

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych
W Olsztynie
Dział Gospodarki Materialowej i Zamówień
ul. Lubelska 5, 10-404 Olsztyn
T: + 48 89 677 16 79
T: + 48 606 880 366
Karolina.Merchel@plk-sa.pl
www.plk-sa.pl



IZ12GM.2462.3.2023.ML.2

Olsztyn, 16.05.2023 r.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zamówienia: Zakup Gazu do celów grzewczych, ISE Działdowo Nastawnia Dysponująca.

Zamawiający: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie ul. Lubelska 5, 10-404 Olsztyn

Rodzaj zamówienia: zapytanie ofertowe otwarte

Kod CPV: 09121200-5

AKCEPTUJĘ

NACZELNIK
Działu Gospodarki Materialowej
i Zamówień

Stefan Ojdowski

16.05.2023

(Data, podpis Kierującego organizacją merytoryczną)

Opracowała:
Karolina Merchel
tel. 89 677 16 79

MŁODSZY SPECJALISTA

16.05.2023

Karolina Merchel

Data, podpis

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 10-404 Olsztyn ul. Lubelska 5

2. Ogólne informacje o przedmiocie zamówienia

Dostawa wraz z transportem na koszt i ryzyko Wykonawcy gazu propan – butan do celów grzewczych, na nastawnię dysponującą stacją Działdowo w latach 2023-2025, w ilości 17 000,00 l. lub do wyczerpania kwoty przeznaczonej na realizację przedmiotu Umowy, w zależności od tego, który termin nastąpi pierwszy. Pojemność zbiornika 4850 l.

Zamawiający posiada zwolnienie z akcyzy.

Podstawowe właściwości fizyczne i chemiczne:

- Zapach: produkt nawaniany, zapach wyczuwalny i nieprzyjemny.
- Temperatura topnienia: - 187,6°C(Propan) do -138,3°C(Butan)
- Temperatura wrzenia: - 42°C(Propan) do -1°C(Butan)
- Temperatura zapłonu: - 95°C(Propan) do -60°C(Butan)
- Palność: skrajnie łatwopalny
- Górna granica wybuchowości: 9,6%
- Dolna granica wybuchowości: 1,9%
- Prężność par: dla-15°C nie mniej niż 0,10MPa, dla 70°C nie więcej niż 2,55MPa
- Gęstość par względem powietrza:>2
- Gęstość względna: 0,493g/cm³w 25°C(Propan);0,573g/cm³w 25°C(Butan)
- Temperatura samozapłonu: 470°C(Propan);365°C(Butan)
- Ciepło parowania:
- 0°C - 378,58kJ/kg(Propan);383,46kJ/kg(Butan)
- 10°C - 364,16kJ/kg(Propan);373,43kJ/kg(Butan)
- 20°C - 348,55kJ/kg(Propan);361,73kJ/kg(Butan)
- Wartość opałowa:46000kJ/kg ± 300 "

3. Miejsce realizacji zamówienia

L.P.	Miejsce dostawy	Adres dostawy	Tel. kontaktowy
1.	Magazyn Sekcja Eksploatacji Działdowo	13-200 Działdowo ul. Grunwaldzka 49	23 689 41 39

4. Harmonogram realizacji zamówienia

- 1) Termin realizacji dostawy w ciągu trzech dni roboczych od daty złożenia zamówienia w godz. 08:00 – 14:00. Dostawa na koszt Wykonawcy. Odbioru będą dokonywali magazynierzy Sekcji.
- 2) Umowa zostanie zawarta na okres od 1.09.2023 r. do 31.08.2025 r.

5. Sposób płatności

Zapłata wynagrodzenia nastąpi przelewem bankowym na wskazany przez Wykonawcę rachunek bankowy na podstawie prawidłowo wystawionej faktury, w terminie 30 dni kalendarzowych od daty wpływu do Zamawiającego.

6. Prawo opcji

Zamawiający zastrzega na swoją rzecz prawo rozszerzenia zakresu zamówienia o dodatkowe dostawy, uwzględniające dodatkowe, bieżące potrzeby Zamawiającego do 20% zamówienia podstawowego (dalej: „Prawo opcji”). Prawo opcji może być wykonane przez Wykonawcę do dnia 31.08.2025r. na zasadach określonych w Umowie.

