

Numer zapytania	Z58/13200/1
Tytuł zapytania	Zakup z dostawą i montażem przenośnika zgarniakowego PZ07 - Wytwórnia Pasz Czarne Małe
Kupiec prowadzący:	Zieliński, Damian
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2022-05-31 11:14:04
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2022-05-31 12:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2022-06-29 15:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2022-06-29 15:00:00

Załączniki	nie
------------	-----

## Treść zapytania

### Zaproszenie do składania ofert

Szanowni Państwo,

Agri Plus Sp. z o.o. w Poznaniu (ul. Marcelińska 92, 60 – 324 Poznań), zaprasza do składania ofert:

#### 1. Przedmiot zamówienia:

Zakup z dostawą i montaż przenośnika zgarniakowego PZ07 do Wytwórni Pasz w Czarnym Małym.

Przenośnik zgarniakowy PZ07 typu redler do poziomego przenoszenia materiałów (wykonanie przemysłowe), wewnątrz urządzenia strefa 21 (D – pyły). Zamówienie proszę traktować jako wymiana obecnego urządzenia na wewnętrznej linii transportowej – magazyn zbożowy. Urządzenie jest mocno wyeksploatowane (przetarte boki koryt, przetarte listwy, wyeksploatowany łańcuch, motoreduktor).

Parametry transportera

- Wydajność 60t/h  $\gamma = 0,7$  tony/m<sup>3</sup>
- Długość całkowita 6,7 m
- Motoreduktor umieszczony z boku przenośnika, patrząc od przodu na stację napędową to prawa strona przenośnika.
- Przeniesienie napędu motoreduktor – wał koła napędowego przenośnika za pomocą sprzęgła z wkładką elastyczną
- Zamontowany kontroler obrotów firmy Niczuk(stacja nawrotna)
- Wyposażony w pojemnościowy czujnik przepełnienia przenośnika 24V DC
- Motoreduktor Motovario (wymagania napędu; klasa sprawności silnika IE3, zabezpieczenie termiczne silnika-czujnik termistorowy, stopień ochrony IP65, praca 24h)
- Urządzenie pyłoszczelne.
- Łożyska odsadzone (poza strefą pyłu).
- Zamontowane wizjery boczne.
- Dno przenośnika wyłożone wykładziną trudnościeralną o grubości 10mm
- Boki przenośnika wykonane z blachy  $\neq$  3mm w gatunku St 52-3
- Grubość ścian bocznych stacji napędowej  $\neq$  4mm w gatunku St 52-3
- Powrót łańcucha po rolkach (rolka z tworzywa)
- Stacja nawrotna wyposażona w skale mechanizmu napinacza.
- Osłony na częściach wirujących
- Łańcuch transportowy płytkowy
- Stacja napędowa wyposażona we właz rewizyjny (centralnie na kole napędowym)
- Przenośnik ocynkowany do pracy w warunkach zewnętrznych z obudową odporną na wszelkie warunki

atmosferyczne

## 2. Warunki zamówienia:

2.1 . zawarcie umowy w formie pisemnej lub elektronicznej (wymagany kwalifikowany podpis elektroniczny).

## 3. Zakres prac i warunki wymagane od oferenta:

Zakres prac:

Dokumentacja

- inwentaryzacja, rysunki
- dokumentacja wykonawcza(projekt)
- oferowane urządzenia ,parametry, wymiary będą dostosowane do warunków zabudowy obiektowej i wymogów Zamawiającego

Montaż mechaniczny

- demontaż obecnych urządzeń transportowych(zdemontowane elementy złożone w miejscu wskazanym przez przedstawiciela Zlecającego)
- demontaż rur zasypu
- wykonanie konstrukcji wsporczej
- montaż przenośnika na konstrukcjach wsporczych
- dostosowanie, montaż konstrukcji wsporczej z podestem obsługowym do prowadzenia prac serwisowych napędu
- wykonanie połączeń technologicznych z urządzeniami współpracującymi (NORO, elementy wyłożone wykładziną z poliuretanu o grubości 8mm) połączenie zasypu z PZ11 szt.1, wysyp do PK26 szt.1,
- uszczelnienie połączeń przenośnika
- malowanie połączeń technologicznych
- uruchomienie urządzenia, testy
- prace wykończeniowe
- wywóz odpadów

Montaż elektryczny

- demontaż instalacji elektrycznej, automatyki
- zamontowanie nowego wyłącznika remontowego (wyłącznik z torem siłowym i torem kontrolnym -styk sterowniczy )- 1 szt.
- wykonanie nowej instalacji siłowej wyłącznik-silnik i podpięcie jej do nowego silnika
- wykonanie instalacji od szafy sterowniczej do silnika PTC (przełącznik rezystancyjny Schneider Electric) szt.1
- wykonanie nowej instalacji siłowej wyłącznik-szafa zasilająca i podpięcie do zacisków w szafie zasilającej
- wykonanie instalacji sterowniczej z wyłącznika remontowego i podpięcie do zacisków w szafie sterowniczej
- wykonanie instalacji do czujnika przepięnienia i podpięcie do zacisków w szafie sterowniczej
- dostawa, montaż w szafie siłowo-sterowniczej nowego rozrusznika + zabezpieczenie (Schneider Electric)
- wykonanie trasy korytkowej do nowych urządzeń korytkami siatkowymi firmy Baks.
- wykonanie połączeń wyrównawczych i pomiarów elektrycznych
- uruchomienie linii, testy, optymalizacja pracy

Uruchomienie układów automatyki nowych urządzeń(kontroler obrotów, wyłącznik remontowy, czujnik zatoru) w oprogramowaniu sterownika PLC i systemie SCADA (system sterowania obiektowego Zenex, MikroB)

Wymagania

- instrukcja IBWR
- Kierownik prac obiektowych(przygotowanie harmonogramu realizacji prac, koordynacja prac)
- Ubezpieczenie wykonawcy na czas realizacji zleconych prac
- Aktualne szkolenia BHP,SEP

Realizacja

- zabezpieczenie całego terenu objętego pracami, stosowanie przepisów w zakresie bezpieczeństwa realizacji robót budowlanych. Wielkość terenu objętego zabezpieczeniem zostanie ustalona przez komisję z udziałem przedstawicieli stron umowy w momencie przekazywania placu budowy.
- zapewnienie pomieszczeń socjalno -magazynowych
- zapewnienie oświetlenia roboczego
- odbiór końcowy

Prace należy wykonać w sposób bezpieczny zarówno dla osób pracujących bezpośrednio przy robotach, jak i dla innych osób postronnych.

Roboty należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, przepisami, normami oraz pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do kierowania tego typu robotami.

Przedstawiciele wykonawcy przed przystąpieniem do prac zostaną przeszkoleni w zakresie obowiązujących w Agri Plus Oddział Paszowy w Poznaniu procedur Bezpieczeństwa i Higieny Pracy, Przeciwpożarowych oraz Ochrony Środowiska

**Zalecam, aby Wykonawca dokonał w pierwszej kolejności szczegółowej wizji lokalnej, aby zapoznać się z specyfiką oraz problematyką przedstawionych robót i dopiero na podstawie zdobytych informacji dokonał wyceny zakresu prac.**

Dokumentacja do przekazania;

- Atesty i certyfikaty na materiał
- Protokoły z wykonanych pomiarów elektrycznych
- Dokumentacja AKPiA
- Protokoły techniczne ze sprawdzenia poprawności montażu
- Oświadczenie, że wykonane prace zostały wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami i projektem.
- Dokumentacja Techniczno-Ruchowa + Instrukcja Obsługi urządzeń
- Certyfikaty Zgodności z Normami i Dyrektywami Unijnymi
- Gwarancja na dostarczone urządzenia, materiały i prace montażowe

#### **4. Termin składania i warunki formalne oferty:**

4.1. oferty należy składać w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym, wyłącznie z wykorzystaniem platformy zakupowej.

4.2. oferent pozostaje związany ofertą od momentu jej złożenia do upływu terminu min. [...] dni licząc od daty upływu terminu składania ofert.

4.3. oferta powinna nadto zawierać:

- **wartość prac**
- **wykaz materiałów wraz z wyceną,**
- **warunki gwarancji,**
- **harmonogram realizacji zlecenia, który będzie określał termin rozpoczęcia i zakończenia prac**

4.4. oferty odbiegające od wymogów opisanych powyżej zostaną automatycznie odrzucone i nie będą brane pod uwagę.

#### **5. Dokumenty wymagane od Oferenta:**

5.1. Oferent zobowiązany jest dołączyć do oferty (w formie załączników) następujące dokumenty:

- **Pełny kosztorys prac**
- **Harmonogram prac**

5.2. niedołączenie do oferty wszystkich wymienionych powyżej dokumentów może stanowić podstawę do odrzucenia oferty przez Zamawiającego.

#### **6. Przebieg postępowania:**

6.1. Zamawiający dopuszcza w ramach postępowania podjęcie negocjacji handlowych mających na celu ustalenie wszystkich postanowień docelowej umowy. Zaproszenie do negocjacji nie oznacza wyboru oferty przez Zamawiającego.

6.2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

6.2.1. zmiany zakresu postępowania zakupowego oraz sposobu jego prowadzenia

6.2.2. swobodnego wyboru oferty

6.2.3. selektywnego wyboru dostawcy

6.2.4. odmowy podjęcia negocjacji w toku postępowania zakupowego

6.2.5. odrzucenia którejkolwiek z ofert, rezygnacji i zamknięcia postępowania lub odrzucenia wszystkich ofert, w dowolnym czasie na każdym etapie postępowania bez dokonania wyboru oferty i bez jakiegokolwiek odpowiedzialności wobec oferentów, jak i bez podania przyczyny.

#### **7. Postanowienia końcowe:**

7.1. Złożenie oferty handlowej jest równoznaczne z zapoznaniem się i zaakceptowaniem przez oferenta treści niniejszego zaproszenia do składania ofert oraz treści Regulaminu Platformy Zakupowej, znajdującego się pod adresem:

<https://grupasmithfield.logintrade.net/portal,regulamin.html>

**Wytwórnia Pasz Agri Plus Czarne Małe, Czarne Małe, 78-550 Czaplinek.**

**W celu umówienia wizji lokalnej proszę o kontakt z Panem Aleksandrem Fredykiem, tel.602 334 241**

**W sprawach technicznych proszę o kontakt z Panem Maciejem Padrokiem, tel. 668 193 289**

Pozdrawiam,

Damian Zieliński

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Wartość prac		1	szt.	Inne
2.	Koszt materiałów		1	szt.	Inne

## KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	0.6	Tak	Zniżkowy	Tak
2.	Termin realizacji	0.2	Tak	Zniżkowy	Nie
3.	Gwarancja	0.2	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