



SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 1
ul. Żeromskiego 7, 41-902 Bytom
Tel.: (032) 39 63 200 Fax.: (032) 39 63 251
NIP: 626-034-01-73 REGON: 270235840 KRS 0000079907
Konto: ING o/Bytom 58 1050 1230 1000 0023 5039 0619
e-mail: info@szpital1.bytom.pl www.szpital1.bytom.pl



Szp.Specj.Nr1/ZP/PN/810/2015

Bytom, dnia 29.09.2015r.

DO WSZYSTKICH ODBIORCÓW S.I.W.Z.

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy prawo zamówień publicznych, z uwagi na wniesione do Zamawiającego pytania dotyczące przetargu ZP/PN/22/2015 pn. **Zakup sprzętu i aparatury medycznej (część 3) dla Oddziału Neurologii – III piętro budynku nr 5, Oddziału Hematologii – IV piętro budynku nr 5, Pracowni Elektromiografii i Potencjałów Wywołanych – IV piętro budynku nr 5, Oddziału Okulistyki – II piętro budynku nr 1 w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Modernizacja bazy diagnostyczno - zabiegowej Szpitala Specjalistycznego nr 1 w Bytomiu”- etap 3**, poniżej Zamawiający przedkłada treść pytań oraz udzielone na te pytania odpowiedzi:

Pytanie 1

(załącznik nr 1 – stół operacyjny)

Pkt. 1 .Czy Zamawiający dopuści stół umożliwiający operacje od strony głowy?

Odpowiedź 1

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2

(załącznik nr 1 – stół operacyjny)

Pkt. 6 . Czy Zamawiający dopuści niedemntowalne poduszki?

Odpowiedź 2

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3

(załącznik nr 1 – stół operacyjny)

Pkt. 12 Czy Zamawiający dopuści wybór pozycji Trendelenburga - odchylenie stołu do -12 stopni?

Odpowiedź 3

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4

(załącznik nr 1 – stół operacyjny)

Pkt. 17 Czy Zamawiający dopuści podstawę chromowo-niklową?

Odpowiedź 4

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5

(załącznik nr 1 – fotel okulisty)

Pkt. 2 - Czy Zamawiający dopuści podstawę chromowo-niklową na 4 kołach?

Odpowiedź 5

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6

(załącznik nr 1 – fotel okulisty)

Pkt. 4 - Czy Zamawiający dopuści oparcie nie posiadające dosuwnia, lecz o ergonomicznym kształcie redukujący obciążenie kręgosłupa?

Odpowiedź 6

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 7

Stół operacyjny

Czy Zamawiający dopuści regulację ruchu stołu góra / dół przez operatora za pomocą sterownika nożnego lub ręcznego ?

Sterowniki pozwalają dodatkowo na sterowanie innymi funkcjami stołu (regulacją segmentu głowy, pleców, siedziska i nóg oraz zarządzanie pamięcią stołu – 8 dowolnie zaprogramowanych ustawień stołu).

Odpowiedź 7

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 8

Stół operacyjny

Czy Zamawiający dopuści zapamiętywanie do 8 pozycji stołu oraz powrotu do pozycji wyjściowej za pomocą 2 przycisków?

Odpowiedź 8

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9

Stół operacyjny

Czy Zamawiający dopuści wybór pozycji Trendelenburga za pomocą 2 przycisków?

Odpowiedź 9

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 10

Fotel operatora

Czy Zamawiający dopuści podstawę jezdnią wykonaną ze stali nierdzewnej, na pięciu kołach z przyciskami sterowania ruchem góra/dół wmontowanymi w podstawę? Pięć kół gwarantuje dużo większą stabilność fotela niż trzy koła.

Odpowiedź 10

Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 11

Załącznik nr 4 – ssak elektryczny

Czy Zamawiający dopuści ssak przenośny o poniższych parametrach?

Ssaki V7 są urządzeniami przenośnymi, zasilanymi elektrycznie przeznaczonymi do odsysania wszelkiego rodzaju wydzielin: krwi, śluzu, flegmy itp. Dostępne w wersji jezdnej lub z uchwytem ułatwiającym przenoszenie. Obudowa ssaka wykonana została z odpornego zarówno na przegrzanie jak i uszkodzenia mechaniczne tworzywa ABS. Wyposażone są w zbiorniki o pojemności 1 lub 1,7 L wykonane z poliwęglanu (PC) lub polisulfonu (PSU) nadającego się do sterylizacji w autoklawie. Zbiorniki posiadają skalę oraz zastawkę przeciw przelewową. Dzięki zastosowaniu filtrów antybakteryjnych uzyskujemy pełne zabezpieczenie otoczenia przed możliwością zakażenia. Modele V7 zaprojektowane zostały specjalnie dla ratownictwa medycznego oraz sytuacji wymagających transportu. Ssaki V7 charakteryzuje bezproblemowa obsługa i niezawodność działania.

Specyfikacja techniczna:

- do odsysania krwi, wydzielin i pokarmu z jamy ustnej, nosowo-gardłowej, dla pacjentów tracheotomowanych i po zabiegach operacyjnych,
- przeznaczony do pracy w warunkach pozaszpitalnych/ Transportu,
- nadaje się również do stosowania w salach szpitalnych
- powierzchnia ssaka jest łatwa do czyszczenia,

- Maksymalne podciśnienie – 84 kPa, pełna regulacja siły ssania wraz ze wskaźnikiem,
- Wydajność ssania – do 30 l/min,
- zbiornik na wydzielinę wielokrotnego użytku z możliwością sterylizacji w autoklawie – poj. 1L (opcja 1,7L).
- wbudowany filtr bakteryjny wraz z zabezpieczeniem przed przepełnieniem,
- zasilanie ssaka z akumulatora lub prądu zmiennego, pobór mocy 160 W (AC) lub 85 W (DC),
- czas pracy z akumulatora – do 65 minut
- waga 4,2 kg.

W skład kompletu wchodzi: ssak, akumulator, wymienny pojemnik wielorazowego użytku 1L, wbudowany filtr bakteryjny, , kabel zasilający 12V, kabel zasilający 220-240 V i cewniki,

Dodatkowo : 100 szt. filtrów antybakteryjnych oraz 100szt. wkładów jednorazowych do naczynia zbiorczego.

Odpowiedź 11

Tak, Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania pozostałych wymagań przedstawionych w załączniku nr 4 do SIWZ.

D Y R E K T O R
SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO NR 1
w Bytomiu
dr n. med. Andrzej Tomczyk

Do wiadomości:

- Wykonawcy,
- strona internetowa Zamawiającego,
- a/a

Sporządziła:
Małgorzata Leśniak