

Numer zapytania	Z220/8427/1
Tytuł zapytania	[ZAK/2024/000744] POŁĄCZENIA TECHNOLOGICZNE I ASPIRACJA - Kurzętnik 13-306
Kupiec prowadzący:	Olejniczak, Maciej
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2024-03-20 14:17:55
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-03-20 15:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-04-15 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-04-12 14:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

### Treść zapytania

Szanowni Państwo,  
Grupa Animex Foods/Agri Plus zaprasza do składania ofert.

#### 1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zapytania ofertowego są Połączenia technologiczne Wytwórni Pasz w Kurzętniku, których wykaz i wytyczne znajdują się w pliku **Excel**. Połączenia technologiczne dostosowane do intensywnej eksploatacji. Wydajność linii produkcyjnej 2 x 15t/h. Dostawa od 6.2024 do 9.2024 – zgodnie z harmonogramem dostaw.

Oferta powinna zawierać:

- rozbiecie cen na poszczególne pozycje – uzupełnienie tabeli z zestawieniem
- podanie terminu realizacji poszczególnych pozycji – uzupełnienie tabeli z zestawieniem
- projekt warsztatowy dostosowany do warunków produkcyjnych dostawcy
- koordynacje prac projektowych z dobraniem odpowiednich owierceń i ramek przyłączeniowych
- dostawę na plac budowy w Kurzętniku. Dostawy poszczególnych pozycji wyszczególnionych w pliku Excel muszą być osobno spakowane z opisaniem elementów wchodzących w skład pozycji i nazwą rysunku
- dostawę niezbędnych elementów złącznych (śrub, opasek zaciskowych itp.)
- rury i kształtki transportu grawitacyjnego materiałów sypkich o minimalnej grubości 3mm

Oferta nie powinna zawierać:

- elementów zaznaczonych kolorem czerwonym na rysunkach (wysypy z zasuw, wysypy z podnośników kubełkowych, rozdzielaczy, przepustnic, śluz, wychwytywaczy magnetycznych). Wszystkie inne elementy wchodzą w skład dostaw.

Materiały do wyceny:

- rysunki poszczególnych połączeń technologicznych – folder „Wytyczne do połączeń tech”
- projekt technologiczny wykonawczy – do wglądu

Link do materiałów: do otrzymania po podpisaniu umowy o poufności (bądź informacji, że umowa jest już podpisana) – kontakt: maciej.olejniczak@animex.pl

**W momencie uzupełniania cen na tabelkę z platformy można skorzystać z szablonu aby Excelem łatwiej wgrać ceny.**

**Osoby do kontaktu:** Michał Chudecki +48 600 812 615

2. Warunki wymagane od oferenta:

- 2.1 . zawarcie umowy w formie pisemnej lub elektronicznej (wymagany kwalifikowany podpis elektroniczny).
- 2.2. przypadku konieczności przekazania dokumentacji projektowej lub innych poufnych informacji, do złożenia oferty wymagane jest podpisanie umowy o poufności. Jeśli nasze firmy nie mają podpisanej umowy o poufności proszę o kontakt na adres mailowy: maciej.olejniczak@animex.pl
- 2.3. forma przesyłania faktur: e-faktura

3. Termin składania i warunki formalne oferty:

- 3.1. oferty należy składać w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym, wyłącznie z wykorzystaniem platformy zakupowej.
- 3.2. oferta powinna nadto zawierać:
  - 3.2.1. kosztorys (koszty poszczególnych urządzeń, opcji, dostawy, montażu oraz uruchomienia, szkolenia, i innych kosztów niezbędnych do poniesienia)
  - 3.2.2. warunki i termin płatności - w przypadku zaliczki (nie więcej niż 30 %) przedłożenie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej (draft w załączeniu do akceptacji)
  - 3.2.3. termin realizacji
  - 3.2.4. minimalny okres gwarancji: 24 miesiące
  - 3.2.5. informacje dotyczące warunków serwisowych zarówno w okresie obowiązywania gwarancji jak również po jej wygaśnięciu. Jeżeli jest takie rozróżnienie to także z podziałem na godziny pracy lub też dzień powszedni/święteczny, koszt roboczogodziny i koszt dojazdu
  - 3.2.6. czas reakcji serwisowej rozumiany jako czas liczony od momentu formalnego zgłoszenia usterki do momentu pojawienia się pracownika serwisu przy urządzeniu (nie dotyczy pomocy online)
  - 3.2.7. przegląd/konserwacja - ile razy w ciągu trwania gwarancji i po jej upływie, koszt 1 przeglądu (jeśli wymagane)
- 3.3. oferty odbiegające od wymogów opisanych może stanowić podstawę do odrzucenia oferty przez Zamawiającego.

4. Przebieg postępowania:

- 4.1. 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.
- 4.2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:
  - 4.2.1. zmiany zakresu postępowania zakupowego oraz sposobu jego prowadzenia
  - 4.2.2. swobodnego wyboru oferty
  - 4.2.3. selektywnego wyboru dostawcy
  - 4.2.4. odmowy podjęcia negocjacji w toku postępowania zakupowego
  - 4.2.5. 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.

5. Postanowienia końcowe:

5.1. 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/porta1,regulamin.html>

5.2. Grupa Animex Foods / Agri Plus zastrzega, że rozpatrywane będą tylko kompletne oferty spełniające wszystkie wymagania ujęte w niniejszym zapytaniu ofertowym.

Wszelkie pytania proszę kierować za pomocą platformy Logintrade.

Z poważaniem  
Maciej Olejniczak

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Zal2b_WzorGwarancjizwrotuzaliczki_wersjapolska.docx
2.	Zal3a_WzorGwarancjiplatnosci_wersjapolska-walutowa_split.docx
3.	Wytyczne.pdf
4.	Zestawienie połączeń_1.xls

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Wysypy z zasuw przenośnika łańcuchowego P3 (zasuwa WJZ 150th elektryczna) na silosy SFL1-SFL6		1	komplet	Inne
2.	Wysyp z zasuw przenośnika łańcuchowego P3 (zasuwa WJZ 150th elektryczna) na rurociąg spedycji na auto		1	komplet	Inne
3.	Rurociąg wysypowy z podnośnika kubełkowego 150th E2 na przenośnik łańcuchowy 150th P3		1	komplet	Inne
4.	Rurociąg wysypowy z odsiewacza na stację BIGBAG		1	komplet	Inne
5.	Rurociąg wysypowy z podnośnika kubełkowego E1 na odsiewacz PB-1		1	komplet	Inne
6.	Rurociąg wysypowy z rozdzielacza asymetrycznego 350x350 Regarm, omińcie odsiewacza PB-1; odbiór dobrego surowca po odsiewaczu PB-1; zasyp na przenośnik łańcuchowy P2		1	komplet	Inne
7.	Wysyp z przenośnika łańcuchowego P6 na nosek podnośnika kubełkowego E3		1	komplet	Inne
8.	Wysypy z przenośnika łańcuchowego P1 150th na nosek podnośnika kubełkowego E1		1	komplet	Inne
9.	Wysyp z przenośnika łańcuchowego P5 150th na nosek podnośnika kubełkowego E1		1	komplet	Inne
10.	Wysyp z przenośnika łańcuchowego P4 150th na przenośnik łańcuchowy P5 (150th Regarm)		1	komplet	Inne
11.	Rurociąg z przenośnika łańcuchowego P4 na przenośnik łańcuchowy P6 (150th Regarm)		1	komplet	Inne
12.	Rurociąg z przenośnika łańcuchowego P2 na podnośnik kubełkowy E2 (150th Regarm)		1	komplet	Inne
13.	Rurociąg wysypowy z przenośnika łańcuchowego P2 na nosek podnośnika kubełkowego E2		1	komplet	Inne
14.	Rurociąg wysypowy z przenośnika łańcuchowego P4 na podnośnik kubełkowy E2		1	komplet	Inne
15.	Kształtka wysypowa z zasuw pod silosem lejowym na przenośnik łańcuchowy P4 150th		1	komplet	Inne
16.	Rurociąg transportu pneumatycznego (rury Ø114,3x5) (TP1-TP6 do zbiornika SS1-SS5)		1	komplet	Inne

17.	Rurociąg wysypowy z podnośnika kubełkowego E3 (150th) na przenośnik łańcuchowy P7 (150th)		1	komplet	Inne
18.	Rurociąg wysypowy z przenośnika łańcuchowego P7 (150th Regarm) na przenośnik łańcuchowy P9 (150th Regarm)		1	komplet	Inne
19.	Rurociąg wysypowy z przenośnika łańcuchowego P7(150th Regarm) na przenośnik łańcuchowy P8 (150th Regarm)		1	komplet	Inne
20.	Rurociąg wysypowy z zasuw redlera P9; P8 (150th Regarm) na zbiorniki panelowe SD (bez SD11 i SD22)		1	komplet	Inne
21.	Rurociąg wysypowy z zasuw redlera P8; P9 (150th Regarm) na zbiorniki panelowe SD11; SD22		1	komplet	Inne
22.	Wysyp ze zbiornika podwagowego 600kg na przenośnik łańcuchowy P12 (30th Regarm)		1	komplet	Inne
23.	Komplet aspiracji redlerów P10; P11		1	komplet	Inne
24.	Zestaw kształtej wysypowych z przenośnika łańcuchowego P10 (100th Regarm) na przenośnik łańcuchowy P13 (100th Regarm)		1	komplet	Inne
25.	Rurociąg wysypowy z przenośnika łańcuchowego P11 (100th Regarm) na nosek podnośnika E4 (150th Regarm)		1	komplet	Inne
26.	Rurociąg wywyspowy z przenośnika łańcuchowego P13(100th Regarm) na podnośnik kubełkowy E4 (100th Regarm)		1	komplet	Inne
27.	Kształtka wysypowa z przenośnika łańcuchowego P12 (30th Regarm) na nosek podnośnika E5 (30th Regarm)		1	komplet	Inne
28.	Zestaw rurociągów wysypowych z podnośnika kubełkowego E4 (150th Regarm) na dwukomorowy zbiornik nad młynem ZM1; ZM2		1	komplet	Inne
29.	Rurociąg wysypowy z zbiornika ZM1; ZM2 poprzez zbiornik ZM3 do zbiornika ZGHM1		1	komplet	Inne
30.	Rurociąg po dozowniku celkowym RVHM1 na zbiornik nadmieszarkowy ZGMX1		1	komplet	Inne
31.	Zestaw rurociągów po podnośniku kubełkowym E5 (30th Regarm) na zbiornik nadmieszarkowy ZGMX1		1	komplet	Inne
32.	Kształtka wysypowa z filtra pionowego FLMX1 (Regarm) na zbiornik nadmieszarkowy ZGMX1		1	komplet	Inne
33.	Zestaw rurociągów wysypowych po wadze mikro W4 (200kg Jesma) na zbiornik nadmieszarkowy ZGMX1		1	komplet	Inne

34.	Rurociąg po wadze W5 20kg na zbiornik nadmieszarkowy ZGMX1		1	komplet	Inne
35.	Rurociąg po koszu ważącym W6, przez zbiornik podwagowy ZW6		1	komplet	Inne
36.	Rurociąg wywypowy z przenośnika łańcuchowego P14 (100th Regarm) na podnośnik kubełkowy E6 (100th Regarm)		1	komplet	Inne
37.	Zestaw rurociągów wysypowych z podnośnika kubełkowego E6 (100th Regarm) na przenośniki łańcuchowe P16; P19 (100th Regarm)		1	komplet	Inne
38.	Rurociąg wysypowy z przenośnika łańcuchowego P19 (100th Regarm) na przenośnik łańcuchowy P8 (150th Regarm)		1	komplet	Inne
39.	Kształtka wysypowa z dna wibracyjnego DW1-DW4 na zasuwę podsiłosową #450 ZBG1-ZBG4 (Regarm)		1	komplet	Inne
40.	Rurociąg wysypowy z cyklonu Cy1.1; Cy2.1 na dozownik ślimakowy DG1.3; DG2.3		1	komplet	Inne
41.	Kształtka wysypowa z magnesu CPM na kondycjoner K1 (30LTB16 Rumunia)		1	komplet	Inne
42.	Kształtka wysypowa z magnesu CPM na kondycjoner K2 (24LT10 Rumunia)		1	komplet	Inne
43.	Przejście z kondycjonera K1 (30LTB16) na higienizator HIG1 (42LLJ12)		1	komplet	Inne
44.	Przejście z kondycjonera K2 (24LT10) na higienizator HIG2 (42LLJ12)		1	komplet	Inne
45.	Przejście z higienizatorów HIG1; HIG2 na dozowniki granuklatorów DG1.2; DG2.2 a następnie na granulatory GR1; GR2		1	komplet	Inne
46.	Przejście z granulatora GR1 na śluzę wlotową do chłodnicy CH1		1	komplet	Inne
47.	Przejście z granulatora GR2 na śluzę wlotową do chłodnicy CH2		1	komplet	Inne
48.	Lej wysypowy z chłodnicy CH1 na przenośnik łańcuchowy P17 (50th Regarm)		1	komplet	Inne
49.	Kształtka wysypowa z kruszarki KR2 (Andritz GRM121) na przenośnik łańcuchowy P18 (50th Regarm)		1	komplet	Inne
50.	Komplet kształtek z przenośnika łańcuchowego P17, P18 (50th Regarm) na podnośniki kubełkowe E7, E8 (50th Regarm)		1	komplet	Inne
51.	Rurociąg wysypowy z podnośnika kubełkowego E7 (50t/h Regarm) na przesiewacz wibracyjny PW1		1	komplet	Inne
52.	Rurociąg wysypowy z podnośnika kubełkowego E8 (50t/h Regarm) na przesiewacz wibracyjny PW2		1	komplet	Inne

53.	Rurociąg wysypowy z podnośnika E7 (50t/h Regarm) na przenośnik P19 (100t/h Regarm) oraz zbiornik nadgranul. SG2	1	komplet	Inne
54.	Rurociąg wysypowy z podnośnika E8 (50t/h Regarm) na przenośnik P19 (100t/h Regarm) oraz zbiornik nadgranul. SG4	1	komplet	Inne
55.	Rurociąg wysypowy z przesiewacza wibracyjnego PWP1 wysyp B (połączyć z rurociągiem wysypu E)	1	komplet	Inne
56.	Rurociąg wysypowy z przesiewacza wibracyjnego PWP1 wysyp C (droga 1 zasyp zbiornika ZN1 droga 2 połączyć z rurociągiem wysypu D)	1	komplet	Inne
57.	Rurociąg wysypowy z przesiewacza wibracyjnego PWP1 wysyp D (droga 1 zasyp zbiornika ZN1; droga 2 połączyć z rurociągiem wysypu E; droga 3 na przenośnik P20)	1	komplet	Inne
58.	Rurociąg wysypowy z przesiewacza wibracyjnego PWP1 wysyp E na zasyp zbiornika ZG1;	1	komplet	Inne
59.	Przejście z przenośnika ślimakowego ważącego WN1 (APEC) na komorę natryskową mieszarki MN1 (APEC)	1	komplet	Inne
60.	Rurociąg wysypowy z Mieszarki natryskowej MN1 (APEC) na przenośnik łańcuchowy P20 (100th Regarm)	1	komplet	Inne
61.	Rurociąg wysypowy z przesiewacza wibracyjnego PWP2 wysyp B (połączyć z rurociągiem wysypu E)	1	komplet	Inne
62.	Rurociąg wysypowy z przesiewacza wibracyjnego PWP2 wysyp C (droga 1 zasyp zbiornika ZN2 droga 2 połączyć z rurociągiem wysypu D)	1	komplet	Inne
63.	Rurociąg wysypowy z przesiewacza wibracyjnego PWP2 wysyp D (droga 1 zasyp zbiornika ZN2; droga 2 połączyć z rurociągiem wysypu E; droga 3 na przenośnik P21)	1	komplet	Inne
64.	Rurociąg wysypowy z przesiewacza wibracyjnego PWP2 wysyp E na zasyp zbiornika ZG2;	1	komplet	Inne
65.	Kształtka wysypowa z podajnika taśmowego ważącego WN2 (Mangra) na komorę natryskową mieszarki MN2 (Mangra)	1	komplet	Inne
66.	Rurociąg wysypowy mieszarki z komorą natryskową MN2 (Mangra) na przenośnik łańcuchowy P21 (100th Regarm)	1	komplet	Inne
67.	Rurociąg wysypowy Ø150 z zasowy przenośnika łańcuchowego P20 - pobór próbek	1	komplet	Inne

68.	Rurociąg wysypowy Ø150 z zasuw przenośnika łańcuchowego P21 - pobór próbek		1	komplet	Inne
69.	Kształtki dystansowe łączące filtr aspiracji młyna FLHM1 z zbiornikiem podmłynowym ZDHM1		1	komplet	Inne
70.	Komplet rurociągów aspiracji młyna cz1 (z filtra FLHM1 do wentylatora WHM1 )		1	komplet	Inne
71.	Komplet rurociągów aspiracji młyna cz2 (z wentylatora WHM1 do wyrzutni dachowej)		1	komplet	Inne
72.	Komplet rurociągów aspiracji II linia granulacji cz1A (z filtra FP2.1 do chłodnicy CH2 Wenglorz)		1	komplet	Inne
73.	Komplet rurociągów aspiracji II linia granulacji cz1B (z filtra FP2.2 do chłodnicy CH2 Wenglorz)		1	komplet	Inne
74.	Komplet rurociągów aspiracji I linia granulacji cz1A (z filtra FP1.1 do chłodnicy CH1 Geelen Rumunia)		1	komplet	Inne
75.	Komplet rurociągów aspiracji I linia granulacji cz1B (z filtra FP1.2 do chłodnicy CH1 Geelen Rumunia)		1	komplet	Inne
76.	Komplet rurociągów aspiracji II linia granulacji cz2 (z chłodnicy CH2 do cyklonu Cy2.1)		1	komplet	Inne
77.	Komplet rurociągów aspiracji II linia granulacji cz3 (z cyklonu Cy2.1 do wentylatora WAG2)		1	komplet	Inne
78.	Komplet rurociągów aspiracji II linia granulacji cz4 (z wentylatora WAG2 do wyrzutni dachowej)		1	komplet	Inne
79.	Komplet rurociągów aspiracji I linia granulacji cz2 (z chłodnicy CH1 do cyklonu Cy1.1)		1	komplet	Inne
80.	Komplet rurociągów aspiracji I linia granulacji cz3 (z cyklonu Cy1.1 do wentylatora WAG1)		1	komplet	Inne
81.	Komplet rurociągów aspiracji I linia granulacji cz4 (z wentylatora WAG1 do wyrzutni dachowej)		1	komplet	Inne
82.	Rurociąg transportu pneumatycznego Ø114,3x5 (TP6 do zbiornika SS5)		1	komplet	Inne
83.	Zestaw kształtek wysypowych z zasuw ZR60-ZR71 redlera P24 150t/h na rękawy załadownicze		1	komplet	Inne

84.	Zestaw kształtek wysypowych ZE1-ZE10 z zasuw ZBE1-ZBE20 #450 Regarm pod lejami na przenośnik łańcuchowy P24		1	komplet	Inne
85.	Zestaw kształtek aspiracji z filtra pionowego F8 (Regarm) na przenośnik łańcuchowy P24 150th (Regarm)		1	komplet	Inne
86.	Zestaw kształtek wysypowych z zasuw ZR36-ZR39 podredlerowej WNC 100th (z redlera P20;P21) na przenośniki łańcuchowe P22; P23		1	komplet	Inne
87.	Kształtki zasypowe z wieży PWP1; PWP2; MN1; MN2 na przenośniki łańcuchowe 100th Regarm (P21;P20)		1	komplet	Inne
88.	1. Rura fi350 L=1000 - 4szt L= 500 - 4szt 2. Kolano fi350 10st - 4 szt 30st - 4 szt		1	komplet	Inne
89.	1. Rura fi300 L=1000 - 2szt L= 500 - 2szt 2. Kolano fi300 10st - 2 szt 30st - 2 szt		1	komplet	Inne
90.	1. Rura fi250 L=1000 - 4szt L= 500 - 4szt 2. Kolano fi250 10st - 4 szt 30st - 4 szt		1	komplet	Inne
91.	1. Rura fi250 L=1000 - 2szt L= 500 - 2szt 2. Kolano fi250 10st - 2 szt 30st - 2 szt		1	komplet	Inne
92.	1. Rura fi200 L=1000 - 2szt L= 500 - 2szt 2. Kolano fi200 10st - 2 szt 30st - 2 szt		1	komplet	Inne
93.	Transport		1	komplet	Inne

#### KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	0.8	Tak	Zniżkowy	Tak
2.	Gwarancja	0.2	Tak	Zwyżkowy	Nie

## KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: Kurzętnik
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy
4.	Uzupełniony plik Excel
5.	Oferta w pełni zgodna z wytycznymi
6.	Aktualna polisa OC - wartość nie mniejsza niż wartość kontraktu

## DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
1.	Proszę o informację nt warunków płatności (zaliczka, jednorazowa, wg harmonogramu dostaw)

## SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	tak
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	tak
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	tak
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	tak
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	tak
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	tak
Zezwól na składanie ofert wariantowych	tak