

Numer zapytania	Z1817/8436/1
Tytuł zapytania	[ZAK/2025/001367] Wykonanie instalacji - chłodzenie solanki - Animex Kutno K2
Kupiec prowadzący:	Rybarkiewicz, Grzegorz
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2025-07-22 07:35:08
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-07-22 07:37:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-07-31 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-07-29 08:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Dzień dobry, zapraszam do udziału w postępowaniu ofertowym

Proszę o ofertę na wykonanie instalacji chłodniczej w zakładzie Animex K2.

Treść zapytania:

1. Zaprojektowanie i wykonanie instalacji zasilania w chłód schładzalnika solanki, **moc zainstalowana 25 KW**
2. Układ zasilany z POC -10,
3. Główne zawory odcinające na początku kolektorów zasilania, ssania i gorącego gazu średnice dobiera projektant. Rurociągi od przyłączy do wymiennika amoniak glikol około:

- zasilania - ok 10 mb

- ssania - ok 10 mb

- gorącego gazu - ok 10 mb

Rurociągi amoniaku:

Wszystkie rurociągi mają być zaprojektowane i wykonane zgodnie z dyrektywą ciśnieniową PED i oznakowane znakiem bezpieczeństwa CE.

Materiał rurociągów to: rury bezszwowe P235GH/St.35,8 z wymaganymi certyfikatami jednak nie cieńsze niż 3 [mm]. Wszystkie rurociągi powinny być pomalowane farbą podkładową w dwóch warstwach, oraz zabezpieczone taśmą do zasadniczej ochrony antykorozyjnej typu ANTICOR

Stacja zaworowa ma być oparta na technologii Danfossa zawory blokowe i ICS-y, zawory odcinające przed i za stacją w technologii PILZNO. Na każdej linii króciec manometryczny Pilzno z manometrem. Dodatkowo na każdym rurociągu należy zamontować zawór do odsysania DN25 zakończony połączeniem kołnierzowym. Próby ciśnieniowe, wykonanie próżni, uzupełnienie czynnikiem chłodniczym, uruchomienie, regulacja układu wykonuje wykonawca.

4. Wykonawca dostarcza wymiennik glikol-amoniak, wraz z glikolowym systemem pompowym, zaworami odcinającymi, manometrami i czujnikami ciśnienia oraz pełnym sterowaniem z możliwością wpięcia do SCADA zakładu, dodatkowo proszę zaprojektować i zamontować na stałe pompę do uzupełniania stanu glikolu w instalacji. Pod wymiennikiem wykonana i zamontowana wanna ociekowa w wykonaniu nierdzewnym wraz z spustem. Instalacja glikolowa od wymiennika glikol-amoniak do wymiennika glikol-solanka w wykonaniu nierdzewnym, jednak grubość ścianek rurociągu nie cieńsze niż 2,5 [mm], średnice dobiera projektant. Długość rurociągu zasilającego to około 15 [m] oraz powrotnego również 15mb.

Instalację w glikol uzupełnia wykonawca.

5. Oznaczenia rurociągów – wszystkie rurociągi muszą być oznakowane co 2m (zasilanie, gorący gaz, ssanie, glikol zasilanie, glikol powrót). Znakowanie zaworów w nowo powstałej stacji zaworowej zgodnie z rysunkiem lub schematem. Schemat nowo powstałej instalacji dwg w pełni edytowalny przechodzi na własność Animex-u.
 6. Wszystkie konstrukcje na pod stropu będą podwieszane do betonowych legarów. Konstrukcje wsporcze w hali produkcji w wykonaniu nierdzewnym.
 7. Dokumentacja UDT instalacji zgłasza w imieniu Inwestora Wykonawca oraz dostarcza dla Inwestora jeden egzemplarz w formie papierowej oraz elektronicznej na stałym nośniku typu pendrive lub e-mail.
8. Obowiązkowa wizja lokalna.

KONTAKT DO WIZJI LOKALNEJ: pawel.musialowski@animex.pl

DATA OCZEKIWANEJ REALIZACJI: 2025-08-29

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.

Przeгляд/konserwacja - ile razy w ciągu trwania gwarancji i po jej upływie, koszt 1 przeglądu

Cena

Grupa Animex 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

UMOWA O POUFNOŚCI:

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

Jeśli nasze firmy nie mają podpisanej umowy o poufności proszę o odesłanie skanu z podpisami osób z KRS

Skany podpisanych umów proszę wysłać na adres: email: grzegorz.rybarkiewicz@animex.pl

Umowę wystarczy podpisać raz i będzie obowiązywała również w przypadku innych projektów realizowanych w całej Grupie Animex

Z poważaniem,

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	2000 zgoda Animex Foods Sp z o_o_.pdf
2.	Non-disclosure Agreement all companies.pdf
3.	Umowa o poufności wszystkie spółki.pdf
4.	Zal 2a_Wzór Gwarancji zwrotu zaliczki_wersja polska — walutowa_split.docx
5.	Zal 2b_Wzór Gwarancji zwrotu zaliczki_wersja polska.docx

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Wykonanie instalacji - chłodzenie solanki		1	komplet	Inne

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	0.5	Tak	Zniżkowy	Tak
2.	Termin realizacji: dni robocze	0.4	Tak	Zniżkowy	Nie
3.	Gwarancja: miesiące	0.1	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
4.	Termin ważności oferty
5.	Oferta w pliku zawierająca zakres, wycenę, warunki gwarancji, warunki płatności, warunki serwisowe.

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

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	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	tak
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	tak
Zezwól na składanie ofert wariantowych	tak