

Zawada, 05.08.2024

Nr pisma: **WEB24G000787**

Dotyczy: **BADANIE RYNKU –
zapytanie o informację cenową**

Enea Bioenergia sp. z o.o. z siedzibą: Zawada 26, 28-230 Połaniec przeprowadza badanie rynku w zakresie: „**Dostawa fabrycznie nowego wózka widłowego zasilanego benzyną + LPG**”

W związku z powyższym zapraszamy do złożenia wstępnej informacji zgodnie z treścią Załącznika nr 1 na podstawie opisu przedmiotu zamówienia wyszczególnionego w Załączniku nr 2 do niniejszego zapytania.

Odpowiedź prosimy złożyć drogą mailową na adres:
mateusz.witaszek@enea.pl, w terminie do dnia **12.08.2024 r. do godz. 15:00 (CET)**.


W przypadku pojawienia się konieczności dodatkowych wyjaśnień prosimy o kontakt:

Grzegorz Dyl, tel. 501 280 638, adres e-mail: grzegorz.dyl@enea.pl

Witaszek Mateusz, tel. 603822544, adres e-mail: mateusz.witaszek@enea.pl

Niniejsze zapytanie nie jest i nie może być interpretowane jako oferta (w rozumieniu art. 66 k.c.), zaproszenie do udziału w negocjacjach, bądź propozycja zawarcia umowy dotyczącej kwestii objętych zapytaniem, w tym w szczególności nie jest i nie może być interpretowane jako oferta, umowa ani zobowiązanie do udzielenia zlecenia, o którym mowa w niniejszym zapytaniu. Każdy z podmiotów, który odpowie na niniejsze zapytanie ponosi wszystkie koszty własne oraz podwykonawców takiego podmiotu związane z przygotowaniem odpowiedzi.

Z wyrazami szacunku:


Enea Bioenergia sp. z o.o.
Dyrektor Departamentu Technicznego
Jarosław Krakówka

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 – Formularz informacji,
2. Załącznik nr 2 – Szczegółowy opis zapytania o informację cenową

Załącznik nr 1 – Formularz informacji.

(pieczęć wykonawcy)

Informacja dotycząca badania rynku w zakresie:

„Dostawa fabrycznie nowego wózka widłowego zasilanego benzyną + LPG”

Ja, niżej podpisany (My niżej podpisani):

działając w imieniu i na rzecz:

Składam(y) niniejszą informację cenową dotyczącą wykonania zamówienia,
którego przedmiotem jest: **„Dostawa fabrycznie nowego wózka widłowego zasilanego benzyną
+ LPG”**

Tabela 1 Koszty dostawy i przeglądów

Rodzaj usługi	Jedn.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Kwota netto
Dostawa fabrycznie nowego wózka widłowego	szt.	1		
Realizacja wymaganych przeglądów gwarancyjnych w okresie udzielonej gwarancji	szt.			
Cena dojazdu serwisu dla prac nie objętych gwarancją	szt.	5		
Cena za 1 rbg pracy serwisu dla prac nie objętych gwarancją	rbg.	30		

Razem:

1. Rekomendacja koniecznych zmian w zakresie, o którym mowa w załączniku nr 2.

--

2.

--

--	--

Miejscowość i data

Pieczęć imienna i podpis przedstawiciela (i)
Wykonawcy

Załącznik nr 2 – Szczegółowy opis zapytania o informację cenową

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiot Zamówienia:

- 1.1. Dostawa do Zamawiającego wózka widłowego - fabrycznie nowego i nieużywanego przebiegiem nie większym niż 10 mth. Rok produkcji nie starszy niż 2023 r.
- 1.2. Pełny serwis gwarancyjny dostarczonego wózka

2. Parametry techniczno-użytkowe wymagane przez Zamawiającego:

- 2.1. Rodzaj paliwa benzyna + LPG,
- 2.2. Silnik o mocy nominalnej min. 37 KW,
- 2.3. Przebieg do 10 mth,
- 2.4. Udźwig - 3500 kg
- 2.5. Długość bez wideł -min. 2500 mm
- 2.6. Szerokość całkowita - min. 1200 mm, maksymalna 1300 mm.
- 2.7. Wysokość całkowita - min. 2100 mm, maksymalna 2200 mm,
- 2.8. Wysokość podnoszenia - min. 3000 mm
- 2.9. Wysokość masztu złożonego - min. 2100 mm
- 2.10. Promień skrętu - min. 2200 mm
- 2.11. Prześwit z ładunkiem pod masztem - min. 100 mm
- 2.12. Długość wideł - min. 1000 mm
- 2.13. Pionowy przesuw wideł (dół - góra),
- 2.14. Poziomy przesuw wideł (prawo – lewo),
- 2.15. Koła 2 przód, 2 tył,
- 2.16. Opony - superelastyczne (pełne),
- 2.17. Hamulce: zasadniczy - nożny, pomocniczy – ręczny - utrzymujący wózek z obciążeniem na pochylni, hamulec parkingowy,
- 2.18. Kabina operatora- szczelnie zamknięta, ogrzewana i wentylowana oraz zgodna z normami OHG,
- 2.19. Wózek ma spełniać wymogi obowiązujących norm i przepisów w prawie krajowym i wspólnotowym, w szczególności norm związanych z ochroną środowiska,
- 2.20. Praca w ruchu ciągłym (3 zmianowym) przy materiałach sypkich,
- 2.21. Praca w otwartym terenie w środowisku zapyłonym.

3. Wymagania dodatkowe:

- 3.1. CB radio – fabrycznie nowe,
- 3.2. Sygnał cofania,
- 3.3. Oświetlenie do pracy w nocy, oraz lampa ostrzegawcza, lampy zamontowane w taki sposób aby nie wychodziły poza obrys dachu, kabiny wózka,
- 3.4. Wskaźniki licznik motogodzin, wskaźnik poziomu paliwa, wskaźnik temperatury płynu chłodzącego,
- 3.5. Opisy na urządzeniu oraz menu wyświetlaczy na tablicy wskaźników w języku polskim lub piktogramy,
- 3.6. Dodatkowy filtr powietrza (mokry),
- 3.7. Dodatkowa zabudowa silnika od spodu zapobiegająca dostawianiu się pyłu do komory silnika,
- 3.8. Kratka zabezpieczająca przednią szybę kabiny przed uszkodzeniem,
- 3.9. Zamontowana dodatkowa gaśnica 5 kg wewnątrz wózka,
- 3.10. Łańcuchy śniegowe na oś napędową.

4. Wymagana dokumentacja przy dostawie maszyn:

- 4.1. Deklaracja zgodności WE,
- 4.2. Potwierdzenie rejestracji i odbioru UDT,

1. 

- 4.3. Instrukcja obsługi, DTR w języku polskim – wersja papierowa i PDF,
- 4.4. Katalog części zamiennych,
- 4.5. Książka gwarancyjna,
- 4.6. Wykaz zastosowanych płynów eksploatacyjnych,
- 4.7. Inne dokumenty wymagane przepisami prawa polskiego

5. Gwarancja:

- 5.1. Gwarancja obowiązująca przez okres minimum 72 m/cy lub 6 000 motogodzin od daty odbioru maszyny przez Zamawiającego,
- 5.2. W ramach udzielonej gwarancji oraz ceny wymaganych przeglądów gwarancyjnych zawartych w umowie serwisowej dostawca zapewni realizację wszystkich wymaganych przeglądów dla dostarczonej maszyny w okresie udzielonej gwarancji.
- 5.3. Gwarancja ma obejmować całość dostarczonej maszyny i nie może zawierać wyłączeń, za wyjątkiem elementów szybkozużywających się i nie podlegających gwarancji wymienionych poniżej:
 - 5.3.1. normalne zużycie eksploatacyjne elementów ciernych układu hamulcowego,
 - 5.3.2. żarówki oświetlenia,
 - 5.3.3. bezpieczniki,
 - 5.3.4. pióra wycieraczek,
 - 5.3.5. bieżące uzupełnianie płynów eksploatacyjnych (oleje, smary, płyn chłodniczy),
 - 5.3.6. normalne, eksploatacyjne zużycie opon
- 5.4. Gwarancja dyspozycyjności dostarczonej maszyny liczona w okresie jednego roku od momentu dostarczenia do eksploatacji winna wynosić minimum 90%.

6. Warunki realizacji serwisu gwarancyjnego:

- 6.1. Maksymalny czas reakcji – podjęcia naprawy w przypadku awarii uniemożliwiających eksploatację maszyny w okresie gwarancyjnym wynosi **do 24 godzin** , maksymalny czas naprawy do **3 dni roboczych**.
- 6.2. Zamawiający będzie zgłaszał usterki maszyn i zawiadomienia o konieczności wykonania OT w dni robocze w godzinach 6:00-15:00.
- 6.3. W przypadku naprawy wózka lub osprzętu w okresie gwarancji przekraczającej okres 3 dni roboczych Dostawca dostarczy Zamawiającemu, bez dodatkowych opłat, w terminie kolejnych 48 h roboczych maszynę zastępczą o parametrach: Moc maszyny minimum – 30 KW i udźwigu minimum- 2500 kg, Transport maszyny zastępczej do i z siedziby Zamawiającego oraz jej załadunek i rozładunek nastąpi na koszt i ryzyko Wykonawcy. Zamawiający w uzasadnionych przypadkach może odstąpić od zapisów niniejszego punktu na podstawie pisemnej zgody przedłużenia maksymalnego czasu naprawy.
- 6.4. Wskazanie cen za realizację poszczególnych przeglądów gwarancyjnych wymaganych do realizacji przez Dostawcę w celu utrzymania gwarancji, oraz cenę dojazdu serwisu i cenę za 1 rbg pracy serwisu dla prac nie objętych gwarancją,
- 6.5. Wykaz czynności przeglądowych.

7. Wymagania dodatkowe w zakresie przedmiotu zamówienia:

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia dostawca zapewni przeprowadzenie udokumentowanego szkolenia operatorów Zamawiającego przed podpisaniem protokołu zdawczo odbiorczego. Należy przewidzieć przeprowadzenie szkolenia maksymalnie w 3 dni robocze dla pięciu zmian w godzinach 06:00-22:00.

8. Dokładne miejsce świadczenia zamówienia:

Transport towaru na koszt i ryzyko dostawcy do siedziby Zamawiającego:
Enea Bioenergia Sp. z o.o. , Zawada 26, 28-236 Połaniec

9. Termin realizacji zamówienia:

Preferowany termin dostawy do 3 miesięcy od daty zawarcia umowy.

UWAGA! Zamawiający prosi o wskazanie w informacji cenowej możliwego terminu dostawy maszyny od dnia zawarcia Umowy.

10. Wymagania w zakresie oferty:

W ofercie należy podać odrębnie ceny za dostawę wózka i odrębnie za realizację wszystkich przeglądów gwarancyjnych wymaganych do przeprowadzenia w celu utrzymania udzielonej gwarancji na dostarczoną maszynę jak również cenę dojazdu serwisu i cenę za 1 rbg. pracy serwisanta dla realizacji ewentualnych prac nie objętych gwarancją w okresie jej obowiązywania.

11. Warunki rozliczeń:

Rozliczenie wynagrodzenia za dostawę wózka nastąpi na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT wraz z protokołami odbioru w formie przelewu w terminie 30 dni kalendarzowych.