PSP6.26.2.2024 Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego

**WYKAZ SPRZĘTU SPORTOWEGO DO ZAKUPIENIA**

**W RAMACH PROGRAMU „Aktywna Szkoła – sprzęt sportowy dla szkół”**

**CZĘŚĆ 1) maty treningowe**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Opis produktu /wymagania techniczne | Ilość  szt./kpl. | Cena jednostkowa brutto (zł) | Wartość brutto (zł) |
| 1. | mata treningowa | Mata piankowa treningowa **w formie puzzli**:   * wymiary 100 cm x 100 cm, * grubość min. 4 cm, * struktura słomy ryżowej * pianka o średniej gęstości min. 90 kg/m3, * spełniająca normy EN-71 lub równoważne. | 36 szt. |  |  |

**CZĘŚĆ 2) stroje sportowe**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Opis produktu /wymagania techniczne | Ilość  szt./kpl. | Cena jednostkowa brutto (zł) | Wartość brutto (zł) |
| 1. | stroje sportowe | Komplet: koszulka + spodenki:   * wykonane w technologii sublimacji 100% poliester, * pełny zadruk zgodnie z wizualizacją Zamawiającego, * numery od 1 do 44 na koszulce i spodenkach, * lewy rękaw z logotypem Ministerstwa Sportu i Turystyki, * prawy rękaw logotyp Kędzierzyn-Koźle Miasto Możliwości. | 44 kpl. |  |  |

**CZĘŚĆ 3) ergometry**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Opis produktu /wymagania techniczne | Ilość  szt./kpl. | Cena jednostkowa brutto (zł) | Wartość brutto (zł) |
| 1. | ergometr wioślarski | Ergometr wioślarski powietrzny:   * z monitorem kontroli wyników z funkcją Bluetooth, możliwość połączenia z aplikacjami treningowymi i z pasem telemetrycznym, * uchwyt na tablet/telefon, * z przesłoną pozwalającą na regulację przepływu powietrza do koła zamachowego, * koło zamachowe napędzane łańcuchem stalowym, * Długość całkowita max 245 cm, długość szyny jezdnej 135 -140 cm, maksymalna waga użytkownika - minimum 130 kg. | 1 szt. |  |  |
| 2. | ergometr eliptyczny | Ergometr eliptyczny, Orbitrek:  Orbitrek magnetyczny:   * z przednim kołem zamachowym o wadze max 9 kg, * z magnetyczną regulacją oporu na min 20 poziomach, * z regulacją nachylenia, * z wentylatorem, * minimalna długość kroku 50 cm, odległość między płozami (czynnik q):4 cm - 7 cm, maksymalna waga użytkownika - minimum 130 kg. | 1 szt. |  |  |
| **Razem** | | | | |  |