**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA CZĘŚC 7 – ZAŁĄCZNIK DO SIWZ**

**CZĘŚĆ 7. POMOCE DYDAKTYCZNE DO MASAŻU I RELAKSACJI.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **Nazwa** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Ilość** |
| 1. | Stół do masażu | Pięciosegmentowy, wielofunkcyjny, stół drewniany, do zabiegów kosmetycznych oraz refleksoterapii, pokryty tapicerką. Stół umożliwiający ustawienie segmentów blatu zgodnie z wymaganiami prowadzonego masażu oraz posiadający wygodne, proste w obsłudze, stalowe mechanizmy zmiany pozycji zapewniające komfort pracy. Regulacja kąta odchylenia leżyska: minimum 0-55 stopni. Wytrzymałość dynamiczna stołu min. 350 kg. Minimalna szerokość stołu 70 cm, minimalna grubość pianki 5 cm. | 1 szt. |
| 2. | Podgłówek regulowany pokryty tapicerką | Podgłówek tapicerowany, regulowany, posiadający kształt dopasowany do anatomii twarzy. Podgłówek regulowany w dwóch płaszczyznach. Podgłówek przedłuża stół o min. 30 cm. | 1 szt. |
| 3. | Półka przednia pod ramiona 60cm | Półka przednia pod ramiona, tapicerowana, szerokość min. 60cm, posiadająca regulacje wysokości i kąta nachylenia. Półka poprawiająca dostęp do barków i bocznej części tułowia oraz zapewniająca dodatkowe wsparcie dla ramion pacjenta. | 1 szt. |
| 4 | Mata grzewcza 70x180 cm  | Mata przeznaczona jest do podgrzewania blatu stołu do masażu o wymiarach maksymalnych 70 cm x 180 cm. Mata posiadająca uchwyty mocujące do blatu stołu.  | 1 szt. |
| 5 | Taboret obrotowy z oparciem  | Ergonomiczny taboret-siodło z oparciem i regulacją siedziska i oparcia. Profilowane siedzisko zapewnia optymalne rozłożenie ciężaru ciała i ułatwia przyjęcie naturalnej pozycji. Dopuszczalne obciążenie min. 120 kg. Średnica siedziska minimum 40 cm. | 1 szt. |
| 6 | Mobile Matt + podkładka pod ręce  | Urządzenie umożliwiające wykonywanie prostych zabiegów masażu.Urządzenie posiadające dwustopniową regulacje pozwalające dopasować swój kształt do postawy pacjenta. Dopuszczalne obciążenie min. 150kg. Szerokość min. 32 cm. | 1 szt. |
| 7 | Mata do masażu stóp  | Mata do masażu stóp, stymulująca stopę, poprawiająca metabolizm i krążenie krwi, łagodząca nerwobóle i zmęczenie mięśni. Mata przeznaczona do ćwiczeń korekcyjnych stóp, stymulująca punkty refleksyjne na stopie, Długość maty pozwalająca na masaż lędźwi poprzez położenie się na niej. Rozmiar maty min. 35 cm x min. 175 cm.  | 1 szt. |
| 8 | Schodek drewniany | Schodek drewniany - stabilny i wytrzymały podnóżek potrzebny podczas do masażu, ułatwi wejście na stół. Schodek wyposażony w stopki antypoślizgowe i uchwyt do przenoszenia. Wysokość stołku min. 25 cm. | 1 szt. |
| 9 | Półwałek lędźwiowy do masażu  | Półwałek lędźwiowy do masażu, wymiary min. 40 cm x min. 25 cm x min. 5cm – mający wpływ na rozluźnienie napięcia struktur tkankowych np.: mięśni, powięzi, więzadeł, ścięgien. Półwałek nadający się do stosowania w leżeniu na plecach, brzuchu i na boku w zależności od pozycji w czasie zabiegu masażu czy fizykoterapii.  | 1 szt. |
| 10 | Półwałek do masażu 60x30x15 pod stopy lub pod kolano | Półwałek do masażu pod stopy lub pod kolano min. 60 cm x min. 30 cm x min. 15 cm. Wałek wpływający na rozluźnienie napięcia struktur tkankowych: mięśni, powięzi, więzadeł, ścięgien i torebek stawowych w obrębie kończyn dolnych i pleców, zapewniając komfort i relaks w czasie zabiegu masażu czy fizykoterapii. | 1 szt. |
| 11 | Klin do masażu tensegracyjnego 67/53x25x10 | Klin do masażu tensegracyjnego. Klin pozwala ułożyć kończynę dolną w pozycji drenażowej, bezpiecznej i stabilnej, co powoduje zmniejszenie napięcia mięśni zginaczy stawu biodrowego i kolanowego. Użycie klina ułatwia odpływ krwi i chłonki z kończyny dolnej. Długość klinu min. 67/53 cm, szerokość klinu min. 25cm, wysokość klinu min. 10 cm. | 1 szt. |
| 12 | Masażer do całego ciała  | Masażer do całego ciała wzmagający cyrkulację płynów wewnątrzustrojowych, dostarczający relaksacji, masażer do masażu szyi, barków, ramion, pleców i nóg, posiadający trzy wibrujące, świetlne kule, lekki i poręczny, łatwy do aplikacji jedną ręką. Zasilany trzema bateriami 1,5 V AAA | 1 szt. |