**Załącznik Nr 1 do Rozpoznania rynku**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa i opis produktu** | **Ilość** |
| **1** | [Deska rotacyjna](http://www.sensoryczni.pl/index.php?id=&produkty_id=230)  Przeznaczenie: Deski rotacyjne szczególnie stosowane do badania przedsionkowego oczopląsu porotacyjnego, również do terapii stymulującej układ przedsionkowy przy podwrażliwości przedsionkowej. Sprzęt rotacyjny jest również wykorzystywany do rozwoju mechanizmów rotacji w obrębie tułowia oraz rozwoju zdolności do izolacji ruchów oczu od ruchu głowy i reakcji zgięciowych poprzez wzmacnianie mięśni zginaczy.  Rodzaj obicia: materiał  Wymiar: 50 x 50[[1]](#footnote-1)  Okres gwarancji : 5 lat  **Wyrób jest zarejestrowany w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych w Warszawie[[2]](#footnote-2).** | **1** |
| **2** | Hamak elastyczny.  Przeznaczenie: Dzięki wykonaniu hamaka ze specjalnego elastycznego materiału dostarcza on wiele  nowych możliwości oraz doświadczeń sensorycznych.  Okres gwarancji: 5 lat  Dane techniczne[[3]](#footnote-3):  – wymiary: 65 x 120 cm (powierzchnia do leżenia);  – materiał: bawełna w połączeniu z lycrą; łączenie wzmocnione taśmą;  **Wyrób jest zarejestrowany w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych w Warszawie[[4]](#footnote-4).** | **1** |
| **3** | Podwieszana gruszka  Przeznaczenie: Może być stosowana jako pufa do siedzenia, jako worek treningowy do uderzeń, oraz jako podwieszana na dwa sposoby miękka huśtawka. Podwieszaną gruszkę można podwiesić zarówno jednozaczepowo jak i dwuzaczepowo. Sprzęt wykorzystywany do kształtowania obustronnej koordynacji ruchowej, reakcji równoważnych, koordynacji wzrokowo-ruchowej, integracji odruchów tonicznych /szczególnie Tonicznego Odruchu Błędnikowego/ , wzmacniania napięcia mięsni posturalnych /zginaczy  i prostowników/ oraz ogólnej stymulacji układu nerwowego poprzez silne bodźcowanie receptorów układu przedsionkowego i proprioceptywnego.  **Wyrób jest zarejestrowany w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych w Warszawie[[5]](#footnote-5).** | **1** |
| **4** | Dętka podwieszana  Dętka podwieszana to doskonałe, bezpieczne urządzenie do wielu ćwiczeń z zakresu planowania motorycznego, obustronnej koordynacji ruchowej, koordynacji wzrokowo ruchowej itd.  **Dane techniczne**[[6]](#footnote-6)**: – średnica zewnętrzna:** 123 cm; **– średnica wewnętrzna:** 67 cm; **– szerokość:** 30 cm; **– waga:** 7 kg; **– zawiera krętlik:** TAK | **1** |
| **5** | Konik +2 przedłużki 50cm  Konik wykonany jest tak aby ważył jak najmniej i nie sprawiał trudności w podnoszeniu dla terapeuty. Konik jest sprzedawany w zestawie ze specjalnym urządzeniem(podwieszką) pozwalającym na regulowanie ilości punktów podwieszenia dzięki czemu można go stosować do ćwiczeń z ruchem liniowym i rotacyjnym. Pozwala również na ćwiczenia równoważne. Sprzęt wykorzystywany do kształtowania obustronnej koordynacji ruchowej, reakcji równoważnych, koordynacji wzrokowo-ruchowej, integracji odruchów tonicznych /szczególnie Tonicznego Odruchu Błędnikowego/ , wzmacniania napięcia mięsni posturalnych /zginaczy  i prostowników/ oraz ogólnej stymulacji układu nerwowego poprzez silne bodźcowanie receptorów układu przedsionkowego i proprioceptywnego.  Wymiary konika[[7]](#footnote-7):  długość 150 cm, szerokość 20 cm  Waga konika około 9,5 kg  Waga podwieszki dołączonej do konika około 2,5 kg | **1** |
| **6** | Helikopter  Sprzęt wykorzystywany do kształtowania obustronnej koordynacji ruchowej, reakcji równoważnych, koordynacji wzrokowo-ruchowej, integracji odruchów tonicznych /szczególnie Tonicznego Odruchu Błędnikowego/ , wzmacniania napięcia mięśni posturalnych /zginaczy  i prostowników/ oraz ogólnej stymulacji układu nerwowego poprzez silne bodźcowanie receptorów układu przedsionkowego i proprioceptywnego.  Dane techniczne[[8]](#footnote-8):  Długość linek - 140 cm.  Maksymalne obciążenie - 75 kg. | **1** |
| **7** | Mata airex firline  Profesjonalna mata piankowa do ćwiczeń rehabilitacyjnych i fitnessu.   Ze względu na swe właściwości jest ona nieodzownym elementem każdego klubu fitness, sali gimnastycznej oraz rehabilitacyjnej. Dzięki swojej różnorodności (kolor, grubość, rozmiar) oraz swym właściwościom, może być z powodzeniem stosowana w przedszkolach, szkołach, szpitalach, przychodniach, klinikach, sanatoriach, na basenach, w gabinetach fizjoterapeutycznych, gabinetach masażu i odnowy biologicznej, w szkołach rodzenia, na siłowniach oraz do użytku indywidualnego.   Maty AIREX są niezwykle wytrzymałe, można stosować je zarówno w budynkach, jaki i na otwartych przestrzeni, oraz w wodzie. Materiały z których wykonane są maty, dzięki antybakteryjnej ochronie Sanitized, są odporne na rozwój grzybów i bakterii niszczących strukturę pianki. Dzięki odpowiedniej strukturze komórkowej maty nie wchłaniają wilgoci i wody, co pozwala na ich zastosowane w hydroterapii. Maty są lekkie, łatwe do zrolowania, nie zajmują dużo miejsca, są ciepłe w dotyku, przyjemne dla skóry, trwałe, łatwe do utrzymania w czystości. Posiadają antypoślizgowe spody.  **Dane techniczne**[[9]](#footnote-9)**: Długość:140/180cm Szerokość:58cm Grubość:10mm Waga: 1,2 / 1,5 kg** | **3** |
| **8** | Mata z kolcami duża  Mata sensoryczna  wyposażona w miękkie wypustki, zapewniające efekt dodatkowej stymulacji stref reflektorycznych. Często używana w korekcji wad postawy (np.: płaskostopie).  Dane techniczne[[10]](#footnote-10):  - wymiar 120/60 cm.  - Mata posiada 7 tysięcy stymulujących wypustków sensorycznych. | **1** |
| **9** | Platforma podwieszana  Platforma podwieszana to niezastąpione urządzenie podczas ćwiczeń w różnych zaburzeniach integracji sensorycznej szczególnie w zaburzeniach modulacji sensorycznych i zaburzeniach posturalnych. Do wyboru w dwóch wariantach, z dwoma wałkami (index 110m2) oraz z 4 wałkami (index 110m4)  Dane techniczne[[11]](#footnote-11):  - długość 110 cm, szerokość 50 cm  - Waga około 5,9 kg | **1** |
| **10** | Konik okrągły bez belki poprzecznej  Sprzęt wykorzystywany do kształtowania obustronnej koordynacji ruchowej, reakcji równoważnych, koordynacji wzrokowo-ruchowej, integracji odruchów tonicznych /szczególnie Tonicznego Odruchu Błędnikowego/ , wzmacniania napięcia mięsni posturalnych /zginaczy  i prostowników/ oraz ogólnej stymulacji układu nerwowego poprzez silne bodźcowanie receptorów układu przedsionkowego i proprioceptywnego. | **1** |
| **11** | Aparat Redcord mini  Zestaw Redcord Mini to kompaktowa i przenośna wersja systemu Redcord Trainer. Zestaw jest bardzo lekki i pozwala na montaż za pomocą haków sufitowych. Stosowany przede wszystkim do treningu osobistego, aparat Redcord Mini pozwala na realizację planu treningowego z wykorzystaniem ćwiczeń w podwieszeniu. Aparat zawieszany jest na dowolnym poziomym elemencie o wytrzymałości pozwalającej na utrzymanie masy ciała ćwiczącego, co szczególnie przydaje się osobom trenującym w plenerze czy podczas podróży.  **W skład zestawu wchodzi:**   * Redcord Mini - 1 szt. * Torba Redcord - 1 szt. * Zestaw haków do zawieszenia na suficie - 1 szt. * Plakat Redcord Exercise - 1 szt. | **1** |

1. +/- 15% [↑](#footnote-ref-1)
2. Lub równoważny [↑](#footnote-ref-2)
3. +/- 15% [↑](#footnote-ref-3)
4. Lub równoważny [↑](#footnote-ref-4)
5. Lub równoważny [↑](#footnote-ref-5)
6. + / - 15% [↑](#footnote-ref-6)
7. + / - 15% [↑](#footnote-ref-7)
8. + / - 15% [↑](#footnote-ref-8)
9. + / - 15% [↑](#footnote-ref-9)
10. + / - 15% [↑](#footnote-ref-10)
11. + / - 15% [↑](#footnote-ref-11)