



Zawada, 17.08.2023r.

Nr pisma: WEB23E200255

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: Kompleksowa dostawa 1 sztuki konstrukcji stalowej 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 30.08.2023 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
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:

Kompleksowa dostawa 1 sztuki konstrukcji stalowej 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:

Kompleksowa dostawa 1 sztuki konstrukcji stalowej dla Enea Bioenergia sp. z o.o.

Tabela 1. Ceny netto za poszczególne usługi

Lp.	Rodzaj czynności	Ilość (szt)	Całkowita wartość zamówienia netto w zł:
1	Konstrukcja stalowa o wymiarach 6 m długości x 7 m szerokości	1	
<i>* Wszystkie koszty 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

Usługa polegająca na dostawie, montażu i zakotwiczeniu 1 sztuki konstrukcji stalowej o wymiarach 6 m długości x 7 m szerokości.

1. Zakres prac:
 - 1.1. Dostawa 1 sztuki konstrukcji stalowej.
 - 1.2. Montaż 1 sztuki konstrukcji stalowej.
 - 1.3. Zakotwiczenie 1 sztuki konstrukcji stalowej do podłoża wykonanego z płyt żelbetonowych pełnych.
2. Warunki techniczne i organizacyjne wykonania:
 - 2.1. Konstrukcja stalowa o wymiarach 6 m długości x 7 m szerokości
 - 2.1.1. Wysokość całkowita w szczycie przynajmniej 2,65 m
 - 2.1.2. Wysokość ścian bocznych przynajmniej 2,13 m
 - 2.1.3. 2 bramy uchylne do góry
 - 2.1.4. Drzwi boczne 90 cm (szeroki trapez T-20 poziomy około 20 cm) na lewej ścianie patrząc od strony wjazdu
 - 2.1.5. 1 okno PCV uchylne o wymiarach przynajmniej 80 cm x 60 cm na bocznej ścianie garażu po stronie drzwi
 - 2.1.6. Dach dwuspadowy (blachodachówka) ze spadkiem na boki
 - 2.1.7. Konstrukcja ścian z profili zamkniętych ocynkowanych 30 mm x 30 mm
 - 2.1.8. Obróbki rynnowe z odprowadzeniem wody w kolorze Ral 7005 lub o zbliżonej barwie
 - 2.1.9. Blacha bramy – szeroki trapez T-20 poziomy około 20 cm
 - 2.1.10. Wymiary bram – wysokość wjazdu 1,94 m x 2,50 m szerokość wjazdu
 - 2.1.11. Kolory: bramy, drzwi, okna – Ral 7005 lub o zbliżonej barwie; ściany i obróbki - Ral 7035 lub o zbliżonej barwie; dach – Ral 7005 lub o zbliżonej barwie
 - 2.1.12. Blacha do konstrukcji przymocowana nitami pod kolor blachy
 - 2.1.13. Ściany wykonane z blachy T-7 w układzie poziomym
 - 2.1.14. Powłoka antykondensacyjna pod dachem zapobiegająca skraplaniu się pary wodnej
 - 2.1.15. Sprężyny odciągowe przynajmniej po jednej na każdą stronę bramy umożliwiające jej swobodne opuszczanie/podnoszenie
 - 2.1.16. Każda brama wyposażona w klamkę + zamek z przynajmniej 3 kluczami
 - 2.1.17. Zdjęcie poglądowe:



3. Wizja lokalna
 - 3.1. Możliwa wizja lokalna.
4. Gwarancja/dokumentacja
 - 4.1. Gwarancja wykonania na całość przedmiotu zamówienia (wykonanie, konstrukcja, blacha,) przynajmniej 12 miesięcy od daty podpisania protokołu odbioru.
 - 4.2. Gwarancja na wykonane kotwiczenie konstrukcji stalowej przynajmniej 12 miesiące
 - 4.3. Wykonawca przedłoży zamawiającemu całą niezbędną dokumentację techniczną wykonania konstrukcji stalowej.

5. Dokładne miejsce świadczenia Usługi:

Enea Bioenergia Zawada 26, 28-230 Połaniec na terenie Elektrowni Połaniec w miejscach wskazanych przez osobę wyznaczoną po stronie Zamawiającego.

6. Termin realizacji

Do 3 miesięcy od dnia podpisania Umowy.

7. Termin płatności

30 dni od daty skutecznego dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT na wskazany adres.

8. Pozostałe wymagania

8.1. Transport, montaż i zakotwiczenie 1 sztuki konstrukcji stalowej wliczone w cenę i na odpowiedzialność wykonawcy

8.2. Wymaga się odbycia przez pracowników wykonawcy krótkiego szkolenia BHP w miejscu wykonywania prac wymagane do wykonywania prac na terenie Elektrowni Połaniec - szkolenie bezpłatne organizowane przez Zamawiającego

8.3. Wykonawca zobowiązany jest przedstawić zamawiającemu wszystkie niezbędne informacje w celu uzyskania zgody na wejście i wjazd pracowników wykonawcy na teren elektrowni oraz odbycia szkolenia.