

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
Dział ds. automatyki i telekomunikacji
ul. Zygmunta Augusta 1, 85-082 Bydgoszcz
tel. + 48 504269827
fax + 48 52 518 35 62
agnieszka.bartkowiak@plk-sa.pl
www.plk-sa.pl

14
Nr IZ13AT.5460.12.2026.AB.1

Bydgoszcz, dnia 25.02.2026r.

1. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zamówienia: dostawa LINEK DŁAWIKOWYCH i PRZEWODÓW DOŁĄCZENIOWYCH.

Zamawiający: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych S.A. 03-734 Warszawa, ul. Targowa 74, zarejestrowany w KRS pod nr 0000037568 prowadzonym przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy XIV Wydział Gospodarczy, NIP: 113-23-16-427, REGON 017319027.

reprezentowany przez

Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy ul. Zygmunta Augusta 1; 85-082 Bydgoszcz

Rodzaj zamówienia: Dostawa

Kod CPV:34632000-6

AKCEPTUJĘ

Marek Russ
(PLK040745)

Elektronicznie
podpisany przez Marek
Russ (PLK040745)
Data: 2026.02.25
10:00:44 +01'00'

.....
(Data, podpis Kierującego organizacją merytoryczną)

Opracowała:
Agnieszka Bartkowiak
tel. +48 504 269 827

Spis treści

1. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	1
2. Spis treści.....	2
2. Wykaz użytych pojęć.....	3
3. Ogólne informacje o przedmiocie zamówienia:.....	3
3.1 Rodzaj zamawianego asortymentu/usług/robót budowlanych.....	3
4. Miejsce realizacji zamówienia.....	4
5. Harmonogram realizacji zamówienia	4
6. Parametry świadczonych usług	5
7. Specyfikacja techniczna	5
8. Wymagania prawne.....	5
9. Termin i warunki gwarancji.....	5
10. Sposób płatności	5
11. Kary umowne	5
12. Prawo opcji.....	5
13. Podwykonawcy	5

1. Wykaz użytych pojęć

OPZ – Opis Przedmiotu Zamówienia

Wykonawca - osoba fizyczna, osoba prawna albo jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej, która ubiega się o udzielenie Zamówienia, złożyła ofertę lub zawarła Umowę zakupową lub Umowę centralną

Zamawiający – PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy ul. Zygmunta Augusta 1, 85-082 Bydgoszcz

2. Ogólne informacje o przedmiocie zamówienia *Dostawa:*

1. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 2450/2550 z końcówką kątową	szt. 20
2. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 2800/3000 z końcówką kątową	szt. 60
3. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 4100/4200 z końcówką kątową	szt. 20
4. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 4900/5000 z końcówką kątową	szt. 60
5. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 4900/5000 z końcówką prostą	szt. 20
6. Przewód dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 1950 z kołkiem stożkowym do otworów fi12mm	szt. 40
7. Przewód dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 3450 z kołkiem stożkowym do otworów fi12mm	szt. 40
8. Przewód dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 4250 z kołkiem stożkowym do otworów fi12mm	szt. 40
9. Łączników szynowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł.1200/1300 z końcówkami prostymi	szt. 30
10.Przewodów dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 2750 z jednej strony końcówka kablowa z drugiej kołek fi12mm z drugiej kołek fi12mm	szt. 300
11. Przewodów dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 4250 z jednej strony końcówka kablowa z drugiej kołek fi12mm	szt. 300
12.Przewodów dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 1250 z jednej strony końcówka kablowa z drugiej kołek fi 12mm	szt. 200
13.Linek dławikowych aluminiowo-stalowych do połączeń środków dławików stalowa 185mm2	szt. 5

2.1 Rodzaj zamawianego asortymentu/usług/robót budowlanych

Dostawa:

1. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 2450/2550 z końcówką kątową	szt. 20
2. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 2800/3000 z końcówką kątową	szt. 60

3. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 4100/4200 z końcówką kątową	szt. 20
4. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 4900/5000 z końcówką kątową	szt. 60
5. Linek dławikowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł. 4900/5000 z końcówką prostą	szt. 20
6. Przewód dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 1950 z kołkiem stożkowym do otworów fi12mm	szt. 40
7. Przewód dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 3450 z kołkiem stożkowym do otworów fi12mm	szt. 40
8. Przewód dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 4250 z kołkiem stożkowym do otworów fi12mm	szt. 40
9. Łączników szynowych aluminiowo-stalowych 185mm2 dł.1200/1300 z końcówkami prostymi	szt. 30
10. Przewodów dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 2750 z jednej strony końcówka kablowa z drugiej kołek fi12mm	szt. 300
11. Przewodów dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 4250 z jednej strony końcówka kablowa z drugiej kołek fi12mm	szt. 300
12.Przewodów dołączeniowych aluminiowo-stalowych 16mm2 dł. 1250 z jednej strony końcówka kablowa z drugiej kołek fi 12mm	szt. 200
13.Linek dławikowych aluminiowo-stalowych do połączeń środków dławików stalowa 185mm2	szt. 5

1. Miejsce realizacji zamówienia

Magazyn Sekcji Eksploatacji – zgodnie z załącznikiem nr 2 do OPZ

2. Harmonogram realizacji zamówienia

Dostawa do 30.06.2026r od podpisania zamówienia.

3. Parametry świadczonych usług

4. Specyfikacja techniczna

5. Wymagania prawne

- *Urządzenia muszą posiadać świadectwo dopuszczenia do stosowania na PKP PLK S.A. lub być częścią systemu posiadającego takie świadectwo*
- *O udzielenie Zamówienia może ubiegać się Wykonawca, którego oferta nie podlega odrzuceniu na podstawie §30 ust. 1 pkt 7, w związku z podleganiem przez Wykonawcę wykluczeniu z postępowania na podstawie ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. 2022 poz. 835). Wybrany Wykonawca złoży stosowne oświadczenie w tym zakresie, wg wzoru stanowiącego Załącznik do OPZ."*

6. Termin i warunki gwarancji

24 miesiące - zgodnie z obowiązującymi zasadami.

7. Sposób płatności

30 dni od daty otrzymania faktury

8. Kary umowne

Zgodnie z Ogólnymi Warunkami Udzielania Zamówień

9. Prawo opcji

Nie dopuszcza

10. Podwykonawcy

Nie dopuszcza

11. Uwagi końcowe: BRAK

12. Załączniki

Załącznik 1 oświadczenie,

Załącznik 2 Harmonogram dostaw.