Załącznik nr 1c do Formularza ofertowego

**Karta produktu (cz.3)**

**Dostawa sprzętu do diagnostyki obrazowej w ramach projektu pn. „Walka z epidemią COVID-19 na terenie Powiatu Starachowickiego”**

**Część 3 - Dostawa stołu operacyjnego/zabiegowego do współpracy z mobilnym aparatem RTG z ramieniem C w ramach projektu pn. „Walka z epidemią COVID-19 na terenie Powiatu Starachowickiego”**

**Dane podstawowe:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Nazwa i adres producenta (dystrybutora) |   |
| 2 | Kraj producenta |  |
| 3 | Nazwa, model, typ urządzenia |  |
| 4 | Rok wprowadzenia do produkcji |  |
| 5 | Certyfikat ISO producenta |  |
| 6 | Znak CE (deklaracja zgodności) |  |

**Szczegółowy opis oferowanego przedmiotu zamówienia:**

**Parametry wymagane:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry techniczno-użytkowe** | **Potwierdzenie Wykonawcy: TAKlub opis parametrów lub funkcji oferowanych(wypełnia Wykonawca)** |  |  |  |  |  |
| 1 | Typ regulacji – elektro-mechaniczny |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Stół z przeznaczeniem do współpracy z ramieniem C aparatu RTG  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Jedno segmentowa powierzchnia robocza  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Stół osadzony na dwóch elektromechanicznie regulowanych kolumnach  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Szerokość powierzchni roboczej stołu 750mm |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Długość powierzchni roboczej stołu 2100mm +/-50mm |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Długość powierzchni roboczej przeziernej dla promieni RTG min. 1300mm  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Elektromechaniczna regulacja wysokości kolumn w zakresie 560-960mm +/-50mm – regulacja za pomocą kablowego pilota ręcznego |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Elektromechaniczna regulacja pozycji Trendelenburga 0/+12o – sterowanie za pomocą kablowego pilota ręcznego |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Elektromechaniczna regulacja pozycji anty-Trendelenburga 0/-12o – sterowanie za pomocą kablowego pilota ręcznego |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Stół z kołami o średnicy minimum 150 mm wyposażonymi w hamulce  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Możliwość blokady jazdy na wprost |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Aluminiowe osłony siłowników kolumn |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Niezbędne wyposażenie do stołu: para listew (euro szyn) do montażu wyposażenia na odcinku piersiowym leża -1parapara listew (euro szyn) do montażu wyposażenia na odcinku nożnym leża -1para;odejmowany łatwo zmywalny materac wyposażony w rzepy mocujące o grubości 50 mm – 2 szt pas mocujący pacjenta z mocowaniem do listew: szt. 1poliuretanowa podpórka infuzyjna ręki z mocowaniem na listwie: szt. 1 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Nośność stołu min. 200 kg  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Oferowany sprzęt: fabrycznie nowy, nieużywany, nie powystawowy, rok produkcji 2022 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Termin dostawy: do 12 tygodni |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Długość udzielanej gwarancji – minimum 24 miesiące  |  |  |  |  |  |  |