**Załącznik Nr 2 - Formularz oferty**

# UMOWA NR ………………

zawarta w dniu **……………………**  między dyrektor Zespołu Szkolno - Przedszkolnego Szkoła Podstawowa im. Bolesława Chrobrego, Publiczne Przedszkole w Jarnołtowie **mgr Magdalena Śliwińska** zwany w dalszej części umowy „Zamawiającym”

**a**

Przedsiębiorstwem …………………………………………………………………………………………………………………. w imieniu, którego działają: …………………………………………………….

zwanym w dalszej części umowy „Wykonawcą”

**§ 1**

Przedmiotem umowy jest **wsparcie na realizację inwestycyjnych zadań jednostek samorządu terytorialnego polegających na rozwijaniu szkolnej infrastruktury – „ Laboratoria przyszłości” - realizacja do 27 grudnia 2021 roku.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **„Laboratoria przyszłości”** | | **cena jednostkowa netto** | **podatek VAT** | **cena jednostkowa brutto** | **wartość brutto** |
| **rodzaj wyposażenia** | **sztuki** |
|  |  |
| Drukarka 3D wraz z akcesoriami | 1 |  |  |  |  |
| Laptop | 1 |  |  |  |  |
| Kamera przenośna cyfrowa Sony 4K FDR-AX53 | 1 |  |  |  |  |
| Statyw do kamery z akcesoriami | 1 |  |  |  |  |
| Mikroport Kimafun – bezprzewodowy mikrofon krawatowy KM-G130-1 (nadajnik + odbiornik) | 5 |  |  |  |  |
| Mikrokontroler z czujnikami i akcesoriami | 1 |  |  |  |  |
| Stacja lutująco-rozlutowująca za pomocą gorącego powietrza – moc 300W | 1 |  |  |  |  |
| Filament do drukarki 3D | 10 |  |  |  |  |
| Photon EDU – robot edukacyjny – pakiet rozszerzony z akcesoriami | 2 |  |  |  |  |
| Na tropach nauki STEM – Rośliny | 1 |  |  |  |  |
| Na tropach nauki STEM – Układ Słoneczny | 1 |  |  |  |  |
| Projekt naukowy STEM – Ciałko człowieka | 1 |  |  |  |  |
| Skala na mapach – plansza 68x48 cm | 1 |  |  |  |  |
| Współrzędne geograficzne – plansza 68x48 cm | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza geografia – Budowa wulkanu 80x100 cm | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza geografia – Rzeźba powierzchni ziemi 80x100 cm | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza geografia – Układ Słoneczny 80x100 cm | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza geografia – Pory roku. Ruch obiegowy ziemi 80x100 cm | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza geografia – Chmury 80x100 cm | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza geografia – Zjawisko atmosferyczne 80x100 cm | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza geografia – Obieg wody w przyrodzie 80x100 cm | 1 |  |  |  |  |
| CORINTH Multimedialna biblioteka – Geologia | 1 |  |  |  |  |
| Pomoce projektowe STEAM – Wielkie bryły szkieletowe – 7 sztuk | 1 |  |  |  |  |
| Pomoce projektowe STEAM – Siatki 11 brył geometrycznych – 10 cm – demonstracyjne z kartami pracy | 1 |  |  |  |  |
| Pomoce projektowe STEAM – Siatki 11 brył geometrycznych – 5 cm – uczniowskie z kartami pracy | 5 |  |  |  |  |
| Pomoce projektowe STEAM – Geostix – zestaw do geometrii | 3 |  |  |  |  |
| Pomoce projektowe STEAM – Zometool – Creator 2 | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza matematyka – Potęgowanie i pierwiastkowanie | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza matematyka – Trójkąty | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza matematyka – Pola i obwody figur płaskich | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza matematyka – Pola i objętości figur przestrzennych | 1 |  |  |  |  |
| Techniczne projekty STEAM – Maszyny wiatrowe | 1 |  |  |  |  |
| Techniczne projekty STEAM – Klasowa fizyka z walizki – Mechanika | 1 |  |  |  |  |
| Apteczka szkolna 1 w plecaku | 1 |  |  |  |  |
| Przemysłowa apteczka pierwszej pomocy TOP 10 PLUS | 1 |  |  |  |  |
| Tablica ścieralna obrotowa 170x100 | 2 |  |  |  |  |
| Suwmiarka | 1 |  |  |  |  |
| Bezprzewodowy pistolet do kleju | 2 |  |  |  |  |
| Pistolet do kleju 11mm | 1 |  |  |  |  |
| Taker | 1 |  |  |  |  |
| Młotek | 2 |  |  |  |  |
| Zestaw wkrętów (śrubokrętów) | 1 |  |  |  |  |
| Szczypce uniwersalne (kombinerki) | 2 |  |  |  |  |
| Listwa antyprzepięciowa 4 GN | 3 |  |  |  |  |
| Sztyfty do pistoletu do kleju 11mm | 30 |  |  |  |  |
| Modele atomów kulkowe – zestaw duży | 2 |  |  |  |  |
| Modele kulkowe atomów z elastycznymi wiązaniami – zestaw A (12) | 2 |  |  |  |  |
| eduPlansza chemia – Wiązania chemiczne | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza chemia – Związki nieorganiczne | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza chemia – Kwasy nieorganiczne beztlenowe | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza chemia – Kwasy nieorganiczne tlenowe | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza chemia – Węglowodory | 1 |  |  |  |  |
| eduPlansza chemia – Tlenki | 1 |  |  |  |  |
| Laminarka biurowy | 1 |  |  |  |  |
| **Całkowita wartość** | | | | |  |

**§ 2**

1. Za wykonanie przedmiotu umowy tj. realizację inwestycji zadania „ Laboratoria przyszłości” polegającej na rozwijaniu szkolnej infrastruktury, strony ustalają wynagrodzenie w kwocie :

**Razem : (netto) ………………………… zł**

(słownie zł: …………………………………………………………………………………………………… 00/100)

podatek **VAT 23 % tj. = …………………….. zł**

(słownie zł: …………………………………………………………………………………………………………………..00/100)

**co daje łączną kwotę (brutto**) **…………………………….. zł**

(słownie zł: ……………………………………………………………………………………….………………………….00/100)

**§ 3**

Wydanie przedmiotu umowy nastąpi przez dostarczenie go pod wskazany przez Zamawiającego adres placówki oświatowej tj. **Szkła Podstawowa im. Bolesława Chrobrego w Jarnołtowie - 48-385 Otmuchów, Jarnołtów 88**

**§ 4**

Wydanie przedmiotu umowy nastąpi do dnia ……………………………………… roku.

**§ 5**

* + - 1. Zapłata wynagrodzenia za całość zamówienia nastąpi po otrzymaniu faktury VAT przez Zamawiającego do dnia ………………………………. roku.
      2. Faktura VAT zostanie wystawione przez Wykonawcę łącznie na wszystkie zamówione pomoce dydaktyczne w następujący sposób:

**NABYWCA: Gmina Otmuchów, ul. Zamkowa 6. 48-385 Otmuchów , NIP 753-23-88-623**.

**ODBIORCA: Nazwa i adres jednostki oświatowej zgodnie z wykazem zawartym w § 3 niniejszej umowy:**

**Zespół Szkolno – Przedszkolny Szkoła Podstawowa im. Bolesława Chrobrego, Publiczne Przedszkole w Jarnołtowie, 48-385 Otmuchów, Jarnołtów 88**

**§ 6**

Wykonawca jest zobowiązany zapłacić Zamawiającemu kary umowne w przypadku :

* odstąpienia od umowy z własnych przyczyn w wysokości 10% wynagrodzenia umownego,

**§ 7**

W kwestiach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają odpowiednie przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych i Kodeksu Cywilnego.

**§ 8**

Wszystkie zmiany niniejszej umowy wymagają dla ich ważności zachowania formy

pisemnej.

**§ 9**

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

ZAMAWIAJACY: WYKONAWCA: