

Numer zapytania	Z417/24/1
Tytuł zapytania	FL/N/ZOBK/115/2026 Zakup i dostawa części do pomp 100 KCZ i 50KCZ dla ZW Nowa Dąbrowa Górnicza.
Kupiec prowadzący:	Bednarczyk, Anna
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2026-02-17 09:33:33
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-02-17 10:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-02-25 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-02-25 12:00:00

Załączniki	nie
------------	-----

### Treść zapytania

Zapraszamy do złożenia oferty handlowej uwzględniając termin dostawy.

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	USZCZELNIENIE MECHANICZNE KAT.80A13/D0 QBT1MG POMPA 100 KCZ 90 Y		2	szt.	Pompy
2.	WIRNIK FI185mm KAT.151-410 POMPA 100 KCZ 90 Y		2	szt.	Pompy
3.	POKRYWA PRZEDNIA I TYLNA KAT.A13 151-421 POMPA 100 KCZ 90 Y		2	szt.	Pompy
4.	USZCZELNIENIE MECHANICZNE KAT.60A13 Q BT1MG POMPA 50KCZ 40		1	szt.	Pompy
5.	WIRNIK FI 180mm KAT.150-359 POMPA 50KCZ 40		1	szt.	Pompy
6.	POKRYWA PRZEDNIA I TYLNA KAT.150-357 POMPA 50KCZ 40 Y		1	szt.	Pompy

## 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: 45 dni od otrzymania f-r VAT
2.	Miejsce dostawy: ZW Nowa Dąbrowa Górnicza.
3.	Koszt transportu po stronie Dostawcy

## DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
1.	Proszę o podanie terminu dostawy.

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