

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zamówienia: **Przegląd, czyszczenie i kalibracja zbiorników na olej napędowy oraz odbiór odpadów w Sekcjach Zakładu Maszyn Torowych w Krakowie**

Zamawiający: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa,
Zakład Maszyn Torowych, ul. Spławy 2a, 31-987 Kraków.

Rodzaj zamówienia: Usługa

Kod CPV: 90913000-0: usługi czyszczenia zbiorników i rezerwuarów

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. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa,**
Zakład Maszyn Torowych, ul. Spławy 2a, 31-987 Kraków.

2. Informacje ogólne

1. Postępowanie prowadzone jest na podstawie Regulaminu udzielania zamówień logistycznych przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. (dalej: Regulamin) dostępnego pod adresem: <https://platformazakupowa.plk-sa.pl> w zakładce Regulacje i procedury procesu zakupowego.
2. Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytanie ofertowe otwartego oraz na podstawie § 39 Regulaminu udzielania zamówień logistycznych przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

3. Informacje o przedmiocie zamówienia

Przedmiot niniejszego zamówienia stanowi **Przegląd, czyszczenie i kalibracja zbiorników na olej napędowy oraz odbiór odpadów w Sekcjach Zakładu Maszyn Torowych w Krakowie.**

Wykaz zbiorników Wraz z lokalizacją stanowi Załącznik Nr 1 do OPZ.

1 W ramach przeglądu i kalibracji wchodzi m.in. następujące czynności:

- czyszczenie zbiorników paliwa metodą opartą o przefiltrowanie paliwa kierując się zapisami aktów normatywnych i specyfikacji technicznych oraz zgodnie z najlepszymi praktykami opartymi na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy.
- wydanie raportu serwisowego zawierającego ilość odpadu – zanieczyszczonego paliwa z każdego zbiornika,
- kalibracja licznika przepływomierza kolbą pomiarową, zgodnie z zaleceniami producenta
- sprawdzenie szczelności połączeń hydraulicznych,
- kontrola czystości filtra liniowego/ssania w zbiorniku, wymiana wkładu filtracyjnego,
- kontrola wydajności dystrybutora,
- kontrola jakości węża tłoczego,
- kontrola sprawności pistoletu nalewowego i złącza obrotowego,
- sprawdzenie działania systemu pomiaru paliwa w zbiorniku,
- sprawdzenie szczelności systemu,
- utylizacja odpadów po oczyszczeniu zbiorników,
- koszt dojazdu do miejsca lokalizacji zbiorników,
- wystawienie świadectwa kalibracji (Załącznik nr 2 do OPZ),
- wymiana baterii w elektronicznym przepływomierzu.

2 Wykonawca zobowiązany jest do odbioru i dalszego zagospodarowania odpadów i staje się wytwórcą tego rodzaju odpadów.

3 Wykonawca jest odpowiedzialny za odpady, których jest wytwórcą w wyniku realizacji Zamówienia.

4 Wykonawca zobowiązany jest do magazynowania, transportu oraz dalszego zagospodarowania odpadów, których jest wytwórcą we własnym zakresie i na własny koszt zgodnie z ustawą o odpadach.

5 W toku realizacji Umowy Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania „Instrukcji PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. dotyczącej gospodarki odpadami dla Wykonawców Is-3” – dostępnej na stronie internetowej www.plk-sa.pl

4. Miejsce realizacji zamówienia

W lokalizacjach określonych w Załączniku Nr 1 do OPZ.

5. Harmonogram realizacji zamówienia

1. Termin realizacji zamówienia do 23.12.2024 r.
2. Dostawa przedmiotu zamówienia na koszt Wykonawcy.

6. Wymagania prawne

Realizując przedmiot zamówienia Wykonawca zobowiązany jest zachować następujące wymagania techniczno-prawne:

- a. Wykonawca, zgodnie z zawartą umową, jest wytwórcą odpadów powstałych w ramach świadczonej usługi (z wyjątkiem materiałów do ponownego użycia oraz odpadów przydatnych zamawiającemu - np. złomu), tym samym jest zobowiązany do właściwej gospodarki wytworzonymi odpadami, w tym ponoszenia kosztów związanych z ich transportem i dalszym zagospodarowaniem (przetwarzaniem) zgodnie z przepisami prawa. Szczegółowy sposób postępowania z odpadami regulują w Spółce instrukcje Is-3;
- b. Wymagania przepisów krajowych wynikających z Ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie - Dz. U. 2007 nr 75, poz. 493 z późn. zm.:
 - art. 9 ust. 1 - w przypadku wystąpienia bezpośredniego zagrożenia szkodą w środowisku podmiot korzystający ze środowiska jest zobowiązany niezwłocznie podjąć działania zapobiegawcze;
 - art. 9 ust. 2 - w przypadku wystąpienia szkody w środowisku podmiot korzystający ze środowiska jest zobowiązany do:
 - podjęcia działań w celu ograniczenia szkody w środowisku, zapobiegania kolejnym szkodom i negatywnym skutkom dla zdrowia ludzi lub dalszemu osłabieniu funkcji elementów przyrodniczych, w tym natychmiastowego opanowania, powstrzymania, usunięcia lub ograniczenia w inny sposób zanieczyszczenia lub innych szkodliwych czynników;
 - podjęcia działań naprawczych.

Koszty poniesionych działań zapobiegawczych i naprawczych ponosi wykonawca, jako podmiot korzystający ze środowiska.

7. Termin i warunki gwarancji

W przypadku naprawy lub wymiany podzespołów – wymagany okres gwarancji 12 miesięcy.

8. Warunki udziału w postępowaniu

Zamawiający nie stawia warunków udziału w postępowaniu.

9. Kary umowne

Zgodnie z Ogólnymi Warunkami Umowy.

Załączniki:

1. Wykaz lokalizacji