

Numer zapytania	Z121/6/1
Tytuł zapytania	Montaż obracarki napędu pomocniczego młyna cementu nr 3 w Cementowni Nowiny. " w Dyckerhoff Polska Sp. z o. o.
Kupiec prowadzący:	Palmowski, Jacek
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2024-10-22 14:32:22
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-10-22 16:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-11-22 23:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-11-10 15:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Zapytanie ofertowe NR Z121/6/1
Montaż obracarki napędu pomocniczego młyna cementu nr 3 na terenie zakładu Dyckerhoff Polska sp. z o.o

1 Opis projektu

Przedmiotem zapytania jest montaż obracarki napędu pomocniczego młyna cementu nr 3 w Cementowni Nowiny. " w Dyckerhoff Polska Sp. z o. o.

2 Przedmiot zapytania ofertowego

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest montaż obracarki napędu pomocniczego młyna cementu nr 3 na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.

Przedmiot zamówienia będzie zgodny z warunkami niniejszego zapytania ofertowego, jeśli będzie spełniał warunki przedstawione w specyfikacji technicznej w sposób zgodny lub równoważny. Przedmiot zamówienia nie może mieć parametrów gorszych niż przedstawione w zapytaniu ofertowym. Odpowiedzialność za wyjaśnienie zakresu równoważności zaproponowanych parametrów spoczywa na składającym ofertę.

3 Zakres oferty

- 3.1 Demontaż napędu pomocniczego
- 3.2 Demontaż istniejącego sprzęgła kłowego z wału przekładni głównej i z wału przekładni obracarki,
- 3.3 Demontaż koła pasowego z silnika obracarki,
- 3.4 Usunięcie nadlewk fundamentowych pod istniejącym napędem pomocniczym,
- 3.5 Usunięcie istniejących kotew mocujących napęd pomocniczy,
- 3.6 Wykonanie w ramie napędu pomocniczego rozwiercenia otworów do mocowania ramy do fundamentu oraz rozwiercenia otworów w ramie do mocowania przekładni napędu pomocniczego według rysunku numer - .3911-150-F (do uzgodnienia wymiar 35 mm),
- 3.7 zamocowanie kotew M30 we fundamencie głównym z przesunięciem 167 mm zgodnie z rysunkiem - .3911-150-F,
- 3.8 wykonanie nadlewk fundamentowych pod ramę napędu pomocniczego zgodnie z rysunkiem - .3911-150-F,
- 3.9 Zabudowa wolnobiegu na wale przekładni głównej,
- 3.10 Zabudowa połowy sprzęgła zębatego na wale przekładni napędu pomocniczego,
- 3.11 Zabudowa sprzęgła hydrodynamicznego na wale silnika napędu pomocniczego,
- 3.12 Montaż i regulacja napięcia pasów klinowych pomiędzy kołem pasowym sprzęgła hydrodynamicznego a kołem pasowym na wale wejściowym przekładni napędu pomocniczego,
- 3.13 Zabudowa ramy regulacyjnej napędu pomocniczego na fundamencie,
- 3.14 Zabudowa napędu pomocniczego na ramie regulacyjnej,
- 3.15 regulacja ustawienia napędu pomocniczego względem wolnobiegu zabudowanego na wale wejściowym przekładni głównej,
- 3.16 Montaż modułu łączącego wolnobieg z piastą sprzęgła zębatego zabudowanego na wale wyjściowym

przekładni napędu pomocniczego,
3.17 Wykonanie uruchomienia napędu pomocniczego
Kolejność wykonywania prac będzie ustalana na bieżąco.

4 Harmonogram wykonania prac / Wymagana data dostawy

Planowany termin dostawy, montażu i uruchomienia urządzenia poz. 3
Montaż: GRUDZIEN 2026
Uruchomienie: do lutego 2027

5 Termin składania oferty

Termin składania ofert: do 22-11-2024
Termin zadawanie pytań: do 10-11-2024

6 Oferta cenowa

Szczegółowa oferta cenowa powinna zawierać:

- 1) Wycena zakresu punktu 3
- 2) Specyfikację techniczną;
- 3) Warunki handlowe (cena, warunki płatności, gwarancje);
- 4) Czas i koszt dostawy;
- 5) Rysunki gabarytowe;
- 6) Wytyczne dla branży konstrukcyjno-budowlanej, takie jak obciążenia w punktach podparcia;
- 7) Określenie granic dostaw (punktów styku);
- 8) Zapotrzebowanie na media energetyczne: prąd, sprężone powietrze itp.
- 9) Cena ofertowa powinna być stała, obowiązująca w całym okresie realizacji Przedsięwzięcia
- 10) Dokumentację techniczno-ruchową w języku polskim

7. Dane kontaktowe

Dodatkowe informacje oraz wymagana dokumentacja

inż. Wojciech Rabajczyk

tel. +48 667 636 653

tel. +48 41 346 65 88

fax: +48 41 346 64 98

E-mail: wojciech.rabajczyk@dyckerhoff.pl

Sprawy handlowe:

Jacek Palmowski

tel. +48 41 346 65 22

tel. +48 697 032 143

E-Mail: jacek.palmowski@dyckerhoff.com

8 Adres dostawy

Dyckerhoff Polska sp. z o.o., Cementownia Nowiny

ul. Zakładowa 3,

26-052 Nowiny, Polska

9 Załączniki

- 1) Załącznik 1 - Warunki zakupu Dyckerhoff Polska Sp_zo_o
- 2) Załącznik 2 - Zasady funkcjonowania firm obcych
- 3) Załącznik 3 - Klauzula dotycząca wzajemnego powierzenia danych
- 4) Załącznik 4 - Wykaz pracownicy i środki transportu
- 5) Załącznik 5 - Wymagania_elektryczne_DP
- 6) Załącznik 6_ Zapytanie ofertowe
- 7) Załącznik 7_ Rysunek poglądowy

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Załącznik 3_Klauzula dotycząca wzajemnego powierzenia danych.pdf
2.	Załącznik 2_Zasady funkcjonowania firm obcych.pdf
3.	Załącznik 4_Wykaz pracownicy i środki transportu.pdf
4.	Załącznik 5_Wymagania_elektryczne_DP.pdf
5.	Załącznik_6_Zapytanie ofertowe montaż obracarki MC3.pdf
6.	Załącznik 7_Rysunek poglądowy.pdf
7.	Załącznik 1_Warunki zakupu Dyckerhoff Polska Sp_zo_o.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Montaż obracarki napędu pomocniczego młyna cementu nr 3		1	szt.	Wszystkie

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	1	Tak	Zniżkowy	Tak

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: siedziba
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie