pociąg do transportu odsiewek typu PTO-200B; 35) Pociąg do wymiany nawierzchni kolejowej typu P95 UMP III; 36) Pociąg do wymiany podtorza typu AHM 800 R-PL; 37) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT-00;	20/2020	03.03.2020	03.03.2025				

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>38) Pociąg ratownictwa technicznego typu PRT.00; 39) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT; 40) Pociąg ratownictwa technicznego typu WM-15A/PRT-00; 41) Podbijarka rozjazdowa UNIMAT typu 08-275 3S; 42) Podbijarka rozjazdowa UNIMAT typu 08-475 4S; 43) Podbijarka rozjazdów typu PLM 07-275; 44) Podbijarka rozjazdów typu PR-275; 45) Podbijarka torowa typu CSM 09-32; 46) Podbijarka torów typu MD 07-32; 47) Podbijarka torów typu PT-800; 48) Pojazd diagnostyczny typu DP-560.00; 49) Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy typu UNIMAN; 50) Pojazd specjalny - człon napędowy typu UPS-80; 51) Pojazd specjalny - transporter materiałów sypkich typu MFS 100-P; 52) Pojazd szynowo-drogowy typu BRB 7-4; 53) Pojazd szynowo-drogowy typu Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L); 54) Pojazd szynowo-drogowy typu UniRoller-S; 55) Pojazd szynowo-drogowy typu UNISTAR – K; 56) Profilarka ław torowiska typu PŁT-500A; 57) Profilarka tłucznia typu USP 2010 SWS-U; 58) Przyczepa wózka motorowego typu PNS-1; 59) Przyczepa wózka motorowego typu PP-W-01; 60) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10; 61) Przyczepa wózka motorowego typu PWM10 na tor o szerokości 1520 mm; 62) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10/8; 63) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10MWST; 64) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-10W; 65) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15; 66) Przyczepa wózka motorowego typu PWM-15P; 67) Torowa samojezdna zgrzewarka szyn typu PRSM-3; 68) Torowa samojezdna zgrzewarka szyn typu PRSM-4; 69) Transporter materiałów sypkich typu MFS-40Y-P; 70) Transporter materiałów sypkich typu TMS 40; 71) Transporter materiałów sypkich typu TMS-40.01; 72) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu USP 303; 73) Uniwersalna zgarniarka tłucznia typu ZTU 300; 74) Wagon typu 401Z; 75) Wagon typu 401Z/1; 76) Wagon typu 401Zb;</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		<p>77) Wagon typu 401Ze; 78) Wagon typu 411V; 79) Wagon typu 411Vb; 80) Wagon typu 412Za; 81) Wagon typu 418V; 82) Wagon typu 418Va; 83) Wagon typu 418Vc; 84) Wagon typu 418Vg; 85) Wagon typu 418Vh; 86) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny typu 104Af przebudowany na socjalny; 87) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny typu YB przebudowany na socjalny; 88) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy typu 111Ac przebudowany na pomiarowy; 89) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy typu 609A przebudowany na pomiarowy; 90) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę typu 111As przebudowany na salonkę; 91) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny typu 110Aa przebudowany na socjalny; 92) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny typu 111Ac przebudowany na socjalny; 93) Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny typu 609A przebudowany na socjalny; 94) Wagon osobowy - socjalny na bazie wagonów importowanych typu GÖRLITZ; 95) Wagon platforma czteroosiowa typu TB 13-401; 96) Wagon platforma sześćoosiowa typu 622Za/M; 97) Wagon pomiarowy typu 97Aa; 98) Wagon samowyładowczy typu 203Vb; 99) Wagon samowyładowczy typu 443V; 100) Wagon samowyładowczy czteroosiowy typu 426Vb; 101) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 201Z;</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		102) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 204Z; 103) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 412Za; 104) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 424Z; 105) Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy typu 4Z; 106) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101A; 107) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 101C; 108) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 102A; 109) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 111A; 110) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 112A; 111) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 113A; 112) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 201C; 113) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209A; 114) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 209C; 115) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 304C; 116) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu 609A; 117) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Görlitz; 118) Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego typu Y(Bd); 119) Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny typu 406Rb; 120) Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca; 121) Wagon towarowy - platforma czteroosiowa typu 424Z; 122) Wagon towarowy - platforma czteroosiowa typu 424Za; 123) Wagon towarowy - platforma dwuosiowa typu 2Z; 124) Wagon towarowy - platforma dwuosiowa typu 3Z;							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
		125) Wagon towarowy - platforma dwuosiowa typu 4Z; 126) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn typu 208K przebudowany na wagon magazyn; 127) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn typu 23K przebudowany na wagon magazyn; 128) Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn typu 401Ka przebudowany na wagon magazyn; 129) Wagon towarowy przebudowany na wagon biurowy typu 401Ka przebudowany na wagon biurowy; 130) Wagon towarowy przebudowany na wagon jadalnia typu 401Ka przebudowany na wagon jadalnia; 131) Wagon towarowy przebudowany na wagon kuchnia typu 401Ka przebudowany na wagon kuchnia; 132) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny 11W przebudowany na wagon mieszkalny; 133) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny typu 208K przebudowany na wagon mieszkalny; 134) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny typu 23K przebudowany na wagon mieszkalny; 135) Wagon towarowy przebudowany na wagon mieszkalny typu 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny; 136) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat typu 14K przebudowany na wagon warsztat; 137) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat typu 201S przebudowany na wagon warsztat; 138) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat typu 208K przebudowany na wagon warsztat; 139) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat typu 23K przebudowany na wagon warsztat; 140) Wagon towarowy przebudowany na wagon warsztat typu 401Ka przebudowany na wagon warsztat; 141) Wagon towarowy przebudowany na wagon socjalny typu 401Ka przebudowany na socjalny; 142) Wagon-zmodernizowany typu 426Za; 143) Wahadło szyn długich - wagon platforma czterosioowy typu 412Z WSD wg rysunku WSD-01.00/2; 144) Wózek motorowy typu DS-10-02; 145) Wózek motorowy typu DS-10-03; 146) Wózek motorowy typu DS-Ż-02/03; 147) Wózek motorowy typu DS-Ż-04; 148) Wózek motorowy typu OBW-10; 149) Wózek motorowy typu WM-10;							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności	
		150) Wózek motorowy typu WM-10/L; 151) Wózek motorowy typu WM-15A; 152) Wózek motorowy typu WM-15A.04; 153) Wózek motorowy typu WM-15A.05; 154) Wózek motorowy typu WM-15A/KB; 155) Wózek motorowy typu WM-15A/MB; 156) Wózek motorowy typu WM-15A/ST; 157) Wózek motorowy typu WM-15Ak; 158) Wózek motorowy typu WM-15AM; 159) Wózek motorowy typu WM-15H.00; 160) Wózek motorowy typu WMB-10; 161) Wózek motorowy typu WŻA-10; 162) Wózek motorowy typu WŻA-10/L; 163) Wózek motorowy typu WŻA-10L na tor o szerokości 1520 mm; 164) Wózek motorowy typu WŻA-10ST; 165) Wózek motorowy typu WŻB-10; 166) Wygarniarka tłucznia (oznaczenie polskie) typu PDB 600 (UWT 600); 167) Wymieniarka podkładów typu SVP-60.1; 168) Wymieniarka podkładów typu SVP-74; 169) Zespół do chemicznego odchwaszczania torów typu CHOT-50A; 170) Zespół odśnieżny typu PSE; 171) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250A; 172) Zgarniarka tłucznia typu ZT-250B/M; 173) Zgrzewarka szyn typu ZS 02; 174) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/1; 175) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/2; 176) Żuraw kolejowy typu EDK 1000/4; 177) Żuraw kolejowy typu EDK 2000; 178) Żuraw kolejowy typu EDK 300/5; 179) Żuraw kolejowy typu EDK 750; 180) Żuraw kolejowy typu EDK 80/1; 181) Żuraw kolejowy typu EDK 80/2; 182) Żuraw kolejowy typu EDK 80/3; 183) Żuraw kolejowy typu KŹDE-25.								
17.	4TRAMCAR Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 4a, 85-758 Bydgoszcz					Wagony towarowe */	PL/32/0020/0002	15.06.2020	15.06.2023	

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Data wydania	Data ważności
18.	Śląskie Zaplecze Remontowe Sp. z o.o. ul. Dworcowa 2, Przechlebie 42-675 Zbrostawice					Wagony towarowe */	PL/31/0016/0025	23.10.2016	24.10.2021 przedłużona ważność
19.	POLSKIE WAGONY Sp. z o.o. ul. Błogosławionego Czesława 13, 44-100 Gliwice					Wagony towarowe */	PL/32/0020/0003	15.06.2020	15.06.2023
20.	MEGA-MET POLSKA Spółka z o.o. Sp. k. ul. Kolejowa 15 42-450 Łazy					Wagony towarowe */	PL/31/0018/0001	10.01.2018	10.01.2023

*/ Obejmuje typy pojazdów wyszczególnione w części A Wykazu typów pojazdów kolejowych.