

Numer zapytania	Z14/1508/1
Tytuł zapytania	Transport rur z Poręby 05.11.2024
Kupiec prowadzący:	Ozga, Patrycja
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Ozga, Patrycja
Data złożenia:	2024-10-29 10:20:04
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-10-30 08:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-10-30 14:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-10-30 14:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Proszę o złożenie oferty na transport rur z Poręby. Załadunek **05.11.2024, dostawa bezpośrednio.**

Przedmiot transportu:

- **4 paczki rur o wym. 6,97 x 0,47 x 0,47 m,**
 - **8 paczek rur o wym. 2,82 x 0,54 x 0,63 m,**
 - **1 paczka rur o wym. 2,86 x 0,62 x 0,47 m.**
- łącznie waga 14 350 kg.**

Adres załadunku: ENITEC ul. Zakładowa 2, 42-480 Poręba.

Adres rozładunku: Fabryka Kotłów SEFAKO S. A. ul. Przemysłowa 9, 28-340 Sędziszów.

W razie pytań zapraszam do kontaktu: 502133837, e-mail: patrycja.ozga@sefako.pl

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Regulamin.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Usługa transportowa		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
2.	Termin płatności: 30 dni
3.	Miejsce dostawy: Fabryka Kotłów SEFAKO S. A. ul. Przemysłowa 9, 28-340 Sędziszów.

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