

| | |
|---|---|
| Numer zapytania | Z15/6/1 |
| Tytuł zapytania | Budowa systemu transportu wiórów składającego się z kanałów żelbetowych i stalowych transporterów harpunowych |
| Kupiec prowadzący: | Wiklina, Magda |
| Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych: | Cielibała, Krzysztof |
| Data złożenia: | 2025-07-29 13:06:27 |
| Waluta: | PLN |

TERMINY W ZAPYTANIU

| | |
|--|---------------------|
| Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert: | 2025-07-29 14:00:00 |
| Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert: | 2025-08-18 12:00:00 |
| Termin zadawania pytań (do kiedy?): | 2025-08-14 12:00:00 |

| | |
|------------|-----|
| Załączniki | tak |
|------------|-----|

Treść zapytania

NSK Bearings Polska S.A. z siedzibą w Kielcach ul. Jagiellońska 109, zaprasza do złożenia propozycji współpracy w zakresie budowy systemu transportu wiórów składającego się z kanałów żelbetowych i stalowych transporterów harpunowych

I. Lokalizacja robót

NSK Bearings Polska S.A.

ul. Jagiellońska 109

25-734 Kielce

woj. świętokrzyskie

II. Przedmiot zlecenia

1. Budowa kanałów żelbetowych podposadzkowych o wymiarach:

- Kanał żelbetowy K1 o wymiarach w świetle 70x(80-90)cm, długości L= 40,5 m.
- Kanał żelbetowy K2 o wymiarach w świetle 70x(80-90)cm, długości L= 39,5 m.
- Kanał żelbetowy K3 o wymiarach w świetle 70x(110-120)cm, długości L= 17,5 m.
- Kanał żelbetowy K4 o wymiarach w świetle 70x140cm, długości L= 5,8 m.

2. Budowa układu harpunowego transportu wiórów zabudowanego w kanały żelbetowe składającego się z koryt stalowych o wymiarach 500x(700-1300) mm wyposażonych w 4 rzędy pazurów (zaczepów). Długość koryt stalowych zgodna z długością kanałów żelbetowych.

3. Przykrycie kanałów żelbetowych pokrywami stalowymi

III. Specyfikacja techniczna

Kanały żelbetowe

- kanały żelbetowe wylewane z betonu C20/25 XC1, zbrojone stalą St05, B500SP,

- dno kanału grubości 15cm, ścianki gr.12cm,
- izolacje zewnętrzne i wewnętrzne.

Transporter harpunowy wiórów

- Rynna transportowa o wymiarach 50 x 70-130 cm wykonana z blachy St3S gr. 5 mm w odcinkach długości 300 cm. Rynny łączone poprzez podkładki oraz spawanie. Na spodzie koryta prowadnica. W rynnie co 50 cm na przemian rozmieszczone blachy tworzące haki dla wiórów

Przykrycie kanałów:

- poza pasażami komunikacyjnymi - płytami stalowymi układanymi z blachy żeberkowej gr.6mm od góry oraz blachy żeberkowej gr. 3mm od spodu. Obramowanie z ceownika C60x60x5, żebra i obramowanie z płaskownika gr. 6mm
- w pasażach komunikacyjnych - profilami stalowymi C120 zdejmowanymi układanymi z ceownika C120 kładzionego na płasko spawanego z czterech lub trzech sztuk. Od spodu spawana blacha żeberkowa gr.6mm.

IV. Planowany termin realizacji prac

październik - grudzień 2025

V. Szczególne wymagania realizacji robót

1. Prace budowlane i montażowe realizowane będą w czynnym zakładzie produkcyjnym.
2. Szczegółowa specyfikacja robót, w tym przedmiar robót, została zawarta w dokumentacji projektowej, z którą będzie można się zapoznać na dalszym etapie, w ramach odrębnego postępowania – wyłącznie po podpisaniu umowy o zachowaniu poufności.
3. W celu uzyskania dodatkowych informacji dotyczących opisywanego zadania proszę kontaktować się w dni robocze w godzinach 08:00-16:00 z:

Krzysztof Cielibała - tel. 601-515-444, e-mail: cielibala-k@nsk.com

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

| Lp. | Dokumenty |
|-----|---|
| 1. | CO_TC_Purchase_NSK-Bearings-Polska_PL.pdf |
| 2. | NDA for Suppliers - NSK Bearings SA bilingual.pdf |

PRODUKTY

| Lp. | Produkt | Indeks/Nr produktu | Ilość | Jednostka miary | Kategoria zakupowa |
|-----|---|--------------------|-------|-----------------|--------------------|
| 1. | Budowa systemu transportu wiórów składającego się z kanałów żelbetowych i stalowych transporterów harpunowych | | 1 | usługa | Inne |

KRYTERIA OCENY OFERTY

| Lp. | Kryterium | Waga | Czy kryterium zmienne | Sposób naliczania punktów | Składowa oceny |
|-----|-----------|------|-----------------------|---------------------------|----------------|
|-----|-----------|------|-----------------------|---------------------------|----------------|

Brak pozycji

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

| Lp. | Kryterium |
|-----|--|
| 1. | 1. Termin płatności: minimum 30 dni od dnia wystawienia faktury |
| 2. | 2. Miejsce dostawy: siedziba NSK Bearings Polska S.A. |
| 3. | 3. Koszt transportu: po stronie dostawcy |
| 4. | 4. Załączam aktualny dokument dotyczący reprezentacji Spółki (z 3 ostatnich miesięcy) - Aktualny Odpis Krajowego Rejestru Sądowego (KRS) lub wyciąg/wypis z jawnych danych i informacji udostępnianych przez CEIDG lub równoważny dokument rejestrowy Oferenta |
| 5. | 5. Akceptuję treść OWZ oraz treść umowy NDA, załączonych do niniejszego postępowania |

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

| Lp. | Pytanie |
|-----|---|
| 1. | Proszę o informację na temat posiadanego zaplecza technicznego, kadry pracowniczej i doświadczenia do wykonania prac ujętych w zapytaniu ofertowym |
| 2. | Proszę o informację nt. dotychczasowych realizacji ze szczególnym uwzględnieniem robót ujętych w zapytaniu ofertowym, w czynnych zakładach produkcyjnych z określeniem ich zakresu i wartości |

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 |