|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Producent, typ (model)** | | Podać | |
| **Rok produkcji (nie wcześniej niż 2022) nowy, nieużywany** | | Tak, podać | |
| **Cena jednostkowa (jeśli poszczególne moduły nie obejmują całego zamówienia, opisać)** | |  | |
| **Gwarancja minimum 24 miesiące** | |  | |
| **Zakres przetwarzania danych osobowych przez urządzenia** | | Opisać | |
| **LP.** | **Opis wymagania** | **Wartość wymagana** | **Wartość deklarowana** |
|  | Stół wyprodukowany w 2022 roku lub później, fabrycznie nowy. Nieużywany, nierekondycjonowany, niepowystawowy. | TAK |  |
|  | Deklaracja zgodności zgodna z aktualnie obowiązującym prawem (w tym dyrektywy UE). | TAK |  |
|  | Certyfikat CE. | TAK |  |
|  | Urządzenia medyczne dopuszczone do obrotu w Polsce zgodnie z obowiązującymi przepisami. | TAK |  |
|  | Dostarczenie pełnej instrukcji obsługi w języku polskim. | TAK |  |
|  | Stół z wieszakiem na papier | TAK |  |
|  | Stół z funkcjonalnością umożliwiającą sterowanie z ramy | TAK |  |
|  | System kółek jezdnych | TAK |  |
|  | Elektryczna regulacja kąta do pozycji Pivota | TAK |  |
|  | Stalowa konstrukcja pokryta farbą proszkową | TAK |  |
|  | Trzyczęściowe leże łamane do pozycji Pivota, | TAK |  |
|  | Regulacja wysokości stołu sterowana przy pomocy sterownika nożnego | TAK |  |
|  | Poszczególne segmenty blatu regulowane przez sprężyny gazowe | TAK |  |
|  | Łożyskowany mechanizm zmiany wysokości | TAK |  |
|  | Pianka stołu o grubości minimum 5 cm | TAK |  |
|  | Komplet podkolanników | TAK |  |
|  | Komplet podłokietników | TAK |  |
|  | Podpórka iniekcyjna | TAK |  |
|  | Stół wyposażony w półki boczne | TAK |  |
|  | Długość stołu min 200 cm | TAK |  |
|  | Szerokość stołu w zakresie 65 – 85 cm | TAK |  |
|  | Regulowana wysokość stołu w zakresie: 50 – 100 cm +/- 5% | TAK |  |
|  | Regulowany kąt podgłówka | TAK |  |
|  | Regulowany kąt łamania blatu | TAK |  |
|  | Maksymalne obciążenie stołu 160 kg | TAK |  |
|  | Maksymalna waga własna stołu: 100 kg | TAK |  |