

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest kontynuacja rewitalizacji przestrzeni wokół zrehabilitowanego boiska zgodnie z zadaniem budżetowym pn.: **Zagospodarowanie terenu rekreacyjnego i boiska - Centrum Sportu, kontynuacja rewitalizacji - Dzielnica XII**

### Lokalizacja:

Teren rekreacyjno - sportowy przy Centrum Sportu w Opolu, nr działek AR7 – 11/9, 11/10, 12/10,12/9, 13,11, 99/25, 14/5.

Obiekt użyteczności publicznej.

Prace należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i odpowiednią technologią prac.

Miejsce zamontowania urządzeń zostanie wskazane na etapie realizacji zadania.

Zakres ogólny planowanych prac na terenie rekreacyjno – sportowym:

### - postawienie wraz z montażem 1 szt. ławek

Wymiary:

długość 180 cm,

wysokość 86 cm,

szerokość siedziska 38 cm,

szerokość ławki wraz ze stojakiem: 120 cm.

Wykonanie ławki powinno być ze stali ocynkowanej zapewniające bardzo dużą odporność na korozję i szkodliwe działanie czynników zewnętrznych.

Elementy ławki na siedziskach i oparciach wykonać należy z drewna świerkowego oraz zaimpregnować przeciwko szkodnikom, wszelkiego rodzaju odkształceniom czy wilgoci.

Z tyłu ławki należy zamontować stojak na rowery w ilości 5 stanowisk.



(przykładowy rysunek)

### - ustawienie zestawu do kalenistyki dla dzieci i młodzieży

Wymiary:

4922 x 3420 x 2814 mm

Zestaw street workout wykonany musi zostać ze słupów nośnych oklejonego drewna o grubości 100 mm oraz z rur stalowych o grubości ponad 2.5 mm

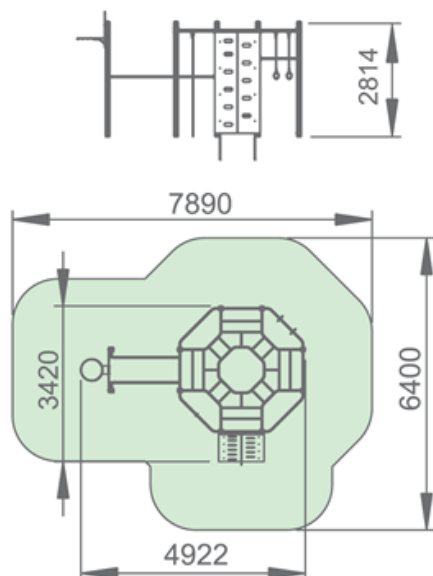
Wszystkie elementy pomalowane proszkowo farbami poliestrowymi.

Urządzenie street workout przeznaczone na siłownię zewnętrzną posadzić należy na stalowych kotwach w stopie betonowej zamocowanej w gruncie.

kolorystyka: kolor srebrny i kolor turkusowy



(przykładowy rysunek)



(Strefa bezpieczeństwa )

#### - stół do piłkarzyków – betonowy

Stół powinien zostać wykonany na bazie naturalnych kruszyw. Podstawa oraz blat stołu wykonane w technologii „odkrytych kruszyw”. Powierzchnia do gry odpowiednio wyprofilowana w narożnikach, całość wygładzona i pokryta kilkoma warstwami farby odpornej na uderzenia oraz warunki atmosferyczne. Pozostałe elementy urządzenia wykonane z twardego tworzywa, gumy oraz stali nierdzewnej.

Kolor: jasnozielony.



#### - postawienie ławy pod wiatą

##### Wymiary:

długość stołu i ławek - 150 cm  
szerokość całego kompletu - 180 cm  
szerokość siedziska ławek 28 cm  
szerokość stołu 60 cm  
szczeliny na stole 1 cm  
wysokość stołu 70 cm  
wysokość siedziska 42 cm  
wykonane z drewna świerkowego  
deska grubości 3 cm



(przykładowy rys.)

- **zagospodarowanie podłoża wiaty** – kostka brukowa (kolor szary) jest w posiadaniu Zamawiającego należy ją ułożyć pod wiatą (wymiar 470 cm x 250 cm ) wraz z przygotowaniem podłoża, które obecnie jest trawiaste jak również ułożyć krawężniki.

- **nasadzenie pnączy ( bluszcz pospolity - 6 szt., powojnik - 2 szt.)**

Informacje dodatkowe:

1. Drewno pochodzące z wycinki, gruz oraz złom i pozostałe materiały z rozbiórek stanowią będą własność wykonawcy i zobowiązany będzie on ująć w swoim wynagrodzeniu ich utylizację oraz wywóz, a uzyskane przychody i poniesione koszty uwzględnić w swojej wycenie.

2. Wykonawca zobowiązany jest zapewnić nadzór nad prowadzonymi robotami.

Wszystkie prace muszą być prowadzone zgodnie z zasadami współczesnej wiedzy technicznej, obowiązującymi normami i przepisami prawa.

- sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (w przypadku takiej konieczności wynikającej z obowiązujących przepisów),

3. Zamieszczone przez Zamawiającego przedmiary stanowią jedynie materiał pomocniczy ( jeżeli zostały zamieszczone).

Zaleca się dokonanie wizji lokalnej, celem sporządzenia kompleksowej oferty cenowej dla wymaganego zakresu prac.

4. Zaleca się Oferentom zapoznanie się z istniejącymi warunkami lokalizacyjno – terenowymi.

**Uwaga:**

Termin wizji lokalnej należy uzgadniać telefonicznie.

Dane kontaktowe:

Barbara Rak – Durkalec – tel. +48 502 088 560 – osoba do kontaktu z ramienia Dzielnicy

Grzegorz Bryłka – tel. +48 501 216 172 – Kierownik Centrum Sportu

Włodzimierz Leski - tel. (77) 454 32 66 wew. 137 – Dział Techniczny,