**Załącznik Nr 4 do SIWZ - Formularz oferty**

......................................................

(miejscowość i data )

|  |  |
| --- | --- |
| ..........................................................  Nazwa Wykonawcy | Adres .......................................................................  telefon ............................... faks ...............................  **E-mail** ......................................................................  (na który zamawiający ma przesłać korespondencje zgodnie z punktem 7 SIWZ) |
| ..........................................................  Nazwa Wykonawcy | Adres .......................................................................  telefon ............................... faks ...............................  **E-mail** .......................................................................  (na który zamawiający ma przesłać korespondencje zgodnie z punktem 7 SIWZ) |
| **Pełnomocnik**  (dotyczy Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienia) |  |

# OFERTA

# w przetargu nieograniczonym

Zamawiający : **Gmina Nysa**

**Urząd Miejski w Nysie**

ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu w trybie przetargu nieograniczonego, oferujemy wykonanie zamówienia pn.:

**Nauka przez eksperyment – doposażenie Międzyszkolnej Pracowni Przedmiotowej Eksperymentownia w Gimnazjum nr 2 w Nysie**

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

**Część I Dostawa sprzętu komputerowego.**

zgodnie z opisem przedmiotu zmówienia określonym w punkcie 3 SIWZ oraz załącznikiem nr 1.

Za realizację przedmiotu zamówienia oferujemy **cenę brutto :** ............................................................. **zł**

słownie.................................................................................................................................................zł

w tym podatek VAT ................ % tj. .............................................. zł

Poniżej przedstawiamy szczegółową specyfikację techniczną oferowanego przez nas przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa sprzętu /przedmiot zamówienia** | **Dodatkowy opis sprzętu** | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto w zł** | **Razem wartość netto w zł** | **Razem wartość brutto w zł** |
| **Wyposażenie pracowni przyrodniczych (fizyczna, chemiczna, geograficzno-biologiczna)** Min. wymagania, dane opisane lub równoważne. | | | | | | | |
| Kompletny zestaw interaktywny, w skład, którego wchodzą: dotykowa tablica interaktywna wraz z oprogramowaniem, projektor krótkoogniskowy oraz uchwyt do montażu projektora, głośniki. Jest to komplet odpowiednio dobranych i kompatybilnych ze sobą urządzeń, wystarczający do przygotowania szkolnej pracowni interaktywnej. | Min. wymagania, dane opisane lub równoważne. Tablica: Technologia pozycjonowania w podczerwieni (dotykowa), min. 84’. Format 4:3, Rozdzielczość 9600 x 9600. Powierzchnia tablicy ceramiczna, lakierowana, magnetyczna, powierzchnia matowa, nie skupiająca światła, dostosowana do używania pisaków suchościeralnych. Funkcja myszy, Funkcja 10-touch, Technologia rozpoznawania gestów multi gesture, Nie wymaga używania specjalnych pisaków – obsługiwana palcem. Zasilanie z komputera za pośrednictwem kabla USB. Oprogramowanie: rozpoznawanie pisma odręcznego, odtwarzanie video z możliwością „pisania” na filmie, zrzuty video, szybkie tworzenie figur geometrycznych. Program z biblioteką załączników związanych z przedmiotami szkolnymi. Integruje się z programami pakietu MS Office pozwalając na ręczne dopisywanie notatek do dokumentów (w formie graficznej). Wyposażenie: półka na pisaki, oprogramowanie na płycie CD, kabel USB, 2 pisaki, zestaw montażowy; Gwarancja 5 lat na tablicę, moduł WiFi, aktywna półka,  Głośniki aktywne, zestaw dwudrożnych kolumn stereofonicznych do zastosowania z tablicami edukacyjnymi, przystosowane do instalacji na ścianie (uchwyty producenta). Głośniki muszą posiadać moc minimum 14W oraz regulację dźwięku, wzmacniacz wyposażonych w 2-portowy hub USB. Projektor krótkoogniskowy: System projekcyjny Technologia 3LCD, Panel LCD 0,55cal z MLA , Obraz: Natężenie światła barwnego 2.700lumen-1.600lumen(tryb ekonomiczny) . Rozdzielczość XGA, 1024 x 768, Współczynnik proporcji obrazu 4:3, Stosunek kontrastu 16.000: 1, Lampa 200W, 5.000h. Żywotność, 10.000h. Żywotność w trybie oszczędnym, Korekcja obrazu, Częstotliwość odświeżania pionowego 2D 50Hz - 85Hz, Odwzorowanie kolorów do 1,07mld kolorów  Uchwyt do montażu projektora, montaż tablicy. | kpl. | 3 |  |  |  |
| Laptopy nauczycielskie z systemem operacyjnym i pakietem biurowym | Min. wymagania, dane opisane lub równoważne.  Procesor min. 2 rdzeniowy (od 2.5 GHz do 3.1 GHz), pamięć RAM 8GB, dysk twardy SSD SATA III o pojemności min. 120 GB, karta graficzna zintegrowana (o pamięci współdzielonej) lub dodatkowo dedykowana, ekran LED o przekątnej 15,6" i rozdzielczości min. HD (1366 x 768), napęd optyczny: nagrywarka DVD, karta sieciowa Wi-Fi 802.11, karta sieciowa LAN 10/100/1000 Mbps, moduł Bluetooth, Rodzaje wejść / wyjść: min. 2 wejścia USB (USB 3.0 oraz USB 2.0), RJ-45 (LAN), wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe (osobno lub zintegrowane), czytnik kart pamięci HDMI opcjonalnie VGA (D-sub), system operacyjny 64-bitowy, oprogramowanie: pakiet biurowy w wersji standard (zawierający głównie edytor tekstów, arkusz kalkulacyjny oraz program prezentacyjny) w edukacyjnej wersji licencji, pokrowiec na laptopa. | szt. | 3 |  |  |  |
| Oprogramowanie antywirusowe | Licencja co najmniej 3-stanowiskowa na min. 2 lata lub 3 licencje na jedno stanowisko na min. 2 lata | szt. | 3 |  |  |  |
| Stojak na projektor i laptop  (podstawowe wyposażenie pracowni) | Wielofunkcyjny stolik projekcyjny, posiadający dwie półki z przeznaczeniem na projektor, rzutnik, notebooka, czy drukarkę. Podstawa jezdna wyposażona dodatkowo w kółka z systemem blokującym, zapewniając mobilność stolika. | szt. | 1 |  |  |  |
| Listwy zasilające z przedłużaczem | Z zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym, (przedłużacz) min. 5 gniazdek z uziemieniem i z osobnymi włącznikami, długość przewodu min. 3 m. | szt. | 9 |  |  |  |
| GPS | Ekran 5 cali;- z mapami 45 państw, w tym Polska | szt. | 1 |  |  |  |
| **Wyposażenie pracowni matematyczno- informatycznej** Min. wymagania, dane opisane lub równoważne. | | | | | | | |
| Kompletny zestaw interaktywny, w skład, którego wchodzą: dotykowa tablica interaktywna wraz z oprogramowaniem, projektor krótkoogniskowy oraz uchwyt do montażu projektora, głośniki. Jest to komplet odpowiednio dobranych i kompatybilnych ze sobą urządzeń, wystarczający do przygotowania szkolnej pracowni interaktywnej. | Min. wymagania, dane opisane lub równoważne. Tablica: Technologia pozycjonowania w podczerwieni (dotykowa), min. 84’. Format 4:3, Rozdzielczość 9600 x 9600 Powierzchnia tablicy ceramiczna, lakierowana, magnetyczna, powierzchnia matowa, nie skupiająca światła, dostosowana do używania pisaków suchościeralnych. Funkcja myszy , Funkcja 10-touch, Technologia rozpoznawania gestów multi gesture, Nie wymaga używania specjalnych pisaków – obsługiwana palcem. Zasilanie z komputera za pośrednictwem kabla USB. Oprogramowanie: rozpoznawanie pisma odręcznego, odtwarzanie video z możliwością „pisania” na filmie, zrzuty video, szybkie tworzenie figur geometrycznych. Program z biblioteką załączników związanych z przedmiotami szkolnymi. Integruje się z programami pakietu MS Office pozwalając na ręczne dopisywanie notatek do dokumentów (w formie graficznej). Wyposażenie: półka na pisaki, oprogramowanie na płycie CD, kabel USB, 2 pisaki, zestaw montażowy; Gwarancja 5 lat na tablicę, moduł WiFi, aktywna półka.  Głośniki aktywne, zestaw dwudrożnych kolumn stereofonicznych do zastosowania z tablicami edukacyjnymi, przystosowane do instalacji na ścianie (uchwyty producenta). Głośniki muszą posiadać moc minimum 14W oraz regulację dźwięku, wzmacniacz wyposażonych w 2-portowy hub USB.  Projektor krótkoogniskowy: System projekcyjny Technologia 3LCD, Panel LCD 0,55cal z MLA , Obraz: Natężenie światła barwnego 2.700lumen-1.600lumen(tryb ekonomiczny) . Rozdzielczość XGA, 1024 x 768, Współczynnik proporcji obrazu 4:3, Stosunek kontrastu 16.000: 1, Lampa 200W, 5.000h. Żywotność, 10.000h. Żywotność w trybie oszczędnym, Korekcja obrazu, Częstotliwość odświeżania pionowego 2D 50Hz - 85Hz, Odwzorowanie kolorów do 1,07mld kolorów.  Uchwyt do montażu projektora, montaż tablicy. | kpl. | 1 |  |  |  |
| Laptop nauczycielski z systemem i pakietem biurowym | Min. wymagania, dane opisane lub równoważne. Procesor min. 2 rdzeniowy (od 2.5 GHz do 3.1 GHz), pamięć RAM 8GB, dysk twardy SSD SATA III o pojemności min. 120 GB, karta graficzna zintegrowana (o pamięci współdzielonej) lub dodatkowo dedykowana, ekran LED o przekątnej 15,6" i rozdzielczości min. HD (1366 x 768), napęd optyczny: nagrywarka DVD, karta sieciowa Wi-Fi 802.11, karta sieciowa LAN 10/100/1000 Mbps, moduł Bluetooth, Rodzaje wejść / wyjść: min. 2 wejścia USB (USB 3.0 oraz USB 2.0), RJ-45 (LAN), wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe (osobno lub zintegrowane), czytnik kart pamięci HDMI opcjonalnie VGA (D-sub), system operacyjny 64-bitowy, oprogramowanie: pakiet biurowy w wersji standard (zawierający głównie edytor tekstów, arkusz kalkulacyjny oraz program prezentacyjny) w edukacyjnej wersji licencji, pokrowiec na laptopa. | szt. | 1 |  |  |  |
| Mobilna pracownia uczniowska laptopy z systemem i pakietem biurowym 8 szt. / jako zestaw komputer | Min. wymagania, dane opisane lub równoważne. Procesor min. 2 rdzeniowy (od 2.5 GHz do 3.1 GHz), pamięć RAM 8GB, dysk twardy SSD SATA III o pojemności min. 120 GB, karta graficzna zintegrowana (o pamięci współdzielonej) lub dodatkowo dedykowana, ekran LED o przekątnej 15,6" i rozdzielczości min. HD (1366 x 768), napęd optyczny: nagrywarka DVD, karta sieciowa Wi-Fi 802.11, karta sieciowa LAN 10/100/1000 Mbps, moduł Bluetooth, Rodzaje wejść / wyjść: min. 2 wejścia USB (USB 3.0 oraz USB 2.0), RJ-45 (LAN), wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe (osobno lub zintegrowane), czytnik kart pamięci HDMI opcjonalnie VGA (D-sub), system operacyjny 64-bitowy, oprogramowanie: pakiet biurowy w wersji standard (zawierający głównie edytor tekstów, arkusz kalkulacyjny oraz program prezentacyjny) w edukacyjnej wersji licencji, pokrowiec na laptopa. | szt. | 8 |  |  |  |
| Oprogramowanie antywirusowe | Licencja co najmniej 9 stanowisk na min. 2 lata lub 9 licencji na jedno stanowisko na min. 2 lata | szt. | 9 |  |  |  |
| Drukarka | Min. wymagania, dane opisane lub równoważne. Atramentowa, maks. rozmiar nośnika A4, rozdzielczość druku w czerni, 6000 x 1200 dpi, rozdzielczość druku w kolorze, 6000 x 1200 dpi, maks. szybkość druku mono min 11 str./min. maks. szybkość druku kolor min 6 str./min. gramatura papieru 64 - 220 g/m², typ skanera kolorowy CIS, rozdzielczość skanera 1200 x 2400 dpi, obszar skanowania 213.9 x 295 mm, rozdzielczość kopiarki 1200 x 1200 dpi, interfejs USB 2.0, Wi-Fi | szt. | 1 |  |  |  |
| Tonery do drukarki | Tonery do drukarki - komplet 4 kolory do odpowiedniego typu drukarki | kpl. | 3 |  |  |  |
| Stojak na projektor i laptop (podstawowe wyposażenie pracowni) | Wielofunkcyjny stolik projekcyjny, posiadający dwie półki z przeznaczeniem na projektor, rzutnik, notebooka, czy drukarkę. Podstawa jezdna wyposażona dodatkowo w kółka z systemem blokującym, zapewniając mobilność stolika. | szt. | 1 |  |  |  |
| Listwy zasilające z przedłużaczem | Z zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym, (przedłużacz) min. 5 gniazdek z uziemieniem i z osobnymi włącznikami, długość przewodu min. 3 m. | szt. | 3 |  |  |  |
| Matematyka dla klasy 4-6. Program multimedialny | Program pozwala na pełne wykorzystanie możliwości tablicy interaktywnej lub rzutnika multimedialnego w procesie dydaktycznym. Zawiera zasoby i scenariusze lekcyjne. Aplikacja stanowi pomoc dydaktyczną przygotowaną dla nauczycieli szkół podstawowych w klasach 4–6. Wszystkie zgromadzone w programie materiały są zgodne z nową podstawą programową. | szt. | 1 |  |  |  |
| Gimnazjum matematyka dla klas I. II. III. Program multimedialny | Multimedialna baza wiedzy, program obejmujący cały materiał nauczania matematyki w gimnazjum. | szt. | 1 |  |  |  |
| Matematyka plansze drukowane z płytą CD | Plansze dydaktyczne opracowane w oparciu o podstawę programową nauczania matematyki w klasach IV-VI szkoły podstawowej. Zawiera 60 kolorowych plansz formatu A3 oraz płytę CD. Płyta zawiera wszystkie plansze w wersji graficznej, a także dodatkowo 60 ilustrowanych kart pracy do wydruku | szt. | 1 |  |  |  |
| **Quiz - nagrody**  Min. wymagania, dane opisane lub równoważne. | | | | | | | |
| Tablet | Parametry techniczne min.: Ekran o przekątnej 10 cali, Procesor 4 rdzenie, zainstalowany system operacyjny Android, pamięć min. 8 GB,  pamięć RAM 1 GB | szt. | 12 |  |  |  |

Oświadczamy, że powyższa cena zawiera wszystkie koszty jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.

Oświadczamy, że **okres gwarancji** (który będzie oceniany w kryterium oceny ofert „okres gwarancji”)

będzie wynosił ……………………….. miesięcy licząc od daty odbioru końcowego *(wymagany okres gwarancji min.24 miesięcy, maksymalny 48 miesięcy).*

Oświadczamy, iż sprzęt dostarczymy w terminie ……… dni (który będzie oceniany w kryterium oceny ofert „termin dostawy”), na warunkach określonych w punkcie 4 SIWZ.

Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na **czas wskazany w SIWZ.**

Oświadczamy, że przyjmujemy **warunki realizacji zamówienia określone w SIWZ** **i w wyjaśnieniach do SIWZ.**

Oświadczamy, że **zapoznaliśmy się z postanowieniami wzoru umowy**, załączonym do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, **akceptujemy bez zastrzeżeń przedmiotowe postanowienia, w tym warunki płatności** i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszym wzorem i naszą ofertą.

Informuję, iż  **nie powierzymy** do wykonania podwykonawcom żadnej części niniejszego zamówienia[[1]](#footnote-1).

Informujemy, iż następujące części niniejszego zamówienia **powierzymy** do wykonania podwykonawcom [[2]](#footnote-2):

|  |  |
| --- | --- |
| Lp. | **Wykaz części zamówienia**, których realizację Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom  - z podaniem **firm podwykonawców** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |

Oferta została złożona na ............ stronach parafowanych i kolejno ponumerowanych od nr ................. do

nr........................

Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

1) …………………………

2) ...........................

3) ...........................

……………………………………………………………………………..

( podpis Wykonawcy lub podpis osoby/ ób uprawnionej /ych do reprezentowania Wykonawcy)

1. Wykonawca usuwa niepotrzebne. [↑](#footnote-ref-1)
2. Wykonawca usuwa niepotrzebne. [↑](#footnote-ref-2)