

Poznań, dnia 2017-10-03
EZ/350/63/2017/.....734.....

Wg rozdzielnika - Do wszystkich uczestników postępowania o zamówienie publiczne i zainteresowanych

Dotyczy: przetargu nieograniczonego 63/2017 – Zakup i dostawa sprzętu medycznego niesterylnego.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły pytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udzielamy odpowiedzi:

PYTANIE: Pakiet nr 2, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści worek na wymiociny wyposażony w specjalne otwory pozwalające na zamknięcie worka uniemożliwiając tym samym wydostanie się treści i zapachu, wyposażony w okrągły uchwyt dopasowujący się do kształtu twarzy, pojemność 1,5l, skalowany od 100-1500 ml? W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o merytoryczne uzasadnienie.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

PYTANIE: Pakiet nr 2, pozycja 1

Czy zamawiający dopuści worek na wymiociny posiadający skalę pomiarową do 100 ml co 10 ml i od 100 ml do 1000 ml co 50 ml?

Odpowiedź: : Tak, Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

PYTANIE: Pakiet nr 5, pozycja 5

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu wyposażenia okularów w wielostopniową regulacją kąta nachylenia szybki oraz regulacją długości oraz o odstąpienie od wymogu posiadania przez szkła specjalnej powłoki chroniącej przed zaparowywaniem.

Odpowiedź: Nie, zamawiający nie odstąpi od WYMOGU wyposażenia okularów w wielostopniową regulację kąta nachylenia szybki, regulacją długości oraz od wymogu posiadania przez szkła specjalnej powłoki chroniącej przed zaparowywaniem. Okulary te wykorzystywane są przez personel bloku operacyjnego do operacji i wszystkie opisane przez zamawiającego parametry mają istotne znaczenie dla użytkownika.

Ponadto szkła muszą posiadać specjalną powłokę chroniącej przed zaparowywaniem, konieczne np. przy pracy w Sterylizacji przy wytwornicy pary.

PYTANIE: Pakiet nr 5, pozycja 5

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu kwalifikacji produktu jako sprzętu ochrony indywidualnej.

Odp. Nie, zamawiający nie odstąpi od wymogu kwalifikacji produktu jako sprzętu ochrony indywidualnej. Okulary te wykorzystywane są przez personel bloku operacyjnego do operacji i muszą spełniać w/w wymóg.

PYTANIE: Pakiet 1

Czy Zamawiający, w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania równoważny system do odsysania (Vacsax, producent brytyjski), pod warunkiem bezpłatnego doposażenia w kompatybilne kanistry? System Vacsax charakteryzuje się kanistrami bez żadnych przyłączy (wszystkie w pokrywach wkładów jednorazowych). Oferowane wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce przyłączeniowe (pacjent, próżnia); umieszczone w kanistrze są gotowe do pracy zaraz po podłączeniu próżni. Port do pacjenta jest uniwersalny, zwężający się, kompatybilny z drenami o różnej średnicy. Wkłady workowe Vacsax, w celu podwyższenia bezpieczeństwa ich stosowania i transportu, wykonane są z grubszej poliolefiny niż opisane, są częściowo sprasowane (do wys. ok. 15 cm) i ważą 0,1 kg. Data przydatności do użycia na każdym wkładzie. Pozostałe jak w SIWZ.

Oferowany system jest najnowocześniejszy na rynku ze względu na opatentowaną, antybakteryjną technologię produkcji wkładów i pojemników, zapewniającą, że drobnoustroje typu bakterie E-coli oraz gronkowca są unicestwiane i nie namnażają się, co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi. Powyżej opisany system charakteryzuje się prostotą obsługi jak i bezpieczeństwem użytkowania; kanistry są kompatybilne z uchwytami zamontowanymi na terenie placówki Zamawiającego.

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

PYTANIE: Pakiet 2

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu zastawki antyzwrotne, a dopuści bardziej nowoczesny worek z plastikową maską o anatomicznym kształcie twarzy, obejmującą usta pacjenta, z uchwytem umożliwiającym higieniczne zamknięcie?

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie worka na wymioty o pojemności 1500 ml, ze skalą pomiarową co 100 ml do 1500 ml i odstąpienie od wymogu dodatkowej skali do małych objętości. Producenci nie kuszą się o stosowanie większej dokładności skali niż co 100 ml, gdyż ta dokładność jest optymalna przy tego typu workach.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza – ale nie wymaga - worek o w/w parametrach pod warunkiem jeśli uchwyt umożliwiający higieniczne zamknięcie w pełni zabezpiecza przed wydostaniem się lub rozlaniem zawartości worka.

PYTANIE: Pakiet 8, pozycja 1

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania Strzygarki chirurgicznej stosowanej do usuwania owłosienia ze skóry pacjentów przed zabiegami operacyjnymi i innymi zabiegami inwazyjnymi, stosowanej do usuwania wszystkich typów włosów (grubych, cienkich, gęstych i rzadkich) zarówno suchych jak i mokrych, a także do delikatnych okolic ciała. Możliwość dezynfekcji poprzez pełne zanurzenie, wodoodporna.

Strzygarka wyposażona w diodowy wskaźnik ładowania baterii, akumulator strzygarki Ni-MH (wielokrotnego ładowania)

Posiadająca zabezpieczenie przed przeładowaniem. Strzygarka nie posiadająca przycisku do bezdotykowego zwolnienia ostrza – traumatyczne zwalnianie ostrza techniką pośrednią. .

Zapewniająca co najmniej 50 minut pracy po pełnym naładowaniu baterii.

Czas pełnego naładowania max do 12 godzin. W komplecie wraz z ładowarką przewód elektryczny.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający podtrzymuje zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia

PYTANIE: Pakiet 8, pozycja 2

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania Ostrza uniwersalne jednokrotnego użytku o szerokości do 5 cm, szerokość cięcia od 3,15 do 3,64 cm.

Konstrukcja ostrzy minimalizująca ryzyko uszkodzenia skóry, górne ostrze ruchome natomiast dolne nieruchome.

Posiadające widoczny numer seryjny bezpośrednio na każdym opakowaniu ostrza.

Pakowane pojedynczo.

Opakowanie zbiorcze a'50 szt.

Ostrza kompatybilne ze strzygarką z pozycji 1.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

PYTANIE: Pakiet 8, pozycja 1

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie akumulatorowej strzygarki chirurgicznej, o wydajności min. 5 000 wł/sekundę, lekkiej, ergonomiczny korpus, ładowana bezkontaktowo-indukcyjnie z możliwością wielokrotnego doładowywania, akumulator litowo-jonowy bez efektu pamięci, wodoszczelna – (klasa IPX7 lub wyższa, umieszczona w

widocznym miejscu na strzygarce oraz w instrukcji użytkowania), minimum 2 diody sygnalizujące naładowanie i rozładowanie, oraz sygnalizująca o ostatnich 20 min pracy do rozładowania. W komplecie z ładowarką i przewodem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

PYTANIE:

2. Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje ładowarki indukcyjnej o konstrukcji pozwalającej na częściowy demontaż dla dokładnej dezynfekcji, możliwość postawienia na biurku lub przymocowania do powierzchni pionowych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

PYTANIE: Pakiet 8, pozycja 2

3. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ostrza jednorazowego o szerokość cięcia 31,5mm, dolne ostrze ruchome, górne nieruchome, co dzięki odpowiedniej konstrukcji nie wpływa na poziom bezpieczeństwa, a pozwala znacznie obniżyć wysokość cięcia. Ostrze biologicznie czyste, pakowane pojedynczo, numer LOT na każdym ostrzu, kompatybilne z urządzeniem z pytania 1, pakowane pojedynczo, opakowanie zbiorcze po 50 sztuk.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający określił wymogi w specyfikacji dolna - nieruchoma, górna - ruchoma.

PYTANIE:

4. W związku, że Zamawiający nie określił limitu wysokości strzyżenia prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający będzie oczekiwał wysokości cięcia 0,21 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie określił wysokości strzyżenia i nie będzie tego parametru brał pod uwagę.

Z poważaniem,
Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa

dr n. med. J. Jerzy Mazurek