**OFERTA**

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 251.PŁ.1.2021 z dnia ……………………

Dotyczące (opisać przedmiot zamówienia, ew. dołączyć do oferty): Zakup wraz z dostawą wyposażenia kompleksu Sportowego Uznam Arena w sprzęt ratowniczy, medyczny, basenowy, sportowy, siłowni, z podziałem na zadania 1, 2, 3, 4, 5 - **Zadanie 3**

Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis produktu | j.m. | Ilość | Cena jednostkowa 1 szt. netto/brutto w zł | Łączna cena netto/ brutto pozycji w zł |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Deska do pływania; wymiary 47x30x3,0 cm twarda deska z wytrzymałej pianki, posiadająca zewnętrzną powłokę, która zabezpiecza deskę przed drobnym urazami mechanicznymi takimi jak skubnięcia, zadrapania | szt. | 10 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 2 | Deska do pływania; wymiary 34x21x3,0 cm przeznaczona dla dzieci od 2 lat o wadze od 15 do 60 kg, wykonana z pianki polietylenowej | szt. | 30 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 3 | Wózek basenowy na makarony z półką na sprzęt zamykaną na drzwiczki, wymiary: 135 cm x 57 cmx 150 cm, oporny na bakterie, chlor, wytrzymały na obciążenie nawet d 400 kg/m2, odporny na działanie temperatur od -40 stopni do +80 stopni., kolor niebieski, wymagany atest oraz okres gwarancji. | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 4 | Kosz basenowy na wyposażenie sportowe o wysokości 74 cm (dwupiętrowy na kółkach łożyskowych) wykonany jest ze specjalnego tworzywa, dzięki któremu wózek odporny jest na chemię basenową i warunki panujące na hali pływalni. Wózek z przewiewną konstrukcją ścianek, pozwalającą na szybkie odprowadzenie wody i zapewniający optymalną cyrkulację powietrza. | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 5 | Kosz basenowy na wyposażenie sportowe o wysokości 106 cm (trzypiętrowy na kółkach łożyskowych) wykonany jest ze specjalnego tworzywa, dzięki któremu wózek odporny jest na chemię basenową i warunki panujące na hali pływalni. Wózek posiada przewiewną konstrukcję ścianek, która pozwala na szybkie odprowadzenie wody i zapewnia optymalną cyrkulację powietrza. | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 6 | Potykacz/stojak wymiar 30 x30 cm, wykonany z tworzywa odpornego na atmosferę i chemię basenową. (Treść obustronna - "Tor zajęty") | szt. | 12 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 7 | Potykacz/stojak wymiar wy. 61 cm x szer 29 cm, rozstaw boków 40 cm, wykonany z tworzywa sztucznego, odporny na działanie chemii basenowej - uwaga: pierwsza strona potykacza - znak C2 -"niebezpieczna głębokość wody powyżej 2 m" , druga strona potykacza C3- znak" nagły uskok"; zgodnie z Rozporządzeniem | szt. | 2 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 8 | Potykacz/stojak wymiar wy. 61 cm x szer 29 ,rozstaw boków 40 cm, wykonany z tworzywa sztucznego, odporny na działanie chemii basenowej o obustronnej treści "'UWAGA: podniesione dno" | szt. | 2 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 9 | Znak nakazu B2 - "nakaz ustawicznego nadzoru nad dziećmi" okrągły średnica 40 cm, na tablicy kształt prostokata o wymiarach 80x60 cm, zgodnie z Rozporządzeniem | szt. | 4 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 10 | Znak informacyjny C11- "punkt medyczny", kształt prostokąta o wymiarach 80x 60 cm zgodnie z Rozporządzeniem | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 11 | Znak - "Zakaz biegania" kształt okrągły średnica 40 cm na tablicy kształt prostokąta o wymiarach 80x60 cm | szt. | 2 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 12 | Znak "Ratownik" kształt prostokąta o wymiarach x60 cm | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 13 | Znak - "defibrylator AED" kształt prostokąta o wymiarach 80x60 cm | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 14 | Siatka denna do zbierania zabrudzeń z dna, odporna na chemię basenową i warunki atmosferyczne | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 15 | Termometr z higrometrem; wykonany z drewna z czytelnymi zegarami, wymiar 250 x 140 mm; zakres pomiaru temperatura 0 - 120 °C, wilgotności 0 - 100 %" (do sauny) | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 16 | Mata bambusowa/drewniana wymiar: 80x50 cm, pokryta olejem odporna na wilgoć i pękanie (do sauny) | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 17 | Wózek transportowy; wymiary całkowite szer. 75 cm, długość 95 cm, wysokość 90 -110 cm, wymiar skrzyni ładunkowej, 4 ściany zabudowane siatką drucianą, płyta podłogowa odporna na czynniki chemiczne (np. HPL), jedna burta otwierana w połowie, udźwig do 300 kg, konstrukcja modułowa, wszystkie burty demontowalne, 2 hamulce, 2 koła skrętne 2 stałe średnica 160 mm, opony z szarej gumy termoplastycznej nie brudzącej podłoża, wygodne i cichobieżne łożyska kulkowe zmniejszające opory toczenia, malowanie proszkowe, kolor RAL 5010 (niebieski) | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 18 | Wózek prysznicowy transportowy z przeznaczeniem do transportu osób niepełnosprawnych, ułatwiający dostęp do windy basenowej na niecce. Lekka aluminiowa rama, konstrukcja odporna na korozję, - Konstrukcja dzieląca się na dwie części: siedzisko z kołami oraz oparcie z uchylnymi podłokietnikami, łatwość montażu, plastikowe (PVC) siedzisko, oparcie oraz podłokietniki w kolorze białym, siedzisko z wycięciem typu U wykonane z tworzywa sztucznego z czterema otworami do odprowadzania wody; składany podnóżek ułatwiający transport i użytkowanie, koła: tylne 6'' (15 cm), przednie skrętne 4'' (10 cm); funkcja blokady w przednich kołach, obciążenie maksymalne nie mniejsze niż do 100 kg, produkt musi być zarejestrowany jako produkt medyczny i posiadać niezbędne atesty | szt. | 1 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
| 19 | Przewijak ścienny dla niemowląt; wykonany z polietylenu, oparty na wytrzymałej stalowej ramie z teleskopem, z powłoka zapobiegająca rozwój bakterii na powierzchni roboczej przewijaka, pas zabezpieczający, wymiary otwarty 55,9cm x 90,2cm x 88,9cm, złożony 55,9cm x 90,2cm x 13,3cm, waga 15kg, standardy bezpieczeństwa zgodne z ASTM, EN i ADA certyfikat (PN EN 12221). | szt. | 2 | Netto……………………  Brutto ………………... | Netto……………………  Brutto ………………... |
|  |  |  |  |  | Netto…………….………………  Podatek vat ………………….  Brutto ……………….………... |

Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń oraz wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zapytaniu ofertowym.

Nazwa wykonawcy: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Adres, tel. e-mail wykonawcy: ……………………………………………………………………………………………………………………………..

NIP: ………………………………………………………………….Regon: ……………………………………………………………………………………..

Nr rachunku bankowego: …………………………………………………………………………………………………………………………………….

Termin realizacji zamówienia: …………………………………………………………………

Okres gwarancji (jeżeli dotyczy): ………………………………………………………………

Potwierdzam termin realizacji zamówienia do dnia: …………………………………

Osoba do kontaktu:…………………………………………………………………………………..

Miejscowość …………………………………….., dnia ………………………………

Podpis wykonawcy/osoby upoważnionej …….………………………………

Pieczątka wykonawcy …………………………………….