

Numer zapytania	Z1161/10377/1
Tytuł zapytania	[ZAK/2026/000819] Separacja sieci OT/IT - ILA - okablowanie
Kupiec prowadzący:	Kaczmarek, Artur
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2026-04-03 10:46:35
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-04-03 11:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-04-21 17:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-04-09 13:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Animex Foods Sp. z o.o., zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu dotyczącym budowy nowej infrastruktury światłowodowej oraz montażu szaf dystrybucyjnych IT na terenie zakładu produkcyjnego ANIMEX w Łławie.

Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego (RFP) i nie stanowi zobowiązania Zamawiającego do zawarcia umowy z którymkolwiek z Oferentów. Postępowanie ma charakter konkurencyjny i nie jest prowadzone w reżimie ustawy Prawo zamówień publicznych.

Celem postępowania jest wybór Wykonawcy posiadającego odpowiednie kompetencje techniczne i organizacyjne do realizacji prac w **czynnym zakładzie produkcyjnym**.

Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa realizacja infrastruktury światłowodowej obejmująca w szczególności:

- budowę nowych tras światłowodowych zewnętrznych i wewnętrznych,
- montaż i przygotowanie szaf dystrybucyjnych IT (serwerownia biurowiec MDF1)
- wykonanie zakończeń, spawów oraz połączeń światłowodowych,
- wykonanie pomiarów, testów oraz certyfikacji torów światłowodowych zgodnie z standardem MMC,
- opracowanie i przekazanie dokumentacji powykonawczej,
- koordynację prac z innymi wykonawcami realizującymi inwestycje na terenie zakładu.

Zakres techniczny - relacje światłowodowe

Zakres zamówienia obejmuje w szczególności realizację następujących połączeń:

1. **Biurowiec (Serwerownia 1p.) -> Budynek Zewnętrzny**
 - a. MDF1 -> Brama wjazdowa BSDF2 ok. 280 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku oraz na zewnątrz
 - b. MDF1 -> Maszynownia/kotłownia PLDF6 ok. 100 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku oraz na zewnątrz
 - c. MDF1 -> Magazyn opakowań PLDF5 (namiot) ok. 220 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku oraz na zewnątrz
2. **Biurowiec (Serwerownia 1p.) -> Punkty dystrybucyjne wewnętrzne**
 - a. MDF1 -> BSDF1 (biuro IT) ok. 40 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku
 - b. MDF1 -> PLDF1 (korytarz) ok. 100 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku
 - c. MDF1 -> PLDF2 (korytarz) ok. 180 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku
 - d. MDF1 -> PLDF3 (korytarz) ok. 250 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku
 - e. MDF1 -> PLDF4 (poddasze) ok. 300 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku
 - f. MDF1 -> BSDF3 (warsztat) ok. 180 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. budynku
 - g. PLDF1 -> TAVIL (produkcja) ok. 50 m - 24J MM OM4, LCLC, trasa wew. Budynek
3. **Wybudowanie nowego punktu w pomieszczeniu MDF1** (serwerownia biurowiec). Montaż nowej szafy wraz z oświetleniem i pełnym podłączeniem elektrycznym. Szafa (nieuzbrojona) zostanie dostarczona przez ANIMEX.

Wymagania techniczne (skrót)

- infrastruktura światłowodowa multimodowa, zgodna ze standardem MMC C&C PARTNERS,
- trasy prowadzone w korytach dostosowanych do środowiska produkcyjnego (stal kwasoodporna w strefach wymaganych),
- zachowanie ciągłości zabezpieczeń przeciwpożarowych,
- wszystkie trasy wewnątrz produkcji muszą być wykonane ze stali kwasoodpornej. Po wybudowaniu muszą posiadać zapas miejsca pod przyszłe dodatkowe instalacje.
- wszystkie uchwyty instalacji w obszarach, w których nie ma konieczności użycia stali kwasoodpornej, muszą spełniać normy niepalności.
- wszystkie elementy instalacji muszą spełniać normy certyfikacji 25-letniej MMC (C&C Partners).
- wszystkie przejścia między pomieszczeniami muszą być zweryfikowane i zabezpieczone pod kątem blokad przeciwpożarowych.
- wykonanie pełnych pomiarów (OTDR, tłumienność),
- możliwość certyfikacji systemowej,
- zastrzegamy, że możemy wybrać kilka punktów do realizacji przy tej inwestycji. Każdy z punktów musi być wyceniony osobno.
- dokumentacja powykonawcza w języku polskim.

Warunki realizacji

- prace prowadzone będą w czynnym zakładzie produkcyjnym,
- brak możliwości przestoju produkcji,
- brak zapewnionego zaplecza magazynowego i socjalnego po stronie Zamawiającego,
- obowiązek ścisłej koordynacji z Działem IT ANIMEX oraz innymi wykonawcami,
- obowiązek przestrzegania procedur BHP i zasad obowiązujących na terenie

zakładu.

Wizja lokalna

Zamawiający **rekomenduje przeprowadzenie wizji lokalnej** przed złożeniem oferty.

Brak wizji lokalnej nie będzie stanowił podstawy do roszczeń lub zmian cenowych po złożeniu oferty.

Miejsce instalacji można oglądać w godzinach 7-15 od poniedziałku do piątku, po wcześniejszym umówieniu.

Kontakt do osoby na miejscu: **Kamil Kowalski**; kamil.kowalski@animex.pl; **668 140 030**

Sposób przygotowania oferty

Oferta powinna zawierać co najmniej:

- opis techniczny proponowanego rozwiązania,
- cenę ryczałtową lub kosztorys (zgodnie z wymaganiami RFP),
- sugerowany termin realizacji (szczegóły do ustalenia),
- okres gwarancji,
- informacje o doświadczeniu i referencjach Wykonawcy.

Wszelkie pytania proszę kierować za pośrednictwem platformy zakupowej

Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

- prowadzenia negocjacji warunków handlowych i/lub technicznych z wybranymi Oferentami,
- zmiany zakresu postępowania zakupowego oraz sposobu jego prowadzenia na każdym etapie,
- swobodnego wyboru oferty, w tym wyboru oferty, która nie jest ofertą najtańszą,
- odrzucenia którejkolwiek z ofert,
- rezygnacji z postępowania, jego zamknięcia lub odrzucenia wszystkich ofert, w dowolnym czasie, na każdym etapie postępowania, bez dokonania wyboru oferty,
- podjęcia powyższych działań bez jakiegokolwiek odpowiedzialności wobec Oferentów, w szczególności bez obowiązku podania przyczyny oraz bez obowiązku pokrywania kosztów przygotowania ofert.

Złożenie oferty oznacza akceptację powyższych zasad postępowania.

Pozdrawiam serdecznie, Artur Kaczmarek

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	ZAK2026000819_rzut_geoportal.jpg
2.	ZAK2026000819_ILA - Wytyczne do sieci.docx
3.	ZAK2026000819_ILA - Treść zapytania.docx
4.	Non-disclosure Agreement all companies.pdf
5.	Oświadczenie_PL.pdf
6.	Umowa o poufności wszystkie spółki.pdf
7.	2000 zgoda Animex Foods Sp z o_o__KSEF.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → BSDF2 (Brama wjazdowa) ok. 280 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna + zewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
2.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → PLDF6 (Maszynownia/Kotłownia) ok. 100 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna + zewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
3.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → PLDF5 (Magazyn opakowań - namiot) ok. 220 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna + zewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
4.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → BSDF1 (Biuro IT) ok. 40 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
5.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → PLDF1 (Korytarz) ok. 100 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
6.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → PLDF2 (Korytarz) ok. 180 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
7.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → PLDF3 (Korytarz) ok. 250 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
8.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → PLDF4 (Poddasze) ok. 300 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
9.	Budowa relacji światłowodowej: MDF1 → BSDF3 (Warsztat) ok. 180 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
10.	Budowa relacji światłowodowej: PLDF1 → TAVIL (Produkcja) ok. 50 m; 24J MM OM4, LC-LC; trasa wewnętrzna		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
11.	Budowa nowego punktu w pomieszczeniu MDF1 - Montaż nowej szafy dystrybucyjnej IT w MDF1 (serwerownia biurowiec)		1	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
12.	Pomiary, testy i certyfikacja torów światłowodowych (OTDR, tłumienność)		11	komplet	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH
13.	Opracowanie i przekazanie dokumentacji powykonawczej		1	usługa	USŁUGI SIECI TRANSMISJI DANYCH

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	1	Tak	Zniżkowy	Tak

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce realizacji: Ława
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy
4.	Zgoda na e-fakturę

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	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