**Załącznik nr 3b do SWZ**

**FORMULARZ CENOWY – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zadanie nr 2: Akcesoria komputerowe.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Część I – KALKULACJA CENOWA** |
| **L.p.** | **PRZEDMIOT** | **PRODUCENT, NAZWA I SYMBOL (PN) OFEROWANEGO MODELU** | **JEDN. MIARY** | **WARTOŚĆ NETTO/ JEDN. MIARY** | **ILOŚĆ** | **WARTOŚĆ NETTO** | **STAWKA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
|  | Przenośny dysk zewnętrzny o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 1 ppkt. 1.1. Części II. |  | Szt. |  | 4 |  |  |  |
|  | Pendrive USB o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 2 ppkt. 2.1 Części II. |  | Szt. |  | 15 |  |  |  |
|  | Kabel HDMI-HDMI o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 3 ppkt. 3.1. Części II. |  | Szt. |  | 2 |  |  |  |
|  | Kabel HDMI-HDMI o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 4 ppkt. 4.1. Części II. |  | Szt. |  | 15 |  |  |  |
|  | Kabel HDMI-HDMI o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 5 ppkt. 5.1. Części II. |  | Szt. |  | 15 |  |  |  |
|  | Kabel USB-A - USB-C o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 6 ppkt. 6.1. Części II. |  |  |  | 10 |  |  |  |
|  | Słuchawki z mikrofonem o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 7 ppkt. 7.1. Części II. |  | Szt. |  | 20 |  |  |  |
|  | Zasilacz do laptopa o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 8 ppkt. 8.1. Części II. |  | Szt. |  | 5 |  |  |  |
|  | Ładowarka do akumulatorów AA i AAA o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 11 ppkt. 11.1. – Części II. |  | Szt. |  | 20 |  |  |  |
|  | Czytnik kart pamięci o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 12 ppkt. 12.1..Części II. |  | Szt. |  | 4 |  |  |  |
|  | Mysz przewodowa optyczna o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 13 ppkt. 13.1. Części II. |  | Szt. |  | 25 |  |  |  |
|  | Zestaw przewodowy klawiatura i mysz o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 14 ppkt. 14.1. Części II. |  | Szt. |  | 15 |  |  |  |
|  | Listwa podłogowa maskująca kable o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 15 ppkt. 15.1. Części II. |  | Szt. |  | 10 |  |  |  |
|  | Spiralna osłona kabli o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 16 ppkt. 16.1. Części II. |  | Szt. |  | 50 |  |  |  |
|  | Patchcord FTP kat.6A LAN 2 metry o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 17 ppkt. 17.1. Części II. |  | Szt. |  | 30 |  |  |  |
|  | Patchcord FTP kat.6A LAN 3 metry o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 18 ppkt. 18.1. Części II. |  | Szt. |  | 50 |  |  |  |
|  | Patchcord FTP kat.6A LAN 5 metry o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 19 ppkt. 19.1. Części II. |  | Szt. |  | 30 |  |  |  |
|  | Patchcord FTP kat.6A LAN 10 metrów o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 20 ppkt. 20.1. Części II. |  | Szt. |  | 5 |  |  |  |
|  | Patchcord FTP kat.6A LAN 15 metrów o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 21 ppkt. 21.1.Części II. |  | Szt. |  | 1 |  |  |  |
|  | Kamera internetowa o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 22 ppkt. 22.1.Części II. |  | Szt. |  | 3 |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 1,5 wtyk prosty o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 23 ppkt. 23.1. Części II. |  | Szt. |  | 20 |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 1,5 m wtyk kątowy o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 24 ppkt. 24.1.Części II. |  | Szt. |  | 20 |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 3 m wtyk prosty o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 25 ppkt. 25.1.Części II. |  | Szt. |  | 20 |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 3 m wtyk kątowy o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 26 ppkt. 26.1. Części II. |  | Szt. |  | 20 |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 5 m wtyk prosty o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 27 ppkt. 27.1. Części II. |  | Szt. |  | 15 |  |  |  |
|  | Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 5 m wtyk kątowy o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 28 ppkt. 28.1. Części II. |  | Szt. |  | 15 |  |  |  |
|  | Przedłużacz elektryczny 1,5 m o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 29 ppkt. 29.1. Części II. |  | Szt. |  | 15 |  |  |  |
|  | Przedłużacz elektryczny 3 m o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 30 ppkt. 30.1.Części II. |  | Szt. |  | 40 |  |  |  |
|  | Przedłużacz elektryczny 5 m o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 31 ppkt.31.1.Części II. |  | Szt. |  | 30 |  |  |  |
|  | Stacja ładująca USB C do urządzeń mobilnych tablet/smartfon o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 32 ppkt. 32.1. Części II. |  | Szt. |  | 1 |  |  |  |
|  | Stacja ładowania laptopów o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 33 ppkt. 33.1.Części II. |  | Szt. |  | 1 |  |  |  |
|  | Wkładka SFP LC o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 34 ppkt. 34.1.Części II. |  | Szt. |  | 4 |  |  |  |
|  | Przewód U/UTP o parametrach technicznych oraz funkcjonalno-użytkowych wyszczególnionych w punkcie 35 ppkt. 35.1. Części II. |  | Szt. |  | 1 |  |  |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |
|  | **Część II – WYMAGANIA FUNKCJONALNO – UŻYTKOWE**  |
|  | **Przenośny dysk zewnętrzny.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | **Pojemność:** min 4TB. **Rozmiar:** 2,5 cala; **Interfejs:** min. USB 3.1 typ A lub C/; **Akcesoria:** kabel w zestawie; Nie dopuszcza się uzyskania funkcjonalności poprzez dysk i kieszeń jako oddzielne podzespoły; |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Pendrive USB** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | **Pojemność:** min. 64GB; **Prędkość odczytu:** min. 100 MB/s; **Prędkość zapisu:** min. 30MB/s**; Interfejs:** USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Kabel HDMI – HDMI.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Standard HDMI min. V 2.0., obsługiwana rozdzielczość 4K. długość min. 15 m. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Kabel HDMI – HDMI.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Standard HDMI min. V 2.0., obsługiwana rozdzielczość 4K. długość min. 3 m. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Kabel HDMI – HDMI.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Standard HDMI min. V 2.0., obsługiwana rozdzielczość 4K. długość min. 1,5 m, długość max. 1,8 m. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Kabel USB-A - USB-C.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Kabel do ładowania urządzeń mobilnych zapewniający szybkie ładowanie oraz transfer danych; długość min. 1,2 metra. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Słuchawki z mikrofonem.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość przewodu min. 1,8 m. Złącze typu mini jack combo. Kompatybilność z Win 10/11. Konstrukcja słuchawek: nauszne z pałąkiem, do prowadzenia wideokonferencji. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Zasilacz do laptopa.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Moc min 65 W. Złącze ładowania USB-C. |  |  |
|  | Gwarancja: minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Ładowarka do akumulatorów AA i AAA.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Automatyczne wyłączanie ładowania po naładowaniu akumulatorów. Możliwość ładowania minimum 8 sztuk akumulatorów jednocześnie. Ładowarka musi zostać dostarczona z 10 sztukami akumulatora AA o pojemności min. 2500 mAh oraz 2 sztukami akumulatora AAA o pojemności min. 800 mAh. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Czytnik kart pamięci.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Standard min. USB 3,0; Typ obsługiwanych kart minimum: SD, microSD. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Mysz przewodowa optyczna.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Interfejs USB, przewód min: 100 cm, 3 przyciski, 1 rolka przewijania, kolor czarny, rozdzielczość pracy min 1000 dpi, kompatybilna z Win 10/11. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Zestaw przewodowy klawiatura i mysz.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Łączność przewodowa. Przeznaczenie do biura. Typ klawiszy membranowe Klawisze numeryczne Interfejs USB. Długość przewodu min. 1.5 m. Kolor czarny. Rozdzielczość pracy myszy min 1000 dpi. Kompatybilna z Windows 10/11. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Listwa podłogowa maskująca kable.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość: 2 m; Przeznaczona do prowadzenia instalacji nisko i wysoko-prądowych po podłodze; Maskownice kabli wykonano z twardego tworzywa PCV; Możliwość przycinania do dowolnej długości; Niski profil boczny, który uniemożliwia potknięcie się i pozwala na przejazd wózkiem; Kolor szary; listwy muszą mieć możliwość dokupienia łączników prostych oraz 90 stopni; |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Spiralna osłona kabli.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Zalecana średnica 16 – 30 mm, minimalna długość 200 cm, wykonana z giętkiego tworzywa typu PVC, kolor czarny, Osłona pozwala na organizowanie luźnych kabli w wiązki |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Patchcord FTP kat.6A LAN – 2 m.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość: 2 m, 2x RJ45, linka, kolor czarny, miękkie tworzywo. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Patchcord FTP kat.6A LAN – 3 m.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość: 3 m, 2x RJ45, linka, kolor czarny, miękkie tworzywo. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Patchcord FTP kat.6A LAN – 5 m.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość: 5 m, 2x RJ45, linka, kolor czarny, miękkie tworzywo. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Patchcord FTP kat.6A LAN – 10 m.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość: 10 m, 2x RJ45, linka, kolor czarny, miękkie tworzywo. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Patchcord FTP kat.6A LAN – 15 m.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość: 15 m, 2x RJ45, linka, kolor czarny, miękkie tworzywo. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Kamera internetowa.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Podłączenie USB, wbudowany mikrofon stereo, rozdzielczość min 1080p, mocowanie do monitorów, kompatybilna z Win 10/11 |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 1,5 m – wtyk prosty.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość przewodu: 1,5 m, wtyk prosty. Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 10.0 A; Bezpieczniki automatyczny: min 1 x 10A/250V Wbudowany wyłącznik. Kolor: Czarny. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 1,5 m – wtyk kątowy.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość przewodu: 1,5 m, wtyk kątowy. Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 10.0 A; Bezpieczniki automatyczny: min 1 x 10A/250V Wbudowany wyłącznik. Kolor: Czarny. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 3 m – wtyk prosty.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość przewodu 3 m, wtyk prosty. Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 10.0 A; Bezpieczniki automatyczny: min 1 x 10A/250V Wbudowany wyłącznik. Kolor: Czarny. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 3 m – wtyk kątowy.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość przewodu 3 m, wtyk kątowy. Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 10.0 A; Bezpieczniki automatyczny: min 1 x 10A/250V Wbudowany wyłącznik. Kolor: Czarny. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 5 m – wtyk prosty.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość przewodu: 5 m, wtyk prosty. Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 10.0 A; Bezpieczniki automatyczny: min 1 x 10A/250V Wbudowany wyłącznik. Kolor: Czarny. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 5 m – wtyk kątowy.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Długość przewodu: 5 m, wtyk kątowy. Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 10.0 A; Bezpieczniki automatyczny: min 1 x 10A/250V Wbudowany wyłącznik. Kolor: Czarny. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Przedłużacz elektryczny 1,5 metra.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 16.0 A; Kolor: Czarny |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Przedłużacz elektryczny 3 m.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 16.0 A; Kolor: Czarny |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Przedłużacz elektryczny 5 m.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Liczba gniazd sieciowych: 5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym typ E; Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz; Prąd znamionowy: min 16.0 A; Kolor: Czarny |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Stacja ładująca USB C do urządzeń mobilnych tablet/smartfon.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Pojemność; minimum 16 urządzeń maksimum 20 urządzeń; Wielkość maksymalna urządzenia ładowanego 11 cali na wszystkich slotach; Forma zamykanej na kluczyk szafki; Wentylacja zapewniona przez perforacje lub wentylator; Stacja musi zostać dostarczoną z kompletnym wyposażeniem pozwalającym na ładowanie prądem min 2A urządzeń z portem USB C. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Stacja ładowania laptopów.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Pojemność; minimum 16 urządzeń maksimum 20 urządzeń; Obsługiwana wielkość maksymalna urządzenia ładowanego 15,6 cala; Forma zamykanej na kluczyk szafki z kółkami umożliwiającymi proste przemieszczenie; Obudowa metalowa z perforacjami lub wentylatorem dla lepszej wentylacji; Złącza dla urządzeń ładowanych gniazda 230v typ E, dostępne od frontu po otwarciu drzwiczek. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Wkładka SFP LC.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Wkładka LC multimodowa SFP 1G kompatybilna z przełącznikiem HP 1920S (JL386A). |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |
|  | **Przewód U/UTP.** |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | **PARAMETR OFEROWANY** |
|  | Karton/opakowanie co najmniej 300m, Wave Cables, kat.6, wewnętrzny, szary, 4x2x24 AWG, Cu, linka.Wymagane standardy:IEC61156-5,EN50288-3-1,ANSI/TIA568C.2. Przewód dostarczony z 200 sztukami złącza męskiego RJ-45 do zarabiania. |  |  |
|  | **Gwarancja:** minimum 24 miesiące. | Podać wartość ……………. miesięcy |  |

W Części I: cenę należy obliczyć według następujących zasad:

1. Wykonawca winien określić, dla każdej pozycji cenę jednostkową netto oraz stawkę procentową VAT, a następnie obliczyć wartość netto przez przemnożenie ceny jednostkowej netto przez liczbę/j. m. oraz wartość brutto przez przemnożenie wartości netto przez stawkę procentową VAT (uzyskany iloczyn dodać do wartości netto danej pozycji). W pozycjach dla których wskazano jedynie prognozowaną ilość badań należy przeliczyć wartość netto podając ilości/j.m. z zaokrągleniem do pełnego opakowania.
2. Wszystkie wartości kosztorysowe, Wykonawca zobowiązany jest kalkulować i wpisywać w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku;
3. Wykonawca powinien wycenić wszystkie wymagane pozycje – **pod rygorem odrzucenia oferty**;
4. Wartość netto oferty musi zawierać wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, w szczególności zakładany zysk, cła i opłaty celne, koszty dostawy do siedziby Zamawiającego, ubezpieczenia na czas transportu;
5. **Wartość brutto stanowi wartość oferty (cenę).**

W Części II: należy uzupełnić według następujących zasad:

W kolumnie „parametr oferowany” należy podać (opisać) rzeczywiste parametry techniczne zaoferowanego przedmiotu zamówienia, a także podać link do materiałów źródłowych potwierdzających spełnianie danego parametru. Zamawiający nie dopuszcza kopiowania parametrów z kolumny „parametr wymagany”.

W kolumnie „parametr oceniany” należy podać wartość parametru i/lub wykreślić odpowiednio „TAK” albo „NIE”, a także podać link do materiałów źródłowych potwierdzających spełnianie danego parametru.

.