

Zawada, 11.05.2023r.

Nr pisma: WEB23E000481

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 urządzeń dla bocznic kolejowej” 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:
lukasz.piatek@enea.pl, w terminie **do dnia 25.05.2023 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
p.o. Kierownik Biura

Grzegorz Dyja

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 urządzeń dla bocznicy kolejowej.

Ja, niżej podpisany (My niżej podpisani):

działając w imieniu i na rzecz:

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

„Dostawa urządzeń dla bocznicy kolejowej”

Lp.	Materiały eksploatacyjne dla bocznicy kolejowej	Szacowana ilość w szt.	Cena jednostkowa netto w PLN	Wartość zamówienia (szacowana ilość x cena jednostkowa) netto w PLN
1	Przecinarka spalinowa do cięcia szyn firmy Husqvarna K1270 Rail 14”	1		
2	Agregat prądotwórczy firmy Honda EU30iS 3000 W	1		
3	Wózek aluminiowy torowy lekki ręczny, platformowy, dwutokowy WA1000 firmy Kryzbyt	1		
4	Ściągacz do ustalania szerokości toru – izolowany – długość 1700 mm	10		
Razem				

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 urządzeń dla bocznicy kolejowej

2. Wymagane parametry techniczno – użytkowe dla przedmiotu zamówienia.

- 2.1. Wszystkie urządzenia muszą być dedykowane do profesjonalnego użytku prowadzenia ruchu kolejowego. Nie dopuszcza się dostawy materiałów eksploatacyjnych przeznaczonych do innego użytku.
- 2.2. Przedmiot zamówienia z pozycji 1, 2 winien posiadać Kartę gwarancji sporządzoną w języku polskim.
- 2.3. Przedmiot zamówienia z pozycji 3, 4 winien posiadać:
 - 2.2.3. Certyfikat zgodności – dokument wydany przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą, potwierdzający, że wyrób i proces jego wytwarzania są zgodne z zasadniczymi wymaganiami (art. 5 pkt. 9 Ustawy o systemie oceny zgodności).
 - 2.2.4. Deklaracja zgodności – oświadczenie producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela, stwierdzające na jego wyłączną odpowiedzialność, że wyrób jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami. (art. 5 pkt. 10 Ustawy o systemie oceny zgodności). W celu wykazania domniemania zgodności należy w deklaracji wskazać odniesienie do norm zharmonizowanych, polskich norm, aprobat lub ocen technicznych, kart UIC, warunków technicznych lub innych specyfikacji technicznych.
- 2.4. Urządzenia zaproponowane przez Dostawcę muszą być fabrycznie nowe i nieużywane, posiadać nienaruszone cechy pierwotnego opakowania fabrycznego, m.in. posiadać zabezpieczenia zastosowane przez producenta. Opakowania muszą być czyste, suche, bez uszkodzeń mechanicznych, zapewniające właściwą jakość i trwałość wyrobu.
- 2.3. W przypadku podania cech szczegółowych Towarów (model, producentów, itp.) Zamawiający dopuszcza składanie ofert na Towary o przynajmniej równoważnych parametrach.
- 2.4. Rozwiązanie równoważne zaproponowane przez Dostawcę muszą posiadać co najmniej takie same lub lepsze parametry techniczne i funkcjonalne co najmniej w zakresie opisywanym danym znakiem towaru lub daną normą i nie obniża określonych przez Zamawiającego standardów.
- 2.5. Pod pojęciem „równoważności” rozwiązania w szczególności rozumie się wykazanie, że oferowane rozwiązanie posiada co najmniej takie same lub lepsze – opisane daną normą lub znakiem – parametry techniczne i funkcjonalne cechy jakościowe, które dotyczą wartości użytkowych przedmiotu zamówienia odpowiednich dla zastosowanego materiału, komponentu produktu takie jak: funkcjonalność, wydajność, wytrzymałość, żywotność, odporność, łatwość obsługi, bezpieczeństwo, komfort użytkowania, standard wykonczenia oraz cechy, które opisują fizyczne właściwości przedmiotu zamówienia takie jak wielkość (długość, szerokość, wysokość), kubatura, gęstość, kształt, kolorystyka, struktura, rodzaj materiału i komponentu.
- 2.6. Udowodnienie równoważności zaoferowanego Towaru spoczywa na Dostawcy. W przypadku wątpliwości dotyczących równoważności oferowanych produktów Zamawiający wezwie Wykonawcę do złożenia we wskazanym terminie wyjaśnień dotyczących treści oferty.
- 2.7. W przypadku zaoferowania Towaru równoważnego Dostawca zobowiązany jest dołączyć do oferty szczegółowy opis przedmiotu równoważnego tj. podać nazwę oraz szczegółowo opisać parametry techniczne.

3. Warunki dostawy i odbioru

- 3.1. Dostawca zobowiązany jest dostarczyć cały zakres przedmiotu zamówienia w okresie do 30 dni kalendarzowych od dnia zawarcia umowy.
- 3.2. Dostawca zobowiązany jest do zgłoszenia Zamawiającemu gotowości do realizacji dostawy z 3 dniowym wyprzedzeniem w terminie uwzględniającym konieczność przeprowadzenia czynności odbiorczych.
- 3.3. Dostawa zamówienia nastąpi na koszt i staranie Dostawcy.
- 3.4. Zamawiający dopuszcza składanie ofert na wybrane urządzenia.
- 3.5. Podstawą do wystawienia faktury będzie dokument WZ.

- 3.6. W przypadku stwierdzenia niekompletności dostawy Dostawca zobowiązany jest niezwłocznie jednak nie później niż w ciągu 14 dni do jej uzupełnienia. Uzupełnienie braków i stwierdzenie przez obie strony, że dostawa jest kompletna, będzie podstawą do dokonania odbioru.
- 3.7. Zamawiający zastrzega sobie możliwość braku odbioru/zwrotu dostarczonego asortymentu niespełniającego wymogów jakościowych. W przypadku stwierdzenia, że dostarczone produkty nie spełniają określonych wymagań, nie odpowiadają przedmiotowi zamówienia pod względem jakości, trwałości, funkcjonalności oraz parametrów technicznych lub są uszkodzone, posiadają wady uniemożliwiające używanie, a wady i uszkodzenia te nie powstały z winy Zamawiającego
- 3.8. W przypadku opisanym w pkt 3.7 Dostawca wymieni je na nowe, prawidłowe, na własny koszt i staranie w terminie 14 dni od zgłoszenia przez Zamawiającego.
- 3.9. Dostawca jest odpowiedzialny za całość zamówienia, w tym za terminowe wykonanie, zgodność z warunkami technicznymi, jakościowymi i obowiązującymi w tym zakresie przepisami.
- 3.10. Wszystkie zaoferowane produkty muszą posiadać wszelakie wymagane i aktualne dokumenty dopuszczające do stosowania.
- 3.11. Cała wymagana dokumentacja dla dostarczanych artykułów, a w szczególności instrukcje obsługi, instrukcje bezpieczeństwa, certyfikaty jakości muszą być dostarczone w języku polskim.

4. Gwarancja

- 4.1. Wymagany okres udzielanej przez Dostawcę gwarancji dla urządzenia wymienionego w punkcie 6.1 przynajmniej 12 miesięcy, w punkcie 6.2 przynajmniej 2 lata, na pozostałe urządzenia wymienione w punktach 6.3 i 6.4 zgodnie z gwarancją producenta.

5. Termin realizacji zamówienia/etapów zamówienia:

Do 30 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy.

6. Opis przedmiotu zamówienia:

- 6.1. Przecinarka spalinowa do cięcia szyn firmy Husqvarna K1270 Rail 14"
- 6.2. Agregat prądotwórczy firmy Honda EU30iS 3000 W
- 6.3. Wózek aluminiowy torowy lekki ręczny, platformowy, dwutokowy WA1000 firmy Kryzbyt
- 6.4. Ściągacz do ustalania szerokości toru – izolowany – długość 1700 mm

7. Termin płatności faktury przez Zamawiającego wynosi 30 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury na wskazany adres.