

Numer zapytania	Z149/6/1
Tytuł zapytania	Nadzór inwestorski nad budową instalacji do transportu, magazynowania, dozowania i mieszania mąki wapiennej do produkcji cementu na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przy ulicy Zakładowej 3 w Nowinach
Kupiec prowadzący:	Palmowski, Jacek
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2025-03-13 08:59:40
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-03-13 10:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-04-14 09:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-04-09 09:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Zapytanie ofertowe NR Z149/6/1

Pełnienie nadzoru inwestorskiego dla przedsięwzięcia p.t.

1. „Budowa instalacji do transportu, magazynowania, dozowania i mieszania mąki wapiennej do produkcji cementu na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przy ul. Zakładowej 3 w Nowinach (LL)”

Oraz

2. „Budowa instalacji do wstępnego przemiału klinkieru do produkcji cementu, której integralną częścią będzie instalacja do transportu, magazynowania, dozowania i mieszania mączki wapiennej dla młynów cementu nr. 1, 2 i 3 w Cementowni Nowiny na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przy ul. Zakładowej 3 w Nowinach (HPGR)”

1 Przedmiot zapytania ofertowego

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest pełnienie nadzoru inwestorskiego dla budowy instalacji do transportu, magazynowania, dozowania i mieszania mąki wapiennej do produkcji cementu (LL) oraz budowy instalacji do wstępnego przemiału klinkieru do produkcji cementu, której integralną częścią będzie instalacja do transportu, magazynowania, dozowania i mieszania mączki wapiennej dla młynów cementu nr. 1, 2 i 3 (HPGR) w Cementowni Nowiny na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przy ul. Zakładowej 3 w Nowinach, gm. Nowiny

2 Zakres oferty

2.1. W celu zwiększenia wydajności, wszechstronności układów mielenia oraz produkcji innych gatunków cementu Cementownia podjęła decyzję o budowie instalacji transportowania, magazynowania i dozowania mielonego kamienia wapiennego (LL). Głównymi elementami wchodzącym w skład przedsięwzięcia są:

- połączenie nowego układu transportu mączki kamienia wapiennego z istniejącym, nowy układ transportu (rynnny aeracyjny) do wieży przeładunkowej wraz z przynależnym wyposażeniem (np. układ odpyleniowy);
- rynna areacyjna pomiędzy silosami mieszającymi a wieżą transportową do podawania za pomocą przenośnika rurowego;
- wieża transportowa;
- konstrukcja wsporcza przenośnika rurowego;
- silos mączki kamienia wapiennego 3000m³ wraz z wyposażeniem;
- estakada rurociągów transportu pneumatycznego;
- połączenie pomiędzy istniejącym budynkiem FM3 a silosem LL 3000m³;
- dozowanie i mieszanie mączki z produktem końcowym po cyklonach dla młynów FM1 i FM2 wraz z

wyposażeniem;

- dozowanie i mieszanie mączki z produktem końcowym dla młyna FM3 wraz z wyposażeniem;
- 2 x silosy na pył by-pass (każdy ok. 75 m³) wraz z wyposażeniem;

Szczegółowy zakres nadzorowanych prac określa :

Załącznik 6 – Projekt szczegółowy instalacji LL Transport na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przy ul.

Zakładowej 3 w Nowinach, gm. Nowiny

Załącznik 7 – Projekt szczegółowy instalacji HPGR na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przy ul.

Zakładowej 3 w Nowinach, gm. Nowiny

Załącznik 8 - Schemat technologiczny

2.2. Zakres oferty obejmuje:

- pełnienie nadzoru inwestorskiego dla w/w przedsięwzięć w branżach: konstrukcyjno-budowlanej, instalacji elektrycznych, instalacji sanitarnych oraz przygotowania procesu i prowadzenia dokumentacji budowy z przygotowaniem do odbiorów przez inżyniera budowy.
- przygotowanie wytycznych do wykonania badań geologicznych i sporządzenia dokumentacji geologiczno-inżynierskich w obszarze planowanych przedsięwzięć budowlanych,
- sprawdzanie kosztorysów ofertowych
- Przygotowanie danych do sporządzenia Kart Informacyjnych Przedsięwzięcia oraz Raportów Oddziaływania na Środowisko,
- Uczestniczenie w procesie tworzenia koncepcji technologicznych pracy urządzeń w istniejących i projektowanych obiektach budowlanych,
- przygotowanie zakresu prac budowlanych i uzgodnienie ze służbami Utrzymania Ruchu oraz Działem Produkcji
- Przygotowanie prezentacji dotyczących realizowanych inwestycji,
- Przygotowanie i bieżąca aktualizacja harmonogramów realizacji robót budowlanych w programie Microsoft Project.
- przygotowanie zapytań i dokumentacji przetargowej do publikacji na platformie zaopatrzeniowej Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.
- Sprawowanie pełnego nadzoru inwestorskiego w tym kontrola jakości, ilości i terminowości (zgodności z harmonogramem) wykonywanych robót budowlanych;
- reprezentowanie Zamawiającego w miejscu wykonywania robót przez sprawowanie kontroli prawidłowości robót budowlanych pod względem technicznym, zgodności z zawartą umową oraz z projektem wykonawczym, normami i zasadami wiedzy technicznej;
- Kontrolę zgodności wykonania robót budowlanych pod względem technicznym, materiałowym, użytkowym i ekonomicznym z dokumentacją projektową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót, pozwoleniami na budowę, przepisami techniczno-budowlanymi, normami, a także z zasadami wiedzy technicznej.
- Sprawdzanie jakości Wykonywanych robót i zastosowanych materiałów budowlanych, a w szczególności zapobieganie zastosowaniu wyrobów budowlanych wadliwych i niedopuszczonych do stosowania w budownictwie.
- Sprawdzanie i odbiór robót budowlanych ulegających zakryciu lub zanikających, uczestnictwo wspólnie z Zamawiającym w inspekcjach technicznych.
- Potwierdzanie faktycznie Wykonanych robót oraz usunięcia wad jako podstawy do zapłaty wynagrodzenia wykonawcy robót budowlanych;
- Udział w odbiorach częściowych, w odbiorze końcowym oraz przygotowanie w porozumieniu ze Zamawiającym i podpisanie protokołów częściowych odbioru robót i końcowego protokołu odbioru robót oraz innych niezbędnych dokumentów;
- Rozliczenie umowy o roboty budowlane w przypadku jej wypowiedzenia oraz udział w sporządzeniu inwentaryzacji wykonanych robót, a także jej sprawdzenie.
- Sprawdzenie dokumentów przedłożonych przez Wykonawcę robót budowlanych do odbiorów częściowych i odbioru końcowego, sprawdzenie dokumentacji powykonawczej.
- Podejmowanie w toku realizacji Zadania, wspólnie z Zamawiającym, decyzji dotyczących zagadnień technicznych, ekonomicznych i użytkowych;
- Przeprowadzenie rozliczenia wykonanych i odebranych robót, zgodnie z umową zawartą pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą robót budowlanych, a w szczególności: czynności kontrolne i weryfikacja faktur;
- Informowanie Zamawiającego na piśmie o niezbędności wykonania robót dodatkowych koniecznych jeśli takie wynikną w trakcie realizacji budowy i zamiennych nie uwzględnionych w umowie o roboty budowlane, zawartej pomiędzy Zamawiającym a innym Wykonawcą, bądź o konieczności zrezygnowania z określonych robót, jeżeli jest to niezbędne i zgodne z treścią Umowy jaką Zamawiający zawarł z innym Wykonawcą i obowiązującymi przepisami wykonania przedmiotu umowy;
- Dokonywanie regularnych wpisów do dziennika budowy;
- Bieżące informowanie Zamawiającego o postępie robót na budowie i ewentualnych trudnościach w ich realizacji oraz o okolicznościach mogących mieć wpływ na przesunięcie umownego terminu zakończenia robót;
- Dokonanie analizy i zatwierdzanie harmonogramu rzeczowo-finansowego przedstawionego przez wykonawcę robót budowlanych;
- Uczestnictwo w naradach organizowanych przez Wykonawcę robót budowlanych lub Zamawiającego - przy udziale Zamawiającego i Wykonawcy robót budowlanych oraz niezbędnych osób trzecich, sporządzanie z nich protokołów, które Zamawiający zatwierdza lub wprowadza poprawki w porozumieniu z Wykonawcą. Zatwierdzone protokoły są wiążące dla stron.
- Egzekwowanie od Wykonawcy robót budowlanych wszystkich warunków realizacji umowy zawartej pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą robót budowlanych, a w szczególności kontrola i egzekwowanie od Wykonawcy robót budowlanych wykonania i rozliczenia inwestycji w wyznaczonym w Harmonogramie rzeczowo-finansowym terminie.
- Uczestnictwo w działaniach mających na celu rozstrzygnięcie kwestii spornych poprzez sporządzanie niezbędnych opinii, weryfikacji itp., w przypadku wyniknięcia kwestii spornych pomiędzy Zamawiającym a

Wykonawcą robót budowlanych w trakcie realizacji umowy oraz okresie udzielonej przez Wykonawcę robót budowlanych gwarancji i rękojmi;

- Zgłaszanie Zamawiającemu wszelkich stwierdzonych nieprawidłowości w przebiegu realizacji robót budowlanych;
- Posiadanie i przedkładanie na żądanie Zamawiającego aktualnych zaświadczeń o przynależności do właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa przez cały okres realizacji umowy.
- Składanie cotygodniowych raportów z postępu robót budowlanych, zaistniałych problemów technicznych i propozycji ich rozwiązania na ręce Zamawiającego.
- Pełnienie funkcji koordynatora inspektorów nadzoru inwestorskiego – dotyczy inspektora w branży konstrukcyjno-budowlanej.
- przygotowanie dokumentacji powykonawczej,
- reprezentowanie Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przed organami urzędów państwowych w zakresie dotyczącym odbiorów obiektów budowlanych, udział w czynnościach odbioru i przekazywaniu do użytkownika wybudowanych obiektów,
- przygotowanie dokumentów do ewidencji środków trwałych obiektów budowlanych,

Wymagania dotyczące osób nadzoru i zatrudnionych przez oferenta:

2.2.1. Inspektor nadzoru ds. budowlanych koordynator projektu – wymagane uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do kierowania i nadzorowania robót budowlanych bez ograniczeń. Minimalny okres posiadanych uprawnień 10 lat. Wymagane doświadczenie w budownictwie przemysłowym minimum 5 lat. Przynależność do izby Inżynierów Budownictwa.

2.2.2. Inspektor nadzoru ds. instalacji sanitarnych - wymagane uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do kierowania i nadzorowania bez ograniczeń. Minimalny okres posiadanych uprawnień 10 lat. Wymagane doświadczenie w budownictwie przemysłowym minimum 5 lat. Przynależność do izby Inżynierów Budownictwa.

2.2.3. Inspektor nadzoru ds. instalacji elektrycznych - wymagane uprawnienia budowlane w specjalności instalacje elektryczne i elektroenergetyczne do kierowania i nadzorowania bez ograniczeń. Minimalny okres posiadanych uprawnień 10 lat. Wymagane doświadczenie w budownictwie przemysłowym minimum 5 lat. Przynależność do izby Inżynierów Budownictwa. Znajomość zagadnień automatyki kontrolno-pomiarowej i automatyzacji urządzeń.

2.2.4. Inżynier budowy – inżynier budowlany odpowiedzialny za przygotowanie procesu i prowadzenia dokumentacji budowy, bieżące kontakty z wykonawcami, sporządzanie notatek ze spotkań koordynacyjnych, przygotowanie dokumentacji powykonawczej oraz archiwizowaniem dokumentacji w formie papierowej i elektronicznej.

Dodatkowo wymagana jest:

- znajomość przepisów przeciwpożarowych oraz zagadnień dotyczących zabezpieczeń przeciwwybuchowych urządzeń i obiektów budowlanych,
- znajomość rozwiązań chroniących środowisko, znajomość zagadnień w zakresie gospodarki odpadami, emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych do powietrza, emisji hałasu do środowiska
- Obsługa programów CAD, Microsoft Project
- Dobra znajomość języka angielskiego

3 Harmonogram wykonania prac / Wymagana data dostawy

Planowany termin realizacji nadzoru inwestorskiego dla zespołu Inspektorów i Inżyniera budowy:

Rozpoczęcie: 01.06.2025.

Zakończenie: 31.03 2027.

4 Termin składania oferty

Termin składania ofert: do 14-04-2025

Termin zadawanie pytań: do 09-04-2025

5 Oferta cenowa

Szczegółowa oferta cenowa powinna zawierać:

- 1) Wycena zakresu oferty opisaną w punkcie 2 na z realizacją zadania w terminie określonym w punkcie 3.
- 2) Warunki handlowe (cena, warunki płatności, gwarancje);
- 3) Prezentację firmy i poszczególnych osób proponowanych do prowadzenia nadzoru z podaniem numerów uprawnień oraz opisem doświadczenia w prowadzeniu podobnych inwestycji.
- 4) Referencje

6 Dane kontaktowe

Dodatkowe informacje oraz wymagana dokumentacja:

inż. Grzegorz Mojecki

tel. +48 667 636 659

tel. +48 41 346 6040

E-mail: grzegorz.mojecki@dyckerhoff.pl

inż. Wojciech Rabajczyk

tel. +48 667 636 659
tel. +48 41 346 6040
E-mail: wojciech.rabajczyk@dyckerhoff.pl

Sprawy handlowe:

Jacek Palmowski
tel. +48 41 346 65 22
tel. +48 697 032 143
email: jecek.palmowski@dyckerhoff.com

7 Adres dostawy

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

8. 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 - Zapytanie ofertowe Z132
- 6) Załącznik 6 - Projekt szczegółowy instalacji LL Transport
- 7) Załącznik 7 - Projekt szczegółowy instalacji HPGR
- 8) Załącznik 8 - schemat technologiczny
- 9) Załącznik 9- Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków uczestnictwa

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Załącznik 7_Projekt szczegółowy instalacji HPGR.docx
2.	Załącznik 1_Warunki zakupu DyckerhoffPolska Sp_zo_o.pdf
3.	Załącznik 2_Zasady funkcjonowania firm obcych.pdf
4.	Załącznik 3_Klauzula dotycząca wzajemnego powierzenia danych.pdf
5.	Załącznik 4_Wykaz pracownicy i środki transportu.docx
6.	Załącznik 8_Schemat technologiczny.pdf
7.	Załącznik 9_OŚWIADCZENIE POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIENIE WARUNKÓW UCZESTNICTWA.pdf
8.	Załącznik 6_Projekt szczegółowy instalacji LL Transport.docx
9.	Załącznik 5_Zapytanie_ofertowe_Pelnienie nadzoru inwestorskiego LL i HPGR.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Nadzór inwestorski nad budową instalacji do transportu, magazynowania, dozowania i mieszania mąki wapiennej do produkcji cementu na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przy ulicy Zakładowej 3 w Nowinach		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.	Doświadczenie	0.3	Nie	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