



Zawada, 18.04.2024r.

Nr pisma: WEB24E000456

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 wraz z montażem urządzenia do mycia” dla 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:

lukasz.piatek@enea.pl, w terminie **do dnia 25.04.2024 r. do godz. 10:00 (CET)**.

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

1. **Łukasz Piątek – Biuro Techniczne**
tel. 506 219 092, adres e-mail: lukasz.piatek@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.
BIURO TECHNICZNE
Kierownik Biura

Grzegorz Dyl

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 wraz z montażem urządzenia do mycia dla 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 wraz z montażem urządzenia do mycia dla Enea Bioenergia sp. z o.o.

Tabela 1. Ceny netto za poszczególne materiały i usługi

	Szacowana ilość	Cena jednostkowa netto w zł	Wartość zamówienia (szacowana ilość x cena jednostkowa) netto w zł
<i>Urządzenie do mycia (dostawa wraz z montażem)</i>	1 sztuka		
<i>Chemia do mycia wysokociśnieniowego</i>	600 litrów		
<i>Chemia aktywna piana</i>	200 litrów		
<i>Chemia wosk</i>	100 litrów		
<i>Nabłyszczasz</i>	60 litrów		
<i>Sól do zmiękczacza</i>	400 kg		
<i>Lanca z dyszą rotacyjną 1200 mm</i>	1 sztuka		
<i>Lanca strumieniowa 1200 mm z dyszą</i>	1 sztuka		
<i>Lanca 1200 mm z końcówką piany</i>	1 sztuka		
<i>Szybkozłączki</i>	10 sztuk		
<i>Pompka do wypompowywania chemii z beczek</i>	1 sztuka		
<i>Cena za jeden przegląd gwarancyjny wraz z materiałami eksploatacyjnymi i dojazdem</i>			
Suma			
<i>*wszystkie koszty w tym dojazdu wliczone w cenę</i>			

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.

1. Przedmiot zamówienia:

- 1.1. Dostawa wraz z montażem kompletnego urządzenia do mycia sprzętu ciężkiego oraz samochodów osobowych.
- 1.2. Dostawa chemii na potrzeby eksploatacji urządzenia do mycia zgodnie ze specyfikacją producenta do utrzymania gwarancji urządzenia:
 - 1.2.1. Chemia do mycia wysokociśnieniowego 600 l w beczkach 200 l
 - 1.2.2. Chemia aktywna piana 200 l w beczce 200 l
 - 1.2.3. Chemia wosk 100 l w pojemnikach 20 l
 - 1.2.4. Nabłyszczacz 60 l w pojemnikach 20 l
 - 1.2.5. Sól do zmiękczacza 400 kg w workach 25 kg.
- 1.3. Dostawa wyposażenia dodatkowego do urządzenia:
 - 1.3.1. Lanca z dyszą rotacyjną 1200 mm – 1 sztuka
 - 1.3.2. Lanca strumieniowa 1200 mm z dyszą – 1 sztuka
 - 1.3.3. Lanca 1200 mm z końcówką piany – 1 sztuka
 - 1.3.4. Szybkozłączki do łączenia węża z lancą – 10 sztuk
 - 1.3.5. Pompka do wypompowywania chemii z beczek – 1 sztuka

2. Parametry techniczno-użytkowe urządzenia do mycia:

- 2.1. Zasilanie elektryczne 400 V
- 2.2. Temperatura wody przy pracy ciągłej minimum 45 °C
- 2.3. Moc grzewcza od 24 do 30 KW
- 2.4. Ciśnienie pracy od 100 do 120 bar
- 2.5. Pompa o wydajności tłoczenia wody 900 l/h przy ciśnieniu roboczym 100-120 bar

3. Szczegółowe parametry techniczne oraz wymagane wyposażenie dla urządzenia do mycia:

- 3.1. Urządzenie wysokociśnieniowe w obudowie ze stali nierdzewnej z elektrycznym podgrzewaniem wody
- 3.2. Urządzenie ma być przystosowane do pracy w temperaturze zewnętrznej do - 15 °C
- 3.3. System ochrony przeciwmrozowej poprzez cyrkulację wody dla narzędzi roboczych oraz ochrona wnętrza urządzenia przed zmrożeniem poprzez ogrzewanie elektryczne sterowane termostatem.
- 3.4. Schowek na lance ze stali nierdzewnej 2 szt. Po jednym schowku na lancę po obydwóch stronach urządzenia
- 3.5. Sterowanie urządzeniem poprzez przełącznik z dedykowanymi programami mycia tj. mycie wysokociśnieniowe z chemią, podawanie chemii w postaci obfitej piany, płukanie, wosk.
- 3.6. System dostępu do uruchomienia urządzenia do mycia przez osoby nieuprawnione:
 - 3.6.1. System dostępu do uruchomienia urządzenia oparty na kluczykach elektronicznych, żetonach lub kartach magnetycznych zaprogramowany zgodnie z oczekiwaniami Zamawiającego.
 - 3.6.2. W zestawie w zależności od zastosowanego sposobu startowego kluczykach, kartach magnetycznych 100 szt., żetony 200 szt.
 - 3.6.3. Zabezpieczenie uruchomienia urządzenia przez osoby nieuprawnione.
- 3.7. System zmiękczenia wody o wydajności dostosowanej do wymaganej wydajności urządzenia do mycia.
 - 3.7.1. Zintegrowany z urządzeniem zmiękczaczy wody
 - 3.7.2. System zmiękczenia kompletny zawierający w sobie poniższe akcesoria:
 - 3.7.2.1. Zbiornik soli
 - 3.7.2.2. Głowica kontrolująca
- 3.8. System podawania chemii odrębnie dla danego programu poprzez pompy chemiczne.
- 3.9. Bębny samozwijające ze stali nierdzewnej z mocowaniem na słupach osobnych dla każdego bębna na wysokości przynajmniej 2,20 m i 20 m węzłem wysokociśnieniowym 2 SN 400 bar -2 szt.

- 3.10. Pistolety wysokociśnieniowe - 2 szt.
- 3.10.1. Lanca strumieniowa 1200 mm z dyszą i osłoną dyszy mocowana do węża przy pomocy szybkozłączki umożliwiającej szybką wymianę na lance z dyszą rotacyjną
- 3.10.2. Lanca 1200 mm z końcówką piany.
4. **Dokładne miejsce dostawy/świadczenia zamówienia:** Enea Bioenergia sp. z o.o. , Zawada 26, 28-236 Połaniec. Urządzenie do zostanie zamontowana obok hali warsztatu H-4.
- 4.1. Urządzenie do mycia zostanie zamontowane na przygotowanej przez Zamawiającego płycie żelbetowej pełnej o wymiarach 3,00 m x 1,5 m x 0,18 m, na rogu Hali H4 – zaznaczone na poniższym rysunku kolorem czerwonym
- 4.2. Po stronie Wykonawcy jest kompleksowy montaż urządzenia wraz podłączeniem niezbędnych mediów oraz zakotwiczenie urządzenia do płyty opisanej w punkcie 4.1 za pomocą kotew stalowych lub innych łączników służących do mocowania konstrukcji. Koszt kompleksowego montażu urządzenia zostanie uwzględniony w cenie dostawy.
- 4.3. Po stronie Wykonawcy jest doprowadzenie instalacji wodnej ciepłej oraz zimnej do urządzenia (w tym wykonanie odpowiednich otworów w ścianie) w ocieplanych izolowanych rurach z istniejącej instalacji wodnej na hali zaznaczonej na poniższym zdjęciu kolorem niebieskim
- 4.4. Urządzenie myjące zostanie podłączone przez Wykonawcę do istniejącej instalacji elektrycznej w budynku (zaznaczone na rysunku kolorem żółtym) kablem zasilającym zakończonym wtyką 63 A, w tym wykona odpowiedni otwór w ścianie potrzebny do podłączenia urządzenia.



5. **Termin realizacji zamówienia/etapów zamówienia, gwarancja :**
Termin dostawy i montażu przedmiotu zamówienia do 90 dni od dnia podpisania umowy.
6. **Gwarancja**
Gwarancja na wszystkie produkty objęte zamówieniem 24 miesiące, przeglądy gwarancyjne zgodnie z wymaganiami producenta. Gwarancja nie może zawierać żadnych wyłączeń w zakresie jakichkolwiek elementów urządzenia.

Wykonawca wskaże w załączniku nr 1 Formularz informacji cenowej w punkcie 1. Istotne założenia przyjęte do przedmiotowej dostawy ,a w tym co ile wykonania przeglądu gwarancyjnego urządzenia (czasookres, ilość przepracowanych godzin) natomiast w Tabeli 1 - Ceny netto za poszczególne materiały i usługi wpisze cenę za jeden przegląd, na podstawie czego Zamawiający określi w Umowie maksymalną ilość przeglądów urządzenia w celu utrzymania gwarancji przez okres 2 lat.

Naprawy gwarancyjne – oczekiwany okres to 2 dni robocze na reakcję oraz 7 dni roboczych na naprawę urządzenia liczony od dnia zgłoszenia.

7. Pozostałe wymagania

- 7.1. Do oferty wymagane jest przesłanie specyfikacji technicznej myjni oraz całego wyposażenia w języku polskim.
- 7.2. Dostawca opracuje i trwale zamontuje na urządzeniu instrukcję obsługi do mycia ładowarek, samochodów ciężarowych oraz osobowych
- 7.3. Dostawca wraz z urządzeniem prześle zamawiającemu całą dokumentację urządzenia wraz z potwierdzeniem dopuszczenia do wprowadzania na rynek oraz certyfikatem CE. Cała dokumentacja musi być w języku polskim.
- 7.4. Dostawca wraz z dostarczoną chemią prześle zamawiającemu w formie papierowej karty charakterystyk substancji niebezpiecznych dla każdego rodzaju dostarczonej chemii
- 7.5. Po zakończeniu montażu Wykonawca przeprowadzi pierwsze uruchomienie urządzenia wraz z udokumentowanym szkoleniem dla 10 osób personelu wskazanych przez Zamawiającego.

8. Termin płatności

- 8.1. Dla usługi dostawy wraz z montażem urządzenia do mycia termin płatności wynosi 30 dni kalendarzowych liczony od dnia skutecznego dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT przy czym faktura może być wystawiona dopiero po obustronnie podpisanym protokole odbioru
- 8.2. Dla dostawy chemii oraz wyposażenia dodatkowego termin płatności wynosi 30 dni kalendarzowych liczony od dnia skutecznego dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT wraz z dokumentami WZ
- 8.3. Zapłata za przegląd gwarancyjny będzie realizowana na podstawie obustronnie podpisanego protokołu po każdym wykonanym przeglądzie w terminie 30 dni kalendarzowych liczony od dnia skutecznego dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT

9. Wymagania w zakresie OC

- 9.1. Wymagane jest w okresie obowiązywania Umowy posiadanie przez Wykonawcę ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej z tytułu prowadzenia działalności do kwoty nie mniejszej niż 100,000,00 zł