

|  |
| --- |
| **Wykonawca:**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*reprezentowany przez:…………………………………………………………………………………………*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*Sposób kontaktowania się:…………………………………………………………………………………………*(adres do korespondencji – jeżeli inny niż wykonawcy, adres e-mail, telefon)* |

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Modernizacja i wyposażenie w sprzęt i środki dydaktyczne pracowni szkolnych”

**OFERTA**

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego przez Liceum Ogólnokształcącego Nr XV im. mjr. Piotra Wysockiego; ul. Wojrowicka 58; 54-436 Wrocław, działającego w imieniu Gminy Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław na dostawę pn. „Modernizacja i wyposażenie w sprzęt i środki dydaktyczne pracowni szkolnych”, miejsce dostaw: Technikum nr 15 im. Marii Skłodowskiej-Curie,
53-521 Wrocław, ul. Skwierzyńska 1-7 składam niniejszą ofertę.

* + - 1. Akceptujemy w całości wszystkie warunki zawarte w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz gwarantujemy wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z treścią SIWZ, wyjaśnień do SIWZ oraz jej zmian.
			2. Zapoznałem/liśmy się ze wzorem umowy, warunkami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru mojej/naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
			3. Oświadczam/y, że w przypadku wyboru mojej/naszej oferty, powyższa cena zawiera wszystkie koszty, jakie ponosi Zamawiający tytułem realizacji przedmiotu zamówienia.
			4. Jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert.
			5. Oświadczam, że oferowany sprzęt pochodzi z aktualnej linii produkcyjnej, a jego części składowe nie są używane ani rekondycjonowane.
			6. Oświadczam, że\*):

[ ]  wykonamy [ ]  nie wykonamy

całość zamówienia siłami własnymi.

\*) – właściwe oznaczyć

* + - 1. Wykonanie następujących części zamówienia, zamierzamy powierzyć podwykonawcom\*):
1. Część zamówienia: ……………………………………………………………………………………………

Firma podwykonawcy: ……………………………………………………………………………………………

1. Część zamówienia: ……………………………………………………………………………………………

Firma podwykonawcy: ……………………………………………………………………………………………

1. Część zamówienia: ……………………………………………………………………………………………

Firma podwykonawcy: ……………………………………………………………………………………………

*\*) - Zapis realizuje postanowienie art. 36b ust. 1 ustawy Pzp. Wykonawca wypełnia, jeżeli podwykonawcy są znani na etapie składania ofert.*

* + - 1. Oświadczam, zgodnie z art. 91 ust. 3a ustawy Pzp, że wybór oferty[[1]](#footnote-1):

[ ]  **nie będzie** prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego VAT.

[ ]  **będzie** prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego VAT, i wskazuję:

1. nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania: ………………………………………………………,

Wartość towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania bez kwoty podatku: ………………………………………………………

1. nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania: ………………………………………………………,

Wartość towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania bez kwoty podatku: ………………………………………………………

* + - 1. Oświadczam, że należymy do sektora małych i średnich przedsiębiorstw[[2]](#footnote-2):

[ ]  tak [ ]  nie

* + - 1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, a także opisem przedmiotu zamówienia, wzorem umowy oraz wszystkimi innymi dokumentami i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń oraz uznajemy się za związanych określonymi w nich warunkami.
			2. Oświadczamy, że jesteśmy związani ofertą przez czas wskazany w SIWZ tj. 2 miesiące od upływu ostatecznego terminu składania ofert.
			3. W przypadku uznania złożonej oferty za najkorzystniejszą zobowiązuję się zawrzeć umowę w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.
			4. Nie uczestniczę jako Wykonawca w jakiejkolwiek innej ofercie złożonej w celu udzielenia niniejszego zamówienia.
			5. Oświadczam, że stosuje środki techniczne i organizacyjne gwarantujące bezpieczeństwo danych osobowych zgodnie z wymogami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych z związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).
			6. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu[[3]](#footnote-3).
			7. Celem możliwości oceny mojej (naszej) oferty w kryterium\*:

**UWAGA: Wykonawca wypełnia wyłącznie te części, na które składa ofertę.**

**Pozostałe zaleca się wykreślić lub usunąć.**

**Część 1 - Komputery dla stanowisk komputerowych do poligraficznych procesów przygotowawczych dla uczniów i nauczyciela (17 szt.) oraz słuchawki (17 szt.)**

* + - * 1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 1**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT): ……………………………………………………………… zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry komputera dla nauczyciela (1 szt.):** | ZaznaczaWykonawca |
| fabrycznie nowe komputery (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.), | TAK/NIE |
| LAN 10/100/1000 Mbps | TAK/NIE |
| Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac | TAK/NIE |
| rozdzielczość ekranu: min. 1920 x 1080 (FullHD) | TAK/NIE |
| typ dysku twardego: SSD – min. 256 GB | TAK/NIE |
| pamięć RAM – min. 32 GB | TAK/NIE |
| napęd DVD: DVD+RW – min. 8x; DVD-RW – min. 6x | TAK/NIE |
| Procesor obsługuje 64-bitowe systemy operacyjne (taktowanie bazowe nie mniejsze niż 3700 MHz, taktowanie turbo nie mniejsze niż 4600 MHz), osiąga średnią wydajność co najmniej 15 000 punktów w teście wydajnościowym CPU Benchmarks, tj. ………………………………… punktów | TAK/NIE |
| Karta grafiki min. 4 GB osiąga średnią wydajność co najmniej 6 000 punktów w teście wydajnościowym „PassMark Video Card Benchmarks”, tj. ………………………………… punktów | TAK/NIE |
| System operacyjny z licencją: Oryginalny Windows 10 PL Prof. 64-bit lub równoważnyW przypadku zaoferowania równoważnego systemu operacyjny, Wykonawca przedstawia oświadczenia i dokumenty potwierdzające równoważność systemu operacyjnego. | TAK/NIE |
| Adres strony internetowej producenta sprzętu zawierający informacje techniczne dotyczące oferowanego produktu oraz możliwy dostęp do najnowszych sterowników i uaktualnień: …................................................................................................................................. | TAK/NIE |
| **2. Wymagane parametry komputerów dla uczniów (16 szt.):** | ZaznaczaWykonawca |
| fabrycznie nowe komputery (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.), | TAK/NIE |
| LAN 10/100/1000 Mbps | TAK/NIE |
| Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac | TAK/NIE |
| rozdzielczość ekranu: min. 1920 x 1080 (FullHD) | TAK/NIE |
| typ dysku twardego: SSD – min. 256 GB | TAK/NIE |
| pamięć RAM – min. 16 GB | TAK/NIE |
| napęd DVD: DVD+RW – min. 8x; DVD-RW – min. 6x | TAK/NIE |
| Procesor obsługuje 64-bitowe systemy operacyjne (taktowanie bazowe nie mniejsze niż 3700 MHz, taktowanie turbo nie mniejsze niż 4600 MHz), osiąga średnią wydajność co najmniej 15 000 punktów w teście wydajnościowym CPU Benchmarks, tj. ………………………………… punktów | TAK/NIE |
| Karta grafiki min. 4 GB osiąga średnią wydajność co najmniej 6 000 punktów w teście wydajnościowym „PassMark Video Card Benchmarks”, tj. ………………………………… punktów | TAK/NIE |
| System operacyjny z licencją: Oryginalny Windows 10 PL Prof. 64-bit lub równoważnyW przypadku zaoferowania równoważnego systemu operacyjny, Wykonawca przedstawia oświadczenia i dokumenty potwierdzające równoważność systemu operacyjnego. | TAK/NIE |
| Adres strony internetowej producenta sprzętu zawierający informacje techniczne dotyczące oferowanego produktu oraz możliwy dostęp do najnowszych sterowników i uaktualnień: …................................................................................................................................. | TAK/NIE |
| **3. Wymagane parametry słuchawek (17 szt.):** | ZaznaczaWykonawca |
| Fabrycznie nowe słuchawki (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.) | TAK/NIE |
| Typ słuchawek: Nauszne | TAK/NIE |
| Załączona dokumentacja:Instrukcja obsługi w języku polskim, Karta gwarancyjna | TAK/NIE |
| Dominujący kolor: czarny | TAK/NIE |
| Składane: Nie, | TAK/NIE |
| Długość kabla [m]: min. 2.5 m, | TAK/NIE |
| Waga [g]: do 300 g, | TAK/NIE |

* + - * 1. Zainstalowana pamięć RAM we wszystkich 17 komputerach – oferujemy we wszystkich 17 komputerach pamięć RAM …………………………… GB RAM
				2. Zainstalowany dysk SSD we wszystkich 17 komputerach – oferujemy we wszystkich 17 komputerach – oferujemy dysk SSD o pojemności …………………………… GB SSD
				3. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
				4. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 2 - Notebooki (9 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 2**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT): ……………………………………………………………… zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry notebooka dla nauczyciela (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| fabrycznie nowe notebooki (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.) | TAK/NIE |
| aluminiowa obudowa | TAK/NIE |
| przekątna ekranu 14”, | TAK/NIE |
| LAN 10/100/1000 Mbps, | TAK/NIE |
| wydzielona klawiatura numeryczna, | TAK/NIE |
| podświetlana klawiatura (białe podświetlanie klawiatury), | TAK/NIE |
| Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, | TAK/NIE |
| rozdzielczość ekranu: min. 1920 x 1080 (FullHD), | TAK/NIE |
| moduł Bluetooth, | TAK/NIE |
| USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) – min. 2 szt. | TAK/NIE |
| USB Typu-C – min. 1 szt. | TAK/NIE |
| Czytnik kart pamięci - 1 szt. | TAK/NIE |
| HDMI – min. 1 szt. | TAK/NIE |
| Linka zabezpieczająca Noble Lock, | TAK/NIE |
| Możliwość zabezpieczenia linką (port Noble Wedge), | TAK/NIE |
| Wbudowany czytnik linii papilarnych, | TAK/NIE |
| Szyfrowanie TPM, | TAK/NIE |
| typ dysku: M2 SSD – min. 256 GB, | TAK/NIE |
| pamięć RAM – min. 16 GB (SO-DIMM DDR4, 2400MHz), | TAK/NIE |
| ekran matowy, LED, IPS | TAK/NIE |
| Procesor obsługuje 64-bitowe systemy operacyjne, osiąga średnią wydajność co najmniej 7 300 punktów w teście wydajnościowym CPU Benchmarks, tj. ………………………………… punktów | TAK/NIE |
| System operacyjny z licencją: Oryginalny Windows 10 PL Prof. 64-bit lub równoważnyW przypadku zaoferowania równoważnego systemu operacyjny, Wykonawca przedstawia oświadczenia i dokumenty potwierdzające równoważność systemu operacyjnego. | TAK/NIE |
| Adres strony internetowej producenta sprzętu zawierający informacje techniczne dotyczące oferowanego produktu oraz możliwy dostęp do najnowszych sterowników i uaktualnień: …................................................................................................................................. (należy wypełnić) | TAK/NIE |
| **2. Wymagane parametry notebooka dla uczniów (8 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| fabrycznie nowe notebooki (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.) | TAK/NIE |
| aluminiowa obudowa | TAK/NIE |
| przekątna ekranu 15,6”, | TAK/NIE |
| Napęd optyczny CD-RW/DVD | TAK/NIE |
| LAN 10/100/1000 Mbps, | TAK/NIE |
| wydzielona klawiatura numeryczna, | TAK/NIE |
| podświetlana klawiatura (białe podświetlanie klawiatury), | TAK/NIE |
| Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, | TAK/NIE |
| rozdzielczość ekranu: min. 1920 x 1080 (FullHD), | TAK/NIE |
| moduł Bluetooth, | TAK/NIE |
| USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) – min. 1 szt. | TAK/NIE |
| USB 2.0 – min. 2 szt. | TAK/NIE |
| Czytnik kart pamięci - 1 szt. | TAK/NIE |
| HDMI – min. 1 szt. | TAK/NIE |
| typ dysku: HDD – min. 1 TB, | TAK/NIE |
| pamięć RAM – min. 4 GB (DDR4), | TAK/NIE |
| ekran matowy, TN | TAK/NIE |
| Procesor obsługuje 64-bitowe systemy operacyjne, osiąga średnią wydajność co najmniej 7 300 punktów w teście wydajnościowym CPU Benchmarks, tj. ………………………………………… punktów | TAK/NIE |
| Adres strony internetowej producenta sprzętu zawierający informacje techniczne dotyczące oferowanego produktu oraz możliwy dostęp do najnowszych sterowników i uaktualnień: …................................................................................................................................. (należy wypełnić) | TAK/NIE |

1. Zainstalowana pamięć RAM we wszystkich 9 notebookach – oferujemy we wszystkich 9 notebookach pamięć RAM …………………………… GB RAM
2. Zainstalowany dysk M2 SSD w notebooku dla nauczyciela – oferujemy w notebooku dla nauczyciela dysk M2 SSD o pojemności …………………………… GB SSD
3. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
4. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 3 - Monitory (17 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 3**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT): ……………………………………………………………… zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry monitorów 24” (16 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| fabrycznie nowe (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.) | TAK/NIE |
| przekątna 24"" | TAK/NIE |
| panel TN LED | TAK/NIE |
| Standard VESA – adekwatny do uchwytu | TAK/NIE |
| rozdzielczość fizyczna 1920x1080 (FullHD) | TAK/NIE |
| format obrazu 16:9 | TAK/NIE |
| jasność 250 cd/m² typowa | TAK/NIE |
| kontrast statyczny 1000:1 | TAK/NIE |
| kontrast ACR 5M:1 | TAK/NIE |
| czas reakcji 4ms | TAK/NIE |
| kąty widzenia ▷ 178° △ 178° | TAK/NIE |
| powierzchnia robocza szer. x wys. 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"" | TAK/NIE |
| synchronizacja pozioma 30 - 83KHz | TAK/NIE |
| synchronizacja pionowa 48 - 75Hz | TAK/NIE |
| odświeżanie 75Hz | TAK/NIE |
| kolory 16.7mln | TAK/NIE |
| plamka 0.275mm" | TAK/NIE |
| Uchwyt do monitora z możliwością kąta pochylenia i odległościStandard VESA – adekwatny do monitoraTyp uchwytu: Uchwyt biurkowy Rozmiar ekranu [cal]: 13 - 27Maksymalne obciążenie [kg]: 8 Regulacja w pionie: +/- 15 stopniRegulacja w poziomie: +/- 360 stopni | TAK/NIE |
| **2. Wymagane parametry monitora 27” (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| fabrycznie nowe (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.) | TAK/NIE |
| przekątna 27" | TAK/NIE |
| panel TN LED | TAK/NIE |
| rozdzielczość fizyczna 1920x1080 (FullHD) | TAK/NIE |
| format obrazu 16:9 | TAK/NIE |
| jasność 300 cd/m² typowa | TAK/NIE |
| kontrast statyczny 1000:1 | TAK/NIE |
| kontrast ACR 12M:1 | TAK/NIE |
| czas reakcji 1ms | TAK/NIE |
| kąty widzenia ▷ 170° △ 160° | TAK/NIE |
| powierzchnia robocza szer. x wys. 597.6 x 336.15 mm, 23.5 x 13.2"" | TAK/NIE |
| synchronizacja pozioma 30 - 83KHz | TAK/NIE |
| synchronizacja pionowa 48 - 75Hz | TAK/NIE |
| odświeżanie 75Hz | TAK/NIE |
| kolory 16.7mln | TAK/NIE |
| plamka 0.311mm | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 4 - Tablety graficzne (17 szt.) oraz tablety multimedialne (3 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 4**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT):** ……………………………………………………………… **zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry Tabletów graficznych (17 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| fabrycznie nowe (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.) | TAK/NIE |
| wszystkie tablety graficzne pochodzą od jednego producenta i posiadają identyczne oprogramowanie/sterowniki, | TAK/NIE |
| poziomy nacisku: 8192 Obszar roboczy A4, | TAK/NIE |
| rozpoznawanie nachylenia: Tak. ±60 poziomów, | TAK/NIE |
| typ rysika (myszki): Bezbateryjne; Funkcja Tool ID; Wyposażone w gumkę, | TAK/NIE |
| technologia: Indukcja elektromagnetyczna, | TAK/NIE |
| w komplecie: 6 x wkłady standardowe; Instrukcja instalacji (skrócona); kolorowe pierścienie identyfikacyjne; narzędzie do wymiany końcówek; Piórko Pro Pen 2; podstawka pod piórko; Próbnik z różnymi foliami wymiennymi; Wkłady typ „ołówek” 4 sztuki. | TAK/NIE |
| **2. Wymagane parametry Tabletów multimedialnych (3 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| fabrycznie nowe (rok produkcji nie wcześniej niż 2019 r.) | TAK/NIE |
| wszystkie tablety multimedialne pochodzą od jednego producenta i posiadają identyczne oprogramowanie/sterowniki, | TAK/NIE |
| Procesor obsługuje 64-bitowe systemy operacyjne i osiąga średnią wydajność co najmniej 1500 punktów (TDP max. 8W) | TAK/NIE |
| Pamięć RAM min. 4 GB DDR3 | TAK/NIE |
| Dysk SSD eMMC min. 64 GB | TAK/NIE |
| System operacyjny z licencją: Oryginalny Windows 10 PL Prof. 64-bit lub równoważnyW przypadku zaoferowania równoważnego systemu operacyjny, Wykonawca przedstawia oświadczenia i dokumenty potwierdzające równoważność systemu operacyjnego. | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 5 - Pakiety oprogramowania biurowego (26 szt.), systemu operacyjnego (4 szt.) oraz licencji do Windows Server 2016 (10 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 5**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT): ……………………………………………………………… zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry oprogramowania biurowego (26 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Pakiet biurowy ……………………………………………………………………………… PL z licencją dożywotnią*Należy podać nazwę pakietu biurowego spełanijącego wymagania Zamawiającego, a w przypadku zaoferowania równoważnego pakietu biurowego, Wykonawca przedstawia oświadczenia i dokumenty potwierdzające równoważność pakietu biurowego.* | TAK/NIE |
| **2. Wymagane parametry systemu operacyjnego (4 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| System operacyjny z licencją: Oryginalny ………………………………………………………………………………*Należy podać nazwę systemu operacyjnego spełanijącego wymagania Zamawiającego, a w przypadku zaoferowania równoważnego systemu operacyjnego, Wykonawca przedstawia oświadczenia i dokumenty potwierdzające równoważność systemu operacyjnego.* | TAK/NIE |
| **3. Wymagane parametry Licencji Device CAL i User CAL (10 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Licencja dla nauczyciela do Windows Server 2016 |  |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 6 - Urządzenie do sterowania wzrokiem dla uczniów słabowidzących (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 6**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT): ……………………………………………………………… zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry urządzenia do sterowania wzrokiem dla uczniów słabowidzących (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| waga: do 70 g | TAK/NIE |
| Podłączenie: Port USB 3.0 | TAK/NIE |
| Mocowanie: magnetyczne, | TAK/NIE |
| Rozmiar pola z jakiego urządzenie reaguje na ruch gałki ocznej: max. 48x39 cm | TAK/NIE |
| Odległość do pracy z urządzeniem: od 45 cm do 80 cm | TAK/NIE |
| Obsługiwane monitory: 27” | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 7 - Program do impozycji (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 7**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT): ……………………………………………………………… zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry programu do impozycji (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Program zawiera narzędzia wspomagające skład akcydensów (w tym Kreator podziału arkusza), narzędzia do montażu książek drukowanych offsetowo oraz narzędzia do montażu książek drukowanych cyfrowo. | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 8 - Dysk sieciowy 2x2TB (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 8**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT): ……………………………………………………………… zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry dysku sieciowego 2x2TB (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Wbudowany serwer multimediów, | TAK/NIE |
| opcja ochrony przed utratą danych, | TAK/NIE |
| konfiguracje RAID i funkcja szyfrowania woluminów, | TAK/NIE |
| Kieszenie: 2,5"/3,5" - min. 2 szt. | TAK/NIE |
| System plików: EXT4, | TAK/NIE |
| Rodzaje wyjść / wejść: min. USB 3.0 - 3 szt.; RJ-45 10/100/1000 (LAN) - 1 szt. | TAK/NIE |
| Protokoły sieciowe: Serwer FTP, SSH | TAK/NIE |
| System plików dla dysków zewnętrznych: FAT32; NTFS; EXT2-4, | TAK/NIE |
| Dodatkowe informacje: Zabezpieczenie Kensington lock. | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 9 - Urządzenia sieciowe: szafa montażowa Rack (1 szt.), Switch 24-portowy (1 szt.), AccesPoint (2 szt.) oraz Routera (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 9**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT):** ……………………………………………………………… **zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry szafy montażowej Rack (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Wysokość 9U | TAK/NIE |
| Głębokość: 600 mm | TAK/NIE |
| Szerokość: 570 mm | TAK/NIE |
| Nośność szafy 60 kg | TAK/NIE |
| Otwór na przewody w tylnej ścianie: od góry i od dołu | TAK/NIE |
| Otwory wentylacyjne: w ścianach bocznych, w drzwiach | TAK/NIE |
| Zdejmowane ściany boczne | TAK/NIE |
| Zdejmowana pokrywa w tylnej ścianie, | TAK/NIE |
| Możliwość montażu drzwi jako lewych bądź prawych, | TAK/NIE |
| Drzwi przednie zamykane są na klamkę z zamkiem, | TAK/NIE |
| Ściany boczne zamykane są na zamek, | TAK/NIE |
| **2. Wymagane parametry Switch 24-portowy (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Przełącznik zarządzalny L2 | TAK/NIE |
| Porty RJ-45 10/100 Mb/s 0 | TAK/NIE |
| Porty RJ-45 10/100/1000 Mb/s 24 | TAK/NIE |
| Porty SFPfull-duplex 4 x 100/1000 Mb/s | TAK/NIE |
| Port konsoli 1 | TAK/NIE |
| Standardy IEEE 802.3i,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab,IEEE802.3z,IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x,IEEE 802.1d,IEEE 802.1s,IEEE 802.1w,IEEE 802.1q, IEEE 802.1x,IEEE 802.1p | TAK/NIE |
| Automatyczna negocjacja połączeń, TAK | TAK/NIE |
| Automatyczne krosowanie MDI/MDIX TAK | TAK/NIE |
| Auto uplink na każdym porcie TAK | TAK/NIE |
| Szerokość pasma 8G | TAK/NIE |
| Tablica adresów MAC 8k | TAK/NIE |
| 802.3X Flow control & backpressure TAK | TAK/NIE |
| Metody transferu Store and Forward | TAK/NIE |
| QoS 4 kolejki/802.1p/DSCP oparte o COS/Port oparty o COS Queue scheduling: SP, WRR, SP+WRR | TAK/NIE |
| Port/Flow- based Rate Limiting | TAK/NIE |
| Voice VLA | TAK/NIE |
| VLAN Support IEEE802.1Q with 4K VLAN groups and 4K VIDs | TAK/NIE |
| Port/ MAC/Protocol-based VLAN | TAK/NIE |
| GARP/GVRP | TAK/NIE |
| Broadcast storm control TAK | TAK/NIE |
| Limitowanie prędkości transmisji TAK | TAK/NIE |
| Konfiguracja portów TAK | TAK/NIE |
| Port mirroring TAK | TAK/NIE |
| 802.3AD i LACP TAK | TAK/NIE |
| Listy kontroli dostępu ACL TAK | TAK/NIE |
| Spanning Tree STP, RSTP, MSTP, Loop back detection, TC protect, BPDU Filter/Protect | TAK/NIE |
| IGMP Snooping v1/v2/v3, IGMP filtering, Static Multicast IP, Unkown IGMP Throttling, IGMP immediate Leave | TAK/NIE |
| SNMP v1/v2/v3 | TAK/NIE |
| RMON (4 Grupy) 1,2,3,9 | TAK/NIE |
| IEEE 802.1X (RADIUS/TACACS+) Port-Based, MAC-based, VLAN assigment, Guest VLAN, QoS assignment | TAK/NIE |
| DHCP Klient, Snooping, Option82, BOOTP Client | TAK/NIE |
| Zarządzanie CLI, www, SSH, SNMP | TAK/NIE |
| SSl/SSH/HTTPS TAK | TAK/NIE |
| Aktualizacja firmware TFTP | TAK/NIE |
| Status diod LED TAK | TAK/NIE |
| Certyfikaty CE, FCC. RoHS | TAK/NIE |
| Zasilanie 100-240 VAC 50-60Hz | TAK/NIE |
| Wymiary [mm] 440x230x44 (uchwyty do RACK 19") | TAK/NIE |
| Obudowa metalowa. | TAK/NIE |
| **3. Wymagane parametry AccesPoint (2 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN Różne poziomy prędkości połączenia LAN Ethernet w megabitach na sekundę 10,100,1000 Mbit/s | TAK/NIE |
| Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN 867 Mbit/s | TAK/NIE |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych Maksymalna prędkość z jaką dane mogą być przesyłane z jednego urządzenia na drugie 1000 Mbit/s | TAK/NIE |
| 2,4 GHz Tak | TAK/NIE |
| 5 GHz Tak | TAK/NIE |
| Maksymalny zakres wewnętrzny (pomieszczenie) Maksymalna odległość, na której sygnał może być przekazywany podczas używania urządzenia wewnątrz budynków 122 m | TAK/NIE |
| Przycisk reset Tak | TAK/NIE |
| Certyfikaty CE, FCC, IC | TAK/NIE |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) Liczba portów Ethernet LAN (RJ-45) w urządzeniu. Porty Ethernet LAN (RJ-45) umożliwiają komputerowi połączenie się z siecią ethernet 1 | TAK/NIE |
| Ochrona: Szyfrowanie / bezpieczeństwo Algorytmy szyfrujące wykorzystywane są do autentykacji, szyfrowania kluczy i prywatności połączenia radiowego. Obsługiwane algorytmy szyfrujące to takie, których można użyć razem z tym produktem AES,TKIP,WEP,WPA,WPA-PSK,WPA2. | TAK/NIE |
| **4. Wymagane parametry Router (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| 2 x 10/100/1000Base-TX, RJ-45 (WAN1/WAN2), | TAK/NIE |
| 1 x SIM card slot (WAN3), | TAK/NIE |
| 4 x 10/100/1000Base-TX LAN, RJ-45, | TAK/NIE |
| Konfigurowalna fizyczna strefa DMZ na porcie 4, | TAK/NIE |
| Odłączane anteny: 2 x Ln model, 4 x Lac model, | TAK/NIE |
| 1 x USB Host 2.0, | TAK/NIE |
| 1 x Przycisk resetowania do ustawień fabrycznych, | TAK/NIE |
| 1 x Wireless On/Off/ WPS (Ln/Lac model), | TAK/NIE |
| Pobór energii podczas pracy：do 25 W. | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 10 - Mobilna szafka na laptopy (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 10**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT):** ……………………………………………………………… **zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry mobilnej szafki na laptopy (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| ładowanie – sekwencyjne, | TAK/NIE |
| solidna, wytrzymała konstrukcja spawana, | TAK/NIE |
| drzwi zabezpieczone zamkiem kluczowym z blokadą w dwóch punktach, do zamka dołączone są dwa klucze, | TAK/NIE |
| wewnątrz metalowego korpusu zamontowana listwa, która zawiera gniazda elektryczne do podłączenia ładowarek laptopów, | TAK/NIE |
| sprawdzanie pracy listew - świecące diody | TAK/NIE |
| cyrkulację powietrza - wewnątrz korpusu otwory wentylacyjne, | TAK/NIE |
| jezdne kółka – 4 szt., z czego 2 szt. posiadają hamulce. | TAK/NIE |
| deklarację zgodności z Dyrektywami Parlamentu Europejskiego lub równoważna w zakresie dotyczącym bezpieczeństwa użytkowania | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 11 - Drukarka 3D (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 11**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT):** ……………………………………………………………… **zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry drukarki 3D (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| warstwowe nakładanie stopionego materiału | TAK/NIE |
| Grubość ścian Optymalna: 800 mikronów | TAK/NIE |
| Dokładność pozycjonowania osi X/Y 1,5 mikrona | TAK/NIE |
| Dokładność pozycjonowania kroku osi Z 1,25 mikrona | TAK/NIE |
| Dokładność wymiarowa +/- 0,2%\* +/- 0,2%\* | TAK/NIE |
| Dokładność kątowa +/- 0,2%\*\* +/- 0,2%\*\* | TAK/NIE |
| Obszar roboczy 200 x 200 x 180mm | TAK/NIE |
| modelowego Ekstruder Pojedynczy Łączność Karta SD [w zestawie] | TAK/NIE |
| Forma materiału: Szpula  | TAK/NIE |
| Średnica materiału: 1.75 mm | TAK/NIE |
| Średnica dyszy: 0.4 mm | TAK/NIE |
| Struktury podporowe: Usuwalne mechanicznie – drukowane z materiału modelowego  | TAK/NIE |
| Czujnik materiału: Mechaniczny | TAK/NIE |
| Platforma robocza: Perforowana, podgrzewana, wyposażona w złącza Pogo pin | TAK/NIE |
| Łączność: Łączność Wi-Fi, Ethernet, USB | TAK/NIE |
| System operacyjny: Android lub inny równoważny | TAK/NIE |
| Procesor: Ośmiowątkowy | TAK/NIE |
| Panel kontrolny: Touchscreen dotykowy, 4” IPS 800 x 480 | TAK/NIE |
| Kamera: Tak  | TAK/NIE |
| Dostępne materiały: Kompatybilne z zaproponowanym urządzeniem | TAK/NIE |
| Zewnętrzne materiały: Obsługiwane | TAK/NIE |
| Charakterystyka oprogramowania: Pakiet właściwy dla zaproponowanego urządzenia  | TAK/NIE |
| Obsługiwane typy plików wejściowych: .stl, .obj, .dxf, .3mf | TAK/NIE |
| Obsługiwane systemy operacyjne: Mac OS X / Windows 7 i nowsze wersje | TAK/NIE |
| Parametry procesu druku: LPD (ang. Layer Plastic Deposition) – warstwowe nakładanie stopionego materiału  | TAK/NIE |
| Rozdzielczość warstwy: 90 - 390 mikronów | TAK/NIE |
| Minimalna grubość ściany: 400 mikronów  | TAK/NIE |
| Poziomowanie platformy: Automatyczny pomiar wysokości punktów platformy  | TAK/NIE |
| Parametry temperaturowe: Maksymalna temperatura druku (ekstrudera) 290˚ C | TAK/NIE |
| Maksymalna temperatura platformy: Maksymalna temperatura platformy 105˚ C | TAK/NIE |
| Parametry elektryczne: 40 V ~ 2,5 A 50/60 Hz, Maksymalny pobór mocy 320 W | TAK/NIE |
| Zawartość zestawu: Drukarka 3D, głowica V3, panele boczne, pakiet oprogramowania, Starter Kit, szpula materiału, ulepszony uchwyt na szpulę oraz gwarancja pracy około 50 godzin podczas testów próbnych w trakcie kontroli jakości | TAK/NIE |
| Waga urządzenia: max16 kg | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 12 - Skaner 3D (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 12**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT):** ……………………………………………………………… **zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry skanera 3D (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Rozdzielczość: 400 tys. wielokątów na skanowanie | TAK/NIE |
| Formaty wyjściowe: STL oraz PLY | TAK/NIE |
| Klasa lasera: Class1 | TAK/NIE |
| Kabel USB: min 210 cm | TAK/NIE |
| Format pliku: 16 bit | TAK/NIE |
| Piksele: 240 x 320 px | TAK/NIE |
| Promień skanowania: od 0,35 do 3 m | TAK/NIE |
| Kompatybilność: Współpraca z systemami operacyjnymi MS Windows | TAK/NIE |
| Zasilanie: z portu USB | TAK/NIE |
| Pobór prądu: max. 2.5W | TAK/NIE |
| Skan ręczny szybki: do 30 fps, 1,500,000 points/s. | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 13 - Monitor interaktywny 65” (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 13**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT):** ……………………………………………………………… **zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry monitora interaktywnego 65” (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Panel 65" LED | TAK/NIE |
| Rozdzielczość panelu 1920 x 1080 | TAK/NIE |
| Jasność 360 cd/m2 | TAK/NIE |
| Kontrast 4000:1 | TAK/NIE |
| Czas reakcji 8 ms | TAK/NIE |
| Format obrazu 16:9 | TAK/NIE |
| Wyświetlane kolory 1.07 mld | TAK/NIE |
| Kąt widzenia 178o; | TAK/NIE |
| Typ podświetlenia Edge LED | TAK/NIE |
| Wejścia: video Component (YPbPr), Composite HDMI (2x), S-Video VGA (2x), | TAK/NIE |
| Wyjścia wideo: Composite | TAK/NIE |
| Wejścia audio 2 x mini jack 3.5 mm, 2 x RCA (L/R), | TAK/NIE |
| Wyjście audio 2 x RCA (L/R) SPDIF | TAK/NIE |
| Połączenie z komputerem USB (A i B) | TAK/NIE |
| Głośniki 2 x 15 W | TAK/NIE |
| Zużycie prądu: max. 250 W | TAK/NIE |
| Zużycie prądu (Stand-by) < 0.5 W | TAK/NIE |
| Żywotność panelu: min. 30 000 h | TAK/NIE |
| Orientacyjne wymiary monitora: 1591 x 110 x 961 mm | TAK/NIE |
| Waga do 70 kg | TAK/NIE |
| Rozstaw otworów montażowych 400 x 400 | TAK/NIE |
| Technologia: Podczerwień, 6 punktowa | TAK/NIE |
| Narzędzie obsługi: Palec lub dowolny wskaźnik | TAK/NIE |
| Dokładność 1 mm | TAK/NIE |
| Rozdzielczość dotyku 4096 x 4096 punktów | TAK/NIE |
| Czas reakcji dotyku < 4 ms | TAK/NIE |
| Interfejs Kompatybilny z USB 1.1, 2.0. PNP, urządzenie HID | TAK/NIE |
| Grubość wzmocnionej szyby 4 mm | TAK/NIE |
| Dodatkowe funkcje Menu dotykowe OSD (język polski) | TAK/NIE |
| Dołączone akcesoria oprogramowanie Flow!Works | TAK/NIE |
| Pilot | TAK/NIE |
| Pisaki (3 szt.) | TAK/NIE |
| Przewód USB | TAK/NIE |
| Przewód VGA | TAK/NIE |
| Przewód zasilający | TAK/NIE |
| uchwyt montażowy ścienny. | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.

**Część 14 - Sieciowa drukarka kolorowa z duplexem A3 (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 14**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT):** ……………………………………………………………… **zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry sieciowej drukarki kolorowa z duplexem A3 (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Rozdzielczość drukowania 1200 x 1200 dpi  | TAK/NIE |
| Duplex automatyczny: tak | TAK/NIE |
| Fizyczna wielkość plamki: 1200 dpi | TAK/NIE |
| Czas nagrzewania Około 25,0 s od momentu włączenia | TAK/NIE |
| Około 20,0 s przy wychodzeniu z trybu oszczędzania energii | TAK/NIE |
| Czas uzyskania pierwszej kopii w kolorze: około 9,5 sekundy, w czerni: około 9,5 sekundy | TAK/NIE |
| Szybkość drukowania A4 (poziomo) 35 str./min w kolorze, 35 str./min monochromatyczne, A3 20 str./min w kolorze, 20 str./min monochromatyczne | TAK/NIE |
| Interfejs 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T, (opcjonalnie) bezprzewodowa sieć LAN (IEEE802.11a/b/g/n), USB 2.0 (High Speed), Host USB 2.0 (High Speed) | TAK/NIE |
| Protokół TCP/IP | TAK/NIE |
| Język drukarki Emulacja PCL 6 (XL), emulacja PCL 5c, emulacja PostScript 3, emulacja PDF v1.7, emulacja IBM ProPrinter, emulacja Epson FX, emulacja XPS | TAK/NIE |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows 10, Windows 10 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, OS X 10.11, OS X 10.10, OS X 10.9, OS X 10.8, Linux | TAK/NIE |
| Pamięć (Std.) 512MB | TAK/NIE |
| Czcionka Czcionki Adobe PostScript 80, 87 skalowalnych czcionek emulacji PCL, 4 czcionki bitmapowe | TAK/NIE |
| Format papieru A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, B6 Half, Legal 13, Legal 13.5, Legal 14, Tabloid (11" x 17"), Letter, Executive, 16K, 8K, Statement, Folio, baner, koperty, pocztówka, pocztówka zwrotna, fiszka (3" x 5") (75 x 125 mm), format fotograficzny (4" x 6", 5" x 7") (100 x 150 mm, 125 x 175 mm), rozmiar niestandardowy: szerokość 64-297 mm × długość 90-1321 mm | TAK/NIE |
| Gramatura papieru Podajnik 1: 64-220 g/m2 | TAK/NIE |
| Dodatkowy podajnik: 64-256 g/m2 | TAK/NIE |
| Dodatkowy podajnik (opcjonalnie): 64-176 g/m2 | TAK/NIE |
| Pojemność wejściowa Podajnik 1: 300 arkuszy | TAK/NIE |
| Podajnik uniwersalny: 100 arkuszy | TAK/NIE |
| Podajnik o wysokiej pojemności (opcjonalnie): 535 arkuszy | TAK/NIE |
| Pojemność wyjściowa zadrukiem do dołu: maks. 250 arkuszy, zadrukiem do góry: maks. 100 arkuszy | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.
3. Koszt wydrukowania jednej strony – oferujemy koszt (łącznie z podatkiem VAT) wydrukowania jednej strony …………………… zł, który **wynika z następujących danych wyjściowych**:

Cczb – cena (łącznie z podatkiem VAT) **kasety** **oryginalnego\*** tonera czarnego [zł]:

…………………………… zł,

Wczb – wydajność tonera czarnego [str]:

……………………………… stron,

Ck – cena (łącznie z podatkiem VAT) **kasety** **oryginalnego\*** tonera kolorowego (dowolny kolor) [zł]:

…………………………… zł,

Wczb – wydajność tonera kolorowego (odpowiednio) [str]:

……………………………… stron,.

*\*) Przez cenę* ***kasety oryginalnego*** *tonera należy rozumieć cenę kasety producenta oferowanej drukarki.*

**Część 15 - Solwentowy ploter wielkoformatowy (1 szt.)**

1. Cena, oferujemy - za realizację całości niniejszego zamówienia **w części 15**:

**cenę (łącznie z podatkiem VAT):** ……………………………………………………………… **zł**

słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………… zł

o następujących parametrach

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Wymagane parametry Solwentowego plotera wielkoformatowego (1 szt.)** | ZaznaczaWykonawca |
| Możliwość drukowania banerów na tkaninach i nośnikach canvas | TAK/NIE |
| rozdzielczości do 1440 x 1440 dpi | TAK/NIE |
| Kolory: Magenta, Żółty, Cyjan, Czarny | TAK/NIE |
| Pojemność wkładów z atramentem: 700 ml | TAK/NIE |
| Minimalna wielkość kropel: 4,2 pl, z technologią kropli o zmiennej wielkości | TAK/NIE |
| Konfiguracja dysz: 360 dysz czarnych, 360 dysz na kolor | TAK/NIE |
| Formaty papieru 64" (162,6 cm) | TAK/NIE |
| Marginesy drukowania na nośniku ciągłym w rolce | TAK/NIE |
| Tryb 1: 5 mm (górny), 3 mm (prawy), 5 mm (dolny), 3 mm (lewy) | TAK/NIE |
| Odpowiednia grubość papieru 0,1 mm - 1 mm | TAK/NIE |
| Dwustronne Nie | TAK/NIE |
| Automatyczna konserwacja głowicy drukującej i system usuwania mgiełki atramentowej gwarantują ciągłość drukowania | TAK/NIE |

1. Termin płatności – oferujemy termin płatności równy: ………………… dni,
2. Okres gwarancji – oferujemy okres gwarancji równy: ………………… miesięcy.
1. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego, zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. [↑](#footnote-ref-1)
2. Sektor obejmuje mikroprzedsiębiorstwa (przedsiębiorstwa, które zatrudniają mniej niż 10 osób i których roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR), małe przedsiębiorstwa (przedsiębiorstwa, które zatrudniają mniej niż 50 osób i których roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR), oraz średnie przedsiębiorstwa (przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR) zgodnie z definicją zawarta w Załączniku I do Rozporządzenia komisji (WE) 800/2008 [↑](#footnote-ref-2)
3. W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usuwa treść oświadczenia np. przez jego wykreślenie). [↑](#footnote-ref-3)