**Zał. Nr 1 do DOA.272.2.7.2021**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

**Część nr 1**

**Sprzęt rehabilitacyjny**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Ilość** |
|
|  | **Stół rehabilitacyjny**1. Leże dwuczęściowe prostokątne,
2. Wymiary 640-800 mm x 2000 mm,
3. Konstrukcja metalowa malowana proszkowo,
4. Materiał leża wykonany z trwałego materiału odpornego na zniszczenia, mycie i dezynfekcję,
5. Regulacja wysokości w przedziale od 5000mm do 1010mm,
6. Sterowanie: pilot ręczny oraz nożny,
7. Zagłówek: regulowany za pomocą sprężyny gazowej z kątem nachylenia w zakresie -700 do +400,
8. System jezdny: 4 opuszczane kółka,
9. Otwór na twarz z zatyczką w zagłówku,
10. Wieszak na ręczniki papierowe,
11. Zabezpieczenie pozycji stołu przed niepożądaną zmianą ustawień.
 | 1 |
|  | **Materace rehabilitacyjne**1. Materac trzyczęściowy antypoślizgowy wykonany z pianki poliuretanowej lub inny materiał rozciągliwy i odporny na odkształcenia.
2. Materac pokryty materiałem odpornym na mycie i dezynfekcję.
3. Grubość materaca min. 50mm
4. Wymiary 1800-1950 mm x 950-1000mm
5. Kolor do wyboru Zamawiającego
 | 3 |
|  | **Poduszka sensoryczna**1. Poduszka do utrzymania równowagi i balansowania, przeznaczona do wykonywania ćwiczeń jogi, pilatesu itd.
2. Poduszka sensomotoryczna dwustronna, z wypustkami, wyposażona w zaworek do regulacji ciśnienia.
3. Materiał: PVC, średnica: 340 mm, waga: 925 g.
4. W zestawie: poduszka sensomotoryczna, pompka ręczna, igła do pompki.
 | 1 |
|  | **Drobny sprzęt do ćwiczeń indywidualnych – zestaw** 1) Piłeczki żelowe o różnym oporze typu „jajko” o wymiarach ok. 6x4,5cm, opór: miękkie – 3 szt., średnie – 3 szt., twarde – 1szt. 2) Rzemień rehabilitacyjny - 120 cm, wysokiej jakości, w komplecie z bezpiecznymi uchwytami. Opór: słaby – 1 szt., średni–1szt,mocny–1szt. 3) Kształtki: * wałki rehabilitacyjne przeznaczone są do wykonywania zabiegów mających na celu łagodzenie skutków urazów i upośledzeń, a także do fizjoterapii i ćwiczeń wspomagających korygowanie budowy anatomicznej. 1szt. – wymiary nie mniejsze niż 8cm x 60cm ,1 szt. – wymiary nie mniejsze niż 12cm x 60cm
* półwałki - kształtki do rehabilitacji wykonane z twardej pianki poliuretanowej. Przeznaczone do wykonywania zabiegów rehabilitacyjnych w celu łagodzenia skutków urazów i upośledzeń, a także w zabiegach fizjoterapeutycznych i ćwiczeniach wspomagających korygowanie budowy anatomicznej. Wymiary nie mniejsze niż 60x15x10 cm

4) Twister z gumami fitness (obrotowy z linkami) – 3 szt., bez licznika, średnica: 25 cm, długość linek: 56cm - 130cm, wbudowane magnesy zapewniające masaż stóp, elastyczne linki, miękkie uchwyty, wykonany z trwałego tworzywa, gumowe stopki antypoślizgowe, maksymalne obciążenie: 150 kg | 1 |
|  | **Rower treningowy**1. Stacjonarny, magnetyczny, wymiary: m.in. 72cm x 47cm x 115 cm (dł. x szer. x wys.),
2. waga: 16,5 kg - 17 kg,
3. maksymalna waga użytkownika: 100 kg,
4. waga koła zamachowego: 4 kg - 4,5 kg,
5. magnetyczny system oporu,
6. manualna regulacja obciążenia: 8 poziomów,
7. dotykowe sensory pulsu,
8. ergonomiczne siodełko, regulacja wysokości siodełka,
9. antypoślizgowe pedały z regulowanymi paskami, wyważone pedały - samoczynnie ustawiają się w pozycji poziomej, zapięcia na rzep przy pedałach,
10. rolki transportowe,
11. wzmacniana rama;
12. wielofunkcyjny licznik: puls, czas, dystans, kalorie, odo, scan, prędkość;
13. zasilanie: 2 baterie AAA (w zestawie).
14. Certyfikat, atest.
 | 1 |
|  | **Rotory do ćwiczeń kończyn górnych i dolnych** 1. Rotory wolnostojące z możliwością zawieszenia, wykonane ze stali chromowanej, wyposażone w nasadki antypoślizgowe umożliwiające ustawienie w dowolnym miejscu oraz specjalny mechanizm oporowy, umożliwiający płynną regulację oporu;
2. regulacja prędkości, solidne, wytrzymałe,
3. atest,
4. waga: 1,5 kg
 | 2 |
|  | **Ciężarki – zestaw** Wewnętrzna część zrobiona jest z masy betonowej, zewnętrzna z winylu, zakończenia okrągłe, waga hantli mieści się w zakresie 1kg-5kg | 1 |
|  | **Wózek inwalidzki** 1. wózek z ramą stalową,
2. szerokość siedziska min. 40 cm,
3. głębokość siedziska min. 40 cm,
4. wysokość oparcia pleców min 40 cm,
5. boki wykonane z trwałego materiału, odchylane, zdejmowane,
6. nadkole co najmniej 2 cm,
7. stopień podnóżka jednoczęściowy, zdejmowany,
8. zagłówek,
9. pasy bezpieczeństwa, peloty lub kamizelka stabilizująca,
10. klin krokowy lub pasy odwodzące nogi,
11. uchwyt na kule,
12. kółka antywywrotne,
13. koła przednie pełne min. 150 mm,
14. koła tylne pełne min. 200 mm,
15. waga wózka maks. 18 kg,
16. konfigurowalny z możliwością regulacji: głębokości siedziska, wysokości siedziska od podłoża, wysokości i głębokości podparcia pod łokieć,
17. obciążenie do min. 130 kg
 | 3 |
|  | **Balkonik** **rehabilitacyjny przestawny**1. stały balkonik rehabilitacyjny, przestawny, składany,
2. przeznaczony dla osób z upośledzeniem czynności ruchowych,
3. składana, aluminiowa rama,
4. stabilna i wytrzyma konstrukcja,
5. nóżki zakończone gumowymi, antypoślizgowymi zabezpieczeniami,
6. ergonomiczne uchwyty,
7. wysokość regulowana skokowo do 2,5 cm,
8. zakres regulacji wysokości od 78-85 cm
 | 2 |
|  | **Chodzik rehabilitacyjny z regulowanym siedziskiem** 1. jest sprzętem pomocniczym, przeznaczonym w szczególności dla osób z obniżoną sprawnością ruchową, które to potrzebują stabilnego podparcia oraz asekuracji podczas chodzenia,
2. miękkie siedzisko oraz barierka wykonane z materiału skóropodobnego, łatwe w czyszczeniu,
3. regulowana wysokość uchwytów oraz siedziska,
4. cztery bezobsługowe koła z możliwością demontażu,
5. przednie koła obrotowe,
6. tylne kółka z możliwością zablokowania,
7. hamulec wielofunkcyjny. Średnica kół 19 cm
 | 2 |
|  | **Aparat do elektroterapii i ultradźwięków**1. posiadający powiększony zakres prądów z elektrodiagnostyką,
2. kolorowy ekran dotykowy minimum 7" ,
3. gotowe programy terapeutyczne minimum 2,
4. nawigacyjny atlas anatomiczny,
5. bazę danych pacjentów oraz encyklopedię terapii.
6. Zestaw zawiera: głowica wieloczęstotliwościowa 5cm2, 1/3 MHz, 2 pary przewodów do elektrod, 4 elektrody 5cm x 7cm, woreczki do elektrod, pasy do mocowania elektrod , zasilacz, żel 300 ml
 | 1 |

**Część 2 Wyposażenie magazynu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Ilość** | **Nazwa oferowanego produktu, producent** **Potwierdzenie spełnianie parametrów/ parametry oferowane** |
| 1. | **Wózek do przewożenia pościeli** 1. Uchwyt z pokrywą podnoszoną nożnie.
2. Konstrukcja wózka wykonana w sposób zapewniający podtrzymanie wypełnionego worka.
3. Wózek na czterech kółkach fi 100 mm (+/- 20 mm), w tym dwa kółka z blokadą.
4. Oponki kółek wykonane z materiału, który nie brudzi podłoża.
5. Przy kołach odbojniki z tworzywa sztucznego.
6. Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne.
7. Powierzchnia wózka odporna na mycie i dezynfekcję
 | 2 |  |
| 2. | **Drabina**1. drabina 5-stopniowa
2. wysokość złożonej drabiny 1870 mm, szerokość 480 mm, szerokość podestu 130 mm,
3. masa max. 6,5 kg.
4. wytrzymałość stopnia max 150 kg.
5. wyposażona w stopnie antypoślizgowe oraz blokadę platformy.
6. wyposażona w wysuwną rączkę, która ułatwia wchodzenie i schodzenie z drabiny oraz utrzymanie równowagi.

drabina powinna posiadać wszystkie atesty dotyczące bezpieczeństwa | 1 |  |

**Część 3 Pojemniki różne**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Ilość** | **Nazwa oferowanego produktu, producent** **Potwierdzenie spełnianie parametrów/ parametry oferowane** |
| 1. | **Pojemnik na odpady** 1) wykonany ze stali nierdzewnej odpornej na mycie i dezynfekcję,2) pojemnik z możliwością otworzenia bez użycia rąk3) wyposażony w mechanizm nożny,4) obsługiwany bezdotykowo,5) z wkładem z tworzywa sztucznego,6) pojemność 20-25 l7) kolor do wybory przez Zamawiającego na etapie realizacji umowy. | 16 |  |
| 2. | **Pojemnik na odpady medyczne** 1. wykonany ze stali nierdzewnej odpornej na mycie i dezynfekcję,
2. wyposażony w funkcjonalny i solidny mechanizm nożny,
3. Pojemnik na odpady z możliwością otworzenia bez użycia rąk
4. obsługiwany bezdotykowo,
5. z wkładem z tworzywa sztucznego,
6. pojemność 20-25 l
7. kolor do wybory przez Zamawiającego na etapie realizacji umowy.
 | 2 |  |
| 3. | **Dozownik na mydło**1. Płyn podawany bezdotykowo i automatycznie,
2. Naścienny,
3. Wykonany z trwałego i mocnego tworzywa sztucznego,
4. Możliwość regulacji dawki,
5. Zasilanie bateriami lub z zasilacza,
6. Pojemność min. 0,5 l
7. Czujnik ruchu na podczerwień,

Pojemnik do samodzielnego napełniania bez konieczności stosowania dedykowanych wkładów. | 11 |  |
| 4. | **Podajnik ręczników papierowych**1. Dozownik typu auto cut do dozowania pojedynczych arkuszy ręczników do rąk w rolkach,
2. Naścienny,
3. Wykonany z trwałego i mocnego tworzywa sztucznego,
4. Nóż tnący wykonany z super twardego i odpornego na tępienie tworzywa sztucznego,
5. Przeznaczony do ręczników na rolce o długości min. 250 m
6. Zasilanie bateriami lub z zasilacza,
7. Zamykany na kluczyk.
 | ,11 |  |
| 5. | **Dozownik na płyn do dezynfekcji**1) Płyn podawane bezdotykowo i automatycznie,2) Naścienny,3) Wykonany z trwałego i mocnego tworzywa sztucznego,4) Możliwość regulacji dawki,5) Zasilanie bateriami lub z zasilacza,6) Pojemność min 0,5 l,7) Czujnik ruchu na podczerwień,8) Pojemnik do samodzielnego napełniania bez konieczności stosowania dedykowanych wkładów | 23 |  |
| 6. | **Bezdotykowy dozownik na płyn do dezynfekcji ze stojakiem**1. Przenośny stojak wykonany z metalu w kolorze czarnym.
2. Wysokość stojaka można regulować od 125 do 165 cm.
3. Dozownik montowany z możliwością wielokrotnego napełniania– dołączony w zestawie
4. Dozownik na płyn o pojemności m.in. 1000 ml
5. Obudowa dozownika jest zamykana na kluczyk, wykonany z tworzywa sztucznego odpornego na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne
6. Wyposażony w czujnik zbliżeniowy pozwalający na dozowanie płynu bez konieczności
7. Regulacja wysokości
8. Zasilany *bateriami lub zasilaczem*
 | 2 |  |

**Część 4 Sprzęty AGD**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Ilość** | **Nazwa oferowanego produktu, producent** **Potwierdzenie spełnianie parametrów/ parametry oferowane** |
| 1. | **Lodówka**1. Bez zamrażalnika, jednodrzwiowa,
2. Wymiary: 50cm x 48cm x 44,5 cm (wys. x szer. x gł.) +/- 10%,
3. Pojemność 45l,
4. Zmiana kierunku otwierania drzwi,
5. Gwarancja min. 24 miesiące,
6. Klasa energetyczna A+,
 | 1 |  |
| 2. | **Lodówka**1. wymiary: wysokość: m.in. 80 cm, szerokość: m.in. 50 cm, głębokość: m.in. 58 cm
2. pojemność: m.in. 95l
3. klasa energetyczna m.in. A+
4. Zmiana kierunku otwierania drzwi,
5. Gwarancja min. 24 miesiące,
6. liczba półek: m.in. 2
7. kolor do wyboru przez Zamawiającego
 | 1 |  |
| 3. | **Pralka**1. wymiary: wysokość m.in. 59 cm, szerokość m.in. 60 cm, wysokość m.in. 80 cm
2. sposób załadunku: od przodu
3. pojemność prania: m.in. 8 kg
4. funkcje: wskaźnik czasu pozostałego prania, funkcja łatwego prasowania, regulacja prędkości wirowania
5. programator elektroniczny
6. maksymalna prędkość wirowania: 1400 obr/min.
7. klasa energetyczna: m.in. A++
 | 1 |  |
| 4. | **Suszarka**1. wymiary: wysokość m.in. 59 cm, szerokość m.in. 60 cm, wysokość m.in. 80 cm
2. sposób załadunku: od przodu
3. pojemność prania: m.in. 8 kg
4. funkcje: wskaźnik zapełnienia filtra, wskaźnik przebiegu programu
5. typ suszarki: kondensacyjna
6. programator elektroniczny
7. klasa energetyczna: m.in. A++
 | 1 |  |

**Część 5 Sprzęt audio**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Ilość** | **Nazwa oferowanego produktu, producent** **Potwierdzenie spełnianie parametrów/ parametry oferowane** |
| 1. | **Radioodtwarzacz** 1. Technologia umożliwiająca odbiornikowi wybranie najsilniejszego dostępnego kanału,
2. Automatyczne zatrzymywanie,
3. Odtwarzanie CD losowe/wielokrotne,
4. Standardy odtwarzania - Audio CD, CD-R/RW,
5. Zakres fal radiowych - DAB+, FM,
6. Liczba stacji radiowych do zaprogramowania – 20,
7. Wyświetlacz LCD,
 | 1 |  |
| 2. | **Projektor** 1. Obraz jakości Full Hd o rozdzielczości min.150 cali,
2. Rozdzielczość min.1280 x 800,
3. Jasność min. 3000 lumenów,
4. HDMI, USB 2.0,
5. Możliwość doposażenia projektora w moduł sieci bezprzewodowej,
6. Głośnik z subooferem,
7. Trwałość lampy min. 4000 godzin w trybie wysokiej jakości,
8. Wbudowany głośnik,
9. Pilot na baterie
10. Uchwyt sufitowy w zestawie kompatybilny z urządzeniem
 | 1 |  |
| 3. | **Telewizor** 1. Ekran: 55'', UHD/4K, 3840 x 2160px,
2. Częstotliwość odświeżania ekranu: 50Hz,
3. Złącza: HDMI, USB,
4. Technologia HDR,
5. Smart TV,
6. Funkcje Wi-Fi, DLNA, Bluetooth,
7. Format ekranu 16:9,
8. Procesor czterordzeniowy,
9. Kąt widzenia pionowy i poziomy: 178,
10. Moc głośników: 20V,
 | 1 |  |

**Część 6 Wyposażenie inne**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Ilość** | **Nazwa oferowanego produktu, producent** **Potwierdzenie spełnianie parametrów/ parametry oferowane** |
| 1. | **Grill węglowy z rusztami żeliwnymi** 1. Wykonany z lakierowanej blachy stalowej malowany proszkowo,
2. Trzy częściowy ruszt grillowy,
3. Chromowany ruszt do podgrzewania potraw,
4. Stabilne półki boczne oraz przednia,
5. Wyjmowany popielnik z przesłonką wentylacyjną,
6. Podstawa jezdna z dwoma kołami odpornymi na warunki atmosferyczne,
7. Powierzchnia grillowania min. 71 cm x 35 cm,
 | 1 |  |
| 2. | **Pistolet do kleju** 1. Zapewniający mocne połączenie klejowe różnych materiałów,
2. Elektronicznie regulowana grzałka,
3. Precyzyjna kontrola ilości nakładanego kleju oraz szybkie nakładanie kleju w wybranym miejscu,
4. Umożliwia pracę w wąskich przestrzeniach,
5. Średnica laski zastosowanego kleju – 11-12 mm,
6. Temperatura pracy – 200°C
 | 2 |  |
| 3. | **Mata piankowa** 1. Mata zwijana, wyposażona w dwa paski ściągające,
2. Materiał: pianka NBR, wolny od ftalanów i metali ciężkich,
3. Pianka przyjazna dla skóry, hipoalergiczna, antypoślizgowa, odporna na ścieranie, mycie i dezynfekcję,
4. Wymiary: długość min. 170cm, szerokość min. 60 cm, grubość min. 1 cm
 | 15 |  |
| 4. | **Narzędzia ogrodowe- zestaw** 1. Łopatka do sadzenia – wykonana z trwałego metalu odpornego na korozję, posiada wygodny i ergonomiczny uchwyt z tworzywa antypoślizgowego – 5 szt.
2. Motyka ogrodowa – do kopania, pielenia i spulchniania gleby, wykonana z trwałej stali utwardzanej – 5 szt.
3. Konewka –5 szt. - wykonana z trwałego materiału, ergonomiczny uchwyt, długa wylewka, wymienne sitko, pojemność: m.in. 1,5 l
 | 1 |  |
| 5. | **Piłki – zestaw** 1. Piłka do koszykówki – 1 szt. - wykonana z mocnej, naturalnej i wysokiej jakości gumy
2. Piłka nożna – 1 szt. - maszynowo szyta konstrukcja, powłoka 100% poliester, dętka butylowa, rozmiar 5
3. Piłka do siatkówki – 1 szt. - materiał zewnętrzny: skóra syntetyczna, dętka: butyl, waga:260-280g,wyjątkowa stabilność lotu i jeszcze większa przyczepność do dłoni osiągnięta dzięki nowej powierzchni, w której zastosowano system 18 paneli,
 | 1 |  |
| 6. | **Gry – zestaw** 1. Szachy – 2 szt. - zestaw drewnianych szachów + kaseta, kaseta zamykana na zatrzask, wymiary rozłożonej planszy min. 34 cm x 34 cm, zestaw 16 pionków białych i 16 pionków czarnych
2. Warcaby – 2 szt. - wykonane z drewna, wielkość planszy min. 25 cmx 25 cm
3. Gra pamięciowa memory -2 szt. – wysokość 22 cm, szerokość 24,5 cm, głębokość 4,5 cm
4. Puzzle – 2 szt.– Maxi 24 elementy (wys. 4,5 cm, gł. 40 cm, szer. 26 cm +/-10%)wymiary min.: 600 x 400 mm
5. Klocki konstrukcyjne K1– 2 szt. – szerokość klocka: 30 mm, długość: 30 mm, 32 mm lub 64 mm (wymiary +/- 10 %)
6. Klocki konstrukcyjne K2 – szerokość klocka: 30 mm, długość 30 mm, 60 mm, 90 mm (wymiary +/- 10 %)
7. Karty do gry – 3 szt. – talia 55 kart
8. Chińczyk – wymiary planszy m.in. 30 cm x 30 cm
 | 1 |  |
| 7. | **Zestaw do wyszywania/haftowania.**1. Zestaw do haftowania pętelkowego i krzyżykowego,
2. Zestaw 4 tamborków 12,15,20 i 25 cm,
3. 2 Przyrządy do haftu pętelkowego muliną,
4. Zestaw ostrych igieł  do haftowania,
5. Igły plastikowe do haftowania,
6. Centymetr krawiecki,
7. Obcinaczki do muliny,
8. Pisak znikający do oznaczenia wzorów na kanwie,
9. Kredka krawiecka z pędzelkiem do ścierania - niebieska lub czerwona,
10. Zestaw mulin w różnych kolorach,
11. Nawlekacz do nawlekania mulin,
12. Przecinak krawiecki z rączką do prucia nitek
 | 3 |  |
| 8. | **Sztaluga drewniana regulowana** 1. Zaopatrzona w regulowane uchwyty w zakresie max. 133 cm
2. Waga max. 3 kg
3. Szerokość: 60 cm
4. Szerokość półki dolnej m.in. 50 cm, grubość półki dolnej m.in. 1,3 cm
5. Maksymalna wysokość przedmiotu w sztaludze: 133 cm
6. Maksymalna odległość półki dolnej od podłoża: 85 cm
7. Minimalna odległość półki dolnej od położna: 45 cm
 | 2 |  |
| 9. | **Zestaw instrumentów** 1. Tamburyn - o średnicy m.in.20 cm, wykonany z drewna o grubości m.in. 4 mm
2. Marakasy – długość 23 cm
3. Pudełko akustyczne z rączką o długościach: 20 cm, 21 cm, 25 cm
4. Pudełko akustyczne – długość 20 cm
5. Bębenek – średnica 20 cm
6. Trójkąt – 5 szt. - o boku: 11 cm, 13 cm, 15 cm, 17.5 cm, 20 cm
7. Klawesyn – długość 20 cm
8. Kastaniety – średnica 5,5 cm
9. Kastaniety – długość 20 cm
10. Guiro – długość 40 cm
11. Shaker metalowy – długość 20 cm
 | 1 |  |