

Numer zapytania	Z1343/15/1
Tytuł zapytania	Narzędzia
Kupiec prowadzący:	Klauza, Adrian
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2025-03-11 09:44:42
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-03-11 09:45:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-03-17 08:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-03-17 07:59:00

Załączniki	nie
------------	-----

Treść zapytania

Dzień dobry,
proszę o przedstawienie oferty na poniższe poz.
Pozdrawiam,
Adrian Klauza

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Metabo HSS-G wiertła do metalu 25 szt zestaw wiertel		1	komplet	Inne
2.	Zestaw wkrętek 6 szt YT-25965		1	komplet	Inne
3.	Bateria DeWalt 54V 18V 12.0Ah FlexVolt		1	szt.	Inne
4.	Miara 5m		10	szt.	Inne
5.	Scyzoryk YT-76050		15	szt.	Inne
6.	Brzeszczot IRWIN 24 TPI 300 mm 12"		20	szt.	Inne
7.	Klucz płasko - oczkowy 21		3	szt.	Inne
8.	Klucz nasadowy 3/4 30		5	szt.	Inne
9.	Klucz nasadowy 3/4 32		5	szt.	Inne
10.	Tarcza do metalu 125x1 milwaukee		100	szt.	Inne
11.	Taśma izolacyjna czarna 19mmx0,18mm 20m		100	szt.	Inne
12.	Drut spawalniczy do MIG MAG fi 1,2mm, szpula 18kg		3	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: 14 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