Załącznik nr 1a do SWZ

**Dotyczy części …….\*:**

**\*należy uzupełnić, w przypadku braku uzupełnienia Oświadczenie będzie traktowane jako złożone do tych części postępowania, dla których uzupełniono Formularz ofertowy**

**Zakup i dostawa sprzętu dla zawodu technik elektryk na potrzeby Technikum wchodzącego   
w skład Zespołu Szkół Powiatowych im. Stanisława Staszica w Opocznie w ramach projektu pn. „TECHNIK PRZYSZŁOŚCI W STASZICU – podniesienie jakości kształcenia w Zespole Szkół Powiatowych w Opocznie poprzez podniesienie kompetencji nauczycieli, uczniów i doposażenie pracowni.”**

**TABELA ASORTYMENTOWA**

**Część I:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj sprzętu** | **Nazwa/model/producent/Nr katalogowy** | **Link/adres strony internetowej do weryfikacji zaoferowanego sprzętu\*** |
| **1.** | Miernik wielofunkcyjny parametrów instalacji elektrycznej |  |  |
| **2.** | Wyłącznik instalacyjny nadprądowy jednopolowy (1P) B6 |  |  |
| **3.** | Wyłącznik instalacyjny nadprądowy jednopolowy (1P) B10 |  |  |
| **4.** | Wyłącznik instalacyjny nadprądowy jednopolowy (3P) B10 |  |  |
| **5.** | Jednofazowy licznik energii elektrycznej cyfrowy |  |  |
| **6.** | Automat zmierzchowy z czujką zewnętrzną |  |  |
| **7.** | Automat schodowy |  |  |
| **8.** | Dzwonek |  |  |
| **9.** | Przekaźnik bistabilny 230 V |  |  |
| **10.** | Przycisk instalacyjny natynkowy (dzwonkowy) |  |  |
| **11.** | Regulator natężenia oświetlenia (tyrystorowy ściemniacz świetlenia) |  |  |
| **12.** | Sterownik rolet |  |  |
| **13.** | Wyłącznik różnicowo prądowy 4p 40A/30ma |  |  |
| **14.** | Wyłącznik instalacyjny nadprądowy trójpolowy (3P), o charakterystyce C10 |  |  |
| **15.** | Wyłącznik instalacyjny nadprądowy trójpolowy (3P) B16 |  |  |
| **16.** | Wiertarko-wkrętarka |  |  |
| **17.** | Silnik 3-fazowy klatkowy |  |  |
| **18.** | Stycznik 3-fazowy |  |  |
| **19.** | Styki pomocnicze 2NO + 2NC |  |  |
| **20.** | Wyłącznik silnikowy |  |  |
| **21.** | Zespół przycisków |  |  |
| **22.** | Przycisk sterowniczy samopowrotny  1NC + 1NO |  |  |
| **23.** | Przycisk sterowniczy  bistabilny 1NO + 1NC |  |  |
| **24.** | Przycisk sterowniczy samopowrotny 1NO |  |  |
| **25.** | Przekaźnik |  |  |
| **26.** | Przekaźnik czasowy |  |  |
| **27.** | Miernik |  |  |
| **28.** | Ściągacz izolacji |  |  |
| **29.** | Przycisk sterowniczy samopowrotny 1NC |  |  |
| **30.** | Silnik bocznikowy / obcowzbudny |  |  |
| **31.** | Silnik DC z magnesem trwałym |  |  |
| **32.** | Silnik DC (szeregowo-bocznikowy) |  |  |
| **33.** | Silnik DC (szeregowy) |  |  |
| **34.** | Czujnik kolejności i zaniku fazy |  |  |
| **35.** | Zestaw narzędzi dla elektryka |  |  |
| **36.** | Techniczny mostek Wheatstone'a |  |  |
| **37.** | Dekada rezystancyjna |  |  |
| **38.** | Dekada indukcyjna |  |  |
| **39.** | Dekada pojemnościowa |  |  |
| **40.** | Oscyloskop cyfrowy |  |  |
| **41.** | Miernik rezystancji, pojemności i indukcyjności. |  |  |
| **42.** | Rezystor suwakowy |  |  |
| **43.** | Rezystor suwakowy |  |  |

**Część II:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj sprzętu** | **Nazwa/model/producent/Nr katalogowy** | **Link/adres strony internetowej do weryfikacji zaoferowanego sprzętu\*** |
| **1.** | Stół elektrotechniczny |  |  |

**\* W sytuacji gdy Wykonawca nie jest w stanie podać linku/adresu strony internetowej, dzięki któremu Zamawiający oceni zgodność oferowanego sprzętu z opisem przedmiotu zamówienia, Wykonawca zobowiązany jest udostępnić inne dokumenty** **lub wskazać w tabeli parametry oferowanych produktów, które pozwolą na weryfikację zgodności** **z parametrami zawartymi w opisie przedmiotu zamówienia.**

**Gdy w skład zaoferowanego sprzętu wchodzi więcej składowych elementów, Wykonawca zobowiązany jest wskazać linki/dokumenty/parametry dla każdego z nich, dzięki którym Zamawiający będzie mógł zweryfikować zgodność oferowanego sprzętu z opisem przedmiotu zamówienia.**