

Numer zapytania	Z20/18/1/aktualizacja1
Tytuł zapytania	Remont urządzeń NO
Kupiec prowadzący:	Kuchciński, Sławomir
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Kuchciński, Sławomir
Data złożenia:	2023-11-24 10:41:50
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2023-11-24 11:23:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2023-11-29 23:59:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2023-11-28 23:58:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Zapraszamy do złożenia oferty na prace związane z remontem urządzeń NO na froncie rozładunkowym na Terminalu Paliw w Rypinie, ul. Dworcowa 27.

Zakres prac:

1. Dostawa i montaż elementów urządzenia NO:
 - a. Złącze suhoodcinające,
 - b. system „Mann Tek”,
 - c. DN 100
2. Wymiana uszczelek pomiędzy złączem suhoodcinającym a złączem awaryjnego rozłączania
5. Wystawienie protokołu przeprowadzonych prac.

Uwagi:

Proszę o osobną wycenę części „żeńskiej” i „męskiej” złącza

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	MX-2314N_20231113_103432.pdf
2.	MX-2314N_20231113_103444.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Złącze suchoodcinające "część żeńska"		1	szt.	Inne
2.	Złącze suchoodcinające "część męska"		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.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: siedziba
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

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