

Opis przedmiotu zamówienia

Wyposażenie placówki Senior+ w Pełczycach – drugie postępowanie

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa sprzętu i wyposażenia w ramach zadania pn. „Utworzenie lub wyposażenie Klubu „Senior+” w Pełczycach. Zamówienie jest współfinansowane w ramach Programu wieloletniego „Senior+” na lata 2021-2025 (edycja 2024, Moduł I- Utworzenie lub wyposażenie Klubu „Senior+”).

Na potrzeby niniejszego postępowania zamówienie zostało podzielone na 6 części:

- 1) Część 1 zamówienia: Zakup i dostawa sprzętu i wyposażenia treningowo- sportowego
- 2) Część 2 zamówienia: Zakup i dostawa sprzętu i wyposażenia rehabilitacyjno- medycznego

Część 2 zamówienia: Zakup i dostawa sprzętu i wyposażenia treningowo- sportowego				
Lp.	Nazwa	Opis/wymagania/specyfikacje wyposażenia	Jednostka miary	Ilość szt./kpl./zestaw
1.	Drabinka rehabilitacyjna	Drabinka rehabilitacyjna z okuciami Wysokość: 250cm Szerokość:90cm Wykonana z drewna sosnowego lakierowanego. Szczegle okrągłe ze sklejki równoległo-warstwowej, 14 szczebli Maksymalne obciążenie: 150kg	Kpl.	4
2.	System podwieszany	Podwieszany system lin i uchwytów do treningu ciężarem własnego ciała. Z systemem kołowrotek i zaczepów. Maksymalna wartość obciążenia 120kg. Możliwość mocowania na ścianie, suficie, ramach drzwi. Miękkie i elastyczne uchwyty zakładane do dłonie i stopy.	Kpl.	4
3.	Mata do ćwiczeń	Mata do ćwiczeń o wymiarach: 60cm szerokości, 1,5cm grubości, 190cm długości. Odporna na wilgoć, o wysokiej elastyczności. Wyprodukowana z PE bez zawartości PCV.	Szt.	8

4.	Wieszak na maty	Wieszak na maty gimnastyczne 61cm dla mat o szerokości 60cm. Posiadający specjalną listwę, na której zawieszane są maty, która wyposażona jest w dwa regulowane haki. Pojemność 5-10sztuk, długość haka 19cm. Wieszak wykonany ze stali malowanej proszkowo na czarno.	Szt.	8
5.	Piłka rehabilitacyjna	Piłka gimnastyczna o średnicy 55cm, wytrzymała na obciążenia dynamiczne do 450kg, wykonana z materiału PCV bez ftalanów.	Szt.	8
6.	Rzemień rehabilitacyjny	Rzemień rehabilitacyjny lateksowy o długości 1,40m z wygodnymi, sztywnymi uchwytami gąbkowymi. Opór średni.	Szt.	8
7.	Guma oporowa	Taśma rehabilitacyjna opór 5-8 kg, długość 12 metry, szer. 15 cm, materiał lateks.	Szt.	8
8.	Platforma do równowagi	Platforma równoważna na antypoślizgowej podstawie. Maksymalne obciążenie 300kg. Rozmiar: średnica 60cm, wysokość 20cm. W zestawie z pompką. Materiał ABS, PET.	Szt.	8
9.	Odważnik rehabilitacyjny	Obciążniki żeliwne zatopione w masie gumowej, winylowej o wadze 4kg. Wyprofilowana rękojeść, wytrzymała konstrukcja, materiały odporne na uszkodzenia mechaniczne.	Szt.	8
10.	Hantla	Hantla żeliwna o wadze 1kg, pokryta warstwą winylu. Posiadająca ergonomiczny, antypoślizgowy uchwyt i zaokrąglone brzegi. Specjalny kształt zapobiegający bazwładnemu toczeniu się hantli.	Szt.	16
11.	Rower rehabilitacyjny poziomy	Rower przeznaczony do zastosowań półkomercyjnych, odporny na intensywną pracę przez wiele godzin. Zaopatrzony z kółka do transportu. Rower posiadający magnetyczny system oporu, regulację(24poziomy) obciążenia z poziomu komputera. Wyposażony w wielofunkcyjny komputer, który mierzy i prezentuje na czytelnym wyświetlaczu dane dotyczące treningu. Rejestruje wysokość pulsu przy pomocy dotykowych czujników na uchwytach kierownicy. Łączność Bluetooth. Waga 53kg Maksymalna waga użytkownika: 130kg System oporu: magnetyczny Koło zamachowe: 12kg Regulacja siedziska: w poziomie Wyświetlacz: LCD Puls: czujnik do pomiaru na uchwytach	Szt.	2

		Komputer mierzy: czas, dystans, prędkość, puls, kalorie, 12 programów treningowych, fitness test Dodatkowe: siodełko XXL, otwarta rama, uchwyt na bidon, samopoziomujące pedały z paskami		
12.	Rower rehabilitacyjny poziomy	Rower rehabilitacyjny poziomy, wytrzymały, stabilny. Niski próg przystosowany do pracy osób starszych i osób z ograniczeniami ruchowymi. Wygodne regulowane siodełko. Waga 63kg. Duży wyświetlacz LCD. Nośność do 130kg. Odległość między pedałami 17cm. Szerokie siedzisko z oparciem z siatki, regulowane oparcie. Zaopatrzony w 12 programów oraz przycisk do zmiany obciążenia na bocznych uchwytach. System koła zamachowego: 12kg Liczba stopni obciążenia: 16 Maksymalny opór przy 60obrotach/min: 258,5W Maksymalna ładowność: 130kg Maksymalny wzrost użytkownika: 200cm Moc wejściowa: 36W	Szt.	2
13.	Stepper	Stepper z kolumną. Hydrauliczne amortyzatory. Ergonomiczny uchwyt. Czujnik tętna. Pedały z dużym, antypoślizgowym bieżnikiem. Wyposażony w kółka do transportu, z możliwością złożenia urządzenia. Regulowany uchwyt na butelkę. Komputer wyświetlający: czas, ilość kroków, kalorie. Wysokość stopnia 26cm. Ładowność 120kg.	Szt.	1
14.	Leżaki	Leżak grawitacyjny w kolorze srebrnym. Leżak z grubym materiałem becomfort. Materiał odporny na promienie UV, czy na rozdarcie. Maksymalna waga obciążenia min. 140kg. Pozycja leżenia ustawiana poprzez blokadę pozycji umieszczonej w części podłokietnikowej. Wysokość otwarta: 88-120 cm, zamknięcie: 108cm Szerokość: 86cm Wysokość podłokietnika: 70cm Wysokość oparcia: 82cm	Szt.	4
15.	Zestaw pomocy sensorycznych	Pakiet sensoryczny dla seniora zawierający:	Szt.	1

		<ul style="list-style-type: none"> • 10 dzwoneczków • Klepsydra sensoryczna • Dzwonki z rączką • Kastaniety z rączką • Marakasy • Ocean • Dotykowa loteryjka • Fakturowa opaska z kulką • Świecąca tęczowa piłeczka • Piłeczka pajączek • Zestaw sensorycznych piłeczek • Fakturowe kwadraty- zestaw podstawowy • Mozaika w drewnianym pudełku • Dysk sensoryczny do balansowania • Piłka sensoryczna 75cm • Mata do masażu stóp z przysawkami • Gra zręcznościowa typu chwytanie jajka 		
16.	Stolik z instrumentami muzycznymi	<p>Ruchomy stolik wykonany z drewna, z 3 szufladami i dolną półką do przechowywania 61 instrumentów. • wym. 53 x 26 x 68 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> • w skład zestawu wchodzi m. in.: - podwójna tarka guiro z pałeczkami - pojedyncza tarka guiro z pałeczkami - trójkąty, 2 szt. - talerze - małe talerze - grzybek - bębenek - tamburyn z membraną - plastikowe pałeczki, 10 szt. - jingle stick pojedynczy - jingle stick podwójny - duży jingle stick 	Szt.	1

		<ul style="list-style-type: none"> - dzwonki diatoniczne - podwójny drewniany tonblok duży - pałeczka z dzwonkami - klawesy - rączka z 5 dzwoneczkami - rączka z 10 dzwoneczkami - dzwonki - talerz ze stojakiem 		
17.	Lampa lecznicza	Lampa lecznicza do terapii światłem (hiperspolaryzowanym) ze statywem plastikowym, filtrem fullerenowym i zestawem 7 filtrów o barwie: czerwonej, pomarańczowej, żółtej, zielonej, niebieskiej, fioletowej, indygo o średnicy filtra 5 cm, moc źródła światła 20W, zużycie energii 0,29-0,12 A, przewód sieciowy odłączalny, zabezpieczenie przed przegrzaniem	Szt.	1

Część 2 zamówienia: Zakup i dostawa sprzętu i wyposażenia rehabilitacyjno- medycznego

Lp.	Nazwa	Opis/wymagania/specyfikacje wyposażenia	Jednostka miary	Ilość szt./kpl./zestaw
1.	Łóżko medyczne do rehabilitacji	3 segmentowy stół do masażu i rehabilitacji o stabilnej konstrukcji. Posiada elektryczną regulację wysokości za pomocą pilota ręcznego w zakresie 60-92cm. Wyposażony w wyprofilowany zagłówek z otworem na nos i brodę. Zagłówek można łatwo regulować w zakresie -60stopni do +45stopni, za pomocą sprężyny gazowej. Tapicerka ze zwiększoną odpornością na ścieranie. Stół posiada funkcję wysuwanych kółek dla łatwego przemieszczania.	Szt.	1
2.	Taboret	Taboret laboratoryjny obrotowy, wysoki. Siedzisko z ekoskóry, łatwe w czyszczeniu. Materiał odporny na płyny dezynfekujące, środki chemiczne. Regulacja siedziska odbywa się za pomocą podnośnika pneumatycznego (58-81cm). Średnica siedziska 33cm.	Szt.	1
3.	Waga medyczna	Waga medyczna osobowa z wzrostomierzem. Posiadająca możliwość wyznaczania wskaźnika masy ciała BMI. Waga wyposażona w miernik wagowy z	Szt.	1

		podświetlanym wyświetlaczem LCD. Obciążenie maksymalne 200kg. Dokładność odczytu 50-100g.		
4.	Ciśnieniomierz	Nowoczesny ciśnieniomierz elektroniczny do mierzenia ciśnienia z potrójnym pomiarem i zaawansowanym algorytmem obliczeniowym, dzięki czemu uzyskujemy lepszą dokładność pomiaru ciśnienia krwi. Zestaw zawiera w sumie 3 rozmiary mankietów o obwodzie ramienia 16-48 cm oraz zasilacz sieciowy, dzięki czemu urządzenie może pracować również bez baterii.	Szt.	1
5.	Oświetlenie punktowe bezcieniowe	Lampa zabiegowa, przejezdna z regulacją natężenia oraz regulacją temperatury barwowej. Źródło światła – 8 diod Led, regulacja natężenia światła: max 60 000 lux z odległości 0,5 m, średnica pola roboczego 17cm, przyrost temperatury w polu roboczym < 1°C, lampa posiada certyfikat CE, zasilanie 100-240V, 50/60Hz.	Szt.	1
6.	Termometr	Termometr elektroniczny, miejsce pomiaru ucho. Czas pomiaru 2 sekundy. Dokładność pomiaru 0,2 stopnie. Sygnał dźwiękowy końca pomiaru. Zasilanie bateryjne.	Szt.	1
7.	Zestaw pierwszej pomocy	Zestaw pierwszej pomocy typu A w torbie. Skład zestawu: <ul style="list-style-type: none"> • Opaska elastyczna 10 cm x 4 m - 3 szt. • Opaska elastyczna 8 cm x 4 m - 2 szt. • Bandaż dziany 10 cm x 4 m - 1 szt. • Bandaż dziany 4 cm x 4 m - 1 szt. • Opatrunek osobisty typu A - 2 szt. • Kompres gazowy 10x 10 cm - 6 szt. • Kompres gazowy 1/2 m2 - 2 szt. • Plaster z gazą 10 x 6 cm - 8 szt. • Plaster z gazą 10 x 8 cm - 8 szt. • Plaster z gazą 6 cm x 1 m - 1 szt. • Plaster na szpuli 1,25 cm x 5 m - 1 szt. • Plaster na szpuli 5 cm x 5 m - 1 szt. • Chusty trójkątne włókninowa - 2 szt. • Opatrunek na oparzenia BurnTec 6 x 12 cm - 1 szt. • Siatka opatrunkowa nr 3 - 1 szt. • Siatka opatrunkowa nr 6 - 1 szt. • Agrafka - 6 szt. 	Szt.	1

		<ul style="list-style-type: none"> • Folia izotermiczna „Koc ratunkowy” - 2 szt. • Rękawiczki ambulatoryjne (pary) - 3 szt. • Nożyczki - 1 szt. • Pęseta anatomiczna - 1 szt. • Maseczka do sztucznego oddychania - 1 szt. • Płyn do odkażania rąk - 1 szt. • Chusteczki dezynfekcyjne - 10 szt. • Torba <p>Torba opiankowana z dwoma uchwytami do ręki, pas nośny regulowany.</p>		
8.	Urządzenie 3w1	<p>Wielofunkcyjne urządzenie do pomiaru glukozy, cholesterolu i kwasu moczowego z niewielkiej ilości krwi kapilarnej. Zawartość opakowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Urządzenie • Paski do glukozy • Paski do kwasu moczowego • Paski do cholesterolu • Nakłuwacz • Igły nakłuwacza • Etui • Baterie 	Szt.	1
9.	Pulsoksymetr	<p>Pulsoksymetr napalcowy do pomiaru pulsu oraz poziomu wysycenia hemoglobiny tlenem, Wyświetlacz LCD, Pomiar SpO2: zakres pomiaru 35-100% Pomiar pulsu: zakres pomiaru 25-250bpm. Zasilanie na baterie.</p>	Szt.	1

Oferowany sprzęt i wyposażenie musi być nowe, wolne od wad, posiadać wymagane prawem atesty i certyfikaty. Sprzęty winny zostać dostarczone w oryginalnych opakowaniach wraz z instrukcją obsługi w języku polskim. Sprzęt rehabilitacyjny musi być zgodny z przepisami ustawy z dnia 7 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2022 r. Poz 974). Sprzęt i wyposażenie winno być złożone / podłączone / ustawione / zamontowane oraz gotowe do użytkowania.