 **SZPITAL SPECJALISTYCZNY**

**W BRZOZOWIE**

**PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY**

**im. Ks. Bronisława Markiewicza**

ADRES: 36-200 Brzozów, ul. Ks. J. Bielawskiego 18

**tel./fax. (013) 43 09 587**

**www.szpital-brzozow.pl e-mail:** [**zampub@szpital-brzozow.pl**](mailto:zampub@szpital-brzozow.pl)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Sz.S.P.O.O. SZPiGM 3810/76/2023 Brzozów: 05.12.2023 r.

**Dotyczy postępowania**

**o udzielenie zamówienia publicznego:**

**Dostawa sprzętu medycznego**

**Sygn. sprawy Sz.S.P.O.O. SZPiGM 3810/76/2023**

W związku z pytaniami złożonymi w niniejszym postępowaniu przez Wykonawców, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

**pytanie nr 1**

Pkt. 1

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół ogólnochirurgicznych z asymetrycznie umieszczoną kolumną stołu, zapewniającą dostęp aparatu RTG od stóp pacjenta do klatki piersiowej, bez konieczności zmiany jego pozycji ułożenia z możliwością wykorzystania funkcji przesuwu wzdłużnego blatu.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 2**

Pkt. 2

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół z podstawą w kształcie litery H (węższa w części centralnej, szersza na końcach).

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 3**

Pkt. 3

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół z podstawa stołu monolityczną, gładką, bez elementów sprzyjających gromadzeniu się zanieczyszczeń, łatwą do czyszczenia i dezynfekcji, wykonaną ze stali nierdzewnej i żeliwa.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 4**

Pkt. 4

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół z kolumna wykonana w całości ze stali nierdzewnej bez gumowych lub gumo podobnych elementów harmonijkowych osłaniających całą kolumnę stołu ze względów aseptycznych, wyjątek stanowi mała osłona siłownika. Dodatkowo kolumna zabezpieczona przed zalaniem i wnikaniem płynów obudową z tworzywa sztucznego w górnej części kolumny.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 5**

Pkt. 6

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w układ jezdny realizowany przez cztery zestawy podwójnych kół o średnicy 100 mm, na obrotnicach, umieszczonych wewnątrz obrysu podstawy stołu.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 6**

Pkt. 8

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół z centralną blokadą w którym cała podstawa stołu zostaje stabilnie posadowiona na podłodze podczas operacji w celu zwiększenia stabilności stołu i zniwelowania nierówności podłoża.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 7**

Pkt. 12

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół z blatem 5 – segmentowym łamany niezależnie w trzech miejscach:

- segment głowy, odłączony od segmentu piersiowego;

-segment piersiowy - dwuczęściowy;

- segment lędźwiowy;

- segment nożny – dzielony, odłączony od segmentu lędźwiowego.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 8**

Pkt. 13

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół z blatem o długości x szerokości stołu (bez szyn bocznych): 2260 x 540 mm.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 9**

Pkt. 14

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w awaryjny układ sterowania obsługiwany za pomocą panelu awaryjnego znajdującego się na kolumnie stołu. Układ wyposażony w oddzielny obwód sterowania elektrohydraulicznego.

**odpowiedź:**

Ofertę należy złożyć zgodnie z specyfikacją warunków zamówienia.

**pytanie nr 10**

Pkt. 18

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół który posiada zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem dodatkowego (awaryjnego) układu sterującego blatu (dodatkowego panelu sterującego) bez konieczności stosowania obudowy czy też osłony panelu w celu szybkiego użycia w awaryjnych sytuacjach.

**odpowiedź:**

Ofertę należy złożyć zgodnie z specyfikacją warunków zamówienia.

**pytanie nr 11**

Pkt. 20

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół, który posiada regulację z pilota następujących ruchów:

- wysokości w zakresie 680 – 1130 mm;

- pochylenie wzdłużne (pozycja Trendelenburga, antyTrendelenburg) (+25°/-35°);

- pochylenie poprzeczne „lewo-prawo” ± 20°;

- regulacja segmentu lędźwiowego / pleców w zakresie -40° / +70°;

- regulacja segmentu nożnego w zakresie -90° / +80°;

- regulacja tzw. funkcji „flex” / „reflex”;

- powrót blatu do pozycji wyjściowej „0” po naciśnięciu jednego przycisku na pilocie;

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 12**

Pkt. 23

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w pilot wyposażony we wskaźniki naładowania akumulatorów. Pilot posiada 6 stopniowy wskaźnik sygnalizujący stan naładowania akumulatorów.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 13**

Pkt. 24

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w sekcję podgłówka łatwo demontowaną i regulowaną manualnie ze wspomaganiem mechanicznym w zakresie +84°/ -60°.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 14**

Pkt. 25

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w sekcję pod nogi łatwo demontowaną i regulowaną elektro-hydraulicznie w zakresie - 90° ÷ +80° w płaszczyźnie pionowej i 60° w płaszczyźnie poziomej.?

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 15**

Pkt. 28

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w materace bezszwowe antystatyczne o właściwościach przeciwodleżynowych, demontowane o grubości 80 mm.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 16**

Pkt. 29

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w materace mocowane do stołu za pomocą pasków rzepowych do elementów blatu.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 17**

Pkt. 32

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół posiadający możliwość doposażenia w przyszłości stołu o następujące elementy, nie występujące na obecnym etapie wyposażenia stołu:

- dedykowaną karbonową ramę do operacji kręgosłupa z podparciem o nośności 250 kg mocowaną do stołu za pomocą adapterów

- dedykowaną karbonową płytę o długości 1150 mm mocowaną bezpośrednio do stołu bez dodatkowych adapterów.

**odpowiedź:**

Ofertę należy złożyć zgodnie z specyfikacją warunków zamówienia.

**pytanie nr 18**

Pkt. 33

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół, wyposażony w przystawkę ortopedyczną w skład której wchodzi:

Siedzisko traumatologiczno - ortopedyczne z materiału przeziernego oraz metalowym stelażem mocującym, z suplementem prawym i lewym – zintegrowane z segmentem piersiowym i segmentem nożnym stołu;

belka wyciągowa z dodatkowym przegubem 2 szt.; aparat wyciągowy 2szt; wspornik oporowy krocza; re-lokalizator wałka oporowego z możliwością jego instalacji w dwóch gniazdach; buty wyciągowe z tworzywa (para) - z adapterem, zapinane na rzep; adapter do gwoździowania piszczeli; wózek transportowy na akcesoria wyposażony w 2 szyny funkcyjne i duży kosz na akcesoria.

**odpowiedź:**

Ofertę należy złożyć zgodnie z specyfikacją warunków zamówienia.

**pytanie nr 19**

Pkt. 34

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w płytę do artroskopii barku ze zintegrowanymi bolcami mocującymi do gniazd montażowych blatu i zdejmowanymi segmentami pod barki. W komplecie z zaporą boczną i podpórką głowy - hełmem mocującym głowę pacjenta. Podpora głowy na potrójnym przegubie, gwarantująca pełną regulację głowy pacjenta przy użyciu pokrętła odpowiadających za poszczególne elementy adaptera. Regulacja kąta nachylenia regulowana z pilota w zakresie -40° / +70°; Nośność przystawki 250 kg.

**odpowiedź:**

Ofertę należy złożyć zgodnie z specyfikacją warunków zamówienia.

**pytanie nr 20**

Pkt. 35

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w płytę pośrednią, sztywną, do montażu w miejscu segmentu głowy lub pomiędzy dolną płyta placową a segmentem głowy, z możliwością montażu płyty barkowej w gniazdach montażowych blatu. Wymiary: 333 x 540 x 80 mm.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 21**

Pkt. 39

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w przezierny- wykonany z włókna węglowego wałek, pozycjoner kolana. Wymiary min. 310 mm x 410 x 50 mm

W zestawie z zaciskiem wielopozycyjnym umożliwiającym odgórny demontaż z szyny bocznej. Montaż i pozycjonowanie zacisków za pomocą oddzielnych pokręteł.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 22**

Pkt. 40

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w uniwersalną podporę pozycjonująca kończynę górną lub dolną z regulowaną góra-dół, prawo-lewo poduszką

Wymiary: 465x 290x252 mm

W zestawie z zaciskiem wielopozycyjnym umożliwiającym odgórny demontaż z szyny bocznej. Podpora wyposażona w zacisk obrotowy posiadający możliwość montażu / demontażu od góry na szynach bocznych. Montaż i pozycjonowanie zacisków za pomocą oddzielnych pokręteł.

**odpowiedź:**

Ofertę należy złożyć zgodnie z specyfikacją warunków zamówienia.

**pytanie nr 23**

Pkt. 41

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w zestaw 3 szt. podpór bocznych (dwie kwadratowe i jedna prostokątna), każda wyposażona w dwa przeguby kulowe regulowane jednym pokrętłem. Podpory wyposażone w zaciski obrotowe posiadające możliwość montażu /demontażu od góry na szynach bocznych. Montaż i pozycjonowanie zacisków za pomocą oddzielnych pokręteł.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 24**

Pkt. 43

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w pozycjoner żelowy pod głowę, profilowany z wyjściem na rurkę intubacyjną po obu stronach, dla dorosłych, wym. 280 x 240 x 140 mm

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**pytanie nr 25**

Pkt. 44

Prosimy o dopuszczenie do postępowania stół wyposażony w urządzenie pozycjonujące mocowane do szyn bocznych, min. 6 przegubowe, sterowane przy pomocy hamulca mechanicznego.

Adapter umożliwiający mocowanie uchwytu przedramienia

Uchwyt do mocowania przedramienia do artroskopii barku

Płyta pod rękę/podpora do artroskopii barku

Podpora do artroskopii kolana przezierna dla promieniowania RTG wykonana z włókna węglowego.

**odpowiedź:**

Ofertę należy złożyć zgodnie z specyfikacją warunków zamówienia.