

Numer zapytania	Z60/339/1
Tytuł zapytania	WOREK FOLIA 420X2F 190X1100 1500 kg
Kupiec prowadzący:	Ryczkowska, Sylwia
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2025-01-08 12:09:11
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-01-08 13:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-01-09 18:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-01-08 15:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Witam,
Proszę o przedstawienie oferty cenowej do zakupu WOREK FOLIA 420X2F 190X1100 1500 kg
Dostawa na DAP do Nowej Sarzyny do dnia 20.01.2025

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	KLAUZULE UMOWNE GRUPY QEMETICA v5 IV 2024.docx
2.	OWZ v2 IV-2024 PL.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	WOREK FOLIA 420X2F 190X1100		1 500	kg	Plastikowe, Worki PE, rękawy PE, taśmy PE

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: 60 dni od daty otrzymania przez Qemetica prawidłowo wystawionej faktury
2.	Dostawca potwierdza zapoznanie się i akceptację Klauzul Umownych Grupy QEMETICA
3.	Dostawca potwierdza niezaleganie ze składkami w US oraz ZUS
4.	Dostawca potwierdza brak wszczętego postępowania restrukturyzacyjnego, likwidacyjnego lub upadłościowego
5.	Dostawca potwierdza niepozostawanie w sporze z Qmeteica S.A oraz Spółkami
6.	Dostawca potwierdza niepodleganie sankcjom gospodarczym

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	nie
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