

Numer zapytania	Z282/33326/1
Tytuł zapytania	MOTOREDUK.SEW /SILNIK SEW
Kupiec prowadzący:	Nalepka, Klaudia
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2024-09-17 08:38:47
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-09-17 10:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-09-19 06:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-09-17 15:00:00

Załączniki	nie
------------	-----

### Treść zapytania

Witam,

Zapraszam do składania ofert cenowych na dostawę materiałów zawartych w zapytaniu. Są to materiały, które mogą być kupowane przez

zakłady Grupy ANIMEX FOODS w kraju. Obecnie jest 13 zakładów. (Morliny, Starachowice, Szczecin, Ełk, Ława, Ława CF; Opole, Suwałki, Kutno-1; Kutno-2;

Kutno-K3; Kraków, Kutno-4), w przypadku nie posiadania danego materiału w swojej ofercie pomijamy go w oferowaniu.

ZAMIENNIKI- nie ofertujemy zamienników, jeżeli pozycja wycofana, zostawiamy puste

Cena ma zawierać koszt dostawy.

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	MOTORED.SEW MGFAS2-DSM-DBC-B/ECR/WA/PE * 48.6621875703.0001.18	7114732	1	szt.	Inne
2.	MOTOREDUK.SEW R67 DRN100LS4/BE1/TH	7115177	1	szt.	Inne
3.	SILNIK SEW DRN90S4/FG/DH	7130763	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.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

## 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