

Projekt „Zintegrowany program kształcenia i rozwoju Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu”
POWR.03.05.00-00-Z115/17 współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

Załącznik nr 2d do SIWZ/umowy

Sprawa nr KZ-16/2019

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA CZĘŚCI IV

MAKSYMALNY TERMIN DOSTAWY 30 DNI

Lp.	NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	PARAMETRY WYMAGANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
1.	ROWER STACJONARNY (1 szt.)	<p>Rower do treningu stacjonarnego posiadający poniższe parametry:</p> <p>a) KORPUS URZĄDZENIA</p> <ul style="list-style-type: none"> - rama ok. 14" (stalowa, wzmocniona) - ramiona wykonane z rur: ok. 12 g / 2,0 mm <p>b) WYMIARY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - długość: ok. 130 cm (50,9") - szerokość: ok. 61 cm (23,3") - wysokość: ok. 124 cm (48,4") - stalowe koło: 27" <p>c) WAGA: ok. 44,5 kg</p> <p>d) MALOWANIE: proszkowe,</p> <p>e) MECHANIZM KORBOWY: kuta stal chromowo-molibdenowa,</p> <p>f) SIODEŁKO: ergonomiczne i odporne na pot,</p> <p>g) REGULACJA SIODEŁKA</p> <ul style="list-style-type: none"> - w pionie: 10 - w poziomie: 4 <p>h) NAPĘD: łańcuchowy,</p> <p>i) MIEJSCA OBROTOWE: z uszczelnionymi łożyskami maszynowymi (łącznie 22),</p> <p>j) WYŚWIETLACZ LCD:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kalorie - dystans - czas - drogomierz - trening interwałowy - tabata i program użytkownika (interwał 2:1, interwały 1:2) <p>k) POZOSTAŁE WYMAGANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> - kółka transportowe, - przyciski szybkiego dostępu. <p>Rower stacjonarny winien spełniać wymogi : klasa dokładności A , klasa zastosowań S, zgodnie z normą PN-EN 957 -1: 2006.</p> <p>GWARANCJA NA CZĘŚCI: 2 LATA GWARANCJA NA RAMIE: 5 LAT</p>

Projekt „Zintegrowany program kształcenia i rozwoju Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu”
POWR.03.05.00-00-Z115/17 współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

2.	<p align="center">ZESTAW DO TRENINGU W SYSTEMIE PODWIESZONYM (10 zestawów)</p>	<p>W skład zestawu ma wchodzić:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) system podwieszany b) uchwyt z regulacją wysokości c) polimerowa taśma do zawieszenia d) pokrowiec <p>Zestaw do treningu w systemie podwieszonym winien spełniać wymogi : Klasa dokładności A , klasa zastosowań S, zgodnie z normą PN-EN 957 -1: 2006 GWARANCJA: 2 lata</p>
3.	<p align="center">ZESTAW GUM OPOROWYCH (2 zestawy)</p>	<p>Gumy oporowe wykonane z lateksu odpornego na pękanie i wielokrotne rozciąganie uformowane w pętle o długości ok.100 cm (ok.200 cm w obwodzie). W zestawie gumy oporowe o poniższych sześciu szerokościach:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) 13mm b) 22mm c) 32 mm d) 44mm e) 64mm f) 84mm <p>GWARANCJA: 2 lata</p>
4.	<p align="center">ZESTAW GUM OPOROWYCH (1 zestaw)</p>	<p>Zestaw gum oporowych wykonanych z lateksu odpornego na pękanie i wielokrotne rozciąganie uformowane w pętle o długości ok.25 cm (ok.50 cm w obwodzie). W zestawie gumy oporowe o poniższych czterech grubościach:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) 0,4mm b) 0,65mm c) 0,95 mm d) 1,25mm <p>GWARANCJA: 2 lata</p>
5.	<p align="center">LINA TRENINGOWA (1 szt.)</p>	<p>Lina treningowa z przeznaczeniem do treningu wytrzymałościowego o poniższych parametrach</p> <ul style="list-style-type: none"> a) tworzywo – polipropylen, b) pokrowiec zabezpieczający linę przed zużyciem c) uchwyt wykonany ze stali ryflowanej, d) średnica liny ok. 4 cm. e) średnica uchwytu ok. 4,5 cm f) długość uchwytu ok. 13 cm g) długość liny ok. 15m h) waga ok. 10 kg. <p>GWARANCJA: 2 lata</p>



Projekt „Zintegrowany program kształcenia i rozwoju Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu”
POWR.03.05.00-00-Z115/17 współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

6.	<p align="center">REZYSTOR SZYBKOŚCIOWY PODWÓJNY (1 szt.)</p>	<p>Urządzenie składające się z:</p> <ol style="list-style-type: none"> komplet: dwa pasy + rezystor długość pasa: min. 62 cm maks. 111 cm szerokość pasa: ok. 10 cm zapięcie: klamra zatraskowa rezystor z gęstym splotem gumy w osłonie nylonowej długość rezystora – ok 5 m (max. po rozciągnięciu: do 14 m) <p>Rezystor szybkościowy podwójny winien spełniać wymogi : Klasa dokładności A , klasa zastosowań S, zgodnie z normą PN-EN 957 -1: 2006 GWARANCJA: 2 lata</p>
7.	<p align="center">DRABINKA KOORDYNACYJNA (1 szt.)</p>	<p>Drabinka do ćwiczeń treningowych, posiadająca poniższe parametry:</p> <ol style="list-style-type: none"> lekkie poprzeczki z materiału PCV, połączone elastycznym materiałem (polietylen) wykonanie z materiału antypoślizgowego pozwalającego na użytkowanie na każdym rodzaju powierzchni możliwość regulacji odległości szczebelków długość szczebelka ok. 42 cm szerokość szczebelka ok. 3 cm długość całkowita ok. 4m <p>Drabinka koordynacyjna winna spełniać wymogi : Klasa dokładności A , klasa zastosowań S, zgodnie z normą PN-EN 957 -1: 2006 GWARANCJA: 2 lata</p>
8.	<p align="center">STOJAK NA ODWAŻNIKI KULOWE (1 szt.)</p>	<p>Sprzęt o poniższych parametrach;</p> <ol style="list-style-type: none"> tworzywo: stal malowanie: proszkowe warstwa antypoślizgowa wymiary: wysokość ok. 90 cm, długość ok. 120 cm ilość poziomów: 3 szerokość/głębokość poziomów: <ul style="list-style-type: none"> - poziom I ok. 20,5 cm x 120 cm - poziom II ok. 22,5 cm x 120 cm - poziom III ok. 24,5 cm x 120 cm odstęp między poziomami ok. 32 cm i ok. 37 cm ładowność max. do 500 kg. <p>GWARANCJA: 2 lata</p>

Projekt „Zintegrowany program kształcenia i rozwoju Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu”
POWR.03.05.00-00-Z115/17 współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

9.	ODWAŻNIKI KULOWE (1 zestaw)	<p>Odważniki kulowe do ogólnorozwojowego treningu posiadające poniższe parametry:</p> <p>a) tworzywo: chromowana stal + wodoodporna guma zapewniająca dodatkową amortyzację i ochronę podczas treningu</p> <p>b) oznaczenie wagi</p> <p>c) gładka rękojeść zapewniająca komfort użytkowania</p> <p>d) rozmiar kuli i uchwytu zależny od jej ciężaru</p> <p>e) jeden zestaw posiada 11 wersji wagowych po 2 sztuki: 2 kg, 4kg, 6kg, 8kg, 10kg, 12kg, 16kg, 20kg, 24kg, 28kg, 32kg</p> <p>GWARANCJA: 2 lata</p>
10.	HANTLE (1 zestaw)	<p>Zestaw hantli w 10 wersjach wagowych po 2 sztuki dla zakresu obciążenia od 1 do 10 kg, o poniższych parametrach:</p> <p>a) tworzywo: stal chromowana + guma,</p> <p>b) długość części chwytnej: ok. 13 cm,</p> <p>c) średnica części chwytnej: ok. 28-35 mm,</p> <p>d) zestaw musi zawierać następujące warianty wagowe: 1 kg, 2 kg, 3 kg, 4 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg.</p> <p>GWARANCJA: 2 lata</p>
11.	SZTANGA (2 szt.)	<p>Sztanga z łamanym gryfem, o poniższych parametrach:</p> <p>a) waga gryfu: ok. 21 kg</p> <p>b) długość gryfu: ok. 210 cm</p> <p>c) obciążenie max. do: 250 kg</p> <p>d) średnica części roboczej: ok. 50 mm</p> <p>e) średnica części chwytnej: ok. 30 mm</p> <p>f) długość części roboczej - rękaw: ok. 35,5 cm</p> <p>g) długość części chwytnej : ok. 22,5 cm</p> <p>GWARANCJA: 2 lata</p>
12.	WOREK TRENINGOWY BUŁGARSKI (1 zestaw - z 4 wersjami wagowym)	<p>Worek do zróżnicowanego treningu siłowo-wytrzymałościowego, o poniższych parametrach:</p> <p>a) tworzywo: skóra syntetyczna</p> <p>b) oznaczenie wagi</p> <p>c) 3 mocne uchwyty</p> <p>d) wiązanie sznurowane</p> <p>e) mocne kolorowe taśmy</p> <p>f) wymiary:</p> <ul style="list-style-type: none"> - długość: ok. 70 cm - średnica: ok. 31 cm - długość taśmy: ok. 19 cm - szerokość taśmy: ok. 3 cm <p>g) wymagane cztery sztuki w różnych wariantach wagowych (8 kg, 12 kg, 16 kg, 20 kg).</p> <p>GWARANCJA: 2 lata</p>

Projekt „Zintegrowany program kształcenia i rozwoju Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu”
POWR.03.05.00-00-Z115/17 współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

13.	TRENER RÓWNOWAGI (1 szt.)	Przyrząd gimnastyczny w kształcie połowy piłki służący do balansowania ciałem, o poniższych parametrach: a) tworzywo: PVC b) wymiary: - średnica: ok. 63 cm - wysokość po napompowaniu: ok. 19-21 cm c) podstawa: antypoślizgowa d) waga: ok. 7,2 kg e) obciążenie max.: do 300 kg GWARANCJA: 2 lata
14.	PLATFORMA DO PODNOSZENIA CIĘŻARÓW (1 szt.)	Platforma olimpijska do ćwiczeń dwuboju olimpijskiego i powerliftingu, o poniższych parametrach: a) wymiary: - długość –ok. 2,4 m - szerokość – ok. 1,8 m - grubość – ok. 30 mm, metalowa konstrukcja, drewniane podłoże Platforma do podnoszenia winna spełniać wymogi : Klasa dokładności A , klasa zastosowań S, zgodnie z normą PN-EN 957 -1: 2006 GWARANCJA: 2 lata
15.	ZESTAW PIŁEK LEKARSKICH (2 zestawy)	Sprzęt do ćwiczeń ogólnorozwojowych i treningu fitness, o poniższych parametrach: a) tworzywo: guma kauczukowa b) faktura ułatwiająca chwytanie c) oznaczenie wagi d) średnica uzależniona od wagi e) piłka musi być przystosowana do ćwiczeń z reaktorami do piłek f) zestaw składający się z dziesięciu wariantów wagowych tj.: od 1 do 10 kg. GWARANCJA: 2 lata
16.	ROLLER DO MASAŻU 30 CM (4 szt.)	Roller do automasażu mięśni z wypustkami, o poniższych parametrach: a) tworzywo: gładka guma + pianka b) Wymiary: - długość: ok. 30 cm - średnica: ok. 13 cm c) stopień twardości: 3 (twardy) d) rdzeń: wypełniony GWARANCJA: 2 lata
17.	PODWÓJNA PIŁKA DO MASAŻU (2 szt.)	Podwójna piłka do masażu powięzi kręgosłupa o wymiarach ok. 8 cm (odcinek szyjny) i ok. 12 cm (odcinek krzyżowo-lędźwiowy) o poniższych parametrach: a) tworzywo: EPP b) stopień twardości: 3 (twarda) GWARANCJA: 2 lata



Projekt „Zintegrowany program kształcenia i rozwoju Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu”
POWR.03.05.00-00-Z115/17 współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

18.	ZESTAW PIŁEK DO MASAŻU PUNKTOWEGO (1 zestaw)	Piłki do masażu punktowego o średnicy ok. 7 cm i dwóch różnych stopniach twardości gumy (jak poniżej). W zestawie 2 szt., o poniższych parametrach: a) tworzywo: guma b) średnica: ok.72 mm c) stopień twardości: - piłka np. kolor czerwona - 2 (średnia) - piłka np. kolor żółty - 3 (twarda) GWARANCJA: 2 lata
-----	---	---