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 czarnyH05V-K1X0.75BK | 100 | m |  |  |  |
| 3. | Przewód 0,75mm2 żółtyH05V-K1X0.75YL | 100 | m |  |  |  |
| 4. | Przewód 0,75mm2 brązowyH05V-K1X0.75BR | 100 | m |  |  |  |
| 5. | Przewód 0,75mm2 fioletowyH05V-K1X0.75VI | 100 | m |  |  |  |
| 6. | Przewód 0,75mm2 jasno niebieskiLGY0.75-BB | 100 | m |  |  |  |
| 7. | Przewód 0,75mm2 niebieskiH05V-K1X0.75BL | 100 | m |  |  |  |
| 8. | Przewód 0,75mm2 żółto-zielonyH05V-K1X0.75GRYL | 100 | m |  |  |  |
| 9. | Przewód 2,5mm2 niebieskiH07V-K1X2.50BL.100 | 100 | m |  |  |  |
| 10. | Przewód 2,5mm2 brązowyH07V-K1X2.50BR.100 | 100 | m |  |  |  |
| 11. | Przewód 2,5mm2 żółto-zielonyH07V-K1X2.5GRYL | 100 | m |  |  |  |
| 12. | Przewód 4mm2 niebieskiH07V-K1X4.0BL | 100 | m |  |  |  |
| 13. | Przewód 4mm2 brązowyH07V-K1X4.0BR | 100 | m |  |  |  |
| 14. | Przewód 4mm2 żółto-zielonyH07V-K1X4.0GRYL | 100 | m |  |  |  |
| 15. | Wyłącznik różnicowonadprądowy; Iznam: 16A; Iróżn: 30mA; DIN; IP20KZS-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 podwójnaBM00552 | 500 | szt. |  |  |  |
| 19. | Końcówka tulejkowa izolowana 2mm pojedynczaBM00506 | 500 | szt. |  |  |  |
| 20. | Końcówka tulejkowa izolowana 2mm podwójnaBM00558 | 500 | szt. |  |  |  |
| 21. | Końcówka tulejkowa izolowana 4mm pojedynczaBM00508 | 500 | szt. |  |  |  |
| 22. | Końcówka tulejkowa izolowana 4mm podwójnaBM00560 | 500 | szt. |  |  |  |
| 23. | Końcówka: oczkowa; M6; 1÷2,5mm2; zaciskanie; na przewód; izolowana342145-1 | 200 | szt. |  |  |  |
| 24. | Końcówka: oczkowa; M8; Ø: 8,4mm; 2,5÷6mm2; zaciskanie; na przewódFNGS8-6 | 200 | szt. |  |  |  |
| 25. | Lampka kontrolna zielonaM22-L-G | 5 | szt. |  |  |  |
| 26. | Lampka kontrolna czerwonaM22-L-R | 5 | szt. |  |  |  |
| 27. | Element podświetlający lampkiM22-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 cynkowanaTS35/7.5P-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 PLCWAGO: 750-8217/025-000 | 1 | szt. |  |  |  |
| 2. | Panel operatorski 10 calowyWAGO:762-5204/8000-001 | 1 | szt. |  |  |  |
| 3. | Moduł Wejść 2 stanowych 16 kanałowyWAGO:750-1405 | 1 | szt. |  |  |  |
| 4. | Moduł wyjść 2 stanowych 16 kanałowyWAGO:750-1504 | 1 | szt. |  |  |  |
| 5. | Moduł wejść analogowych 4 kanałowyWAGO:750-455 | 1 | szt. |  |  |  |
| 6. | Moduł wyjść analogowych 4 kanałowyWAGO:750-559 | 1 | szt. |  |  |  |
| 7. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 2,5mm szaraWAGO:2002-1401 | 200 | szt. |  |  |  |
| 8. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 4mm szaraWAGO:2004-1401 | 200 | szt. |  |  |  |
| 9. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 2,5mm żółto-zielonaWAGO:2002-1407 | 200 | szt. |  |  |  |
| 10. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 4mm żółto-zielonaWAGO:2004-1407 | 200 | szt. |  |  |  |
| 11. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 2,5mm czerwonaWAGO:2002-1403 | 200 | szt. |  |  |  |
| 12. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 4mm czerwonaWAGO:2004-1403 | 200 | szt. |  |  |  |
| 13. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 2,5mm czarnaWAGO:2002-1405 | 200 | szt. |  |  |  |
| 14. | Złączka przelotowa 4-przewodowa 4mm czarnaWAGO:2004-1405 | 200 | szt. |  |  |  |
| 15. | Mostek 2-torowyWAGO:2002-402 | 200 | szt. |  |  |  |
| 16. | Mata oznacznikowa WMB 1...10WAGO:793-5502 | 10 | szt. |  |  |  |
| 17. | Mata oznacznikowa WMB 11...20WAGO: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