



Enea Elektrownia Połaniec S.A.
28-230 Połaniec, Zawada 26
www.enea.pl

NIP 866-000-14-29
REGON 830273037

Zawada, 05.05.2022 r.

Enea Elektrownia Połaniec S.A. z siedzibą w Połańcu Zawada 26, **przeprowadza badanie rynku w zakresie:**

Wykonania ekspertyzy fundamentów młynów nr 3 i 4 bloku nr 6.

W związku z powyższym zapraszamy do złożenia wstępnej informacji zgodnie z treścią Załącznika nr 1 obejmującej zakres DOSTAW/USŁUG opisanych w Załączniku nr 2 do niniejszego zapytania.

Odpowiedź prosimy złożyć drogą elektroniczną na adres e-mail: Janusz.Cyranowski@enea.pl

w terminie **do dnia 18.05.2022 r. do godz. 14:00.**

W przypadku pojawienia się konieczności dodatkowych wyjaśnień prosimy o kontakt z Panem Januszem Cyranowskim mailowy jak wyżej lub telefoniczny: **015 865 6209**

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 poważaniem

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Formularz informacji,

Załącznik nr 2 – Zakres ekspertyzy fundamentów młynów nr 3 i 4 bloku nr 6.


DYREKTOR PIOTRU
RIMONCOW
Jerzy Król

Załącznik nr 1 – Formularza informacji.

(pieczęć
wykonawcy)

Informacja dotycząca badania rynku w zakresie:

Wykonanie ekspertyzy fundamentów młynów nr 3 i 4 bloku nr 6.

Ja, niżej podpisany (My niżej podpisani):

działając w imieniu i na rzecz:

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

„Wykonanie ekspertyzy fundamentów młynów nr 3 i 4 bloku nr 6.”

Za wykonanie usług stanowiących przedmiot zapytania oferujemy wynagrodzenie w wysokości zł (słownie: złotych) netto,

Istotne założenia przyjęte do wyceny zakresu prac.

1. W zakresie wykonania niezbędnych badań i sprawdzeń uwzględniono wykonanie
2. W zakresie wykonania opracowań uwzględniono wykonanie
3. Wymagany termin od podpisania umowy.....
4. Inne.....



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

5. Oświadczenie o podleganiu przedmiotu dostawy/usługi pod Mechanizm Podzielonej Płatności MPP

Oświadczamy że przedmiotowa dostawa/usługa:

3.1. podlega pod Mechanizm Podzielonej Płatności MPP – na podstawie załącznika nr 15 do ustawy o VAT - Kod PKWIU

3.2. nie podlega pod Mechanizm Podzielonej Płatności MPP kod PKWIU

*niepotrzebne skreślić

--	--

Miejscowość i data

Pieczęć imienna i podpis
przedstawiciela (i) Wykonawcy

Zakres ekspertyzy fundamentów młynów nr 3 i 4 bloku nr 6.

Ekspertyza dotyczy oceny stanu technicznego istniejących fundamentów młynów nr 3 i nr 4 bloku nr 6. Fundamenty wykonano jako konstrukcje żelbetowe posadowione na płycie fundamentowej kotła.

Zakres obejmuje:

1. Wykonanie niezbędnych badań i sprawdzeń obiektu.
2. Analiza wyników badań, sprawdzeń i danych archiwalnych z obserwacji geodezyjnej osiadań.
3. Opracowanie w formie opisowej i graficznej.
4. Wydanie orzeczenia o stanie technicznym fundamentów wraz z wnioskami i zaleceniami.

Dokumentację należy opracować w 3-ech egz. papierowych oraz w wersji elektronicznej PDF i edytowalnej.

Celem ekspertyzy jest ocena stanu technicznego w związku z planami wykorzystania fundamentów do posadowienia nowych młynów.

Zamawiający posiada dane archiwalne z geodezyjnej obserwacji osiadań.

Obecnie na fundamentach posadowione są eksploatowane młyny MK 33.

Osoba (osoby) opracowująca ekspertyzę musi posiadać uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, tytuł rzeczoznawcy budowlanego, przynależć do izby inżynierów budownictwa i posiadać wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Osoba opracowująca ekspertyzę musi wykazać się referencjami z opracowania trzech ekspertyz w zakresie fundamentów w budownictwie przemysłowym pod maszyny.

Dokumentacja archiwalna i opracowania dotyczące obiektu:

1. Dokumentacja archiwalna „Budynek Główny. Rozwiązania architektoniczno-konstrukcyjne. Rzuty, przekroje i elewacje” Energoprojekt Warszawa 1979 r.
2. Dokumentacja archiwalna Energoprojekt Warszawa 1975 r. „Fundamenty pod kotły, młyny i wentylatory powietrza”, „Rys. zamienny nr 640254”a”. Fundament młynów- gabaryty

SPECJALISTA
d/s Budowlanych
mgr inż. Janusz Cyranowski