

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

Stan na dzień 09 stycznia 2025 r.

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
1.	<b>Tabor Dębica Sp. z o.o.</b> ul. Sandomierska 39, 39-200 Dębica	<p>I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), modernizacje, odnowienie, naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie.</p> <p>C1. POJAZDY TRAKCYJNE</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lokomotywa spalinowa 409Da</li> <li>2. Lokomotywa spalinowa 6D</li> <li>3. Lokomotywa spalinowa 6Dh - zmodernizowana wg dokumentacji nr WTWiO-0-1S/SM42</li> <li>4. Lokomotywa spalinowa 6Dh-1</li> <li>5. Lokomotywa spalinowa Ls150</li> <li>6. Lokomotywa spalinowa Ls300</li> </ol> <p>C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wagon 401Zb</li> <li>2. Wagon 401Ze</li> <li>3. Wagon 411V</li> <li>4. Wagon 411Vb</li> <li>5. Wagon 412Za</li> <li>6. Wagon 418Va</li> <li>7. Wagon 418Vc</li> <li>8. Wagon 418Vg</li> <li>9. Wagon 418Vh</li> <li>10. Wagon platforma czteroosiowa TB 13-401</li> <li>11. Wagon samowyładowczy 203Vb</li> <li>12. Wagon samowyładowczy 443V</li> <li>13. Wagon samowyładowczy czteroosiowy 426Vb</li> </ol>	10/11/2023	27.11.2023	15.04.2025	Zakres certyfikatu: Wagony towarowe Lokomotywy Maszyny torowe	PL/31/0022/0024	15.04.2022	15.04.2025

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		14. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z 15. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 2Z 16. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 3Z 17. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z C3. MASZYNY TOROWE 1. Drezyna pomiarowa EM120z 2. Dynamiczny stabilizator toru DGS 62 N 3. Dźwig układowy UK-25/18 4. Koparka dwudrogowa ATLAS AB 1604 K ZW 5. Koparka dwudrogowa Atlas 1604ZW 6. Lemieszowy pług odśnieżny SDP-M 7. Oczyszczarka tłucznia OT-400 C 8. Oczyszczarka tłucznia OT-400 CM 9. Oczyszczarka tłucznia OT-800 10. Oczyszczarka tłucznia RM80 11. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-44A 12. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45A 13. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45D 14. Pług odśnieżny 411S 15. Pociąg P93 UMP 16. Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze)PTO-200A 17. Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze)PTO-200B 18. Pociąg do wymiany nawierzchni kolejowej P95 UMP III 19. Pociąg do wymiany podtorza AHM 800 R-PL 20. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-275 3S 21. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-475 4S 22. Podbijarka rozjazdów PLM 07-275 23. Podbijarka rozjazdów PR-275 24. Podbijarka torowa CSM 09-32 25. Podbijarka torów MD 07-32 26. Podbijarka torów PT-800 27. Podbijarka uniwersalna Unimat 09-4x4/4S Dynamic2 28. Pojazd specjalny - człon napędowy UPS-80 29. Pojazd specjalny - transporter materiałów sypkich MFS 100-P 30. Profilarka ław torowiska PŁ T-500A 31. Profilarka tłucznia USP 2010 SWS-U							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>32. Torowa samojezdna zgrzewarka szyn PRSM-4</p> <p>33. Transporter materiałów sypkich MFS-40Y-P</p> <p>34. Transporter materiałów sypkich TMS 40</p> <p>35. Transporter materiałów sypkich TMS-40.01</p> <p>36. Uniwersalna zgarniarka tłucznia USP 303</p> <p>37. Uniwersalna zgarniarka tłucznia ZTU 300</p> <p>38. Wygarniarka tłucznia (oznaczenie polskie) PDB 600 (UWT 600)</p> <p>39. Zespół do chemicznego odchwaszczania torów CHOT-50A</p> <p>40. Zespół odśnieżny PSE</p> <p>41. Zgarniarka tłucznia ZT-250A</p> <p>42. Zgarniarka tłucznia ZT-250B/M</p> <p>43. Żuraw kolejowy EDK 300/5</p> <p>44. Żuraw kolejowy EDK 80/1</p> <p>45. Żuraw kolejowy EDK 80/2</p> <p>46. Żuraw kolejowy EDK 80/3</p> <p>47. Żuraw kolejowy EDK 1000/1</p> <p>48. Żuraw kolejowy EDK 1000/2</p> <p>49. Żuraw kolejowy EDK 1000/4</p> <p>50. Żuraw kolejowy EDK 2000</p> <p>51. Żuraw kolejowy EDK 750</p> <p>C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny)</p> <p>1. Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów KSF-70</p> <p>2. Odśnieżarka torów OM-3A</p> <p>3. Odśnieżarka torów, wózek motorowy OMW-3A</p> <p>4. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00</p> <p>5. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00</p> <p>6. Pociąg ratownictwa technicznego PRT.00</p> <p>7. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT</p> <p>8. Pojazd szynowo-drogowy UNISTAR - K</p> <p>9. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01</p> <p>10. Przyczepa wózka motorowego PWM-10</p> <p>11. Przyczepa wózka motorowego PWM10 na tor o szerokości 1520 mm</p> <p>12. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>13. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST</p> <p>14. Przyczepa wózka motorowego PWM-15</p> <p>15. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P</p> <p>16. Wagon 401Z</p> <p>17. Wagon 401Z/1</p> <p>18. Wagon (techniczno - gospodarczy) 401Zb</p> <p>19. Wagon (techniczno – gospodarczy) 401Ze</p> <p>20. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. 104Af przebudowany na socjalny</p> <p>21. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. YB przebudowany na socjalny</p> <p>22. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 111Ac przebudowany na pomiarowy</p> <p>23. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 609A przebudowany na pomiarowy</p> <p>24. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę. 111As przebudowany na salonkę</p> <p>25. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 110Aa przebudowany na socjalny</p> <p>26. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 111Ac przebudowany na socjalny</p> <p>27. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 609A przebudowany na socjalny</p> <p>28. Wagon osobowy -socjalny na bazie wagonów importowanych GÖRLITZ</p> <p>29. Wagon platforma sześćoosiowa 622Za/M</p> <p>30. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 201Z</p> <p>31. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 204Z</p> <p>32. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 412Za</p>							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>33. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 424Z</p> <p>34. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 4Z</p> <p>35. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101A</p> <p>36. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101C</p> <p>37. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 102A</p> <p>38. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 111A</p> <p>39. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 112A</p> <p>40. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 113A</p> <p>41. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209A</p> <p>42. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209C</p> <p>43. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 304C</p> <p>44. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 609A</p> <p>45. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Görlitz</p> <p>46. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Y(Bd)</p> <p>47. Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny 406Rb</p> <p>48. Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca</p> <p>49. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, 208K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>50. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, 23K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>51. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, 401Ka przebudowany na wagon magazyn</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>52. Wagon towarowy przebudowany na : wagon biurowy, 401Ka przebudowany na wagon biurowy</p> <p>53. Wagon towarowy przebudowany na : wagon jadalnia, 401Ka przebudowany na wagon jadalnia</p> <p>54. Wagon towarowy przebudowany na : wagon kuchnia, 401Ka przebudowany na wagon kuchnia</p> <p>55. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, 11W przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>56. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, 208K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>57. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, 23K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>58. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>59. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, 14K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>60. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, 208K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>61. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, 23K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>62. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, 401Ka przebudowany na wagon warsztat</p> <p>63. Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny, 401Ka przebudowany na socjalny</p> <p>64. Wagon-zmodernizowany 426Za</p> <p>65. Wahadło szyn długich - wagon platforma czteroosiowy typu 412Z WSD wg rysunku WSD-01.00/2</p> <p>66. Wózek motorowy DS-10-02</p> <p>67. Wózek motorowy DS-10-03</p> <p>68. Wózek motorowy DS-Ż-02/03</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>69. Wózek motorowy DS-Ż-04  70. Wózek motorowy OBW-10  71. Wózek motorowy WM-10  72. Wózek motorowy WM-10/L  73. Wózek motorowy WM-15A  74. Wózek motorowy WM-15A.04  75. Wózek motorowy WM-15A.05  76. Wózek motorowy WM-15A/KB  77. Wózek motorowy WM-15A/MB  78. Wózek motorowy WM-15A/ST  79. Wózek motorowy WM-15Ak  80. Wózek motorowy WM-15AM  81. Wózek motorowy WM-15C  82. Wózek motorowy WM-15H.00  83. Wózek motorowy WM-15K  84. Wózek motorowy WMB-10  85. Wózek motorowy WŻA-10  86. Wózek motorowy WŻA-10/L  87. Wózek motorowy WŻA-10L na tor o szerokości 1520 mm  88. Wózek motorowy WŻA-10ST  89. Wózek motorowy WŻB-10</p> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:  4. Cylindry hamulcowe</p> <p>E. Zestawy kołowe</p>							
2.	<p><b>KOLEJOWE PRZEDSIĘBIORSTWO REMONTOWO-PRODUKCYJNE KOLMECH Sp. z o.o.</b>  ul. Dworcowa, 47-244 Dzierżonice</p>	<p>I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), modernizacje, odnowienie, naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane</p>	01/012024	09.01.2024	08.01.2029	<p>Zakres certyfikatu:  Wagony towarowe  Pojazdy specjalne</p>	PL/32/0024/0001	08.01.2024	08.01.2029

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie.</p> <p>C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wagon 401Zb</li> <li>2. Wagon 401Ze</li> <li>3. Wagon 411V</li> <li>4. Wagon 411Vb</li> <li>5. Wagon 412Za</li> <li>6. Wagon 418Va</li> <li>7. Wagon 418Vc</li> <li>8. Wagon 418Vg</li> <li>9. Wagon 418Vh</li> <li>10. Wagon platforma czteroosiowa TB 13-401</li> <li>11. Wagon samowyładowczy 203Vb</li> <li>12. Wagon samowyładowczy 443V</li> <li>13. Wagon samowyładowczy czteroosiowy 426Vb</li> <li>14. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z</li> <li>15. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 2Z</li> <li>16. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 3Z</li> <li>17. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z</li> </ol> <p>C3. MASZYNY TOROWE</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Drezyna pomiarowa EM120z</li> <li>2. Dwuczłonowy pojazd diagnostyczny DPD-660.00</li> <li>3. Koparka dwudrogowa ATLAS AB 1604 K ZW</li> <li>4. Koparka dwudrogowa Atlas 1604ZW</li> <li>5. Lemieszowy pług odśnieżny SDP-M</li> <li>6. Platforma motorowa MPD</li> <li>7. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-44A</li> <li>8. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45A</li> <li>9. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45D</li> <li>10. Platforma załadownicza PZ.01</li> <li>11. Pług odśnieżny 411S</li> <li>12. Pojazd diagnostyczny DP-560.00</li> <li>13. Pojazd specjalny - człon napędowy UPS-80</li> <li>14. Zespół do chemicznego odchwaszczania torów CHOT-50A</li> <li>15. Zespół odśnieżny PSE</li> <li>16. Zgarniarka tłucznia ZT-250A</li> <li>17. Zgarniarka tłucznia ZT-250B/M</li> </ol>							



L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		18. Żuraw kolejowy EDK 300/5 19. Żuraw kolejowy EDK 80/1 20. Żuraw kolejowy EDK 80/2 21. Żuraw kolejowy EDK 80/3 22. Żuraw kolejowy EDK 750 C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny) 1. Drezyna hydrauliczna DH-350.11 (do nr 15) 2. Drezyna hydrauliczna DH-350.11 (od nr 18) 3. Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów KSF-70 4. Mikrobus szynowy MS-29-02 5. Mikrobus szynowy MS-L-01 6. Mikrobus szynowy MS-W-01 7. Mikrobus szynowy WOA-29 8. Odśnieżarka torów OM-3A 9. Odśnieżarka torów, wózek motorowy OMW-3A 10. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00 11. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00 12. Pociąg ratownictwa technicznego PRT.00 13. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT 14. Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy UNIMAN 15. Pojazd szynowo-drogowy A 922 Rail 16. Pojazd szynowo-drogowy BRB 7-4 17. Pojazd szynowo-drogowy Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L) 18. Pojazd szynowo-drogowy UniRoller-S 19. Pojazd szynowo-drogowy UNISTAR - K 20. Przyczepa wózka motorowego PNS-1 21. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01 22. Przyczepa wózka motorowego PWM-10 23. Przyczepa wózka motorowego PWM10 na tor o szerokości 1520 mm 24. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8 25. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST 26. Przyczepa wózka motorowego PWM-15							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		27. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P 28. Wagon 401Z 29. Wagon 401Z/1 30. Wagon (technicznie - gospodarczy) 401Zb 31. Wagon (technicznie – gospodarczy) 401Ze 32. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. 104Af przebudowany na socjalny 33. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. YB przebudowany na socjalny 34. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 111Ac przebudowany na pomiarowy 35. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 609A przebudowany na pomiarowy 36. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę. 111As przebudowany na salonkę 37. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 110Aa przebudowany na socjalny 38. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 111Ac przebudowany na socjalny 39. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 609A przebudowany na socjalny 40. Wagon osobowy -socjalny na bazie wagonów importowanych GÖRLITZ 41. Wagon platforma sześćoosiowa 622Za/M 42. Wagon pomiarowy 97Aa 43. Wagon technicznie - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 201Z 44. Wagon technicznie - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 204Z 45. Wagon technicznie - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 412Za 46. Wagon technicznie – gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 424Z							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>47. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 4Z</p> <p>48. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101A</p> <p>49. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101C</p> <p>50. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 102A</p> <p>51. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 111A</p> <p>52. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 112A</p> <p>53. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 113A</p> <p>54. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209A</p> <p>55. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209C</p> <p>56. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 304C</p> <p>57. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 609A</p> <p>58. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Görlitz</p> <p>59. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Y(Bd)</p> <p>60. Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny 406Rb</p> <p>61. Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca</p> <p>62. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 208K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>63. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 23K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>64. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 401Ka przebudowany na wagon magazyn</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>65. Wagon towarowy przebudowany na : wagon biurowy 401Ka przebudowany na wagon biurowy</p> <p>66. Wagon towarowy przebudowany na : wagon jadalnia 401Ka przebudowany na wagon jadalnia</p> <p>67. Wagon towarowy przebudowany na : wagon kuchnia 401Ka przebudowany na wagon kuchnia</p> <p>68. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 11W przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>69. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 208K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>70. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 23K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>71. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>72. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 14K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>73. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 208K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>74. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 23K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>75. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 401Ka przebudowany na wagon warsztat</p> <p>76. Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny 401Ka przebudowany na socjalny</p> <p>77. Wagon-zmodernizowany 426Za</p> <p>78. Wahadło szyn długich - wagon platforma czteroosiowy typu 412Z WSD wg rysunku WSD-01.00/2</p> <p>79. Wózek motorowy DS-10-02</p> <p>80. Wózek motorowy DS-10-03</p> <p>81. Wózek motorowy DS-Ż-02/03</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>82. Wózek motorowy DS-Ż-04  83. Wózek motorowy OBW-10  84. Wózek motorowy WM-10  85. Wózek motorowy WM-10/L  86. Wózek motorowy WM-15A  87. Wózek motorowy WM-15A.04  88. Wózek motorowy WM-15A.05  89. Wózek motorowy WM-15A/KB  90. Wózek motorowy WM-15A/MB  91. Wózek motorowy WM-15A/ST  92. Wózek motorowy WM-15Ak  93. Wózek motorowy WM-15AM  94. Wózek motorowy WM-15C  95. Wózek motorowy WM-15H.00  96. Wózek motorowy WM-15K  97. Wózek motorowy WMB-10  98. Wózek motorowy WŻA-10  99. Wózek motorowy WŻA-10/L  100. Wózek motorowy WŻA-10L na tor o szerokości 1520 mm  101. Wózek motorowy WŻA-10ST  102. Wózek motorowy WŻB-10</p> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p> <p>A. Urządzenia - Automatyka Bezpieczeństwa Pociągu</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. SHP (Samoczynne Hamowanie Pociągu)</li> <li>2. CA (Czuwak aktywny)</li> <li>3. Radiotelefony</li> </ol> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zawory maszynisty – główne</li> <li>2. Zawory maszynisty – dodatkowe</li> <li>3. Zawory rozrządzące</li> <li>4. Cylindry hamulcowe</li> <li>5. Kurki końcowe</li> <li>6. Nastawiacze wstawek hamulcowych</li> </ol>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>7. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym</p> <p>C. Wózki kompletne, ramy wózków</p> <p>D. Ostoje</p> <p>E. Zestawy kołowe</p> <p>F. Elementy odsprężynowania</p> <p>1. Resory piórowe</p> <p>2. Sprężyny śrubowe</p> <p>G. Elementy łożyska skrętu</p> <p>1. Gniazda skrętu</p> <p>2. Czopy skrętu</p> <p>H. Urządzenia ciąglowe, amortyzatory urządzeń ciąglowych</p> <p>I. Zderzak</p>							
3.	<p><b>MAVEX-REKORD</b></p> <p><b>VASUTI</b></p> <p><b>JARMU ES</b></p> <p><b>ALKATRESZ</b></p> <p><b>GYARTO,</b></p> <p><b>FORGALMAZO ES</b></p> <p><b>INGATLANFOR</b></p> <p><b>GALMAZO</b></p> <p><b>KORLATOLT</b></p> <p><b>FELELOSSEGU</b></p> <p><b>TARSASAG Sp. z o.o. Oddział w Polsce</b></p> <p>ul. Piaskowa 7, 47-400 Racibórz</p>	<p>II. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), modernizacje, odnowienie, naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie.</p> <p>C1. POJAZDY TRAKCYJNE</p> <p>1. Lokomotywa spalinowa 409Da</p> <p>2. Lokomotywa spalinowa Ls150</p> <p>3. Lokomotywa spalinowa Ls300</p> <p>C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe</p> <p>1. Wagon 401Zb</p> <p>2. Wagon 401Ze</p> <p>3. Wagon 411V</p> <p>4. Wagon 411Vb</p> <p>5. Wagon 412Za</p> <p>6. Wagon 418Va</p> <p>7. Wagon 418Vc</p> <p>8. Wagon 418Vg</p> <p>9. Wagon 418Vh</p>	11/12/2023	12.12.2023	17.11.2028	<p>Zakres certyfikatu:</p> <p>Wagony towarowe</p> <p>Pojazdy trakcyjne</p> <p>Maszyny torowe</p> <p>Pojazdy specjalne</p>	PL/32/0023/0011	17.11.2023	17.11.2028

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>10. Wagon platforma czteroosiowa TB 13-401  11. Wagon samowyładowczy 203Vb  12. Wagon samowyładowczy 443V  13. Wagon samowyładowczy czteroosiowy 426Vb  14. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z  15. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 2Z  16. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 3Z  17. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z  C3. MASZYNY TOROWE  1. Koparka dwudrogowa ATLAS AB 1604 K ZW  2. Koparka dwudrogowa Atlas 1604ZW  3. Lemieszowy pług odśnieżny SDP-M  4. Platforma motorowa MPD  5. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-44A  6. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45A  7. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45D  8. Platforma załadownicza PZ.01  9. Pług odśnieżny 411S  10. Pojazd specjalny - człon napędowy UPS-80  11. Wymieniarka podkładów SVP-74  12. Zespół odśnieżny PSE  13. Zgarniarka tłucznia ZT-250A  14. Zgarniarka tłucznia ZT-250B/M  15. Żuraw kolejowy EDK 80/1  16. Żuraw kolejowy EDK 80/2  17. Żuraw kolejowy EDK 80/3  C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny)  1. Drezyna hydrauliczna DH-350.11 (do nr 15)  2. Drezyna hydrauliczna DH-350.11 (od nr 18)  3. Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów KSF-70  4. Mikrobus szynowy MS-29-02  5. Mikrobus szynowy MS-L-01  6. Mikrobus szynowy MS-W-01  7. Mikrobus szynowy WOA-29  8. Odśnieżarka torów OM-3A  9. Odśnieżarka torów, wózek motorowy OMW-3A  10. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>11. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00</p> <p>12. Pociąg ratownictwa technicznego PRT.00</p> <p>13. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT</p> <p>14. Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy UNIMAN</p> <p>15. Pojazd szynowo-drogowy A 922 Rail</p> <p>16. Pojazd szynowo-drogowy BRB 7-4</p> <p>17. Pojazd szynowo-drogowy Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L)</p> <p>18. Pojazd szynowo-drogowy UniRoller-S</p> <p>19. Pojazd szynowo-drogowy UNISTAR - K</p> <p>20. Przyczepa wózka motorowego PNS-1</p> <p>21. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01</p> <p>22. Przyczepa wózka motorowego PWM-10</p> <p>23. Przyczepa wózka motorowego PWM10 na tor o szerokości 1520 mm</p> <p>24. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8</p> <p>25. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST</p> <p>26. Przyczepa wózka motorowego PWM-15</p> <p>27. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P</p> <p>28. Wagon 401Z</p> <p>29. Wagon 401Z/1</p> <p>30. Wagon (technicznie - gospodarczy) 401Zb</p> <p>31. Wagon (technicznie – gospodarczy) 401Ze</p> <p>32. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. 104Af przebudowany na socjalny</p> <p>33. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. YB przebudowany na socjalny</p> <p>34. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę. 111As przebudowany na salonkę</p> <p>35. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 110Aa przebudowany na socjalny</p> <p>36. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 111Ac przebudowany na socjalny</p>							



<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>37. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 609A przebudowany na socjalny</p> <p>38. Wagon osobowy -socjalny na bazie wagonów importowanych GÖRLITZ</p> <p>39. Wagon platforma sześćoosiowa 622Za/M</p> <p>40. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 201Z</p> <p>41. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 204Z</p> <p>42. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 412Za</p> <p>43. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 424Z</p> <p>44. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 4Z</p> <p>45. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101A</p> <p>46. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101C</p> <p>47. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 102A</p> <p>48. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 111A</p> <p>49. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 112A</p> <p>50. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 113A</p> <p>51. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209A</p> <p>52. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209C</p> <p>53. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 304C</p> <p>54. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 609A</p> <p>55. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Görlitz</p> <p>56. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Y(Bd)</p> <p>57. Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny 406Rb</p>							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>58. Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca</p> <p>59. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, 208K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>60. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, 23K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>61. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn, 401Ka przebudowany na wagon magazyn</p> <p>62. Wagon towarowy przebudowany na : wagon biurowy, 401Ka przebudowany na wagon biurowy</p> <p>63. Wagon towarowy przebudowany na : wagon jadalnia, 401Ka przebudowany na wagon jadalnia</p> <p>64. Wagon towarowy przebudowany na : wagon kuchnia, 401Ka przebudowany na wagon kuchnia</p> <p>65. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, 11W przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>66. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, 208K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>67. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, 23K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>68. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny, 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>69. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, 14K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>70. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, 208K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>71. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, 23K przebudowany na wagon warsztat</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>72. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat, 401Ka przebudowany na wagon warsztat</p> <p>73. Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny, 401Ka przebudowany na socjalny</p> <p>74. Wagon-zmodernizowany 426Za</p> <p>75. Wahadło szyn długich - wagon platforma czteroosiowy typu 412Z WSD wg rysunku WSD-01.00/2</p> <p>76. Wózek motorowy DS-10-02</p> <p>77. Wózek motorowy DS-10-03</p> <p>78. Wózek motorowy DS-Ż-02/03</p> <p>79. Wózek motorowy DS-Ż-04</p> <p>80. Wózek motorowy OBW-10</p> <p>81. Wózek motorowy WM-10</p> <p>82. Wózek motorowy WM-10/L</p> <p>83. Wózek motorowy WM-15A</p> <p>84. Wózek motorowy WM-15A.04</p> <p>85. Wózek motorowy WM-15A.05</p> <p>86. Wózek motorowy WM-15A/KB</p> <p>87. Wózek motorowy WM-15A/MB</p> <p>88. Wózek motorowy WM-15A/ST</p> <p>89. Wózek motorowy WM-15Ak</p> <p>90. Wózek motorowy WM-15AM</p> <p>91. Wózek motorowy WM-15C</p> <p>92. Wózek motorowy WM-15H.00</p> <p>93. Wózek motorowy WM-15K</p> <p>94. Wózek motorowy WMB-10</p> <p>95. Wózek motorowy WŻA-10</p> <p>96. Wózek motorowy WŻA-10/L</p> <p>97. Wózek motorowy WŻA-10L na tor o szerokości 1520 mm</p> <p>98. Wózek motorowy WŻA-10ST</p> <p>99. Wózek motorowy WŻB-10</p> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>A. Urządzenia - Automatyka Bezpieczeństwa Pociągu</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. SHP (Samoczynne Hamowanie Pociągu)</li> <li>2. CA (Czuwak aktywny)</li> <li>3. Radiotelefony</li> </ol> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zawory maszynisty – główne</li> <li>2. Zawory maszynisty – dodatkowe</li> <li>3. Zawory rozrządzące</li> <li>4. Cylindry hamulcowe</li> <li>5. Kurki końcowe</li> <li>6. Nastawiacze wstawek hamulcowych</li> <li>7. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym</li> </ol> <p>C. Wózki kompletne, ramy wózków</p> <p>D. Ostoje</p> <p>E. Zestawy kołowe</p> <p>F. Elementy odsprężynowania</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Resory piórowe</li> <li>2. Sprężyny śrubowe</li> </ol> <p>G. Elementy łożyska skrzętu</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gniazda skrzętu</li> <li>2. Czopy skrzętu</li> </ol> <p>H. Urządzenia ciąglowe, amortyzatory urządzeń ciąglowych</p> <p>I. Zderzak</p>							
4.	<p><b>KOLSAM Sp. z o.o.</b> ul. Powstańców Śląskich 14, 32-600 Oświęcim</p>	<p>I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), modernizacje, odnowienie, naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie.</p> <p>C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wagon 401Zb</li> </ol>	03/08/2023	21.08.2023	13.05.2025	<p>Zakres certyfikatu: Wagony towarowe Maszyny torowe</p>	PL/31/0022/0018	04.03.2022	13.05.2025

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		2. Wagon 401Ze 3. Wagon 411V 4. Wagon 411Vb 5. Wagon 412Za 6. Wagon 418Va 7. Wagon 418Vc 8. Wagon 418Vg 9. Wagon 418Vh 10. Wagon platforma czteroosiowa TB 13-401 11. Wagon samowyładowczy 203Vb 12. Wagon samowyładowczy 443V 13. Wagon samowyładowczy czteroosiowy 426Vb 14. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z 15. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 2Z 16. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 3Z 17. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z C3. MASZYNY TOROWE 1. Drezyna pomiarowa EM120z 2. Dwuczłonowy pojazd diagnostyczny DPD-660.00 3. Dynamiczny stabilizator toru DGS 62 N 4. Dźwig układkowy UK-25/18 5. Koparka dwudrogowa ATLAS AB 1604 K ZW 6. Koparka dwudrogowa Atlas 1604ZW 7. Lemieszowy pług odśnieżny SDP-M 8. Oczyszczarka tłucznia OT-400 C 9. Oczyszczarka tłucznia OT-400 CM 10. Oczyszczarka tłucznia OT-800 11. Oczyszczarka tłucznia RM80 12. Platforma motorowa MPD 13. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-44A 14. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45A 15. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45D 16. Platforma załadownicza PZ.01 17. Pług odśnieżny 411S 18. Pociąg P93 UMP 19. Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze) PTO-200A 20. Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze) PTO-200B							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do	
		21. Pociąg do wymiany nawierzchni kolejowej P95 UMP III 22. Pociąg do wymiany podtorza AHM 800 R-PL 23. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-275 3S 24. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-475 4S 25. Podbijarka rozjazdów PLM 07-275 26. Podbijarka rozjazdów PR-275 27. Podbijarka torowa CSM 09-32 28. Podbijarka torów MD 07-32 29. Podbijarka torów PT-800 30. Podbijarka uniwersalna Unimat 09-4x4/4S Dynamic2 31. Pojazd diagnostyczny DP-560.00 32. Pojazd specjalny - człon napędowy UPS-80 33. Pojazd specjalny - transporter materiałów sypkich MFS 100-P 34. Profilarka ław torowiska PŁT-500A 35. Profilarka podsypki PP-300.02 36. Profilarka tłucznia USP 2010 SWS-U 37. Samojezdna podbijarka torowa STOPFEXPRESS 09-3X NG DYNAMIC 38. Torowa samojezdna zgrzewarka szyn PRSM-4 39. Transporter materiałów sypkich MFS-40Y-P 40. Transporter materiałów sypkich TMS 40 41. Transporter materiałów sypkich TMS-40.01 42. Uniwersalna zgarniarka tłucznia USP 303 43. Uniwersalna zgarniarka tłucznia ZTU 300 44. Wygarniarka tłucznia (oznaczenie polskie) PDB 600 (UWT 600) 45. Wymieniarka podkładów SVP-74 46. Wózek pomocniczy SWT-20 47. Zespół do chemicznego odchwaszczania torów CHOT-50A 48. Zespół odśnieżny PSE 49. Zgarniarka tłucznia ZT-250A 50. Zgarniarka tłucznia ZT-250B/M 51. Żuraw kolejowy EDK 300/5 52. Żuraw kolejowy EDK 80/1 53. Żuraw kolejowy EDK 80/2 54. Żuraw kolejowy EDK 80/3 55. Żuraw kolejowy EDK 1000/1								

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		56. Żuraw kolejowy EDK 1000/2 57. Żuraw kolejowy EDK 1000/4 58. Żuraw kolejowy EDK 2000 59. Żuraw kolejowy EDK 750 C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny) 1. Drezyna hydrauliczna DH-350.11 (do nr 15) 2. Drezyna hydrauliczna DH-350.11 (od nr 18) 3. Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów KSF-70 4. Mikrobus szynowy MS-29-02 5. Mikrobus szynowy MS-L-01 6. Mikrobus szynowy MS-W-01 7. Mikrobus szynowy WOA-29 8. Odśnieżarka torów OM-3A 9. Odśnieżarka torów, wózek motorowy OMW-3A 10. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00 11. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00 12. Pociąg ratownictwa technicznego PRT.00 13. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT 14. Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy UNIMAN 15. Pojazd szynowo-drogowy A 922 Rail 16. Pojazd szynowo-drogowy BRB 7-4 17. Pojazd szynowo-drogowy Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L) 18. Pojazd szynowo-drogowy UniRoller-S 19. Pojazd szynowo-drogowy UNISTAR - K 20. Przyczepa wózka motorowego PNS-1 21. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01 22. Przyczepa wózka motorowego PWM-10 23. Przyczepa wózka motorowego PWM10 na tor o szerokości 1520 mm 24. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8 25. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST 26. Przyczepa wózka motorowego PWM-15 27. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		28. Wagon 401Z 29. Wagon 401Z/1 30. Wagon (techniczno - gospodarczy) 401Zb 31. Wagon (techniczno – gospodarczy) 401Ze 32. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, 104Af przebudowany na socjalny 33. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny, YB przebudowany na socjalny 34. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, 111Ac przebudowany na pomiarowy 35. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy, 609A przebudowany na pomiarowy 36. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę, 111As przebudowany na salonkę 37. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, 110Aa przebudowany na socjalny 38. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, 111Ac przebudowany na socjalny 39. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny, 609A przebudowany na socjalny 40. Wagon osobowy -socjalny na bazie wagonów importowanych GÖRLITZ 41. Wagon platforma sześćoosiowa 622Za/M 42. Wagon pomiarowy 97Aa 43. Wagon techniczno – gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 201Z 44. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 204Z 45. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 412Za 46. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 424Z 47. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 4Z							



<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>48. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101A</p> <p>49. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101C</p> <p>50. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 102A</p> <p>51. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 111A</p> <p>52. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 112A</p> <p>53. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 113A</p> <p>54. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209A</p> <p>55. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209C</p> <p>56. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 304C</p> <p>57. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 609A</p> <p>58. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Görlitz</p> <p>59. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Y(Bd)</p> <p>60. Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny 406Rb</p> <p>61. Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca,</p> <p>62. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 208K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>63. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 23K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>64. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 401Ka przebudowany na wagon magazyn</p> <p>65. Wagon towarowy przebudowany na : wagon biurowy 401Ka przebudowany na wagon biurowy</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>66. Wagon towarowy przebudowany na : wagon jadalnia 401Ka przebudowany na wagon jadalnia</p> <p>67. Wagon towarowy przebudowany na : wagon kuchnia 401Ka przebudowany na wagon kuchnia</p> <p>68. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 11W przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>69. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 208K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>70. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 23K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>71. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>72. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 14K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>73. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 208K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>74. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 23K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>75. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 401Ka przebudowany na wagon warsztat</p> <p>76. Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny 401Ka przebudowany na socjalny</p> <p>77. Wagon-zmodernizowany 426Za</p> <p>78. Wahadło szyn długich - wagon platforma czteroosiowy typu 412Z WSD wg rysunku WSD-01.00/2</p> <p>79. Wózek motorowy DS-10-02</p> <p>80. Wózek motorowy DS-10-03</p> <p>81. Wózek motorowy DS-Ż-02/03</p> <p>82. Wózek motorowy DS-Ż-04</p> <p>83. Wózek motorowy OBW-10</p> <p>84. Wózek motorowy WM-10</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>85. Wózek motorowy WM-10/L  86. Wózek motorowy WM-15A  87. Wózek motorowy WM-15A.04  88. Wózek motorowy WM-15A.05  89. Wózek motorowy WM-15A/KB  90. Wózek motorowy WM-15A/MB  91. Wózek motorowy WM-15A/ST  92. Wózek motorowy WM-15Ak  93. Wózek motorowy WM-15AM  94. Wózek motorowy WM-15C  95. Wózek motorowy WM-15H.00  96. Wózek motorowy WM-15K  97. Wózek motorowy WMB-10  98. Wózek motorowy WZA-10  99. Wózek motorowy WZA-10/L  100. Wózek motorowy WZA-10L na tor o szerokości 1520 mm  101. Wózek motorowy WZA-10ST  102. Wózek motorowy WZB-10</p> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p> <p>A. Urządzenia - Automatyka Bezpieczeństwa Pociągu  1. SHP (Samoczynne Hamowanie Pociągu)  2. CA (Czuwak aktywny)  3. Radiotelefony</p> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:  1. Zawory maszynisty – główne  2. Zawory maszynisty – dodatkowe  3. Zawory rozrządzące  4. Cylindry hamulcowe  5. Kurki końcowe  6. Nastawiacze wstawek hamulcowych  7. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym</p> <p>C. Wózki kompletne, ramy wózków  D. Ostoje</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>E. Zestawy kołowe</p> <p>F. Elementy odsprężynowania</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Resory piórowe</li> <li>2. Sprężyny śrubowe</li> </ol> <p>G. Elementy łożyska skrętu</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gniazda skrętu</li> <li>2. Czopy skrętu</li> </ol> <p>H. Urządzenia ciąglowe, amortyzatory urządzeń ciąglowych</p> <p>I. Zderzak</p>							
5.	<p><b>Dolnośląskie Przedsiębiorstw o Napraw Infrastruktury Komunikacyjnej „DOLKOM” Sp. z o.o.</b> ul. Hubska 6, 50-502 Wrocław</p>	<p>I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), modernizacje, odnowienie, naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie.</p> <p>C3. MASZYNY TOROWE</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Drezyna pomiarowa EM120z</li> <li>2. Dwuczłonowy pojazd diagnostyczny DPD-660.00</li> <li>3. Dynamiczny stabilizator toru DGS 62 N</li> <li>4. Dźwig układowy UK-25/18</li> <li>5. Koparka dwudrogowa ATLAS AB 1604 K ZW</li> <li>6. Koparka dwudrogowa Atlas 1604ZW</li> <li>7. Lemieszowy pług odśnieżny SDP-M</li> <li>8. Oczyszczarka tłucznia OT-400 C</li> <li>9. Oczyszczarka tłucznia OT-400 CM</li> <li>10. Oczyszczarka tłucznia OT-800</li> <li>11. Oczyszczarka tłucznia RM80</li> <li>12. Platforma motorowa MPD</li> <li>13. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-44A</li> <li>14. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45A</li> <li>15. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45D</li> <li>16. Platforma załadownicza PZ.01</li> <li>17. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-275 3S</li> </ol>	08/11/2023	24.11.2023	06.06.2027	<p>Zakres certyfikatu: Wagony towarowe Lokomotywy Maszyny torowe Pojazdy kolejowe specjalne</p>	PL/31/0022/0067	06.06.2022	06.06.2027

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>18. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-475 4S  19. Podbijarka rozjazdów PLM 07-275  20. Podbijarka rozjazdów PR-275  21. Podbijarka torowa CSM 09-32  22. Podbijarka torów MD 07-32  23. Podbijarka torów PT-800  24. Podbijarka uniwersalna Unimat 09-4x4/4S Dynamic2  25. Pojazd diagnostyczny DP-560.00  26. Pojazd specjalny - człon napędowy UPS-80  27. Pojazd specjalny - transporter materiałów sypkich MFS 100-P  28. Profilarka ław torowiska PŁT-500A  29. Profilarka podsypki PP-300.02  30. Profilarka tłucznia USP 2010 SWS-U  31. Torowa samojezdna zgrzewarka szyn PRSM-4  32. Transporter materiałów sypkich MFS-40Y-P  33. Transporter materiałów sypkich TMS 40  34. Transporter materiałów sypkich TMS-40.01  35. Uniwersalna zgarniarka tłucznia USP 303  36. Uniwersalna zgarniarka tłucznia ZTU 300  37. Wygarniarka tłucznia (oznaczenie polskie) PDB 600 (UWT 600)  38. Zgarniarka tłucznia ZT-250A  39. Zgarniarka tłucznia ZT-250B/M  40. Żuraw kolejowy EDK 300/5  C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przyczepa wózka motorowego PNS-1</li> <li>2. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01</li> <li>3. Przyczepa wózka motorowego PWM-10</li> <li>4. Przyczepa wózka motorowego PWM10 na tor o szerokości 1520 mm</li> <li>5. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8</li> <li>6. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST</li> <li>7. Przyczepa wózka motorowego PWM-15</li> <li>8. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P</li> <li>9. Wózek motorowy DS-10-02</li> <li>10. Wózek motorowy DS-10-03</li> <li>11. Wózek motorowy DS-Ż-02/03</li> </ol>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>12. Wózek motorowy DS-Ż-04  13. Wózek motorowy OBW-10  14. Wózek motorowy WM-10  15. Wózek motorowy WM-10/L  16. Wózek motorowy WM-15A  17. Wózek motorowy WM-15A.04  18. Wózek motorowy WM-15A.05  19. Wózek motorowy WM-15A/KB  20. Wózek motorowy WM-15A/MB  21. Wózek motorowy WM-15A/ST  22. Wózek motorowy WM-15Ak  23. Wózek motorowy WM-15AM  24. Wózek motorowy WM-15C  25. Wózek motorowy WM-15H.00  26. Wózek motorowy WM-15K  27. Wózek motorowy WMB-10  28. Wózek motorowy WŻA-10  29. Wózek motorowy WŻA-10/L  30. Wózek motorowy WŻA-10L na tor o szerokości 1520 mm  31. Wózek motorowy WŻA-10ST  32. Wózek motorowy WŻB-10</p> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p> <p>A. Urządzenia - Automatyka Bezpieczeństwa Pociągu  1. SHP (Samoczynne Hamowanie Pociągu)  2. CA (Czuwak aktywny)  B. Hamulec i armatura hamulcowa:  4. Cylindry hamulcowe  5. Kurki końcowe  6. Nastawiacze wstawek hamulcowych  7. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągowo-dźwigniowym  C. Wózki kompletne, ramy wózków  E. Zestawy kołowe  F. Elementy odsprężynowania</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		1. Resory piórowe 2. Sprężyny śrubowe G. Elementy łożyska skrętu 1. Gniazda skrętu 2. Czopy skrętu H. Urządzenia ciągłowe, amortyzatory urządzeń ciągłowych I. Zderzak							
6.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D, lok. U2, 01-460 Warszawa	I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), modernizacje, odnowienie, naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie. C3. MASZINY TOROWE 1. Drezyna pomiarowa EM120z 2. Dwuczłonowy pojazd diagnostyczny DPD-660.00 3. Oczyszczarka tłucznia OT-400 C 4. Oczyszczarka tłucznia OT-400 CM 5. Oczyszczarka tłucznia OT-800 6. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-44A 7. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45A 8. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45D 9. Platforma załadownicza PZ.01 10. Pług odśnieżny 411S 11. Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze) PTO-200A 12. Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze) PTO-200B  13. Pojazd diagnostyczny DP-560.00 14. Pojazd specjalny - człon napędowy UPS-80 15. Profilarka ław torowiska PŁT-500A 16. Profilarka podsypki PP-300.02	05/08/2023	28.08.2023	20.03.2026	Zakres certyfikatu: Maszyny torowe	PL/32/0023/0001	20.03.2023	20.03.2026

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		17. Transporter materiałów sypkich TMS 40 18. Transporter materiałów sypkich TMS-40.01 19. Uniwersalna zgarniarka tłucznia ZTU 300 20. Zespół odśnieżny PSE 21. Zgarniarka tłucznia ZT-250A 22. Zgarniarka tłucznia ZT-250B/M C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny) 1. Drezyna hydrauliczna DH-350.11(do nr 15) 2. Drezyna hydrauliczna DH-350.11(od nr 18) 3. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00 4. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00 5. Pociąg ratownictwa technicznego PRT.00 6. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT 7. Przyczepa wózka motorowego PNS-1 8. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01 9. Przyczepa wózka motorowego PWM-10 10. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8 11. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST 12. Przyczepa wózka motorowego PWM-15 13. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P 14. Wózek motorowy DS-10-02 15. Wózek motorowy DS-10-03 16. Wózek motorowy DS-Ż-02/03 17. Wózek motorowy DS-Ż-04 18. Wózek motorowy OBW-10 19. Wózek motorowy WM-10 20. Wózek motorowy WM-10/L 21. Wózek motorowy WM-15A 22. Wózek motorowy WM-15A.04 23. Wózek motorowy WM-15A.05 24. Wózek motorowy WM-15A/KB 25. Wózek motorowy WM-15A/MB 26. Wózek motorowy WM-15A/ST 27. Wózek motorowy WM-15Ak 28. Wózek motorowy WM-15AM 29. Wózek motorowy WM-15C 30. Wózek motorowy WM-15H.00							



L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>31. Wózek motorowy WM-15K  32. Wózek motorowy WMB-10  33. Wózek motorowy WZA-10  34. Wózek motorowy WZA-10/L  35. Wózek motorowy WZA-10L na tor o szerokości 1520 mm  36. Wózek motorowy WZA-10ST  37. Wózek motorowy WZB-10</p> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p> <p>A. Urządzenia - Automatyka Bezpieczeństwa Pociągu  1. SHP (Samoczynne Hamowanie Pociągu)  2. CA (Czuwak aktywny)  3. Radiotelefony</p> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:  1. Zawory maszynisty – główne  2. Zawory maszynisty – dodatkowe  3. Zawory rozrządzące  4. Cylindry hamulcowe  5. Kurki końcowe  6. Nastawiacze wstawek hamulcowych  7. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym</p> <p>C. Wózki kompletne, ramy wózków</p> <p>D. Ostoje</p> <p>E. Zestawy kołowe</p> <p>F. Elementy odsprężynowania  1. Resory piórowe  2. Sprężyny śrubowe</p> <p>G. Elementy łożyska skrętu  1. Gniazda skrętu  2. Czopy skrętu</p> <p>H. Urządzenia ciągnowe, amortyzatory urządzeń ciągnowych</p> <p>I. Zderzak</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
7.	<b>HUZAR POWER Sp. z o. o.</b> ul. Gromadzka 46A 30-719 Kraków	Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w Załączniku nr 1 do Zasad pkt I: B. Hamulec i armatura hamulcowa: 1. Zawory maszynisty – główne 2. Zawory maszynisty – dodatkowe 3. Zawory rozrządzące 4. Cylindry hamulcowe 5. Kurki końcowe 6. Nastawiacze wstawek hamulcowych	07/10/2023	02.10.2023	02.10.2028				
8.	<b>ZUT WĄGROWIEC JÓZEF KOSIŃSKI</b> ul. Rogozińska 90 62-100 Wągrowiec	I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), modernizacje, odnowienie, naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie. C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe 1. Wagon 401Zb 2. Wagon 401Ze 3. Wagon 411V 4. Wagon 411Vb 5. Wagon 412Za 6. Wagon 418Va 7. Wagon 418Vc 8. Wagon 418Vg 9. Wagon 418Vh 10. Wagon platforma czteroosiowa TB 13-401 11. Wagon samowładowczy 203Vb 12. Wagon samowładowczy 443V 13. Wagon samowładowczy czteroosiowy 426Vb	12/12/2023	28.12.2023	24.05.2027	Zakres certyfikatu: Wagony towarowe Lokomotywy Wagony pasażerskie Maszyny torowe	PL/31/0022/0061	24.05.2022	24.05.2027

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>14. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z</p> <p>15. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 2Z</p> <p>16. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 3Z</p> <p>17. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z</p> <p>C3. MASZYNY TOROWE</p> <p>1. Drezyna pomiarowa EM120z</p> <p>2. Dynamiczny stabilizator toru DGS 62 N</p> <p>3. Oczyszczarka tłucznia OT-400 C</p> <p>4. Oczyszczarka tłucznia OT-400 CM</p> <p>5. Oczyszczarka tłucznia OT-800</p> <p>6. Oczyszczarka tłucznia RM80</p> <p>7. Platforma motorowa MPD</p> <p>8. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-44A</p> <p>9. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45A</p> <p>10. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45D</p> <p>11. Platforma załadownicza PZ.01</p> <p>12. Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze) PTO-200A</p> <p>13. Pociąg do transportu odsiewek (wagon sterowniczy i wagony załadownicze) PTO-200B</p> <p>14. Pojazd specjalny - transporter materiałów sypkich MFS 100-P</p> <p>15. Profilarka ław torowiska PŁT-500A</p> <p>16. Profilarka podsypki PP-300.02</p> <p>17. Profilarka tłucznia USP 2010 SWS-U</p> <p>18. Transporter materiałów sypkich MFS-40Y-P</p> <p>19. Transporter materiałów sypkich TMS 40</p> <p>20. Transporter materiałów sypkich TMS-40.01</p> <p>21. Uniwersalna zgarniarka tłucznia USP 303</p> <p>22. Uniwersalna zgarniarka tłucznia ZTU 300</p> <p>23. Wygarniarka tłucznia (oznaczenie polskie) PDB 600 (UWT 600)</p> <p>24. Zespół do chemicznego odchwaszczania torów CHOT-50A</p> <p>25. Zespół odśnieżny PSE</p> <p>26. Zgarniarka tłucznia ZT-250A</p> <p>27. Zgarniarka tłucznia ZT-250B/M</p> <p>C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny)</p> <p>1. Drezyna hydrauliczna DH-350.11 (do nr 15)</p> <p>2. Drezyna hydrauliczna DH-350.11(od nr 18)</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		3. Przyczepa wózka motorowego PNS-1 4. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01 5. Przyczepa wózka motorowego PWM-10 6. Przyczepa wózka motorowego PWM10 na tor o szerokości 1520 mm 7. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8 8. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST 9. Przyczepa wózka motorowego PWM-15 10. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P 11. Wagon 401Z 12. Wagon 401Z/1 13. Wagon (technicznie - gospodarczy) 401Zb 14. Wagon (technicznie – gospodarczy) 401Ze 15. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. 104Af przebudowany na socjalny 16. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. YB przebudowany na socjalny 17. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 111Ac przebudowany na pomiarowy 18. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 609A przebudowany na pomiarowy 19. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę. 111As przebudowany na salonkę 20. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 110Aa przebudowany na socjalny 21. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 111Ac przebudowany na socjalny 22. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 609A przebudowany na socjalny 23. Wagon osobowy -socjalny na bazie wagonów importowanych GÖRLITZ 24. Wagon platforma sześćoosiowa 622Za/M							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>25. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 201Z</p> <p>26. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 204Z</p> <p>27. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 412Za</p> <p>28. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 424Z</p> <p>29. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 4Z</p> <p>30. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101A</p> <p>31. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101C</p> <p>32. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 102A</p> <p>33. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 111A</p> <p>34. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 112A</p> <p>35. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 113A</p> <p>36. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209A</p> <p>37. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209C</p> <p>38. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 304C</p> <p>39. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 609A</p> <p>40. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Görlitz</p> <p>41. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Y(Bd)</p> <p>42. Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny 406Rb</p> <p>43. Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca</p> <p>44. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 208K przebudowany na wagon magazyn</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		45. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 23K przebudowany na wagon magazyn							
		46. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn 401Ka przebudowany na wagon magazyn							
		27. Wagon towarowy przebudowany na : wagon biurowy 401Ka przebudowany na wagon biurowy							
		48. Wagon towarowy przebudowany na : wagon jadalnia 401Ka przebudowany na wagon jadalnia							
		49. Wagon towarowy przebudowany na : wagon kuchnia 401Ka przebudowany na wagon kuchnia							
		50. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 11W przebudowany na wagon mieszkalny							
		51. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 208K przebudowany na wagon mieszkalny							
		52. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 23K przebudowany na wagon mieszkalny							
		53. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny							
		54. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 14K przebudowany na wagon warsztat							
		55. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 208K przebudowany na wagon warsztat							
		56. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 23K przebudowany na wagon warsztat							
		57. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat 401Ka przebudowany na wagon warsztat							
		58. Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny 401Ka przebudowany na socjalny							
		59. Wagon-zmodernizowany 426Za							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>60. Wahadło szyn długich - wagon platforma czteroosiowy typu 412Z WSD wg rysunku WSD-01.00/2</p> <p>61. Wózek motorowy DS-10-02</p> <p>62. Wózek motorowy DS-10-03</p> <p>63. Wózek motorowy DS-Ż-02/03</p> <p>64. Wózek motorowy DS-Ż-04</p> <p>65. Wózek motorowy OBW-10</p> <p>66. Wózek motorowy WM-10</p> <p>67. Wózek motorowy WM-10/L</p> <p>68. Wózek motorowy WM-15A</p> <p>69. Wózek motorowy WM-15A.04</p> <p>70. Wózek motorowy WM-15A.05</p> <p>71. Wózek motorowy WM-15A/KB</p> <p>72. Wózek motorowy WM-15A/MB</p> <p>73. Wózek motorowy WM-15A/ST</p> <p>74. Wózek motorowy WM-15Ak</p> <p>75. Wózek motorowy WM-15AM</p> <p>76. Wózek motorowy WM-15C</p> <p>77. Wózek motorowy WM-15H.00</p> <p>78. Wózek motorowy WM-15K</p> <p>79. Wózek motorowy WMB-10</p> <p>80. Wózek motorowy WZA-10</p> <p>81. Wózek motorowy WZA-10/L</p> <p>82. Wózek motorowy WZA-10L na tor o szerokości 1520 mm</p> <p>83. Wózek motorowy WZA-10ST</p> <p>84. Wózek motorowy WZB-10</p> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p> <p>A. Urządzenia - Automatyka Bezpieczeństwa Pociągu</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. SHP (Samoczynne Hamowanie Pociągu)</li> <li>2. CA (Czuwak aktywny)</li> <li>3. Radiotelefony</li> </ol> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zawory maszynisty – główne</li> <li>2. Zawory maszynisty – dodatkowe</li> </ol>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		3. Zawory rozrządzące 4. Cylindry hamulcowe 5. Kurki końcowe 6. Nastawiacze wstawek hamulcowych 7. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym C. Wózki kompletne, ramy wózków D. Ostoje E. Zestawy kołowe F. Elementy odsprężynowania 1. Resory piórowe 2. Sprężyny śrubowe G. Elementy łożyska skrzętu 1. Gniazda skrzętu 2. Czopy skrzętu H. Urządzenia ciągnowe, amortyzatory urządzeń ciągnowych I. Zderzak							
9.	<b>Pomorskie Przedsiębiorstw o Mechaniczno- Torowe Sp. z o.o.,</b> ul. Sandomierska 17, 80-051 Gdańsk	I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie. C3. MASZYNY TOROWE 1. Dynamiczny stabilizator toru DGS 62 N 2. Platforma załadownicza PZ.01 3. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-275 3S 4. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-475 4S 5. Podbijarka rozjazdów PLM 07-275 6. Podbijarka rozjazdów PR-275 7. Podbijarka torowa CSM 09-32 8. Podbijarka torów MD 07-32 9. Podbijarka torów PT-800 10. Podbijarka uniwersalna Unimat 09-4x4/4S Dynamic2	06/10/2023	02.10.2023	26.11.2026	Zakres certyfikatu: Wagony towarowe Lokomotywy Pojazdy kolejowe specjalne	PL/31/0021/0022	26.11.2021	26.11.2026



<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		11. Pojazd specjalny - transporter materiałów sypkich MFS 100-P 12. Profilarzka tłuczni USP 2010 SWS-U 13. Samojedna podbijarka torowa STOPFEXPRESS 09-3X NG DYNAMIC 14. Torowa samojedna zgrzewarka szyn PRSM-4 15. Transporter materiałów sypkich MFS-40Y-P 16. Transporter materiałów sypkich TMS 40 17. Transporter materiałów sypkich TMS-40.01 18. Uniwersalna zgarniarka tłuczni USP 303 19. Uniwersalna zgarniarka tłuczni ZTU 300 20. Żuraw kolejowy EDK 300/5 C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym dreżyny) <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przyczepa wózka motorowego PWM-15</li> <li>2. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P</li> <li>3. Wózek motorowy WM-15A</li> <li>4. Wózek motorowy WM-15A.04</li> <li>5. Wózek motorowy WM-15AM</li> </ol>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
10.	PKP CARGOTABOR Sp. z o.o. w restrukturyzacji ul. Grójecka 17 02-021 Warszawa	<p>I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3, P4, P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), modernizacje, odnowienie, naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie.</p> <p>C1. POJAZDY TRAKCYJNE</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lokomotywa spalinowa 409Da</li> <li>2. Lokomotywa spalinowa 6D</li> <li>3. Lokomotywa spalinowa 6Dh - zmodernizowana wg dokumentacji nr WTWiO-0-1S/SM42</li> <li>4. Lokomotywa spalinowa 6Dh-1</li> <li>5. Lokomotywa spalinowa Ls150</li> </ol> <p>C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wagon 401Zb</li> <li>2. Wagon 401Ze</li> <li>3. Wagon 411V</li> <li>4. Wagon 411Vb</li> <li>5. Wagon 412Za</li> <li>6. Wagon 418Va</li> <li>7. Wagon 418Vc</li> <li>8. Wagon 418Vg</li> <li>9. Wagon 418Vh</li> <li>10. Wagon samowyladowczy 203Vb</li> <li>11. Wagon samowyladowczy 443V</li> <li>12. Wagon samowyladowczy czteroosiowy 426Vb</li> <li>13. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z</li> <li>14. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z</li> </ol> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane</p>	03/12/2024	02.12.2024	02.12.2029	Zakres certyfikatu: Wagony towarowe Lokomotywy	PL/31/0024/0027	02.12.2024	02.12.2029

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p> <p>A. Urządzenia - Automatyka Bezpieczeństwa Pociągu</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. SHP (Samoczynne Hamowanie Pociągu)</li> <li>2. CA (Czuwak aktywny)</li> <li>3. Radiotelefony</li> </ol> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zawory maszynisty – główne</li> <li>2. Zawory maszynisty – dodatkowe</li> <li>3. Zawory rozrządzące</li> <li>4. Cylindry hamulcowe</li> <li>5. Kurki końcowe</li> <li>6. Nastawiacze wstawek hamulcowych</li> <li>7. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym</li> </ol> <p>C. Wózki kompletne, ramy wózków</p> <p>D. Ostoje</p> <p>E. Zestawy kołowe</p> <p>F. Elementy odsprężynowania</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Resory piórowe</li> <li>2. Sprężyny śrubowe</li> </ol> <p>G. Elementy łożyska skrętu</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gniazda skrętu</li> <li>2. Czopy skrętu</li> </ol> <p>H. Urządzenia ciągnowe, amortyzatory urządzeń ciągnowych</p> <p>I. Zderzak</p>							
11.	<p><b>4TRAMCAR</b> Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 4a, 85-758 Bydgoszcz</p>	<p>A. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania: - dla wagonów towarowych P2 lub/i P3 lub/i P4 lub/i P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, modernizacja i odnowienie wyszczególnione w Załączniku nr 1 do Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym tirecie.</p>	09/11/2023	24.11.2023	16.06.2026	<p>Zakres certyfikatu: Wagony towarowe Lokomotywy Maszyny torowe Pojazdy specjalne</p>	PL/32/0023/0007	16.06.2023	16.06.2026

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>- dla pojazdów trakcyjnych i maszyn torowych i pojazdów specjalnych: P2 lub/i P3 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), wyszczególnione w Załączniku nr 1 do Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym tirecie.</p> <p><b>C1. POJAZDY TRAKCYJNE</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lokomotywa spalinowa 409Da</li> <li>2. Lokomotywa spalinowa 6D</li> <li>3. Lokomotywa spalinowa 6Dh - zmodernizowana wg dokumentacji nr WTWiO-0-1S/SM42</li> <li>4. Lokomotywa spalinowa 6Dh-1</li> <li>5. Lokomotywa spalinowa Ls150</li> <li>6. Lokomotywa spalinowa Ls300</li> </ol> <p><b>C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wagon 401Zb</li> <li>2. Wagon 401Ze</li> <li>3. Wagon 411V</li> <li>4. Wagon 411Vb</li> <li>5. Wagon 412Za</li> <li>6. Wagon 418Va</li> <li>7. Wagon 418Vc</li> <li>8. Wagon 418Vg</li> <li>9. Wagon 418Vh</li> <li>10. Wagon platforma czteroosiowa TB 13-401</li> <li>11. Wagon samowyładowczy 203Vb</li> <li>12. Wagon samowyładowczy 443V</li> <li>13. Wagon samowyładowczy czteroosiowy 426Vb</li> <li>14. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z</li> <li>15. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 2Z</li> <li>16. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 3Z</li> <li>17. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z</li> </ol>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przyczepa wózka motorowego PNS-1</li> <li>2. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01</li> <li>3. Przyczepa wózka motorowego PWM-10</li> <li>4. Przyczepa wózka motorowego PWM10 na tor o szerokości 1520 mm</li> <li>5. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8</li> <li>6. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST</li> <li>7. Przyczepa wózka motorowego PWM-15</li> <li>8. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P</li> <li>9. Wagon 401Z</li> <li>10. Wagon 401Z/1</li> <li>11. Wagon (techniczno - gospodarczy) 401Zb</li> <li>12. Wagon (techniczno – gospodarczy) 401Ze</li> <li>13. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. 104Af przebudowany na socjalny</li> <li>14. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. YB przebudowany na socjalny</li> <li>15. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 111Ac przebudowany na pomiarowy</li> <li>16. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 609A przebudowany na pomiarowy</li> <li>17. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę. 111As przebudowany na salonkę</li> <li>18. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 110Aa przebudowany na socjalny</li> <li>19. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 111Ac przebudowany na socjalny</li> <li>20. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 609A przebudowany na socjalny</li> <li>21. Wagon osobowy -socjalny na bazie wagonów importowanych GÖRLITZ</li> </ol>							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>22. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 201Z</p> <p>23. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 204Z</p> <p>24. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 412Za</p> <p>25. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 424Z</p> <p>26. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 4Z</p> <p>27. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101A</p> <p>28. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101C</p> <p>29. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 102A</p> <p>30. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 111A</p> <p>31. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 112A</p> <p>32. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 113A</p> <p>33. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209A</p> <p>34. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209C</p> <p>35. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 304C</p> <p>36. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 609A</p> <p>37. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Görlitz</p> <p>38. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn. 208K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>39. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn. 23K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>40. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn. 401Ka przebudowany na wagon magazyn</p>							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>41. Wagon towarowy przebudowany na : wagon biurowy. 401Ka przebudowany na wagon biurowy</p> <p>42. Wagon towarowy przebudowany na : wagon jadalnia. 401Ka przebudowany na wagon jadalnia</p> <p>43. Wagon towarowy przebudowany na : wagon kuchnia. 401Ka przebudowany na wagon kuchnia</p> <p>44. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny. 11W przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>45. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny. 208K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>46. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny. 23K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>47. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny. 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>48. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat. 14K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>49. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat. 208K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>50. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat. 23K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>51. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat. 401Ka przebudowany na wagon warsztat</p> <p>52. Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny. 401Ka przebudowany na socjalny</p> <p>53. Wagon-zmodernizowany 426Za</p> <p>54. Wózek motorowy DS-10-02</p> <p>55. Wózek motorowy DS-10-03</p> <p>56. Wózek motorowy DS-Ż-02/03</p> <p>57. Wózek motorowy DS-Ż-04</p> <p>58. Wózek motorowy OBW-10</p> <p>59. Wózek motorowy WM-10</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		60. Wózek motorowy WM-10/L 61. Wózek motorowy WM-15A 62. Wózek motorowy WM-15A.04 63. Wózek motorowy WM-15A.05 64. Wózek motorowy WM-15A/KB 65. Wózek motorowy WM-15A/MB 66. Wózek motorowy WM-15A/ST 67. Wózek motorowy WM-15Ak 68. Wózek motorowy WM-15AM 69. Wózek motorowy WM-15C 70. Wózek motorowy WM-15H.00 71. Wózek motorowy WM-15K 72. Wózek motorowy WMB-10 73. Wózek motorowy WZA-10 74. Wózek motorowy WZA-10/L 75. Wózek motorowy WZA-10L na tor o szerokości 1520 mm 76. Wózek motorowy WZA-10ST 77. Wózek motorowy WZB-10							
12.	<b>Śląskie Zaplecze Remontowe Sp. z o.o.</b> ul. Dworcowa 2, Przechlebie 42-675 Zbroslawice	I. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P3 lub/i P4 lub/i P5 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie. C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe 1. Wagon 401Zb 2. Wagon 401Ze 3. Wagon 411V 4. Wagon 411Vb 5. Wagon 412Za 6. Wagon 418Va 7. Wagon 418Vc 8. Wagon 418Vg	01/01/2025	09.01.2025	15.12.2029	Zakres certyfikatu: Wagony towarowe	PL/31/0024/0024	15.12.2024	15.12.2029



L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>9. Wagon 418Vh  10. Wagon samowyładowczy 203Vb  11. Wagon samowyładowczy 443V  12. Wagon samowyładowczy czteroosiowy 426Vb  13. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z  14. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z</p> <p>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</p> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:  3. Zawory rozrządzące  4. Cylindry hamulcowe  5. Kurki końcowe  6. Nastawiacze wstawek hamulcowych  7. Trójkąty hamulcowe wraz z układem mechanicznym ciągnowo-dźwigniowym</p> <p>C. Wózki kompletne, ramy wózków  D. Ostoje  E. Zestawy kołowe  F. Elementy odsprężynowania  1. Resory piórowe  2. Sprężyny śrubowe</p> <p>G. Elementy łożyska skrętu  1. Gniazda skrętu  2. Czopy skrętu</p> <p>H. Urządzenia ciąglowe, amortyzatory urządzeń ciąglowych  I. Zderzak</p>							
13.	<b>METKOW Sp. z o.o.</b> ul. Kardynała Wyszyńskiego 31, 32-551 Babice	<p>Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w Załączniku nr 1 do Zasad pkt I:</p> <p>B. Hamulec i armatura hamulcowa:  1. Zawory maszynisty – główne</p>	01/02/2023	07.02.2023	06.02.2026				

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<ul style="list-style-type: none"> <li>2. Zawory maszynisty – dodatkowe</li> <li>3. Zawory rozrządcze</li> <li>4. Cylindry hamulcowe</li> <li>5. Kurki końcowe</li> <li>6. Nastawiacze wstawek hamulcowych</li> </ul>							
14.	<p><b>HP RAIL Partners Sp. z o.o.</b> ul. Drzymały 16 lok. 6, 47-400 Racibórz</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Czynności utrzymaniowe pojazdów kolejowych na poziomach utrzymania P2, P3 (wg DSU oraz rozporządzenia MI 1771), naprawy bieżące, naprawy poawaryjne, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do Zasad (pkt. I), w tym naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnionych w Załączniku nr 1 do Zasad (pkt. II), wykonywane w trakcie czynności utrzymaniowych, o których mowa w niniejszym punkcie.</li> <li>C2. WAGONY TOWAROWE zarejestrowane w EVR jako wagony towarowe <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Wagon 401Zb</li> <li>2. Wagon 401Ze</li> <li>3. Wagon 411V</li> <li>4. Wagon 411Vb</li> <li>5. Wagon 412Za</li> <li>6. Wagon 418Va</li> <li>7. Wagon 418Vc</li> <li>8. Wagon 418Vg</li> <li>9. Wagon 418Vh</li> <li>10. Wagon samowyładowczy 203Vb</li> <li>11. Wagon samowyładowczy 443V</li> <li>12. Wagon samowyładowczy czteroosiowy 426Vb</li> <li>13. Wagon towarowy - platforma czteroosiowa 424Z</li> <li>14. Wagon towarowy - platforma dwuosiowa 4Z</li> </ul> </li> <li>C3. MASZYNY TOROWE <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Koparka dwudrogowa ATLAS AB 1604 K ZW</li> <li>2. Koparka dwudrogowa Atlas 1604ZW</li> <li>3. Lemieszowy pług odśnieżny SDP-M</li> <li>4. Oczyszczarka tłucznia OT-400 C</li> <li>5. Oczyszczarka tłucznia OT-400 CM</li> <li>6. Oczyszczarka tłucznia OT-800</li> </ul> </li> </ul>	04/12/2024	27.12.2024	05.12.2025	<p>Zakres certyfikatu: Wagony towarowe Lokomotywy Maszyny torowe Pojazdy specjalne</p>	PL/32/0024/0006	05.12.2024	05.12.2025

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<ul style="list-style-type: none"> <li>7. Oczyszczarka tłucznia RM80</li> <li>8. Platforma motorowa MPD</li> <li>9. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-44A</li> <li>10. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45A</li> <li>11. Platforma roboczo – gospodarcza PRG-45D</li> <li>12. Platforma załadownicza PZ.01</li> <li>13. Pług odśnieżny 411S</li> <li>14. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-275 3S</li> <li>15. Podbijarka rozjazdowa UNIMAT 08-475 4S</li> <li>16. Podbijarka rozjazdów PLM 07-275</li> <li>17. Podbijarka rozjazdów PR-275</li> <li>18. Podbijarka torowa CSM 09-32</li> <li>19. Podbijarka torów MD 07-32</li> <li>20. Podbijarka torów PT-800</li> <li>21. Podbijarka uniwersalna Unimat 09-4x4/4S Dynamic2</li> <li>22. Pojazd diagnostyczny DP-560.00</li> <li>23. Pojazd specjalny - człon napędowy UPS-80</li> <li>24. Uniwersalna zgarniarka tłucznia USP 303</li> <li>25. Uniwersalna zgarniarka tłucznia ZTU 300</li> <li>26. Zespół odśnieżny PSE</li> <li>27. Zgarniarka tłucznia ZT-250A</li> <li>28. Zgarniarka tłucznia ZT-250B/MC4.</li> <li>C4. INNE (pozostałe pojazdy specjalne, w tym drezyny) <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Drezyna hydrauliczna DH-350.11</li> <li>2. Drezyna hydrauliczna DH-350.11</li> <li>3. Lemieszowo-wirnikowa odśnieżarka torów KSF-70</li> <li>4. Mikrobus szynowy MS-29-02</li> <li>5. Mikrobus szynowy MS-L-01</li> <li>6. Mikrobus szynowy MS-W-01</li> <li>7. Mikrobus szynowy WOA-29</li> <li>8. Odśnieżarka torów OM-3A</li> <li>9. Odśnieżarka torów, wózek motorowy OMW-3A</li> <li>10. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00</li> <li>11. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT-00</li> <li>12. Pociąg ratownictwa technicznego PRT.00</li> </ul> </li> </ul>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>13. Pociąg ratownictwa technicznego WM-15A/PRT</p> <p>14. Pojazd pomocniczy szynowo – drogowy UNIMAN</p> <p>15. Pojazd szynowo-drogowy A 922 Rail</p> <p>16. Pojazd szynowo-drogowy Mercedes Unimog 416 (UNIMOG U1100 L)</p> <p>17. Pojazd szynowo-drogowy UniRoller-S</p> <p>18. Pojazd szynowo-drogowy UNISTAR - K</p> <p>19. Przyczepa wózka motorowego PNS-1</p> <p>20. Przyczepa wózka motorowego PP-W-01</p> <p>21. Przyczepa wózka motorowego PWM-10</p> <p>22. Przyczepa wózka motorowego PWM10 na tor o szerokości 1520 mm</p> <p>23. Przyczepa wózka motorowego PWM-10/8</p> <p>24. Przyczepa wózka motorowego PWM-10MWST</p> <p>25. Przyczepa wózka motorowego PWM-15</p> <p>26. Przyczepa wózka motorowego PWM-15P</p> <p>27. Wagon 401Z</p> <p>28. Wagon 401Z/1</p> <p>29. Wagon (technicznie - gospodarczy) 401Zb</p> <p>30. Wagon (technicznie – gospodarczy) 401Ze</p> <p>31. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. 104Af przebudowany na socjalny</p> <p>32. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc"S". Przebudowany na socjalny. YB przebudowany na socjalny</p> <p>33. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 111Ac przebudowany na pomiarowy</p> <p>34. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na pomiarowy. 609A przebudowany na pomiarowy</p> <p>35. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na salonkę. 111As przebudowany na salonkę</p> <p>36. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 110Aa przebudowany na socjalny</p>							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>37. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 111Ac przebudowany na socjalny</p> <p>38. Wagon osobowy typu Y wg UIC na wózkach 4ANc. Przebudowany na socjalny. 609A przebudowany na socjalny</p> <p>39. Wagon osobowy -socjalny na bazie wagonów importowanych GÖRLITZ</p> <p>40. Wagon platforma sześciokościowa 622Za/M</p> <p>41. Wagon pomiarowy 97Aa</p> <p>42. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 201Z</p> <p>43. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 204Z</p> <p>44. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 412Za</p> <p>45. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 424Z</p> <p>46. Wagon techniczno - gospodarczy zaadaptowany z wagonu platformy 4Z</p> <p>47. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101A</p> <p>48. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 101C</p> <p>49. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 102A</p> <p>50. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 111A</p> <p>51. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 112A</p> <p>52. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 113A</p> <p>53. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209A</p> <p>54. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 209C</p> <p>55. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 304C</p> <p>56. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego 609A</p> <p>57. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Görlitz</p>							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p>58. Wagon techniczno-gospodarczy wykonany na bazie wagonu osobowego Y(Bd)</p> <p>59. Wagon techniczno-gospodarczy zaadaptowany z wagonu cysterny 406Rb</p> <p>60. Wagon techniczno-gospodarczy, zaadaptowany z wagonu pocztowego typu 304Ca</p> <p>61. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn typu 208K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>62. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn typu 23K przebudowany na wagon magazyn</p> <p>63. Wagon towarowy przebudowany na wagon magazyn typu 401Ka przebudowany na wagon magazyn</p> <p>64. Wagon towarowy przebudowany na : wagon biurowy typu 401Ka przebudowany na wagon biurowy</p> <p>65. Wagon towarowy przebudowany na : wagon jadalnia typu 401Ka przebudowany na wagon jadalnia</p> <p>66. Wagon towarowy przebudowany na : wagon kuchnia typu 401Ka przebudowany na wagon kuchnia</p> <p>67. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny typu 11W przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>68. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny typu 208K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>69. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny typu 23K przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>70. Wagon towarowy przebudowany na : wagon mieszkalny typu 401Ka przebudowany na wagon mieszkalny</p> <p>71. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat typu 14K przebudowany na wagon warsztat</p>							

L.p.	Nazwa wykonawcy	Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji	Nr świadectwa	Data wydania	Data ważności	Zakres usług w ramach certyfikatu ECM	Nr certyfikatu	Ważny od	Ważny do
		<p>72. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat typu 208K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>73. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat typu 23K przebudowany na wagon warsztat</p> <p>74. Wagon towarowy przebudowany na : wagon warsztat typu 401Ka przebudowany na wagon warsztat</p> <p>75. Wagon towarowy przebudowany na: wagon socjalny typu 401Ka przebudowany na socjalny</p> <p>76. Wagon-zmodernizowany 426Za</p> <p>77. Wahadło szyn długich - wagon platforma czteroosiowy typu 412Z WSD wg rysunku WSD-01.00/2</p> <p>78. Wózek motorowy DS-10-02</p> <p>79. Wózek motorowy DS-10-03</p> <p>80. Wózek motorowy DS-Ż-02/03</p> <p>81. Wózek motorowy DS-Ż-04</p> <p>82. Wózek motorowy OBW-10</p> <p>83. Wózek motorowy WM-10</p> <p>84. Wózek motorowy WM-10/L</p> <p>85. Wózek motorowy WM-15A</p> <p>86. Wózek motorowy WM-15A.04</p> <p>87. Wózek motorowy WM-15A.05</p> <p>88. Wózek motorowy WM-15A/KB</p> <p>89. Wózek motorowy WM-15A/MB</p> <p>90. Wózek motorowy WM-15A/ST</p> <p>91. Wózek motorowy WM-15Ak</p> <p>92. Wózek motorowy WM-15AM</p> <p>93. Wózek motorowy WM-15C</p> <p>94. Wózek motorowy WM-15H.00</p> <p>95. Wózek motorowy WM-15K</p> <p>96. Wózek motorowy WMB-10</p> <p>97. Wózek motorowy WŻA-10</p> <p>98. Wózek motorowy WŻA-10/L</p> <p>99. Wózek motorowy WŻA-10L na tor o szerokości 1520 mm</p> <p>100. Wózek motorowy WŻA-10ST</p> <p>101. Wózek motorowy WŻB-10</p>							

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa wykonawcy</i>	<i>Zakres usług w ramach świadectwa kompetencji</i>	<i>Nr świadectwa</i>	<i>Data wydania</i>	<i>Data ważności</i>	<i>Zakres usług w ramach certyfikatu ECM</i>	<i>Nr certyfikatu</i>	<i>Ważny od</i>	<i>Ważny do</i>
		<p><i>II. Naprawy i regeneracje określonych zespołów, podzespołów i elementów pojazdów kolejowych wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszych Zasad (pkt. II), wykonywane poza czynnościami utrzymaniowymi, o których mowa w pkt I).</i></p> <p><i>A. Urządzenia - Automatyka Bezpieczeństwa Pociągu</i></p> <p><i>1. SHP (Samoczynne Hamowanie Pociągu)</i></p> <p><i>2. CA (Czuwak aktywny)</i></p> <p><i>3. Radiotelefony</i></p> <p><i>B. Hamulec i armatura hamulcowa:</i></p> <p><i>1. Zawory maszynisty – główne</i></p> <p><i>2. Zawory maszynisty – dodatkowe</i></p> <p><i>3. Zawory rozrządowe</i></p> <p><i>4. Cylindry hamulcowe</i></p> <p><i>5. Kurki końcowe</i></p>							