

Ostrzeszów dnia: 2024-03-11

Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia Sp. z o. o.

Al. Wolności4

63-500Ostrzeszów

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Zakup i sukcesywne dostawy jednorazowych artykułów medycznych i drobnego sprzętu medycznego dla OCZ w Ostrzeszowie.

Numer referencyjny: OCZ/ZP-6/2024

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Zamawiający, **Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia Sp. z o. o.**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej"SWZ")wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

pakiet 6, pozycja 1:

Czy Zamawiający dopuści elektrodę neutralną, uniwersalną dla dzieci i dorosłych powyżej 5 kg, jednorazową, dzieloną symetrycznie na dwie równe połówki, powierzchnia ogólna 168 cm², powierzchnia czynna 105 cm², grubość hydrożelu 0,69 mm, wymiary 163,5 x 117 mm, podłoże wykonane z wodoodpornej elastycznej pianki, z systemem ścisłego przylegania brzeżnego zapobiegającym przedostawaniu się płynów pomiędzy elektrodę i pacjenta, hydrożel w części przewodzącej,

pakowana pojedynczo? Elektrody zawierają naklejki do wklejenia do protokołu oraz są kompatybilne z diatermią elektrochirurgiczną firmy ERBE.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 2:

Pakiet 6, pozycja 2:

Czy Zamawiający dopuści elektrodę neutralną, uniwersalną dla dzieci i dorosłych powyżej 5 kg, jednorazową, dzieloną symetrycznie na dwie równe połówki, powierzchnia ogólna 168 cm², powierzchnia czynna 105 cm², grubość hydrożelu 0,69 mm, wymiary 163,5 x 117 mm, podłoże wykonane z wodoodpornej elastycznej pianki, z systemem ścisłego przylegania brzeżnego zapobiegającym przedostawaniu się płynów pomiędzy elektrodę i pacjenta, hydrożel w części przewodzącej, pakowana pojedynczo? Elektrody zawierają naklejki do wklejenia do protokołu oraz są kompatybilne z diatermią elektrochirurgiczną firmy BOWA.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 3:

Pakiet nr 2, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie równoważnej końcówki do ssaka, innego producenta?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

Pytanie 4:

Pakiet nr 2, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści dren Ch24?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

Pytanie 5:

Pakiet nr 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie łyżki typu Miller w rozmiarze 0?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

Pytanie 6:

Pakiet nr 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie łyżki metalowej w rozmiarze 0?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

PAKIET NR 1**Pytanie 7:**

Poz. 2-8 Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne cewniki do odsysania - tak jak obecnie stosowane - o uniwersalnej długości roboczej 50cm, spełniające wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8:

Poz. 11-17 Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne cewniki Foleya z balonem o pojemności balonu opisywanej przez producenta jako 5-15ml - tak jak obecnie stosowane - spełniające wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9:**Poz. 28**

1. Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne zestawy do nadłonowego pęcherza moczowego - tak jak obecnie stosowane - bez płytki mocującej, spełniające wszelkie pozostałe wymogi SWZ.
2. Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane zestawy do nadłonowego pęcherza moczowego - tak jak obecnie stosowane - to zestawy przeznaczone dla dorosłych, które powinny posiadać rozmiary cewnika CH10 i CH15 (do dowolnego wyboru przez Zamawiającego w trakcie trwania umowy) oraz

trokar punkcyjny odpowiednio o dł. 8cm i 12cm, przy spełnieniu wszelkich pozostałych wymogów SWZ.

Odpowiedź:

1. Tak, zamawiający dopuszcza.
2. Tak, zamawiający potwierdza.

Pytanie 10:

Poz. 34

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane cewniki do katetyzacji żyły pępowinowej - ze względu na kliniczne bezpieczeństwo ich użytkowania - powinny być skalowane min. co 1cm, na min. połowie swojej długości roboczej.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający potwierdza.

Pytanie 11:

Poz. 37-38

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane łączniki - tak jak obecnie stosowane - być sterylne (pakowane w opakowania folia/papier) - przy spełnieniu wszelkich pozostałych wymogów SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający potwierdza.

Pytanie 12:

Poz. 39

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane zatyczki do cewników - tak jak obecnie stosowane - powinny być sterylne (pakowane w opakowania folia/papier) oraz powinny posiadać uchwyt typu motylkowego oraz schodkowy trzpień - przy spełnieniu wszelkich pozostałych wymogów SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający potwierdza, iż zatyczka powinna być sterylna oraz posiadać schodkowy trzpień.

Pytanie 13:

Poz. 40

1. Prosimy o potwierdzenie, iż zapis SWZ cyt. „zastawka antyzwrotna”, to zastawka zamykająca automatycznie drogę wycieku płynu po odłączeniu strzykawki, wbudowana w korpus przyrządu - tak jak w obecnie stosowanych tego typu mini-spike'ach - spełniając przy tym wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

2. Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane przyrządy typu Mini-Spike - tak jak obecnie stosowane - powinny jako wyroby do długiego użytkowania być oznaczone na samym wyrobie min. logo lub nazwą producenta, co pozwala na ich precyzyjną identyfikację w każdym momencie ich użytkowania klinicznego /także po wyjęciu z opakowania jednostkowego/, spełniając przy tym wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane przyrządy typu Mini-Spike - tak jak obecnie stosowane - powinny posiadać filtr bakteryjny 45µm, spełniając przy tym wszelkie pozostałe wymogi SWZ

Odpowiedź:

1. Tak, zamawiający potwierdza.
2. Tak, zamawiający potwierdza.

Pytanie 14:

Poz. 41, 44-45

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane katetery (dreny) do odsysania ran typu Redon - tak jak obecnie stosowane - powinny być pakowane na wprost (bez zawijania), co zapobiega niekontrolowanej zmianie położenia drenu już po aplikacji ze względu na utrzymującą się pamięć kształtu drenu wykonanego z PCV jak również niekontrolowanym uciskom w miejscu ujścia drenu z rany pooperacyjnej, a tym samym zapobiega licznym powikłaniom z tym związanym, spełniając przy tym wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający preferuje dreny pakowane na wprost, dopuszcza jednak lekko zwijane. Nie dopuszcza zwijanych w „ślimak”.

Pytanie 15:

Poz. 46-47

Prosimy o doprecyzowanie, czy oferowane dreny typu Redona do masywnego drenażu ran - tak jak obecnie stosowane - powinny posiadać perforację o długości zgodnej z wymogami SWZ w postaci 3 lub 7 dużych otworów drenujących (do wyboru Zamawiającego w trakcie trwania umowy), spełniające przy tym wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający preferuje perforacje w postaci dużych otworów drenujących wliczbie powyżej 5.

Pytanie 16:

Poz. 48

Prosimy o potwierdzenie, iż zapis SWZ cyt. „z linią widoczną w rtg”, oznacza wymóg zaoferowania kateterów posiadających znacznik rtg wzdłuż całego kateteru oraz

znaczniki rtg, określające położenie otworów drenażowych, co zapewnia precyzyjną identyfikację położenia cewnika w każdych warunkach klinicznych - tak jak w obecnie stosowanych cewnikach - przy spełnieniu wszelkich pozostałych wymogów SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający potwierdza.

Pytanie 17:

Poz. 49

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne zestawy do kaniulacji dużych naczyń, dwukanałowe - tak jak obecnie stosowane - z prowadnicą niklową, tytanową lub stalową typu J, osadzoną w specjalnym dyspenserze ułatwiającym ich użytkowanie, spełniające wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 18:

Poz. 50

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne plastry do mocowania kaniul - tak jak obecnie stosowane - w rozmiarze 8x6cm, który poszerza możliwości kliniczne prawidłowej stabilizacji kaniul, pakowane w opakowania a 50szt. lub 100szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości, spełniające wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 19:

Poz. 51

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane transparentne opatrunki do wkłuc centralnych - tak jak obecnie stosowane - powinny być pakowane w opakowanie typu folia-folia, powinny posiadać klej akrylowy, wzmocnione włókniną od spodu obrzeże, ramkę, metkę i szeroki pasek mocujący z wycięciem, powinny być odporne na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol oraz powinny posiadać potwierdzenie bariery folii dla wirusów =>27nm przez niezależne laboratorium na podstawie badań statystycznie znamiennej ilości próbek (min. 32) - przy spełnieniu wszelkich pozostałych wymogów SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający potwierdza iż opatrunki powinny być pakowane w opakowanie typu folia-folia, powinny posiadać klej akrylowy, wzmocnione włókniną od spodu obrzeże, ramkę, metkę i szeroki pasek mocujący z wycięciem, powinny być odporne na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol oraz powinny posiadać potwierdzenie bariery folii dla wirusów.

Pytanie 20:**Poz. 53**

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne sondy Sengstakena-Blakemore'a - tak jak obecnie stosowane - trójdrożne, dla dorosłych, wykonane z medycznego, plastycznego pcv, z zamkniętym dalszym końcem z czterema otworami do drenażu lub irygacji i proksymalnym końcem z lejkiem, z podwójnym systemem pompowania lateksowych balonów z zaworami jednokierunkowymi i różnymi balonikami kontrolnymi (żołądek - przezroczysty; przełyk - niebieski), w rozmiarze ch 18, o całkowitej długości 105cm, skalowane co 5cm z czytnikiem RTG na proksymalnym i dystalnym końcu balonów: przetykowym i żołądkowym – światowego lidera w produkcji tego typu sond, spełniające wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 21:**Poz. 54**

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne kolce przelewowe typu Transofix , pakowane w opakowania a 50szt. lub 100szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości, spełniające wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 22:**Poz. 56**

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne dreny T-Kehra - tak jak obecnie stosowane – w równoważnych rozmiarach CH12, CH14-15, CH15-16, CH18 CH20-21, (bez opisanego w SWZ worka 800ml lub z workiem 2000ml pakowanym osobno) - z uniwersalnym zakończeniem dłuższego ramienia, umożliwiającym bezpieczne i szczelne podłączenie z oferowanym workiem odpływowym o dowolnej pojemności, co zwiększa możliwości ich klinicznego wykorzystania, europejskiego lidera w produkcji tego typu drenów.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza dreny w równoważnych rozmiarach z workiem pakowanym osobno.

Pytanie 23:**Poz. 58**

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne zestawy przedłużające niskoabsorbcyjne o pojemności 1.5-1.6ml, spełniające wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane zestawy przedłużające niskoabsorbcyjne, powinny posiadać krążek kontroli okluzji, czego wymagają pompy infuzyjne użytkowane w Państwa szpitalu, przy spełnieniu wszelkich pozostałych wymogów SWZ

Odpowiedź:

- 1.Tak ,zamawiający dopuszcza.
- 2.Tak,zamawiający potwierdza.

PAKIET NR 2**Pytanie 24:****Poz. 6**

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na równoważne końcówki do ssaka z drenem CH24 t.j o 0,33mm węższym od opisanego w SWZ, co nie powinno mieć negatywnego wpływu na praktyczne ich wykorzystanie kliniczne, spełniające przy tym wszelkie pozostałe wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 25:

Pakiet nr 6 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie elektrody neutralnej dzielonej z odizolowanym pierścieniem ekwipotencjalnym kompatybilnej z diatermią firmy Bowa o powierzchni 108cm²

Odpowiedź:

Tak,zamawiający wyraża zgodę.