

Załącznik nr 3.6. do SIWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - CZĘŚĆ SZÓSTA

L.p.	Numer z budżetu	Wyposażenie	Opis	J.m.	Ilość
1.	58.	MODUŁ II: stoper elektroniczny	Koperta stopera wykonana z tworzywa sztucznego o bardzo wysokiej odporności na uszkodzenia mechaniczne, akrylowe szkielko odporne na zarysowania. Wodoodporny. Funkcja pamięci 50 pomiarów dokładność mierzenia czasu 1/1000s zegar, kalendarz	sztuka	2
2.	69.	MODUŁ IV: maty gimnastyczne	Mata gimnastyczna jest przeznaczona do pilatesu, aerobiku i do innych ćwiczeń sportowych. Cechy: materiał odporny na wilgoć, antypoślizgowa powierzchnia, łatwa do utrzymania, lekka i gięta WYSOKOŚĆ: 4mm, SZEROKOŚĆ ok: 60mm, DŁUGOŚĆ ok.: 170mm	sztuka	12
3.	70.	MODUŁ IV: piłka do koszykówki	Piłka do koszykówki wykonana z bardzo wytrzymałej gumy kompozytowej. Powierzchnia: wzmacniana guma. Rozmiar piłki: 5	sztuka	6
4.	71.	MODUŁ IV: piłka do siatkówki	Przyjemna i miękka w dotyku piankowa powłoka nie narażająca ręk na bolesne otarcia. technologia micro nano tech zapewniająca komfort gry i stabilny lot piłki.. Rozmiar: 5 (65-67 cm) Waga: ok. 260g Liczba paneli: 8 Łączenie: klejona Materiał zewnętrzny: pianka EVA Dętka: butyl	sztuka	12
5.	72.	MODUŁ IV: piłka do piłki ręcznej	Piłka ręczna wykonana ze skóry syntetycznej. Zastosowanie poliuretanu zwiększa elastyczność powłoki zewnętrznej piłki, zapewniając równocześnie jej dobre odbicie oraz bardzo dobre parametry chwytne. Perfekcyjny kształt piłki gwarantuje precyzyjne, ręczne szycie. Piłka do treningów profesjonalnych i zastosowań rekreacyjnych. Przeznaczona do gry w halach. rozmiar 2	sztuka	12
6.	73.	MODUŁ IV: piłki nożne	Wykonana z wysokiej jakości materiału jest niebywale trwała. . Lateksowa dętka Zero-Wing zapobiega ucieczce powietrza, więc piłka utrzymuje swoją sprężystość. Ręczne szycie i mocny splot, zapewniający najlepsze warunki do gry. dzięki odpowiedniemu połączeniu paneli piłka nie nabiera wody, utrzymując swoją wagę i rozmiar przez niejedną sezon. Parametry: rozmiar: 5, 32 panele konstrukcyjne, szyta ręcznie materiał: FPUS 1300 zawór zwrotny butylowy dętka lateksowa Zero-Wing ciśnienie robocze: 0,7-0,9 bar/10,0-13,0 psi	sztuka	6

7.	74.	MODUŁ IV: piłki lekarskie 1 kg	Piłka lekarska 1 kg. Uniwersalne narzędzie treningowe. Specjalna, miękka powłoka zapewnia łatwy chwyt i pewne trzymanie. Wykonana ze skóry naturalnej Szyta	sztuka	2
8.	75.	MODUŁ IV: piłki lekarskie 2 kg	Piłka lekarska 2 kg. Uniwersalne narzędzie treningowe. Specjalna, miękka powłoka zapewnia łatwy chwyt i pewne trzymanie. Wykonana ze skóry naturalnej Szyta	sztuka	2
9.	76.	MODUŁ IV: piłki lekarskie 3 kg	Piłka lekarska 3 kg. Uniwersalne narzędzie treningowe. Specjalna, miękka powłoka zapewnia łatwy chwyt i pewne trzymanie. Wykonana ze skóry naturalnej Szyta	sztuka	2
10.	77.	MODUŁ IV: piłki lekarskie 4 kg	Piłka lekarska 4 kg. Uniwersalne narzędzie treningowe. Specjalna, miękka powłoka zapewnia łatwy chwyt i pewne trzymanie. Wykonana ze skóry naturalnej Szyta	sztuka	2
11.	78.	MODUŁ IV: piłki gimnastyczne do skakania	Dzięki piłce dzieci mogą rozwijać zdolności koordynacyjno-ruchowe, ćwiczyć różne partie mięśni, w tym także pleców, a przy tym czerpać ogromną radość z zabawy. Piłka skacząca wykonana z odpornego i nietoksycznego materiału PCV, który gwarantuje wytrzymałość piłki. Wygodne uchwyty posiadające delikatne prążki, dzięki którym różki się nie ześlizgują i zapewniają pewne trzymanie. duży, kolorowy nadruk na powierzchni piłki. Parametry: materiał: PVC, materiał wolny od ftalanów średnica: 60 cm	sztuka	6
12.	79.	MODUŁ IV: chorągiewki	Chorągiewka slalomowa 120 cm z gumową podstawką. Przeznaczenie: do gier i zabaw ruchowych, na treningi. Materiał: tworzywo sztuczne, poliester i guma.	sztuka	12
13.	80.	MODUŁ IV: rozkładane kosze	Wózek na piłki z możliwością składania i rozkładania. Konstrukcja aluminiowa. Wymiary min.: wysokość całkowita: 80cm wysokość koszyka: 45cm szerokość: 60 x 60 cm	sztuka	3
14.	81.	MODUŁ IV: piłeczki do tenisa ziemnego	Piłka tenisowa TB120, kolor żółty. Wysokość odskoku, 75% zwykłej piłki, ułatwia naukę. Skład: Tkanina spodnia 100 % Kauczuk naturalny (NR) Materiał zewnętrzny 15 % Wełna, 15 % Poliamid 6.6 (PA6.6), 70 % Akryl.	sztuka	30
15.	82.	MODUŁ IV: małe płotki treningowe	Płotek treningowy samowstający 20 cm. Końce rurek zostały zabezpieczone zaślepką z tworzywa i są obciążone w taki sposób, aby płotek wracał do pozycji wyjściowej. Materiał: tworzywo sztuczne.	sztuka	12

16.	83.	MODUŁ IV: hantelki zestaw	Zestaw składający się gryfu i obciążeń. Gryf wykonany z hartowanej stali (pełny wewnątrz) z ryflowaną częścią chwytą zapewniającą pewny chwyt i gwintowaną częścią na obciążenia. W zestawie z gryfem są stalowe zaciski śrubowe z dodatkowym gumowym pierścieniem zapobiegającym odkręcaniu. Zarówno gryf jak i zaciski zabezpieczone warstwą niklu. Talerze wykonane z żeliwa odpornego na upadki z niewielkich wysokości. W skład zestawu wchodzi: gryf prosty 180cm, gryf gięty 120cm, 2 x 45cm gryf, 2 x obciążenia 10 kg, 4 x obciążenia 5 kg, 4 x obciążenia 2,5 kg, 6 x obciążenia 1,25 kg.	zestaw	1
17.	87.	MODUŁ IV: kije escrima	Pałki wykonane z twardego, lekkiego i wytrzymałego ratanu. Lakierowane, wykończenie naturalne. Długość min. 60 cm	sztuka	20
18.	117.	MODUŁ I: para obciążników	Przeznaczone zarówno do stosowania na nogach jak i na rękach. Wykonane z neoprenu. Wypełnienie - drobkinki metalu. Posiadają zapięcie na rzep, metalowe klamry. W opakowaniu 2 x 0.5 kg.	zestaw	1
19.	157.	MODUŁ II: materac do obicia ściany	Miękki materac na ścianę to element ochronny, który ma zapewnić bezpieczeństwo podczas wykonywania rozmaitych ćwiczeń. miękki i sprężysty. Pianka poliuretanowa wewnątrz materaca zapewnia miękkość i komfort użytkowania. Wymiary około: 120 x 100 x 4 cm	sztuka	1
20.	176.	MODUŁ III: trampolina składana 97 cm	Trampolina o zewnętrznej średnicy 97 cm i średnicy maty do odbić ok. 69,5 cm. Trampolina wsparta jest na 8 nóżkach. Osłona sprężyn. Trampolina przeznaczona zarówno do użytku w pomieszczeniach i na zewnątrz. Dopuszczalne obciążenie 100 kg	sztuka	1
21.	177.	MODUŁ III: cienki materac	Materac jednoczęściowy wykonany z twardej pianki poliuretanowej i pokryty wytrzymałym, łatwozmywalnym materiałem skóropodobnym. wzmocnione narożniki (4szt.) z tkaniny PCV (chronią najbardziej narażoną na przetarcia części materaca) -uchwyty do transportu (ułatwiają przenoszenie materacy) Materace gimnastyczne z certyfikatami TUV i GS zgodnym z normą PN-EN 12503-1 Typ 3 Wymiary: 200 x 120 x 5 cm	sztuka	1
22.	220.	MODUŁ IV: materac 1	Materac jednoczęściowy wykonany z twardej pianki poliuretanowej i pokryty wytrzymałym, łatwozmywalnym materiałem skóropodobnym. wzmocnione narożniki (4szt.) z tkaniny PCV (chronią najbardziej narażoną na przetarcia części materaca) -uchwyty do transportu (ułatwiają przenoszenie materacy) Materace gimnastyczne z certyfikatami TUV i GS zgodnym z normą PN-EN 12503-1 Typ 3 Wymiary: 200 x 120 x 5 cm	sztuka	1

23.	221.	MODUŁ IV: materac 2	Materac gimnastyczny zapewniający bezpieczeństwo w czasie ćwiczeń. Wykonany z wysokiej jakości materiałów przeznaczony głównie dla dzieci. Materac gimnastyczny wykonany z miękkiej pianki. Pokryty trwałą skórą syntetyczną, bardzo łatwą do utrzymania w czystości. Materac nie zawiera uczulających ftalanów. Wymiary około: 180 x 60 x 10 cm	sztuka	1
24.	228.	MODUŁ IV: ławka gimnastyczna 3m	Długość ławeczki: 3 m, Wysokość: 30 cm, Szerokość: 22 cm Wykonana z bezszęsnego, klejonego drewna sosnowego. Pokryta w całości bezbarwnym lakierem. Nogi metalowe wyposażone w niebrudzące gumowe stopki. Wzmocnione wsporniki stalowe łączące elementy ławki usztywniające konstrukcję. Wszystkie krawędzie płyty, belki oraz nóżek zaokrąglone. Zaczep umożliwiający zawieszanie na drabinkę Certyfikat bezpieczeństwa "B" oraz spełnia normy PN-N-97063:1996 oraz PN-EN 913:2008	sztuka	1
25.	233.	MODUŁ IV: wieszak na piłki gimnastyczne	Wieszak modułowy. Jeden moduł pomieści 3 piłki w rozmiarach 55-75 cm. konstrukcja umożliwia łączenie wielu wieszaków. Można je zamontować do ściany Wymiary około 200 x 55 cm.	sztuka	1
26.	235.	MODUŁ IV: trampolina	Piankowa rączka zapewnia pewny uchwyt oraz ułatwia utrzymanie równowagi, regulowany profil wysokości rączki (3 poziomy). Elastyczna, mocna mata (zszywana 6-krotnie), 34 elastyczne gumy naciągające batut. 6 nóżek z nakładkami + 7 nóżka od rączki kołnierz ochronny, który osłania gumy. Rozmiar: średnica Ø 38" 115 cm x 97 cm. Parametry profilu ramy: 25x25x1mm. Nogi: 6 szt. wysokość 20 cm zakończone nakładką gumową. Wysokość uchwytu od maty: 92 cm. Odległość między słupkami uchwytu - 88 cm. Mata: PP tkanina. Średnica maty: 72 cm, wzmocniona wielokrotnym szwem, powierzchnia do skakania średnica 67 cm. Osłona sprężyn w kolorze czarnym.	sztuka	1
27.	236.	MODUŁ IV: zestaw hantli	Zestaw zawiera sześć hantli: 2 x 1 kg, 2 x 2 kg, 2 x 3 kg (łącznie 12 kg).	zestaw	1
28.	237.	MODUŁ IV: kijki Nordic Walking	Wykonane z wysokiej jakości aluminium. Wyposażone w pasek. Zestaw zawiera specjalną nakładkę (talerzyk) zapewniającą dodatkową przyczepność w błocie lub śniegu. Waga: 196 g. Długość: 77-130 cm. Średnica: 16/14 mm. Uchwyt: Korkowy. Grot: Flex Tip 05/50 + Carbide + Sport Pad. Odblaskowy element.	zestaw	1
29.	239.	MODUŁ IV: hulahop	Hula-hop to przyrząd do treningu mięśni brzucha, ćwiczeń fitness, rehabilitacji i korygowania wad postawy. Średnica wewnętrzna: 90 cm. Hula-hop wyposażony w wypustki masujące.	sztuka	1
30.	240.	MODUŁ IV: zestaw do minihokeja	Zestaw składa się z 2 bramek, dwóch plastikowych kijów hokejowych i piłeczki z pianki. Konstrukcja bramki: twarde rurki PVC.	zestaw	1

31.	243.	MODUŁ V: materac trzyczęściowy	Materac składany trzyczęściowy z uchwyty wykorzystywany będzie przy masażu logopedycznym oraz do zabaw ogólnorozwojowych. Materac wykonany z pianki poliuretanowej. Z zewnątrz obity wysokiej klasy łatwo zmywalnym materiałem skóropodobnym, pozwalającym na utrzymanie produktu w ciągłej czystości. Składa się na trzy części. Wymiary: wysokość 5 cm szerokość 85 cm lub 100 cm długość 195 cm	sztuka	1
32.	294.	MODUŁ VI: lina do przeciągania	Materiał - juta/splot trój-żyłowy Średnica około 40 mm, długość liny 10 m Końcówki liny zabezpieczone szpagatem	sztuka	2
33.	295.	MODUŁ VI: skakanki rzemień	Skórzana skakanka o łożyskowanej konstrukcji zapewnia płynny i efektywny trening. Anatomicznie wyprofilowane rączki. tworzywo: skóra - wymiary: * długość rączki: 14 cm * grubość rączki: 3,3 cm * długość linki 275 cm - wbudowany system łożysk: TAK - uchwyt: drewniany	sztuka	8
34.	296.	MODUŁ VI: drabinka koordynacyjna	Drabinka treningowa - koordynacyjna jest to przyrząd rozwijający szybkość, przyspieszenie, zwinność i kontrolę nad ciałem. Dowolnie regulowana odległość między szczebelkami. Długość drabinki koordynacyjnej: 6 m Ilość szczebelków: 12 szczebli Rozstaw pomiędzy szczeblami: 50cm	sztuka	2
35.	299.	MODUŁ VI: drażek do instalacji na drabinkach	Urządzenie przeznaczone do ćwiczeń ogólnorozwojowych, korekcyjnych i rehabilitacyjnych wpływających na wzmocnienie mięśni obręczy barkowej, mięśni brzucha oraz rozciąganie szczelin międzystawowych. Ruchome ramiona (dolne o dł. L1= 100 cm, górne o dł. L2 = 74 cm) umożliwiają regulację wysokości i odległości drążka od drabiny. Szerokość 90cm Maksymalne statyczne obciążenie 120 kg.	sztuka	4
36.	300.	MODUŁ VI: maty gimnastyczne	Mata gimnastyczna jest przeznaczona do pilatesu, aerobiku i do innych ćwiczeń sportowych. Cechy: materiał odporny na wilgoć, antypoślizgowa powierzchnia, łatwa do utrzymania, lekka i gięta WYSOKOŚĆ: 4mm, SZEROKOŚĆ ok: 60mm, DŁUGOŚĆ ok.: 170mm	sztuka	4
37.	302.	MODUŁ VI: zestaw do unihokeja	Najlepsza wersja wyposażenia (dla dwóch drużyn) niezbędnego do rozpoczęcia gry w unihokeja. W skład zestawu wchodzi: - 10 kijów w dwóch kolorach (5 szt. czerwonych / 5 szt. żółtych) o długości trzonka 85 cm - 2 bramki plastikowe o wymiarach 60 x 90 cm (wraz z siatkami) - 3 piłki	zestaw	1