

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

(SOPZ)

Zadanie częściowe nr 1 obejmuje dostawę i montaż przenośnych, treningowych bramek do piłki nożnej wraz z siatkami:

- 1) **o wymiarach: 7,32x2,44m – 2 szt. oraz o wymiarach 5,0x2,0m – 2 szt.**
 - a) wykonane z owalnych lub okrągłych profili aluminiowych o średnicy 80-120mm z podwójnymi żebrami wzmacniającymi;
 - b) rama główna łączona w narożach za pomocą stalowych łączników;
 - c) powierzchnia profili aluminiowych malowana proszkowo na kolor biały;
 - d) mocowane do gruntu za pomocą uchwytów szpilekowych. Oferta musi uwzględniać szpilki mocujące;
 - e) składane łuki bramki wykonane z profilu stalowego;
 - f) elementy stalowe cynkowane ogniowo, malowane proszkowo na kolor biały;
 - g) siatka mocowana do bramki za pomocą uchwytów tworzywowych, kolor biało – czerwony, grubość splotu 4mm, bezwęzłowa, wykonana z polietylenu;
 - h) bramki muszą posiadać Deklarację zgodności z Polską normą: PN-EN 748+A1:2018-04.
- 2) **o wymiarach 3,0x1,55m razem z siatkami – 4 szt.**
 - a) wykonane z profili aluminiowych;
 - b) łuki składane stalowe, ocynkowane ogniowo;
 - c) stalowa poprzeczka dolna stabilizująca konstrukcję ocynkowana ogniowo;
 - d) spełniająca wymagania Unifikacji Rozgrywek PZPN;
 - e) wyposażone w siatki.
- 3) **o wymiarach 1,2x0,8m razem z siatkami – 4 szt.**

Wymagania jak dla bramek z ppkt 2.
- 4) **mur piłkarski:**
 - a) samowstający,
 - b) złożony z 5 postaci, wyposażonych w mechaniczny system uginania,
 - c) sylwetki mocowane do podłoża za pomocą szpilek,
 - d) gumowo plastikowy.

Zadanie częściowe nr 2 obejmuje dostawę:

- 1) **kamery sportowej wraz z akcesoriami:**
 - a) baterią o pojemności minimalnej 1050 mAh - 3 sztuki. Baterie muszą być kompatybilne z dostarczoną kamerą,
 - b) kartą pamięci o pojemności 256GB-512GB (karta musi współpracować z dostarczoną kamerą),
 - c) pilotem bezprzewodowym z zasięgiem 20-60m,
 - d) liczba klatek na sekundę: 4K – 30kl/s,
 - e) wyposażona w stabilizację obrazu,
 - f) wodoodporna – klasa wodoodporności co najmniej IPX1,
 - a) kąt widzenia 130-160 stopni,
 - b) możliwość nagrywania w jakości 4K,
 - c) rozdzielczość efektywna 27-35Mpx;
 - d) statyw (trójnóg).
- 2) **teleskop do kamery sportowej z trójnogiem:**
 - a) wysokość 3m,
 - b) materiał wykonania: tworzywo sztuczne, aluminium, karbon,
 - c) trójnóg

Mocowanie trójnogu do monopodu musi być kompatybilne. Mocowanie monopodu do kamery sportowej musi być kompatybilne. Połączenia nie mogą być realizowane z pomocą przejściówek czy adapterów lub innych tego typu urządzeń.

Zadanie częściowe nr 3 obejmuje dostawę kosiarki (traktor) do obsługi pełnowymiarowego boiska piłkarskiego wyposażonego w zaczep dla dodatkowego wyposażenia o następujących parametrach:

- 1) rodzaj paliwa: benzyna;
- 2) moc znamionowa silnika: 15-20kW;
- 3) siedzenie z wyłącznikiem bezpieczeństwa;
- 4) szerokość koszenia 80-130cm;
- 5) wysokość koszenia 25-120mm;
- 6) dwa kółka podporowe urządzenia tnącego
- 7) cyfrowy licznik motogodzin z wbudowanym harmonogramem przeglądów;
- 8) pojemnik na trawę o pojemności 50-300 litrów.

Wyposażenie dodatkowe, które musi współpracować z dostarczoną kosiarką bez zastosowania dodatkowych części, adapterów, przejściówek:

- a) walec do wyrównywania podłoża oraz przyciskania świeżo posianej trawy:
 - pojemność: 100-130 kg, wypełniany piaskiem lub wodą,
 - średnica: 400-600 mm,
 - szerokość robocza 90-120 cm,
 - stalowy,
- b) przyczepa wywrotka z unoszoną tylną klapą wykonana ze stali o ładowności: 200-400kg.,
- c) aerator kolcowy z siewnikiem:
 - szerokość robocza: 80-150 cm,
 - pojemność zbiornika: 40-100 litrów,
- d) wertykulator:
 - szerokość robocza: 100-150 cm,
 - waga: 10-20 kg.,
- e) Lemiesz (prosty) do odśnieżania:
 - szerokość robocza: 100-150 cm,
 - ochronny mechanizm sprężynowy,
 - możliwość ustawienia pod różnymi kątami, w lewo lub w prawo.

Wykonawca zobowiązany jest do uruchomienia kosiarki oraz sprawdzenia poprawności działania wszystkich urządzeń dodatkowych z kosiarką na miejscu dostawy w obecności Zamawiającego.

Zadanie częściowe nr 4 obejmuje dostawę samojezdnego wózka do nawadniania boiska piłkarskiego o następujących parametrach:

- 1) materiał wykonania: aluminium, mosiądz,
- 2) zraszacz pełnozakresowy w komplecie,
- 3) koła napędzane przepływem wody,
- 4) szybkość jazdy (regulowane): 10-30m/h,
- 5) ciśnienie co najmniej 3,5 bara na zraszaczu,
- 6) zużycie wody: 3,0 m³/h,
- 7) opad wody na 1m²: 3-10 mm,
- 8) szerokość nawadniania: 20-40 m,
- 9) długość nawadnianego pasa: 10-140 m,
- 10) wąż o średnicy 1" i długości 100 m.

Zadanie częściowe nr 5 obejmuje dostawę i montaż stałej zewnętrznej trybuny:

- 1) wykonanie fundamentu dla posadowienia trybuny,
- 2) konstrukcja nośna stalowa ocynkowana ogniowo,
- 3) 3 rzędowa,
- 4) liczba miejsc siedzących 52,
- 5) podesty kratowe,
- 6) siedziska polipropylenowe ze stabilizatorem UV, wysokość oparcia 25-35cm,
- 7) kolor siedzisk: górny rząd biały, środkowy rząd czerwony, rząd dolny niebieski,
- 8) barierka tylna i boczna,
- 9) śruby i nakrętki zabezpieczone zaślepkami tworzywowymi.

Szczegółowy opis znajduje się w DOKUMENTACJI DLA ZADANIA CZĘŚCIOWEGO NR 5 i 6, która jest elementem Załącznika Nr 4 do SWZ.

Zadanie częściowe nr 6 obejmuje dostawę i montaż kabiny dla zawodników rezerwowych – 2 szt.:

- 1) połąć dachowa łukowa wykonana z bezbarwnego poliwęglanu komorowego o grubości 6-10mm z powłoką zabezpieczającą przed działaniem promieniowania UV,
- 2) konstrukcja nośna stalowa ocynkowana ogniowo,
- 3) liczba miejsc siedzących 10,
- 4) kolor siedzisk czerwony/niebieski. Co drugie siedzisko czerwone,
- 5) napisy Goście/Gospodarze.

Szczegółowy opis znajduje się w DOKUMENTACJI DLA ZADANIA CZĘŚCIOWEGO NR 5 i 6, która jest elementem Załącznika Nr 4 do SWZ.

Zadanie częściowe nr 7 obejmuje dostawę i montaż kontenera gospodarczego o wymiarach 3,00 m x 6,00 m:

- 1) wykonanie płyty żelbetowej gr. 20 cm na podsypce z pospółki gr. 20cm stabilizowanej cementem,
- 2) beton klasy C16/20 zbrojony siatkami z prętów $\varnothing 10$ mm góra i dołem. Rozstaw prętów w siatkach co 20cm w obu kierunkach,
- 3) elementy konstrukcyjne stalowe,
- 4) kolor kontenera grafitowy,
- 5) podłoga i dach wypełnione izolacją cieplną z pianki poliuretanowej.

Szczegółowy opis znajduje się w DOKUMENTACJI DLA ZADANIA CZĘŚCIOWEGO NR 7, która jest elementem Załącznika Nr 4 do SWZ.

Zadanie częściowe nr 8 obejmuje dostawę wyposażenia boiska Szkoły Podstawowej nr 16 przy ul. Grunwaldzkiej 81 w Przemyślu:

- 1) bramki piłkarskie o wymiarze 300x155cm – 4 sztuki
- 2) bramki o wymiarze 180x120cm – 4 sztuki
- 3) bramki o wymiarze 120x80cm – 2 sztuki

Ramy wszystkich bramek mają być wykonane z profilu aluminiowego owalnego lub okrągłego o średnicy minimalnej 80 mm i maksymalnej 120 mm, spawanego, w białym kolorze, natomiast ramiona boczne i dolny łącznik winny być wykonane z profilu aluminiowego owalnego lub okrągłego o średnicy minimalnej 30 mm i maksymalnej 50 mm. Wszystkie bramki należy wyposażyć w osiatkowanie wraz z zaczepami, funkcję łatwego składania ramion bocznych – pałaków i dolnego łącznika ramion oraz system mocowania umożliwiający przytwierdzenie bramek do sztucznego podłoża boiska.

Wymagany okres gwarancji dla wszystkich zadań częściowych musi wynosić 36 miesięcy od daty podpis