

Zawada, 05.02.2024r.

Nr pisma: WEB24E000121

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 nowej przenośnej wytaczarki z funkcją wytaczania i napawania w zakresie naprawy otworów” do Enea Bioenergia sp. z o.o.

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

Odpowiedź prosimy złożyć drogą mailową na adres:

wojciech.drzazga@enea.pl, w terminie **do dnia 16.02.2024 r. do godz. 13:00 (CET)**.

W przypadku pojawienia się konieczności dodatkowych wyjaśnień prosimy o kontakt z Panem:

1. **Wojciech Drzazga –Kierownik Zespół Obsługi Warsztatu**
tel. 882 032 952, adres e-mail: wojciech.drzazga@enea.pl
2. **Adam Wątroba - Kierownik Dział Sprzętu i Usług Transportowych**
tel. 607 034 641, adres e-mail: adam.wantroba@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.
ZESPÓŁ OBSŁUGI WARSZTATU
Kierownik Zespołu



Wojciech Drzazga

Załączniki:

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

Załącznik nr 1. Formularz informacji.

(pieczęć wykonawcy)

Informacja dotycząca badania rynku w zakresie usługi:

„Dostawa nowej przenośnej wytaczarki z funkcją wytaczania i napawania w zakresie naprawy otworów” do Enea Bioenergia sp. z o.o.

Ja, niżej podpisany (My niżej podpisani):

działając w imieniu i na rzecz:

Składam(y) niniejszą informację cenową dotyczącą wykonania zamówienia, którego przedmiotem jest:

„Dostawa nowej przenośnej wytaczarki z funkcją wytaczania i napawania w zakresie naprawy otworów” do Enea Bioenergia sp. z o.o.

Cena **netto** z dostawą jednej sztuki nowej przenośnej wytaczarki z funkcją wytaczania i napawania w zakresie naprawy otworów:

1.

Razem:PLN

1. Istotne założenia przyjęte do przedmiotowej dostawy .

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

3.

--	--

Miejscowość i data

Pieczęć imienna i podpis przedstawiciela (i)
Wykonawcy

Załącznik nr 2.

Szczegółowy opis zapytania o informację

1. Przedmiot zamówienia:

Dostawa nowej przenośnej wytaczarki z funkcją wytaczania i napawania w zakresie naprawy otworów"

2. Parametry techniczno-użytkowe:

- 2.1. Moc silnika głównego minimum od 1,8 do 2,3 kW
- 2.2. Prędkość obrotowa wrzeciona. 0.1-400r/min
- 2.3. Średnica wytaczania w zakresie od 22 do 400 mm
- 2.4. Średnica napawania w zakresie od 35 do 400 mm
- 2.5. Dwa wały wytaczające:
 - 2.5.1. Długość wału wytaczającego 40 x 2200 mm + przedłużka 520 mm
 - 2.5.2. Długość wału wytaczającego 20 x 1800 mm
- 2.6. Napięcie sieciowe 230 V
- 2.7. Waga urządzenia całego zestawu max 250 kg.

3. Wymagana dokumentacja:

- 3.1. Deklaracja zgodności CE
- 3.2. Instrukcja obsługi i eksploatacji w języku Polskim.
- 3.3. Katalog części zamiennych w j. Polskim z rysunkami
- 3.4. ISO 9001

4. Szczegółowe parametry techniczne oraz wymagane wyposażenie dla urządzenia:

4.1. Możliwości urządzenia:

- 4.1.1. Wybór trybu napawania / wytaczania
- 4.1.2. Wybór kierunku obrotów zgodnie z ruchem wskazówek zegara / przeciwnie do ruchu wskazówek
- 4.1.3. Wybór kierunku podawania do przodu/do tyłu
- 4.1.4. Krok posuwu 0 – 350 mm/min
- 4.1.5. Automatyczny tryb pracy Wytaczanie (ustawiamy długość przejścia w mm, po czym maszyna wraca do pierwotnego położenia z dużą prędkością)
- 4.1.6. Tryb automatyczny Napawanie (ustawiamy prędkość obrotową, krok napawania, długość napawania, kierunek obrotów - maszyna wykonuje napawanie, wyłącza się po zakończeniu pracy)

4.2. W zestawie urządzenia:

- 4.2.1. Agregat maszyny
 - Statyw wytaczarki
- 4.2.2. Panel sterujący
 - 4.2.2.1. Ramię panelu sterującego
 - 4.2.2.2. Kabel panel sterujący/maszyna
 - 4.2.2.3. Kabel 230V maszyna
- 4.2.3. Wrzeciono \varnothing 40X2200 mm
 - 4.2.3.1. Przedłużka wrzeciona 520mm
 - 4.2.3.2. Sworzeń blokujący przedłużkę
 - 4.2.3.3. Uchwyt narzędziowy do wytaczania \varnothing 100-250 mm
 - 4.2.3.4. Oprawka narzędziowa lewostronna \varnothing 12X40 mm
 - 4.2.3.5. Oprawka narzędziowa prawostronna \varnothing 12X40 mm
 - 4.2.3.6. Oprawka narzędziowa lewostronna \varnothing 12X60 mm
 - 4.2.3.7. Oprawka narzędziowa komplet/prawostronna \varnothing 12X100 mm
 - 4.2.3.8. Paczka nożyków 10 szt.
- 4.2.4. Uchwyt główny 2 szt.
- 4.2.5. Palnik teleskopowy do napawania wewnętrznego

- 4.2.5.1. Przedłużka dyfuzora 35 mm 5 szt.
- 4.2.5.2. Dysza gazowa krótka 4 szt.
- 4.2.5.3. Dysza gazowa długa 4 szt.
- 4.2.5.4. Końcówka gazowa krótka \varnothing 0,8 5 szt.
- 4.2.5.5. Końcówka gazowa długa \varnothing 0,8 5 szt.
- 4.2.5.6. O-RIG do napawania 100x5 mm
- 4.2.5.7. System centrujący otwory przelotowe
- 4.2.6. Miernik wewnętrzny do \varnothing 250 mm
 - 4.2.6.1. Komparator
 - 4.2.6.2. Uchwyt do komparatora
 - 4.2.6.3. Zestaw kluczy
 - 4.2.6.4. Zestaw śrub
- 4.2.7. Zestaw redukujący średnice/wytaczana (do wyboru)

5. Dokładne miejsce dostawy/świadczenia zamówienia:

Enea Bioenergia sp. z o.o. , Zawada 26, 28-236 Połaniec.

6. Gwarancja:

Gwarancja na wszystkie produkty objęte zamówieniem 24 miesiące.

7. Termin realizacji zamówienia:

Wymagany termin realizacji dostawy do 2 miesiąc od podpisania umowy.

8. Termin płatności:

7 dni od dostarczonej faktury

