

Numer zapytania	Z687/24530/1
Tytuł zapytania	PO126869 ANIMEX Morliny
Kupiec prowadzący:	Kulpa, Piotr
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Kulpa, Piotr
Data złożenia:	2024-10-28 11:19:49
Waluta:	EUR

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-10-28 12:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-10-30 11:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-10-30 11:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

### Treść zapytania

Dzień dobry,

Zapraszam do złożenia oferty na części z zapytania:

Proszę uwzględnić:

- cenę netto;
- koszty wysyłki doliczyć do materiału;
- termin płatności min 30 dni;
- termin obowiązywania cen.

W razie jakichkolwiek pytań proszę o kontakt z:

**Marzena Filipiuk** | Specjalista ds. Zakupów / Purchasing Specialist, Marzena.Filipiuk@animex.pl, www.animex.pl  
| Mobile: +48 608076353 |

Z Poważaniem  
Piotr Kulpa  
piotr.kulpa@animex.pl  
+48608062086

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	129416.pdf

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	ZAMYK.SHV60A 1003986 ROLKA PIERWSZEJ OPERACJI PROFIL B	7022242	2	szt.	Inne
2.	ZAMYK.SHV60A 1003992 ROLKA DRUGIEJ OPERACJI PROFIL B	7022243	2	szt.	Inne
3.	ZAMYK.SHV60A 1004016 UCHWYT DO ZSZYWANIA; 144X99MM PR 6	7030179	1	szt.	Inne

## 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.	Miejsce dostawy: siedziba

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