Znak sprawy:OR.273.10.2018 ……………………………………..

 miejscowość, data

**Załącznik nr 2 do SIWZ**

**Formularz cenowo – techniczny (opis przedmiotu zamówienia) dla zadania nr 1**

**Dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni elektrotechniki i instalacji elektrycznych**

Cena ofertowa musi być podana w złotych polskich (PLN), cyfrowo (do drugiego miejsca po przecinku)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Przedmiot zamówienia** | **Cena jednostkowa** **tzw. „brutto”****w zł/ za (szt, zestaw, komplet)** | **Ilość**  | **Wartość tzw. „brutto”****w zł****5 = 3 x 4** | **Stawka % VAT zawarta w poz.5** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | **Miernik uniwersalny**pomiar U,I,R AC/DC | cena za szt.………………. | 4 |  |  |
| 2 | **Zestaw szczypiec i wkrętaków do prac elektrycznych**4 wkrętaki płaskie 3 x 100 / 4 x 100 / 5,5 x 125 / 6,5 x 150 mm ,3 wkrętaki krzyżakowe: PHO x 75 / PH1 x 80 / PH 2 x 100 mm .1 tester napięcia, kombinerki 160 mm ,szczypce telefoniczne 160 mm ,cążki boczne 160 mm | cena za zestaw………………. | 10 |  |  |
| 3 | **Szczypce do zdejmowania izolacji** | cena za szt.………………. | 5 |  |  |
| 4 | **Stycznik 24VDC**trójfazowy 3xNO +styk pomocniczy NO cewka24VDC  | cena za szt.………………. | 16 |  |  |
| 5 | **Wyłącznik instalacyjny nadprądowy B6** do montażu na szynie TH 35 | cena za szt.………………. | 8 |  |  |
| 6 | **Zespół przycisków sterowniczych 1NO+1NZ**do montażu na szynie TH 35 | cena za szt.………………. | 8 |  |  |
| 7 | **Przycisk sterowniczy NO mono/bistabilny przełączany**do montażu na szynie TH 35 | cena za szt.………………. | 16 |  |  |
| 8 | **Przycisk sterowniczy NC mono/bistabilny przełączany**do montażu na szynie TH 35 | cena za szt.………………. | 16 |  |  |
| 9 | **Wyłącznik różnicowo prądowy B 16 30mA**do montażu na szynie TH 35 | cena za szt.………………. | 8 |  |  |
| 10 | **Lampka sygnalizacyjna trójfazowa 230V**do montażu na szynie TH 35 | cena za szt.………………. | 8 |  |  |
| 11 | **Szyna TH 35** | cena za szt.………………. | 15 |  |  |
| 12 | **Korytko grzebieniowe 50x25 2m** | cena za szt.………………. | 16 |  |  |
| 13 | **Wskaźnik neonowy** | cena za szt.………………. | 8 |  |  |
| 14 | **Przewód h07v-k 1x1.5 mm czarny 100m** | cena za szt.………………. | 4 |  |  |
| 15 | **Przewód 1.5 mm czerwony 100m** | cena za szt.………………. | 4 |  |  |
| 16 | **Przewód 1.5 mm niebieski 100m** | cena za szt.………………. | 4 |  |  |
| 17 | **Końcówki do przewodów 1.5 x8mm op. a 100sztuk** | cena za szt.………………. | 6 |  |  |
| 18 | **Listwa zaciskowa 13 otworów niebieska** | cena za szt.………………. | 16 |  |  |
| 19 | **Listwa zaciskowa 13 otworów zielona** | cena za szt.………………. | 16 |  |  |
| 20 | **Listwa zaciskowa 13 otworów pomarańczowa** | cena za szt.………………. | 16 |  |  |
| 21 | **Płyta do montażu obwodów elektrycznych i elektronicznych Nr kat. 03-390-1** | cena za szt.………………. | 6 |  |  |
| 22 | **Przewód laboratoryjny 4 mm, 106 szt** | cena za szt.………………. | 2 |  |  |
| 23 | **Zasilacz stabilizowany**230V AC/24VAD do montażu na szynie TH35 | cena za szt.………………. | 3 |  |  |
| 24 | **Watomierz LW-1** | cena za szt.………………. | 2 |  |  |
| 25 | **Sterownik S7 200 zestaw 1 317,60 EUR oferta dla edukacji 6 stanowisk** | cena za szt.………………. | 1 |  |  |
| 26 | **Zestaw elementów i urządzeń do doświadczeń z elektryczności** | cena za szt.………………. | 6 |  |  |
| 27 | **Płyta Projektowa - Elementy Półprzewodnikowe, Podzespoły Mocy**typ: ST2712 | cena za szt.………………. | 3 |  |  |
| 28 | **Stół elektrotechniczny - montażowy do pracowni**BXO-20D 2000VA AC/DC 230/400 V | cena za szt.……………… | 3 |  |  |
|  |  | **Razem****Wartość Oferty** |  |  |

 ……………………………. ………….……………………..………………………

(miejscowość i data) (*czytelny podpis lub parafa i pieczęć imienna
 osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy)*

**Uwaga: Wykonawca zobowiązany jest do udzielenia min. 24 miesięcznej gwarancji na przedmiot zamówienia**