***Załącznik nr 2 do umowy***

**DODATKOWE WARUNKI REALIZAJCI PRZEDMIOTU UMOWY**

**Udostępnienie urządzeń do robotycznie wspomaganej lokomocji oraz robotycznie wspomaganej pionizacji przez cały okres trwania projektu.**

1. Przedmiotem umowy jest udostępnienie urządzeń do robotycznie wspomaganej lokomocji oraz robotycznie wspomaganej pionizacji przez cały okres trwania części klinicznej projektu. Udostępnienie urządzeń jest niezbędne do realizacji założeń projektu pn. *„Badanie head to head porównujące wartość funkcjonalną dwóch modeli robotycznie wspomaganej rehabilitacji u pacjentów z SMA. Jednoośrodkowe, randomizowane, pojedynczo zaślepione badanie porównawcze modelu robotycznie aktywnej pionizacji versus robotycznie wspomaganej lokomocji” nr 2023/ABM/01/00004.* Zamawiający przewiduje, że urządzenia będą udostępnione na okres:
2. od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r.
3. od lipca 2024 roku do dnia 31.01.2027r.
4. W ramach zawartej umowy Zamawiający wymaga zapewnienia ciągłego dostępu do urządzeń w liczbie oraz w terminach wskazanych poniżej:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Liczba urządzeń** | **Przewidywany okres dostępu urządzenia** |
| 1 | Urządzenie medyczne do edukacji i reedukacji chodu – wersja MAŁA | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 2 | Urządzenie medyczne do edukacji i reedukacji chodu | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 3 | System wirtualnej rzeczywistości do neurorehabilitacji | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 4. | System terapeutyczny do neurorehabilitacji kończyny górnej | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 5. | Bieżnia rehabilitacyjna do analizy choduz odciążeniem | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 6. | Platforma dynamometryczna z oprogramowaniem | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 7 | Platforma stabilometryczna z oprogramowaniem | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 8 | Stacja terapeuty kompatybilna z platformą stabilometryczną oraz platformą dynamometryczną wraz z oprogramowaniem | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 9 | Urządzenie do rehabilitacji kończyny górnej | 1 | od dnia zawarcia umowy do dnia 31.01.2027r. |
| 10 | Egzoszkielet pediatryczny | 1 | od lipca 2024 roku do dnia 31.01.2027r. |
| 11 | System do reedukacji chodu z modułem dla terapii dorosłych i dzieci | 1 | od lipca 2024 roku do dnia 31.01.2027r. |

1. Wykonawca na własny koszt i ryzyko wyposaży Salę rehabilitacyjną we wskazane urządzenia
w miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz zapewni Zamawiającemu wyłączny dostęp do Sali w uzgodnionych każdorazowo przez Strony terminach.
2. Zamawiający zakłada, iż sala wraz z urządzeniami będzie gotowa do użytkowania w terminie do 14 dni kalendarzowych od dnia zawarcia umowy (dotyczy pozycji nr 1-9). Jednocześnie Zamawiający informuje, że zgodnie z § 5 ust 1 umowy, terminy zostaną ustalone przez Strony.