Zawiercie, dnia 25.08.2020 r.

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**

dotyczy: DZP/PN/47/2020 – Dostawa foteli operatora oraz stołu operacyjnego dla potrzeb Oddziału Okulistyki Szpitala Powiatowego w Zawierciu

Zamawiający Szpital Powiatowy w Zawierciu odpowiadając na pytania informuje:

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający miał na myśli maksymalne obciążenie min. 120 kg ?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający miał na myśli, że maksymalne obciążenie to min. 120 kg.

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający w punkcie 14 dopuści stół ze zintegrowanymi podłokietnikami bez możliwości demontażu i zmiany kąta?

**Odpowiedź:**

Nie. Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści w punkcie 18 zakres regulacji zagłówka 69 ˚ ( -39 ˚ /+30 ˚) Zakres regulacji podpory nóg - 102˚ Zakres regulacji siedziska - 49 ˚ ( -9 ˚ /+38 ˚) ?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający dopuszcza, jednakże wymaga odnotowania tego faktu w formularzu asortymenowo-cenowym w postaci gwiazdki (\*) i przypisu.

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści stół operacyjny o wadze bez akcesoriów 140kg?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający dopuszcza, jednakże wymaga odnotowania tego faktu w formularzu asortymenowo-cenowym w postaci gwiazdki (\*) i przypisu.

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający dopuści regulacje pochylenia siedziska +6/-8 º?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający dopuszcza, jednakże wymaga odnotowania tego faktu w formularzu asortymenowo-cenowym w postaci gwiazdki (\*) i przypisu.

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający dopuści regulacje oparcia fotela przód / tył. +6/-16 º?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający dopuszcza, jednakże wymaga odnotowania tego faktu w formularzu asortymenowo-cenowym w postaci gwiazdki (\*) i przypisu.

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający dopuści regulację wysokości podłokietników – w zakresie 100 mm ?

**Odpowiedź:**

Nie. Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający dopuści fotel operatora z mechaniczną regulacją wysokości w zakresie 590-790 ?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający dopuszcza, jednakże wymaga odnotowania tego faktu w formularzu asortymenowo-cenowym w postaci gwiazdki (\*) i przypisu.

**Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający dopuści fotel operatora z podwójnymi kółkami astatycznymi o średzcy 65mm?

**Odpowiedź:**

Nie. Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający dopuści fotel operatora z podstawą w kształcie 5 ramiennej gwiazdy?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający dopuszcza, jednakże wymaga odnotowania tego faktu w formularzu asortymenowo-cenowym w postaci gwiazdki (\*) i przypisu.

**Pytanie nr 11**

Czy Zamawiający dopuści fotel operatora z mechaniczną regulacją bez wbudowanej baterii?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający dopuszcza, jednakże wymaga odnotowania tego faktu w formularzu asortymenowo-cenowym w postaci gwiazdki (\*) i przypisu.

**Pytanie nr 12**

Czy Zamawiający dopuści fotel operatora z mechaniczną regulacją bez informacji o stanie baterii?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający dopuszcza, jednakże wymaga odnotowania tego faktu w formularzu asortymenowo-cenowym w postaci gwiazdki (\*) i przypisu.

**Pytanie nr 13**

Czy w Pozycji nr 2 Zamawiający dopuści fotel operatora o parametrach jak poniżej:

- Fotel operatora przeznaczony do zabiegów operacyjnych w zakresie okulistyki z elektryczną regulacją wysokości siedziska góra/dół

- Podstawa jezdna, łatwo zmywalna, na trzech kołach z przyciskami sterowania ruchem góra/dół wmontowanymi w podstawę

- Podstawa jezdna wyposażona w centralną blokadę jezdną

- Siedzisko profilowane z regulacją góra/dół w zakresie min. 530-680 mm

- Podparcie pleców operatora z dosuwaniem w kierunku odcinka lędźwiowego w zakresie min. 50mm

- Regulacja kąta nachylenia podparcia pleców w zakresie +/-15°

- Regulacja podparcia pleców operatora w zakresie góra/dół min.50mm

- Podłokietniki regulowane mechanicznie w zakresie góra/dół co najmniej 100mm i możliwością obrotu   
w osi 360°

- Możliwość wykonania tapicerki fotela w co najmniej 4 kolorach

**Odpowiedź:**

Nie. Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 14**

Czy w Pozycji nr 2 Zamawiający dopuści stół operacyjny o parametrach jak poniżej:

przeznaczony do zabiegów operacyjnych w zakresie okulistyki, umożliwiający operacje z boku (operator ustawiony w 90°w stosunku do leżącego pacjenta)

demontowalne podparcia rąk pacjenta z lewej i prawej strony stołu

składany elektrycznie od pozycji siedzącej do pozycji leżącej, z możliwością zapamiętania: 5 pozycji pośrednich wraz z powrotem do pozycji wyjściowej jednym przyciskiem

Podgłówek sterowany elektrycznie, umożliwiający usztywnienie pozycji głowy pacjenta podczas zabiegu – dokładna elektryczna regulacja odchylenia głowy pacjenta w osi pionowej od pozycji 0°do pozycji +10°do góry; od pozycji 0°do pozycji -19° w dół. Dodatkowo elektryczna regulacja podgłówka w kierunku podparcia karku pacjenta w osi pionowej od pozycji 0°do +20° do góry

Regulacja elektryczna wzdłużna podgłówka – wysunięcie podgłówka w kierunku operatora w zakresie   
100 mm

Regulacja elektryczna ruchu stołu góra / dół w zakresie 600-750 mm

Poduszki bezszwowe pleców, siedzenia oraz podnóżka - demontowalne, łatwe w czyszczeniu   
i z możliwością wymiany na nowe

Regulacja ruchu stołu góra / dół przez operatora za pomocą przycisków nożnych wmontowanych   
w podstawę stołu oznaczony “+” i “-”

Regulacja pozycji pacjenta – wysokości stołu, pozycji siedziska, części podpierającej plecy i nogi, pozycji Trendelenburga, realizowane przy pomocy pilota ręcznego

Możliwość niezależnego sterowania elektrycznego każdym segmentem osobno: oparciem, siedziskiem oraz podnóżkiem

Wybór pozycji Trendelenburga jednym przyciskiem – odchylenie stołu do -13°

Stół na podstawie jezdnej z centralną nożną blokadą kół, umożliwiającą zablokowanie pozycji stołu   
w miejscu operacyjnym, za pomocą jednego ruchu nogą

Zakres zmiany wysokości stołu 150 mm

Szerokość stołu 500 mm w sekcji nożnej i siedziska oraz 900 mm w dolnej sekcji oparcia pleców (dopuszczalne zwężenie rozmiaru w kierunku głowy pacjenta)

Bezszwowe obicie stołu operacyjnego – wybór co najmniej 4 kolorów obicia: vanilla, very bery, mint, juniper Podstawa łatwo zmywalna, z jednym kołem z blokadą kierunkową

Zasilanie akumulatorowe – umożliwiające bezprzewodową pracę bez doładowywania przez 25 pełnych cykli pracy każdego elementu ruchomego stołu

Nośność 250 kg

**Odpowiedź:**

Nie. Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 15**

Czy Zamawiający wymaga dodatkowo dostarczenia podłokietników anestezjologicznych?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający wymaga dostarczenia jednego podłokietnika anestezjologicznego.