

Data

OFERTA

(wzór)

na

„Zakup, dostawa i montaż stołu operacyjnego chirurgicznego dla Bloku Operacyjnego " (ZP 33/14)

Nazwa Wykonawcy

Adres Wykonawcy

ul. kod- miejscowość

województwo..... powiat.....

Nr telefonu Nr faksu

e-mail:

NUMER NIP NUMER REGON

Nr rachunku bankowego

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych
Numer ogłoszenia: 329662 - 2014; data zamieszczenia: 06.10.2014

oferujemy wykonanie zamówienia za kwotę:

1. wartość netto (słownie:),
2. wartość podatku VAT (słownie:),
3. wartość brutto (słownie:),
4. termin płatności przelew (min. 30 dni) - Wykonawca uzupełnia w przypadku zaoferowania dłuższego terminu płatności :*
5. Adres serwisu forma zgłoszeń napraw (dostępność zgłoszeń 24 godz/dobę, 365 dni/rok) tel. / fax. e-mail

Stół operacyjny przystosowany do zabiegów ortopedycznych.

L.p.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	Parametry oferowane
1	Urządzenie fabrycznie nowe z 2014 r. (model)	
2	Stół operacyjny z blatem min 5 segmentowym: podglówek, płyta plecowa górna, płyta plecowa dolna, płyta siedzeniowa, podnózek czteroczęściowy łamany w kolanie	
3	Stół operacyjny mobilny z podwójnymi kołami o średnicy ≥ 150 mm z centralną blokadą kół. Centralna blokada kół w postaci elektromechanicznie wysuwanych nóżek, na których stół musi stać podczas zabiegu. Nóżki wysuwane pomiędzy podwójnymi kołami.	
4	Napęd stołu elektromechaniczny	
5	Podstawa stołu w kształcie litery U z możliwością swobodnego wsunięcia stóp przez operatora pod podstawę z każdej ze stron.	
6	Stół wyposażony w zasilanie akumulatorowe i sieciowe	
7	Zasilacz stołu (ładowarka) zintegrowany w podstawie stołu. Stół musi być podłączony bezpośrednio do szpitalnej instalacji 230V 50Hz (nie dopuszcza się ładowarek/zasilaczy zewnętrznych)	
8	Podstawa i rama blatu (wszystkie jej elementy metalowe) stołu wykonane w całości ze stali nierdzewnej (z wyłączeniem elementów przegubów)	
9	Blat stołu wyposażony w materace bezszwowe, przeciwoślizgowe, zdejmowane, bez rzepów o grubości min. 50 mm. Blat przezierny dla promieniowania rtg na całej długości stołu, bez metalowych szyn poprzecznych.	
10	Blat stołu modułowy z możliwością montażu płyty plecowej, podglówka, podnózka i innych segmentów (np. z włókien węglowych) z obu stron stołu operacyjnego. System mocowania z dodatkowym zabezpieczeniem uzyskiwane pokręteł.	
11	Obsługa funkcji stołu za pomocą pilota przewodowego przez układ elektromechaniczny: - regulacja wysokości - przechyły boczne - Trendelenburga / Antytrendelenburga, - pozycja flex/reflex - płyta nożna - płyta plecowa dolna - pozycja standardowa „0” - wysuwanie nóżek podwozia	
12	Możliwość obsługi funkcji stołu z panelu sterującego (pełniącego również rolę sterownika awaryjnego) umieszczonego na kolumnie stołu. Wybór orientacji ułożenia pacjenta na panelu boczny, poprzez wciśnięcie przycisku z podświetleniem wybranego ułożenia.	
13	Kolumna wyposażona w panel do awaryjnego sterowania stołem zlokalizowanym na bocznej (lewej lub prawej w stosunku do osi głównej stołu) powierzchni kolumny stołu. W celu aktywowania danej funkcji z panelu wymagana jest konieczność naciśnięcia dwóch przycisków jednocześnie dla uniknięcia przypadkowej aktywacji panelu.	
14	Pilot przewodowy z sygnalizacją stanu naładowania akumulatorów.	
15	Serwisowanie, przeprowadzanie testów okresowych przez modem	
16	Mikroprocesorowy sterownik stołu w pełni kompatybilny z systemami zintegrowanej Sali operacyjnej min. Storz, Wolf, Stryker	
17	Regulacja wysokości blatu ≤ 600 mm do ≥ 950 mm	
18	Całkowita szerokość blatu 580 mm (+/- 10 mm)	
19	Przechyły boczne $\geq 25^\circ$	
20	Przechyły Trendelenburga $30^\circ \pm 5^\circ$	
21	Przechyły Antytrendelenburga $30^\circ \pm 5^\circ$	
22	Przesuw wzłużny blatu ≥ 250 mm	
23	Podglówek regulowany w zakresie $\geq \pm 55^\circ$ z pojedynczą regulacją.	
24	Podnózek regulowany w zakresie $\geq +90^\circ / -90^\circ$ w płaszczyźnie góra dół z możliwością rozchyłania na boki oraz z dodatkowym łamaniem w kolanie.	

25	Płyta plecowa dolna regulowana w zakresie $\geq +80^{\circ}/- 40^{\circ}$	
26	Płyta plecowa górna regulowana w zakresie $\geq +90^{\circ}/- 50^{\circ}$	
27	Stół przystosowany do zabiegów o obciążalności stołu ≥ 440 kg	
28	Elementy wyposażenia stołu takie jak podgłówki, sekcje nóg, przedłużenia sekcji pleców, akcesoria oraz sam blat stołu musi być kompatybilny z posiadaną przez Zamawiającego na bloku operacyjnym wyciągową przystawką ortopedyczną marki TRUMPF.	

Ponadto:

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz że zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.
2. Oświadczamy, że czujemy się związani niniejszą ofertą przez okres wskazany w SIWZ.
3. Oświadczamy, że zawarty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia projekt umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wybrania naszej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
4. Oświadczamy, że powierzymy podwykonawcom wykonanie przedmiotu zamówienia w części dotyczącej / że przedmiot zamówienia wykonamy w całości bez udziału podwykonawców*.
5. Oświadczamy, że nie należymy do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust 2 pkt 5) ustawy z dnia 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 poz. 907 ze zm.)*
6. Oświadczamy, że należymy do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust 2 pkt 5) ustawy z dnia 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 poz. 907 ze zm.) w której skład wchodzi poniższe podmioty*

1)

2)

3)

4) itd.

(w przypadku przynależności do grupy kapitałowej, należy wykazać wszystkie podmioty wchodzące w jej skład).

7. Załącznikami do niniejszej oferty są:

a)

b)

c)

.....
*Podpisy osób uprawnionych
do reprezentowania Wykonawcy.*

* niepotrzebne skreślić.