

Numer zapytania	Z120/6/1
Tytuł zapytania	Dostawa napędów separatora dla instalacji Prasy Rolowej
Kupiec prowadzący:	Palmowski, Jacek
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2024-10-18 13:31:20
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-10-18 14:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-11-19 23:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-11-08 13:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

### Treść zapytania

Dzień dobry,

Zapraszam do składania ofert na: **Dostawa napędów separatora dla instalacji Prasy Rolowej**

#### 1. Opis projektu inwestycyjnego

Przedmiotem inwestycji jest budowa instalacji do wstępnego mielenia klinkieru i gipsu przy użyciu Prasy Rolowej. Instalacja ma docelowo zwiększyć efektywność produkcyjną zakładu "Cementownia Nowiny" w Dyckerhoff Polska Sp. z o. o.

#### 2. Przedmiot zapytania ofertowego

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest dostawa kompletnego napędu separatora będącego częścią instalacji Prasy Rolowej. Zakres dostawy obejmuje dostarczenie silnika – 1kpl oraz napęd falownikowy VFD – 1kpl. Prasa Rolowa stanowi część instalacji do wstępnego wymielania klinkieru i gipsu w 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

#### 4. Harmonogram wykonania prac:

Planowany termin dostawy urządzenia poz. 3.1: do 31-01-2026

Planowany termin dostawy urządzenia poz. 3.2: do 30-06-2026

Planowany termin budowy i uruchomienia: planowane 01.2027

#### 5. Termin składania oferty

Termin składania ofert: do 19.11.2024

Termin zadawanie pytań: do 08.11.2024

#### 6. Oferta cenowa:

Szczegółowa oferta cenowa powinna zawierać:

- Wycenę prac zgodnie z zakresem - punkt 3
- Wycenę części zapasowych należy wyszczególnić w osobnej pozycji,
- Specyfikację techniczną;
- Warunki handlowe (cena, warunki płatności, gwarancje);
- Czas i koszt dostawy;
- Rysunki gabarytowe;
- Wytyczne dla branży konstrukcyjno-budowlanej,
- Określenie granic dostaw (punktów styku);
- Cena ofertowa powinna być stała, obowiązująca w całym okresie realizacji Przedsięwzięcia.

## 7. Dane kontaktowe:

Dodatkowe informacje oraz wymagana dokumentacja

inż. Adam Tarach

tel. +48 886 776 380

tel. +48 41 346 60 50

fax: +48 41 346 64 98

E-mail: adam.tarach@dyckerhoff.pl

Sprawy handlowe:

Jacek Palmowski

ph. +48 41 346 65 22

ph. +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:

Załącznik nr 1 - Ogólne warunki zakupu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.

Załącznik nr 2 - Zasady funkcjonowania firm obcych

Załącznik nr 3 - Klauzula dotycząca wzajemnego powierzenia danych

Załącznik nr 4 - Wykaz pracownicy i środki transportu

Załącznik nr 5 - Wymagania elektryczne

Załącznik nr 6 - Specyfikacja techniczna silnika

Załącznik nr 7 - Napęd separatora\_HPGR specyfikacja zamówienia

Załącznik nr 9 - Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków uczestnictwa

## Supply of main Separator drives

### 1. Description of the investment project

The subject of the investment is the construction of a plant for the pre-grinding of clinker and gypsum using a Roller Press. The installation is expected to ultimately increase the production efficiency of Dyckerhoff Polska Sp. z o. o. "Cementownia Nowiny" cement plant.

### 2. Subject of the request for proposal

The subject of this request for proposal is the supply of complete drive set for the Separator – part of the Roller Press installation. The scope of delivery includes the supply of: motor — 1 set and VFD inverter drive — 1 set. The Roller Press is part of the clinker and gypsum pre-grinding plant at Dyckerhoff Polska Sp. z o. o. The object of the order will comply with the terms of this request for proposals if it meets the conditions outlined in the technical specifications in a compliant or equivalent manner. The object of the order must not have parameters inferior to those presented in the request for proposal. The responsibility for clarifying the extent of equivalence of the proposed parameters rests with the bidder.

### 3. Schedule for the performance of work

Planned delivery date of device, item 3.1: by 31 Jan. 2026

Planned delivery date of device, item 3.2: by 30 Jun. 2026

Planned date of construction and commissioning, item Jan. 2027:

### 4. Bid submission deadline

Deadline for submission of bids: until 15 Nov. 2024

Deadline for submitting inquiries: until 08 Nov. 2024

### 5. Contact details

Additional information and required documentation

eng. Adam Tarach

tel. +48 886 776 380

tel. +48 41 346 60 50

fax: +48 41 346 64 98

E-mail: adam.tarach@dyckerhoff.pl  
Commercial matters:  
Jacek Palmowski  
ph. +48 41 346 65 22  
ph. +48 697 032 143  
E-Mail: jacek.palmowski@dyckerhoff.com

## 6. Delivery address

Dyckerhoff Polska sp. z o.o., Cementownia Nowiny  
ul. Zakładowa 3,  
26-052 Nowiny, Poland

## 7. Appendices

Appendix 1 – General conditions of Purchasing  
Appendix 2 – Rules of operation of Third party services company onsite  
Appendix 3 – Personal data processing agreement  
Appendix 4 – List of employees and means of transport  
Appendix 5 – Electrical requirements DP  
Appendix 6 – Data sheet for drive dimensioning  
Appendix 7 - Appendix 7 - Separator drives\_HPGR project description  
Appendix 9 – Statement confirming fulfillment of the conditions of participation

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Załącznik nr 1 - Ogólne warunki zakupu Dyckerhoff Polska Sp_ z o_o_.pdf
2.	Załącznik nr 2 - Zasady funkcjonowania firm obcych.pdf
3.	Załącznik nr 3 - Klauzula dotycząca wzajemnego powierzenia danych.pdf
4.	Załącznik nr 4 - Wykaz pracownicy i środki transportu.pdf
5.	Załącznik nr 6 - Specyfikacja silnika.pdf
6.	Załącznik nr 5 - Wymagania_elektryczne.pdf
7.	Załącznik nr 7 - Napęd separatora_HPGR specyfikacja zamówienia.pdf
8.	Załącznik nr 9_Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków uczestnictwa.pdf
9.	Appendix 1 - General Conditions of Purchase of Dyckerhoff Polska Sp_ z o_o_.pdf
10.	Appendix 2 - Rules of operation of Third party services company on site of Dyckerhoff Polska Sp_ z o_o_.pdf
11.	Appendix 3 - Personal data processing agreement.pdf
12.	Appendix 4 - List of employees and means of transport.pdf
13.	Appendix 6 - Data sheet for drive dimensioning.pdf
14.	Appendix 5 -Electrical requirements.pdf
15.	Appendix 7 - Separator drives_HPGR project description.pdf
16.	Appendix 9 – Statement confirming fulfillment of the conditions of participation.pdf

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Dostawa napędów separatora dla instalacji Prasy Rolowej		1	szt.	Wszystkie

## KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	0.7	Tak	Zniżkowy	Tak
2.	Czas reakcji serwisu	0.2	Tak	Zniżkowy	Nie
3.	Gwarancja	0.1	Tak	Zwyżkowy	Nie

## 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