

Numer zapytania	Z379/462/1
Tytuł zapytania	FL/N/ZOBK/096/2026 Konektory izolowane/wsuwane, złączki kablowe i inne wg specyfikacji
Kupiec prowadzący:	Czerniak, Łukasz
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2026-02-10 14:00:17
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-02-10 15:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-02-13 11:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-02-13 11:00:00

Załączniki	nie
------------	-----

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Zapraszamy do złożenia oferty na zakup i dostawę n/w pozycji, na warunkach określonych w niniejszym zapytaniu ofertowym.

1. konektor izolowany z końcówką oczkową czerwony 0,5-1,5 mm² M3 - w ilości 200 sztuk
2. konektor izolowany z końcówką oczkową czerwony 0,5-1,5 mm² M4 - w ilości 200 sztuk
3. konektor izolowany z końcówką oczkową czerwony 0,5-1,5 mm² M5 - w ilości 200 sztuk
4. konektor izolowany z końcówką oczkową czerwony 0,5-1,5 mm² M6 - w ilości 200 sztuk
5. konektor izolowany z końcówką oczkową niebieski 1,5-2,5 mm² M4 - w ilości 200 sztuk
6. konektor izolowany z końcówką oczkową niebieski 1,5-2,5 mm² M5 - w ilości 200 sztuk
7. konektor izolowany z końcówką oczkową niebieski 1,5-2,5 mm² M6 - w ilości 200 sztuk
8. konektor izolowany z końcówką oczkową niebieski 1,5-2,5 mm² M8 - w ilości 200 sztuk
9. konektor izolowany z końcówką oczkową żółty 4,0-6,0 mm² M6 - w ilości 200 sztuk
10. konektor izolowany z końcówką oczkową żółty 4,0-6,0 mm² M8 - w ilości 200 sztuk
11. konektor izolowany z końcówką oczkową żółty 4,0-6,0 mm² M10 - w ilości 200 sztuk
12. konektor wsuwany izolowany męski czerwony 0,5-1,5 mm² 4,8 mm - w ilości 200 sztuk
13. konektor wsuwany izolowany męski czerwony 0,5-1,5 mm² 6,3 mm - w ilości 200 sztuk
14. konektor wsuwany izolowany męski niebieski 1,5-2,5 mm² 4,8 mm - w ilości 200 sztuk
15. konektor wsuwany izolowany męski niebieski 1,5-2,5 mm² 6,3 mm - w ilości 200 sztuk
16. konektor wsuwany izolowany żeński czerwony 0,5-1,5 mm² 4,8 mm - w ilości 200 sztuk
17. konektor wsuwany izolowany żeński czerwony 0,5-1,5 mm² 6,3 mm - w ilości 200 sztuk
18. konektor wsuwany izolowany żeński niebieski 1,5-2,5 mm² 4,8 mm - w ilości 200 sztuk
19. konektor wsuwany izolowany żeński niebieski 1,5-2,5 mm² 6,3 mm - w ilości 200 sztuk
20. złączka kablowa izolowana żółta 4,0-6,0 mm² - w ilości 200 sztuk
21. złączka kablowa izolowana niebieska 1,5-2,5 mm² - w ilości 200 sztuk
22. złączka kablowa izolowana czerwona 0,5-1,5 mm² - w ilości 200 sztuk
23. ORGANIZER STACK'N'ROLL 17210772 Keter - w ilości 5 sztuk
24. Knipex PreciForce Szczypce do zagniatania Kod produktu: 97 52 33 - w ilości 2 sztuk
25. Knipex Samonastawne szczypce do zagniatania tulejek kablowych z ładowaniem bocznym Kod produktu 97 55 04 - w ilości 2 sztuk

Nie dopuszcza się składania ofert na zamienniki.

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
-----	---------	--------------------	-------	-----------------	--------------------

1.	konektor izolowany z końcówką oczkową czerwony 0,5-1,5 mm ² M3	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
2.	konektor izolowany z końcówką oczkową czerwony 0,5-1,5 mm ² M4	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
3.	konektor izolowany z końcówką oczkową czerwony 0,5-1,5 mm ² M5	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
4.	konektor izolowany z końcówką oczkową czerwony 0,5-1,5 mm ² M6	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
5.	konektor izolowany z końcówką oczkową niebieski 1,5-2,5 mm ² M4	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
6.	konektor izolowany z końcówką oczkową niebieski 1,5-2,5 mm ² M5	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
7.	konektor izolowany z końcówką oczkową niebieski 1,5-2,5 mm ² M6	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
8.	konektor izolowany z końcówką oczkową niebieski 1,5-2,5 mm ² M8	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
9.	konektor izolowany z końcówką oczkową żółty 4,0-6,0 mm ² M6	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
10.	konektor izolowany z końcówką oczkową żółty 4,0-6,0 mm ² M8	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
11.	konektor izolowany z końcówką oczkową żółty 4,0-6,0 mm ² M10	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
12.	konektor wsuwany izolowany męski czerwony 0,5-1,5 mm ² 4,8 mm	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
13.	konektor wsuwany izolowany męski czerwony 0,5-1,5 mm ² 6,3 mm	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
14.	konektor wsuwany izolowany męski niebieski 1,5-2,5 mm ² 4,8 mm	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
15.	konektor wsuwany izolowany męski niebieski 1,5-2,5 mm ² 6,3 mm	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
16.	konektor wsuwany izolowany żeński czerwony 0,5-1,5 mm ² 4,8 mm	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
17.	konektor wsuwany izolowany żeński czerwony 0,5-1,5 mm ² 6,3 mm	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
18.	konektor wsuwany izolowany żeński niebieski 1,5-2,5 mm ² 4,8 mm	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
19.	konektor wsuwany izolowany żeński niebieski 1,5-2,5 mm ² 6,3 mm	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
20.	złączka kablowa izolowana żółta 4,0-6,0 mm ²	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
21.	złączka kablowa izolowana niebieska 1,5-2,5 mm ²	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
22.	złączka kablowa izolowana czerwona 0,5-1,5 mm ²	200	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
23.	ORGANIZER STACK N ROLL 17210772 Keter	5	szt.	Kable i przewody elektroenergetyczne
24.	SZCZYPCE DO ZAGNIATANIA PRZEWODÓW I TULEJEK KABLOWYCH SAMONASTAWNE, Knipex PreciForce Szczypce do zagniatania Kod produktu: 97 52 33	1	szt.	Pozostałe kable i przewody

25.	SZCZYPCE DO ZAGNIATANIA PRZEWODÓW I TULEJEK KABLOWYCH SAMONASTAWNE, Knipex Samonastawne szczypce do zagniatania tulejek kablowych z ładowaniem bocznym Kod produktu 97 55 04	1	szt.	Pozostałe kable i przewody
-----	--	---	------	----------------------------

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.	Dostawca oświadcza, że zapoznał się z Ogólnymi Warunkami Dostaw w TAMEH POLSKA sp. z o.o. zamieszczonymi na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem https://tameh.pl/zakupy/ogolne-warunki-dostaw i zobowiązuje się do ich przestrzegania.
3.	Termin płatności: 45 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT.
4.	Miejsce dostawy: TAMEH Polska sp. z o.o. Zakład Wytwarzania Nowa, 41-308 Dąbrowa Górnicza, ul. Piłsudskiego 92 – magazyn od godz. 7.00 do 14.00

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
1.	Termin realizacji - Proszę podać ilość dni kalendarzowych od złożenia zamówienia

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