

Numer zapytania	Z375/8565/1/aktualizacja1
Tytuł zapytania	[ZAK/2024/000358] Zmiana systemu produkcji - Suliszewice
Kupiec prowadzący:	Ławniczak, Dominik
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2024-03-18 14:19:07
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-03-18 14:30:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-03-21 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-03-21 12:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

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

1. Przedmiot zamówienia:

Wytyczne do wyceny prac i zakupu materiałów - AKTUALIZACJA

Temat: Zmiana systemu produkcji

Miejsce: **Suliszewice (gmina Łobez, powiat łobeski)**

Data opracowania: 18.03.2024 r.

Osoba do kontaktu: Paweł Urbański, +48 728 483 981 (w sprawie wizji lokalnej)

Krzysztof Piwoński, +48 797 408 653 (w sprawach technicznych)

1. Zakres:

A. Dostawa i montaż systemu wygradzeń ocynkowanych (kojcy), systemu podawania paszy (**klatki samoblokujące ocynkowane**), paszociągu oraz poideł na budynkach:

- **501** (501A, 501B): wym. wewnętrzne 14,5 x 73,3 m,
- **503**: wym. wewnętrzne 12,3 x 82,0 m,
- **504**: wym. wewnętrzne 12,3 x 82,0 m.

Schemat rozłożenia budynków pokazany został na rysunku nr 1. Podczas wizji lokalnej Oferent wykona własne pomiary na podstawie, których dokona wyceny technologii przy założeniu:

- każdy kojec wyposażony zostanie w 1 poidło na każde 10 szt. macior,
- w każdym kojcu max. liczba macior: 20 szt.,
- powierzchnia kojca na 1 maciorę: 2,25 m².
- 2 x kojec szpitalny w budynkach 504, 503 oraz 1 x kojec szpitalny w budynku 501. Minimalna szerokość każdego z boku kojca - 2,81 m (6 szt.) wraz z 6 x dozownik bezpośrednio na matę pod karmnikiem,

Informację dodatkowe:

- demontaż istniejącej technologii (paszociągi, wygradzenia itd.) - każdy wykonawca wyceni, jako opcję,
- klatki samoblokujące pojedyncze wyposażone w antenę pozwalającą na przesyłanie danych drogą radiową, czujnik indukcyjny informujący o otwarciu lub zamknięciu klatki oraz zgłaszanie alarmu o zatrzaśnięciu się

klatki,

- dla każdego budynku wykonawca dostarczy kolczyki RFID w odpowiadającej ilości macior dobranej na podstawie wykonanego przez Oferenta projektu rozłożenia kojcy. Kolczyki służyć będą do parowania loch z kojcami oraz do odczytu ilości zjadanej paszy przez poszczególne lochy wraz z kolczykownicą 1 szt./budynek oraz ręcznym czytnikiem RFID w ilości 1szt./budynek. System musi umożliwić szybkie znalezienie poszukiwanej lochy wraz z wymianą kolczyka bez ręcznego przepisywania kodu,
- wykonawca wyceni również wymianę instalacji wodnej podającej wodę do poideł wraz z jej rozprowadzeniem po budynku,
- wykonawca wyceni również instalację elektryczną doprowadzającą zasilanie do dozowników paszy wraz z magistralą komunikacyjną,
- system zarządzania fermą:
- wizualizacja fermy za pomocą mapy interaktywnej,
- status pracy urządzeń w czasie rzeczywistym,
- przechowywanie danych w chmurze wraz z ich automatycznym zbieraniem,
- zarządzanie uprawnieniami dostępu z podziałem na konta użytkowników,
- zarządzanie z każdego urządzenia mobilnego bez względu na jego lokalizację,
- rejestr wykonywanych czynności przez obsługę,
- kontrola dziennych przyrostów wraz z wizualizacją w formie wykresów.

B. Dostawa i montaż systemu wygradzeń ocynkowanych (kojcy), paszociągu oraz poideł na budynku - **poczekalni** (część budynku 502): wym. wewnętrzne 9,9 x 22,2 m

Schemat rozłożenia budynku pokazany został na rysunku nr 1. Podczas wizji lokalnej Oferent wykona własne pomiary na podstawie, których dokona wyceny technologii przy założeniu:

- dostawa i montaż 2 x silos paszowy ok 2-3 t każdy wraz z zabezpieczeniem konstrukcji do R30,
- dostosowaniem istniejącej wentylacji do pracy na 2 pomieszczeniach,
- powierzchnia kojcy 8,0 x 14,0 m²,
- ilość poideł w każdym kojcu: 4 szt.
- wykonawca wyceni również wymianę instalacji wodnej podającej wodę do poideł wraz z jej rozprowadzeniem po budynku,
- wykonawca wyceni również instalację elektryczną,

C. Dostawa i montaż systemu wygradzeń ocynkowanych (kojcy), systemu podawania paszy (**automat skrzynkowy 4-stanowiskowy**), 2 x paszociąg oraz poideł na budynku - **502**: wym. wewnętrzne 9,9 x 50,9 m

Schemat rozłożenia budynków pokazany został na rysunku nr 1. Podczas wizji lokalnej Oferent wykona własne pomiary na podstawie, których dokona wyceny technologii przy założeniu:

- każdy kojec wyposażony zostanie w 3 x poidło miskowe,
- w każdym kojcu 1 x automat 4-stanowiskowy,
- w każdym kojcu max. liczba macior: 20 szt,
- powierzchnia kojca na 1 loszkę: 1,4 m²,
- mata pod każdym automatem karmiącym,
- wykonawca wyceni również wymianę instalacji wodnej podającej wodę do poideł wraz z jej rozprowadzeniem po budynku,
- wykonawca wyceni również instalację elektryczną doprowadzającą zasilanie do dozowników paszy wraz z magistralą komunikacyjną.

D. Dostawa i montaż wygradzeń ocynkowanych na budynku **101** przeznaczonych dla **knurów** wraz z dostawą koryt oraz poideł. Ilość kojcy w pomieszczeniu - 6 szt:

- wykonawca wyceni również wymianę instalacji wodnej podającej wodę do poideł wraz z jej rozprowadzeniem po budynku,
- wykonawca wyceni również instalację elektryczną doprowadzającą zasilanie do dozowników paszy wraz z magistralą komunikacyjną,

E. Dostawa i montaż wygradzeń ocynkowanych na budynku kwarantanny (**505**) o wymiarach 22,8 x 18,4 m:

- Ilość kocy: 6 szt.
- Wymiary kojcy: 2 x 3,25 x 8,73 m + 4 x 6,5 x 8,73 m.

F. Dostawa i montaż nowych ruszt betonowych wraz z modernizacją murków oporowych, płyty dennej (o ile zajdzie taka potrzeba) oraz demontażem rusztu istniejącego na 4 budynkach (501-504). Ruszt betonowy wyposażony zostanie w szczeliny o szerokości:

- **20 mm** - budynki 501, 503, 504,
- **18 mm** - budynek 502.
- Demontaż istniejących ruszt betonowych wraz z ich utylizacją,
- Wywóz gruzu z budynku oraz jego **utylizacja**,
- Montaż nowych ruszt betonowych.

G. Modernizacja ruszt w budynku **poczekalni** wraz z postawieniem nowej ściany działowej oraz drzwi wewnętrznych:

- Wymiana istniejących ruszt plastikowych na ruszt betonowy o szerokości szczeliny **14 mm** na powierzchni 2/3 pomieszczenia (wym. ok. 9,9 x 12,5 m),
- Utylizację zdemontowanych ruszt plastikowych,
- Dostosowanie istniejących murków betonowych podtrzymujących ruszt (o ile zajdzie taka potrzeba),
- Postawienie nowej ściany działowej wykonanej z płyty warstwowej przeznaczone do pomieszczeń inwentarskich na wysokości 2/3 pomieszczenia wraz z drzwiami inwentarskimi wewnętrznymi wyposażonymi w wizjer.

2. Warunki realizacji:

- Podczas realizacji prac każdy budynek będzie opróżniony z założeniem, że realizowany będzie budynek po budynku w formie kaskadowej,
- podane w zapytaniu ofertowym wartości stanowią wartości szacunkowe. Każdorazowy Wykonawca dokona pomiarów ww. pozycji oraz wyszczególni je w kosztorysie. Wszystkie prace dodatkowe niewymienione w zapytaniu, a konieczne do wykonania przedmiotu zapytania nie podlegają dodatkowej opłacie. Wykonawca w ofercie przedstawi wszystkie niezbędne pozycje, również te niewskazane w zapytaniu,
- **wywóz odpadów z terenu fermy,**
- wykonawca przy realizacji zadania będzie przestrzegał przepisów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. W szczególności jest zobowiązany wykluczyć prace personelu w warunkach niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia i nie spełniających odpowiednich wymagań,
- wykonawca wyposaży robotników w odpowiednią odzież roboczą, środki ochrony osobistej niezbędne do realizacji przyjętego zakresu robót,
- przestrzeganie obowiązujących procedur i zasad bioasekuracji- ASF
- **wizja lokalna w celu wykonania pomiarów wszystkich powierzchni objętych zadaniem przed złożeniem oferty,**
- **gwarancja i rękojmia min. 5 lat.**

3. Załączniki:

Załącznik nr 1 – schemat rozłożenia budynków

Do złożenia oferty wymagana jest umowa o poufności (w załączniku.)

Jeśli nasze firmy nie mają podpisanej umowy o poufności należy podpisać zgodnie z KRS i wysłać skan na adres mailowy: dominik.lawnczniczak@animex.pl. Oryginał umowy należy przesać pocztą na adres:

Dominik Ławniczak,
Agri Plus Sp z o.o,
ul. Marcelińska 92,

Wymagania ogólne:

Oferta powinna zawierać kosztorys (koszty poszczególnych urządzeń, opcji, dostawy, montażu oraz uruchomienia , szkolenia, i innych kosztów niezbędnych do poniesienia)

Warunki i termin płatności - w przypadku zaliczki (nie więcej niż 30 %) przedłożenie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej - draft w załączeniu do akceptacji

Termin realizacji

Minimalny okres gwarancji -24 m-ce.

Oferta powinna zawierać 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

Czas reakcji serwisowej rozumiany jako czas liczony od momentu formalnego zgłoszenia usterki do momentu pojawienia się pracownika serwisu przy urządzeniu (nie dotyczy pomocy online)

Maksymalny czas usunięcia awarii rozumiany jako czas liczony od momentu formalnego zgłoszenia awarii (wynikającej z normalnej eksploatacji) do momentu przywrócenia do stanu technicznego sprzed awarii. Powyższy parametr powinien uwzględniać czas oczekiwania na części zamienne.

Przegląd/konserwacja - ile razy w ciągu trwania gwarancji i po jej upływie, koszt 1 przeglądu (jeśli wymagane)

Forma płatności: E-FAKTURA

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

Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

- zmiany zakresu postępowania zakupowego oraz sposobu jego prowadzenia.

- swobodnego wyboru oferty.

- 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.
Wszelkie pytania proszę kierować za pomocą platformy Logintrade.

Z poważaniem
Dominik Ławniczak

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Umowa o poufności danych.pdf
2.	Zal2b_WzorGwarancjizwrotuzaliczki_wersjapolska.docx
3.	Aktualizacja_Suliszewice_zmiana systemu produkcji.docx
4.	Aktualizacja_Załącznik+nr+1+--+Schemat+rozłożenia+budynków.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Zmiana systemu produkcji - Suliszewice		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.	Gwarancja: miesiące	0.2	Tak	Zwyżkowy	Nie
3.	Termin realizacji: dni kalendarzowe	0.2	Tak	Zniżkowy	Nie

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	W przypadku wymaganej zaliczki (maksymalnie 30%) zgoda na przedstawienie gwarancji bankowej.

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	tak
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
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