Załącznik Nr 2.7 do SWZ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nazwa** | **Stół zabiegowy sterowany elektrycznie** | | |
|  | Typ, model |  | | |
|  | Wytwórca |  | | |
|  | Kraj pochodzenia |  | | |
|  | Rok produkcji min 2023 |  | | |
| **Parametry** | | | **Warunek** | **Oferowane parametry** |
|  | Stół zabiegowy elektryczny | | TAK |  |
|  | Blat stołu 4segmentowy, segmenty tapicerowane, ruchome, antystatyczne w kolorze czarnym. Grubość min 60 mm.  Długość poszczególnych segmentów (+/-50mm): Głowy 460mm, pleców 470mm, siedziska 500mm, nóg 620mm. | | TAK, podać |  |
|  | Segment głowy węższy w stosunku do szerokości segmentu pleców z otworem na twarz. W zestawie poduszka wypełniająca otwór. | | TAK |  |
|  | Długość stołu 2050mm (+/-50mm) | | Tak, podać |  |
|  | Szerokość stołu 650mm (+/-50mm) | | Tak, podać |  |
|  | Pilot przewodowy do elektrycznej regulacji wysokości, kąta nachylenia segmentu pleców i siedziska. | | TAK |  |
|  | Regulacja wysokości za pomocą sterowników nożnych mocowanych do konstrukcji stołu. | | TAK |  |
|  | Elektryczna regulacja wysokości w zakresie 510mm - 980mm (+/-20mm) | | Tak, podać |  |
|  | Regulacja segmentu głowy w zakresie -27o do +50o (+/-2o) za pomocą sprężyny gazowej. | | Tak, podać |  |
|  | Elektryczna regulacja segmentu pleców w zakresie -10° do +60° (+/-2°) | | Tak, podać |  |
|  | Regulacja segmentu siedziska elektryczna w zakresie -10° do +21° (+/-2°) | | Tak, podać |  |
|  | Regulacja segmentu nóg w zakresie -50o do +35o (+/-2o) za pomocą sprężyny gazowej | | Tak, podać |  |
|  | Funkcja Trendelenburga: -10° (+/-20) | | Tak, podać |  |
|  | Segment pleców i siedziska wyposażony w listwy boczne ze stali nierdzewnej do montażu akcesoriów | | TAK |  |
|  | Antystatyczne koła o średnicy 75mm wysuwane z podstawy dźwignią nożną w celu przemieszczenia stołu | | TAK |  |
|  | Stół blokowany za pomocą 4 kół lub wysuwanych nóżek z systemem przyssawek celem stabilizacji. | | TAK |  |
|  | Podstawa stołu osłonięta tworzywową osłoną w kolorze szarym | | TAK |  |
|  | Blat stołu oparty w dwóch punktach podparcia. Spłaszczone kolumny podpierające blat, pracujące w układzie trapezowym.  System antykolizyjny wykluczający możliwość uderzenia segmentami o podłogę oraz podstawę stołu. | | TAK |  |
|  | Stół wyposażony w dwie podpórki ręki, montowane na szynach bocznych | | TAK |  |
|  | Bezpieczne obciążenie robocze stołu min 230kg | | Tak, podać |  |
|  | Wyposażenie:   * Podpórki ręki montowane do szyn bocznych, podpórki z regulacją nachylenia w pionie i poziomie – 2szt | | TAK |  |

**Parametry podlegające ocenie punktowej**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Parametr punktowany** | **Wymagania** | **Podać** |
| 1 | Sterowanie nożne dostępne z 4 stron podstawy | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |  |
| 2 | Udźwig stołu | 230-249 kg – 0pkt  250 i więcej – 10 pkt |  |
| 3 | Stół blokowany za pomocą wysuwanych nóżek z systemem przyssawek | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |  |
| 4 | Oferowana grubość materaca stołu | 60-79 mm- 0 pkt  80mm i więcej – 10pkt |  |

Uwaga!!!

W kolumnie „WYMAGANE” wyraz „TAK ‘’- oznacza bezwzględny wymóg. Brak żądanej opcji lub niewypełnienie pola odpowiedzi spowoduje odrzucenie oferty.

Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach (w tym u producenta). W przypadku jakichkolwiek wątpliwości Zamawiający wymagać będzie prezentacji aparatury i jej parametrów technicznych.

Do oferty należy dołączyć oświadczenie o posiadaniu materiałów informacyjnych zawierających pełne dane techniczne, w których winny być zaznaczone informacje potwierdzające spełnienie wymagań parametrów granicznych i ocenianych. W przypadku braku potwierdzenia parametrów granicznych i ocenianych zamawiający ma prawo do odrzucenia oferty.

Treść oświadczenia wykonawcy:

1.Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia przedmiotu zamówienia spełniającego wyspecyfikowane parametry.

2.Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i po jego przekazaniu protokółem odbioru będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza typowymi, znormalizowanymi materiałami eksploatacyjnymi )

……………………………………………………………………………..

data, podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionej/ych