

Polska-Wardyń Górny: Koparki, czerparki i ładowarki, i maszyny górnicze

OJ S 25/2024 05/02/2024

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1. Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 6721924275

Adres pocztowy: Połczyn Zdrój

Miejscowość: Wardyń Górny

Kod NUTS: PL426 Koszaliński

Kod pocztowy: 78-320

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Monika Liszka-Ziomba

E-mail: m.liszka-ziomba@mpgo.pl

Tel.: +48 509587712

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://mpgo.pl>

I.3. Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://ezamowienia.gov.pl>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://ezamowienia.gov.pl>

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.4. Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: samorządowa sp. z o.o.

I.5. Główny przedmiot działalności

Środowisko

Sekcja II: Przedmiot

II.1. Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1. Nazwa

Dostawa w formie leasingu operacyjnego z opcją wykupu fabrycznie nowej ładowarki kołowej z osprzętem

Numer referencyjny: MPMGO.P1.2024

II.1.2. Główny kod CPV

43260000 Koparki, czerparki i ładowarki, i maszyny górnicze

II.1.3. Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4. Krótki opis

Przedmiotem zamówienia jest dostawa w formie leasingu operacyjnego z opcją wykupu fabrycznie nowej ładowarki kołowej z osprzętem.

II.1.5. Szacunkowa całkowita wartość

II.1.6. Informacje o częściach

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.2. Opis

II.2.2. Dodatkowy kod lub kody CPV

66114000 Usługi leasingu finansowego

II.2.3. Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL426 Koszaliński

II.2.4. Opis zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa w formie leasingu operacyjnego z opcją wykupu fabrycznie nowej ładowarki kołowej z osprzętem.

I. Dane techniczne maszyny:

1. Ładowarka wraz osprzętem fabrycznie nowa,
2. Ładowarka pochodząca z produkcji seryjnej, nie dopuszcza się prototypu ani pierwszego egzemplarza serii. Wyprodukowana nie wcześniej niż w 2023 roku.
3. wysokość całkowita maszyny (wraz z osprzętem) maksymalnie 3500 mm,
4. min. prześwit 385 mm,
5. masa całkowita robocza 18.000 kg - 20.000 kg,
6. szerokość całkowita od 2800 do 3100 mm,
7. obciążenie przy pełnym skręcie i na wprost nie mniej niż 14.000 kg,
8. siła odspajania min. 14.500 kg,
9. wysokość poziomego załadunku łyżką wysokiego wysypu umożliwiającą załadunek samochodu wraz z naczepą o wysokości min. 4.0 m,
10. udźwig maksymalny pozwalający na optymalną pracę nie mniej niż 6.200 kg,
11. wysokość wysypu dla kąta otwarcia łyżki 45 stopni - nie mniej niż 3.000 mm.

II. Napęd/silnik:

- silnik wysokoprężny chłodzony cieczą o mocy min. 170 kW (zgodny z normą ISO 9249 lub SAEJ 1349),
- silnik spełniający co najmniej normy emisji spalin STAGE V,
- wstępny filtr paliwa z separatorem wody,
- zbiornik paliwa o pojemności min. 260 litrów, z wlewem paliwa zabezpieczonym zamkiem na kluczyk.

III. Układ jezdny:

- układ skrętu – rama przegubowa z dwoma siłownikami skrętu,
- napęd na cztery koła,
- wzmocnione mosty napędowe typu otwartego z systemem blokady 100% na przednim mechanizmie różnicowym,
- całkowity kąt oscylacji osi tylnej min. 24°,
- maksymalny moment obrotowy min. 1100 Nm,
- opony 23,5 R25 klasy L5, z błotnikami nad każdym kołem.

IV. Układ hydrauliczny:

- zasilany pompą wielotłoczkową o zmiennej wydajności, ciśnienie układu hydraulicznego min. 220 MPa, wydajność pompy min. 240 l/min, lub wyposażony w dwie pompy wielotłoczkowe o wydajności min. 2x 120 l/min,
- sterowanie osprzętem za pomocą joysticka wielofunkcyjnego wyposażonego w przełącznik kierunku jazdy oraz przełącznik dodatkowej linii hydraulicznej.

V. Skrzynia biegów:

- automatyczna skrzynia biegów zapewniająca możliwość zmiany biegu pod obciążeniem,
- przekładnia hydrokinetyczna z blokadą lub bez blokady zmiennika momentu,
- minimum 4 biegi w przód, 3 w tył,
- wziernik poziomu oleju w przekładni,

VI. Układ chłodzenia:

- wentylator chłodnic z napędem hydraulicznym i automatyczną funkcją zmiany kierunku obrotów,
- konstrukcja układu chłodzenia ułatwiająca szybkie czyszczenie sprężonym powietrzem każdej chłodnicy z osobna,

VII. Układ hamulcowy:

- hamulce główne na cztery koła tarczowe, typu mokrego,
- niezależny obwód hamulców osi przedniej i osi tylnej,

VIII. Układ elektryczny:

- napięcie 24V,
- mechaniczny wyłącznik zasilania,
- oświetlenie zgodne z obowiązującymi przepisami umożliwiające poruszanie się po drogach publicznych,
- światła robocze przednie 4x i tylne 2x,
- lampa błyskowa LED na dachu kabiny, koloru pomarańczowego z możliwością demontażu,
- sygnał dźwiękowy i sygnał cofania,
- podwójne akumulatory,

IX. Kabina:

- kabina certyfikowana spełniająca normy FOPS / ROPS,
- kabina wyposażona w klimatyzację, wentylację, ogrzewanie,
- wycieraczki i spryskiwacze przedniej i tylnej szyby,
- wielofunkcyjny wyświetlacz układu monitorującego parametry pracy, deska rozdzielcza i inne opisy w języku polskim,
- regulacja kolumny kierownicy,
- kamera cofania z kolorowym wyświetlaczem, regulowaną osłoną, w rozdzielczości HD, stopień ochrony IP 67,
- roleta przeciwsłoneczna,
- schowki na instrukcję i narzędzia,
- uchwyt (gałka) na kierownicy,
- drzwi wejściowe do kabiny po lewej lub po lewej i prawej stronie,
- podwójne lusterka boczne zewnętrzne podgrzewane
- dwa lusterka wewnętrzne,
- radioodtwarzacz,

X. Osprzęt roboczy:

- łyżka wysokiego wysypu, pojemność łyżki min. 4m³, wyposażona w lemiesz wzmocniony z wysokogatunkowej stali typu „hardox” – możliwością wymiany (montaż na śruby),
- zaczep holowniczy z tyłu maszyny,
- układ automatyczny centralnego smarowania.

II.2.5. Kryteria udzielenia zamówienia

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6. Szacunkowa wartość

II.2.7. Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w miesiącach: 6

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10. Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11. Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13. Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14. Informacje dodatkowe

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1. Warunki udziału

III.1.1. Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Wykaz i krótki opis warunków: Zamawiający nie wyznacza szczegółowych warunków w tym zakresie.

III.2. Warunki dotyczące zamówienia

III.2.2. Warunki realizacji umowy

Zgodnie z SWZ

Sekcja IV: Procedura

IV.1. Opis

IV.1.1. Rodzaj procedury

Procedura otwarta

IV.1.3. Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

IV.1.8. Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2. Informacje administracyjne

IV.2.2. Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Data: 05/03/2024 Czas lokalny: 09:00

IV.2.3. Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom

IV.2.4. Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału
Polski

IV.2.6. Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą
Oferta musi zachować ważność do: 02/06/2024

IV.2.7. Warunki otwarcia ofert
Data: 05/03/2024 Czas lokalny: 09:15
Miejsce: Platforma e-Zamówienia

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1. Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia
Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.3. Informacje dodatkowe

VI.4. Procedury odwoławcze

VI.4.1. Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze
Oficjalna nazwa: Prezes Izby Odwoławczej
Miejscowość: Warszawa
Państwo: Polska

VI.5. Data wysłania niniejszego ogłoszenia
31/01/2024