Załącznik nr 1

**Formularz Cenowy**

na zakup i dostawę narzędzi i przyrządów do pracowni elektrotechnicznej w ramach realizacji projektu pn. „„Weź kurs na staż! Podniesienie efektywności kształcenia zawodowego we wrocławskich szkołach zawodowych”” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . | 2 . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . | 3 . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . |
|  | (pieczątka wykonawcy/ów) |  |

**I. DANE WYKONAWCY**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Pełna nazwa: . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . | | | | | |
| Adres: ulica . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . | | kod . . . . . . . . . | | miejscowość . . . . . . . . . . . . . .. . . . . . . . . | |
| tel.: . . . . . . . . . . . . . . | fax: . . . . . . . . . . . . . . . . . | | NIP . . . . . . . . . . . . . . . . | | REGON . . . . . . . . . . . . . . . . |

**II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Zakup i dostawa przedmiotu zamówienia zgodnego z załączoną specyfikacją (załącznik nr 2)

**III. OFERTA**

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu i składam ofertę na zakup i dostawę przedmiotu zamówienia w zakresie objętym zapytaniem za następującą kwotę:

**Część I:**

.......................................................zł brutto (słownie:........................................................), w tym stawka VAT……………………..,

**Część II:**

.......................................................zł brutto (słownie:........................................................), w tym stawka VAT……………………..,

**Część III:**

.......................................................zł brutto (słownie:........................................................), w tym stawka VAT……………………..,

....................................... ......................................................................  
 miejscowość, data pieczęć i podpis wykonawcy

Załącznik nr 2

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Część I**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i specyfikacja asortymentu | ilość | cena brutto za sztukę | wartość brutto łącznie |
| 1. | Lokalizator uszkodzeń kabli (reflektometr) TDR-420 | 1 |  |  |
| 2. | Miernik parametrów instalacji elektrycznych MPI-540 (bez cęgów F-3A) | 1 |  |  |
| 3. | Licznik energii elektrycznej 3-fazowy 100A 230/400V z wyświetlaczem LCD CONTO D4-Pd | 3 |  |  |
| 4. | Akumulator samochodowy 12v 100Ah/830A | 1 |  |  |
| 5. | Regulator mocy biernej RMB - 11ST | 2 |  |  |
| 6. | Miernik cęgowy 0,01A - 400A | 12 |  |  |
| 7. | Przekaźnik czasowy 1P 16A 0,25sek-99h59min59sek 24-264V AC/DC wielofunkcyjny | 6 |  |  |
| 8. | Miernik cos fi z wyjściem przekaźnikowym DMK04R1 | 1 |  |  |
| 9. | Stycznik mocy 9A 3P 4kW 100-250V50/60HZ-DC | 18 |  |  |
| 10. | Łącznik krzywkowy 0-1 3P 16A w obudowie | 12 |  |  |
| 11. | Wyłącznik różnicowoprądowy 2P 25A 0,03A typ AC | 6 |  |  |
| 12. | Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 0,03A typ AC | 6 |  |  |
| 13. | Oprawa uliczna E27 70W 230V IP65 IIkl. | 2 |  |  |
| 14. | Narzędzie wielofunkcyjne (wiertarko-wkrętarka) Mt 350k | 3 |  |  |
| 15. | Klucze płasko-oczkowe 6-32 mm zestaw 25 elementów | 3 |  |  |
| 16. | Zestaw szczypiec i wkrętaków izolowanych 1000V 13 sztuk | 3 |  |  |
| 17. | Zestaw kluczy nasadowych 25 pozycji 1/2 cala | 3 |  |  |
| 18. | Zaciskarka końcówek tulejkowych średnica tulejek od 0.25 do 6 mm2 | 3 |  |  |
| 19. | Praska 1-6mm2 | 3 |  |  |
| suma: | | | |  |

**Część II**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i specyfikacja asortymentu | ilość | cena brutto za sztukę | wartość brutto łącznie |
| 1. | Stacja lutownicza LF1700ESD 100W | 3 |  |  |
| 2. | Lutownica 80W z regulacją temperatury | 3 |  |  |
| 3. | Cyna Cynel LC60 100g / 0.25mm | 40 |  |  |
| 4. | Multimetr Cyfrowy VA18B | 1 |  |  |
| 5. | Przewód LGY 1,5 100m | 4 |  |  |
| 6. | Gniazdo Hirshman GL-1 (100 szt. czerwonych; 100 szt. czarnych) | 200 |  |  |
| 7. | Gniazda bananowe RG-170 (różne kolory) | 200 |  |  |
| 8. | Wtyk bananowy BS425 Talvico | 100 |  |  |
| 9. | Zasilacz powerlab 305D 5A | 1 |  |  |
| 10. | kondensator MKP g1 kvar/400V | 3 |  |  |
| 11. | Praska hydrauliczna, ręczna do zaciskania końcówek 16-300mm2 YATO | 1 |  |  |
| 12. | Bocznik pomiarowy 60mV/1000 A, 60 mV 1000A | 4 |  |  |
| 13. | Dioda prostownicza 200A/1600V M16 | 4 |  |  |
| suma: | | | |  |

**Część III**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i specyfikacja asortymentu | ilość | cena brutto za sztukę | wartość brutto łącznie |
| 1. | Wentylator podłogowy HB SF 4011 WRC | 2 |  |  |
| suma: | | | |  |

....................................... ......................................................................  
 miejscowość, data pieczęć i podpis wykonawcy