

Załącznik nr 1

do zapytania ofertowego 016/EZ/2023

dn. .................miejscowość...........................

.........................................................

........................................................

Pieczęć lub nazwa i adres oraz email Oferenta

**Oferta**

1. W odpowiedzi na zapytanie ofertowe 016/EZ/2023 na dostawę **elementów elektronicznych**, oferuję:

**Część I.**

| Lp. | Nazwa | Ilość | Jed. miary | Cena netto zł/szt. | Wartość netto zł | Termin realizacji |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Przewód 0,75mm2 czerwony  H05V-K1X0.75RD | 100 | m |  |  |  |
| 2. | Przewód 0,75mm2 czarny  H05V-K1X0.75BK | 100 | m |  |  |  |
| 3. | Przewód 0,75mm2 żółty  H05V-K1X0.75YL | 100 | m |  |  |  |
| 4. | Przewód 0,75mm2 brązowy H05V-K1X0.75BR | 100 | m |  |  |  |
| 5. | Przewód 0,75mm2 fioletowy H05V-K1X0.75VI | 100 | m |  |  |  |
| 6. | Przewód 0,75mm2 jasno niebieski  LGY0.75-BB | 100 | m |  |  |  |
| 7. | Przewód 0,75mm2 niebieski  H05V-K1X0.75BL | 100 | m |  |  |  |
| 8. | Przewód 0,75mm2 żółto-zielony  H05V-K1X0.75GRYL | 100 | m |  |  |  |
| 9. | Przewód 2,5mm2 niebieski  H07V-K1X2.50BL.100 | 100 | m |  |  |  |
| 10. | Przewód 2,5mm2 brązowy  H07V-K1X2.50BR.100 | 100 | m |  |  |  |
| 11. | Przewód 2,5mm2 żółto-zielony  H07V-K1X2.5GRYL | 100 | m |  |  |  |
| 12. | Przewód 4mm2 niebieski  H07V-K1X4.0BL | 100 | m |  |  |  |
| 13. | Przewód 4mm2 brązowy  H07V-K1X4.0BR | 100 | m |  |  |  |
| 14. | Przewód 4mm2 żółto-zielony  H07V-K1X4.0GRYL | 100 | m |  |  |  |
| 15. | Wyłącznik różnicowonadprądowy; Iznam: 16A; Iróżn: 30mA; DIN; IP20  KZS-4M 3P+N AC B16/0.03 | 1 | szt. |  |  |  |
| 16. | Taśma elektroizolacyjna czarna W: 19mm; L: 20m | 5 | szt. |  |  |  |
| 17. | Końcówka tulejkowa izolowana 0,75mm pojedyncza  BM00502 | 500 | szt. |  |  |  |
| 18. | Końcówka tulejkowa izolowana 0,75mm podwójna  BM00552 | 500 | szt. |  |  |  |
| 19. | Końcówka tulejkowa izolowana 2mm pojedyncza  BM00506 | 500 | szt. |  |  |  |
| 20. | Końcówka tulejkowa izolowana 2mm podwójna  BM00558 | 500 | szt. |  |  |  |
| 21. | Końcówka tulejkowa izolowana 4mm pojedyncza  BM00508 | 500 | szt. |  |  |  |
| 22. | Końcówka tulejkowa izolowana 4mm podwójna  BM00560 | 500 | szt. |  |  |  |
| 23. | Końcówka: oczkowa; M6; 1÷2,5mm2; zaciskanie; na przewód; izolowana  342145-1 | 200 | szt. |  |  |  |
| 24. | Końcówka: oczkowa; M8; Ø: 8,4mm; 2,5÷6mm2; zaciskanie; na przewód  FNGS8-6 | 200 | szt. |  |  |  |
| 25. | Lampka kontrolna zielona  M22-L-G | 5 | szt. |  |  |  |
| 26. | Lampka kontrolna czerwona  M22-L-R | 5 | szt. |  |  |  |
| 27. | Element podświetlający lampki  M22-CLEDC-W | 10 | szt. |  |  |  |
| 28. | Zestaw rurek termokurczliwych; 2: 1; poliolefin; 171szt.  FIX-SHT-SET1 | 2 | szt. |  |  |  |
| 29. | Szyna DIN; TS35; L: 1m; perforowana; stal cynkowana  TS35/7.5P-1M | 10 | szt. |  |  |  |
|  |  | Wartość netto: | | |  |  |
|  |  | Wartość brutto: | | |  |  |

**Część II**

| Lp. | Nazwa | Ilość | Jed. miary | Cena netto zł/szt. | Wartość netto zł | Termin realizacji |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Sterownik PLC  WAGO: 750-8217/025-000 | 1 | szt. |  |  |  |
| 2. | Panel operatorski 10 calowy  WAGO:762-5204/8000-001 | 1 | szt. |  |  |  |
| 3. | Moduł Wejść 2 stanowych 16 kanałowy  WAGO:750-1405 | 1 | szt. |  |  |  |
| 4. | Moduł wyjść 2 stanowych 16 kanałowy  WAGO:750-1504 | 1 | szt. |  |  |  |
| 5. | Moduł wejść analogowych 4 kanałowy  WAGO:750-455 | 1 | szt. |  |  |  |
| 6. | Moduł wyjść analogowych 4 kanałowy  WAGO:750-559 | 1 | szt. |  |  |  |
| 7. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 2,5mm szara  WAGO:2002-1401 | 200 | szt. |  |  |  |
| 8. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 4mm szara  WAGO:2004-1401 | 200 | szt. |  |  |  |
| 9. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 2,5mm żółto-zielona  WAGO:2002-1407 | 200 | szt. |  |  |  |
| 10. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 4mm żółto-zielona  WAGO:2004-1407 | 200 | szt. |  |  |  |
| 11. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 2,5mm czerwona  WAGO:2002-1403 | 200 | szt. |  |  |  |
| 12. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 4mm czerwona  WAGO:2004-1403 | 200 | szt. |  |  |  |
| 13. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 2,5mm czarna  WAGO:2002-1405 | 200 | szt. |  |  |  |
| 14. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 4mm czarna  WAGO:2004-1405 | 200 | szt. |  |  |  |
| 15. | Mostek 2-torowy  WAGO:2002-402 | 200 | szt. |  |  |  |
| 16. | Mata oznacznikowa WMB 1...10  WAGO:793-5502 | 10 | szt. |  |  |  |
| 17. | Mata oznacznikowa WMB 11...20  WAGO:793-5503 | 10 | szt. |  |  |  |
|  |  | Wartość netto: | | |  |  |
|  |  | Wartość brutto: | | |  |  |

1. Zobowiązuję się do wykonania zamówienia w terminie … tygodni od daty zawarcia umowy.
2. Na elementy elektroniczne i wyposażenie udzielę gwarancji na okres co najmniej 12, tj. … miesięcy od daty dostawy.
3. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia ze względu na powiązania osobowe i kapitałowe z Zamawiającym (Siecią Badawczą Łukaszewicz - Instytutem Tele- i Radiotechnicznym), o których mowa w pkt. V zapytania ofertowego, ponieważ nie jesteśmy powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.
4. Oświadczam, że jestem związany niniejszą ofertą przez okres 30 dni od terminu składania ofert. W przypadku wyboru mojej oferty, podpiszę umowę zgodnie z projektem umowy załączonym do zapytania ofertowego.

......................................................

Imię i nazwisko lub pieczęć oraz podpis

osoby upoważnionej do reprezentowania Oferenta