

Numer zapytania	Z211/3127/1
Tytuł zapytania	Remont przekładni SEW Typ DRN132S4/FG/TF/V - CEMENTOWNIA KUJAWY
Kupiec prowadzący:	Grzeczka, Patrycja
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2026-04-08 15:41:52
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-04-08 17:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-04-16 10:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-04-15 16:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Zwracam się z uprzejmą prośbą o przedstawienie oferty na wykonanie remontu przekładni SEW typ DRN132S4/FG/TF/V w Cementowni Kujawy.

W załączniku przesyłam zdjęcie tabliczki znamionowej przekładni.

Poniższy zakres określa minimalne wymagania dla remontu kapitalnego przekładni. Oferta powinna zawierać szczegółowy opis planowanych prac oraz kosztorys z podziałem na części i robociznę.

I. Demontaż i Inspekcja (Diagnostyka)

- Kompletny demontaż przekładni i silnika (ze względu na oznaczenie DRN.../FG/TF/V, należy uwzględnić integralny silnik z hamulcem, jeśli jest to motoreduktor) na części pierwsze.
- Mycie i czyszczenie wszystkich elementów składowych: korpusu, pokryw, wałów, kół zębatach, silnika.
- Szczegółowa kontrola wizualna i pomiarowa (w tym pomiary twardości, inspekcja endoskopowa lub NDT - do uzgodnienia) kół zębatach pod kątem zużycia, pęknięć, pittingu i ubytków materiału.
- Sprawdzenie i pomiar luzów oraz osiowości wałów.
- Weryfikacja stanu technicznego korpusu i pokryw (sprawdzenie gniazd łożyskowych pod kątem odkształceń i uszkodzeń).
- Diagnostyka silnika elektrycznego: pomiar rezystancji izolacji uzwojeń, kontrola stanu hamulca (elementy cierne, elektromagnes).

II. Wymiana Części Zamiennych

- Wymiana kompletu łożysk tocznych (klasa P6 lub wyższa, preferowane łożyska producenta premium).
- Wymiana kompletu uszczelnień (simmeringi, oringi, uszczelki statyczne i dynamiczne).

- Wymiana korków spustowych, wlewowych, odpowietrznika oraz wskaźników poziomu oleju.
- Wymiana elementów hamulca silnika (okładziny cierne, sprężyny, inne zużyte elementy, jeśli dotyczy).

III. Naprawy i Regeneracja

- Regeneracja gniazd łożyskowych w korpusie i pokrywach (w przypadku stwierdzenia luzów lub uszkodzeń), np. poprzez napawanie i obróbkę skrawaniem do wymiaru nominalnego.
- Wymiana lub regeneracja wałów (w przypadku stwierdzenia nadmiernego zużycia czopów łożyskowych lub powierzchni uszczelniających).
- Wymiana uszkodzonych kół zębatach (w przypadku stwierdzenia ich kwalifikacji do wymiany na podstawie pomiarów i oceny).

IV. Montaż i Testy

- Montaż przekładni z zachowaniem tolerancji i luzów montażowych zgodnie z dokumentacją techniczną.
- Montaż silnika na przekładni, regulacja i uruchomienie hamulca.
- Przeprowadzenie próbnego rozruchu na stole probierczym (praca bez obciążenia) przez minimalny czas 4 godzin.
- Monitorowanie podczas testów: temperatury pracy, poziomu wibracji i hałasu, ze sporządzeniem protokołu pomiarowego.
- Zabezpieczenie antykorozyjne zewnętrznych powierzchni przekładni (czyszczenie i malowanie).
- Wypełnienie przekładni olejem (rodzaj i ilość oleju do uzgodnienia z Zamawiającym, np. SEW CLP ISO VG ...).

V. Dokumentacja i Gwarancja

- Dostarczenie szczegółowego protokołu z remontu, zawierającego:
 - Wstępny protokół z diagnostyki i oceny stanu.
 - Listę wymienionych części (nazwa, numer katalogowy, producent).
 - Wyniki pomiarów kontrolnych po montażu.
 - Protokół z prób ruchowych (temperatura, wibracje, hałas).
- Udzielenie gwarancji na wykonane prace i wymienione części na okres minimum 12 miesięcy od daty uruchomienia.

VI. Transport

- Dostawa przekładni do naprawy po stronie HOLCIM
- Dostawa do magazynu HOLCIM po stronie wykonawcy.

W celu dokonania wizji lokalnej, bądź wyjaśnień technicznych proszę o kontakt do: **Radosław Bosiacki**, tel. **572 700 274**, email: **radoslaw.bosiacki@holcim.com**

Dziękuję za przygotowanie oferty.

Z poważaniem,

Patrycja Grzecza

Specjalista ds. zakupów

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	tabliczka.png
2.	Wymagania BiOZ i OŚ Holcim Polska SA.pdf
3.	OWDIU - Ogólne Warunki Dostaw i Usług Wyd_2_20240401.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Z211/3127/1 - Remont przekładni SEW Typ DRN132S4/FG/TF/V - CEMENTOWNIA KUJAWY		1	szt.	060202 - Maintenance of Mechanical Equipment

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: 60 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