



Szczecin, dnia 18.09.2023 r.

WZZ-2375-36-1037-09/2023

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia przekraczającej progi unijne, o jakich stanowi art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) pn.: „Dostawa materiałów jednorazowych dla SP ZOZ MSWiA w Szczecinie”.

Nr postępowania: 36/2023.

Na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Szczecinie informuje, że od Wykonawców wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści SWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1, dotyczy Pakietu nr 7

Zamawiający w pakiecie 7 umieścił szczegółowy opis przedmiotu zamówienia co jest sprzeczne z założeniami o równoważności, nie uzasadnił jakie cechy powinien posiadać port a skupił się wyłącznie na sztywnych parametrach technicznych, co stanowi naruszenie art99 ust 5 i 6 PZP. Mając na względzie powyższe oraz równy dostęp do zamówień publicznych prosimy o dopuszczenie portów o tych samych lub lepszych funkcjach leczniczych, lecz niewielkich różnicach w zakresie danych technicznych.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 2, dotyczy Pakietu nr 7

Czy Zamawiający dopuści porty o niewielkich różnicach technicznych, lecz tej samej funkcjonalności leczniczej?
 Poz. 1

Port naczyniowy – standardowy/niskoprofilowy zamiast wysokoprofilowy i niskoprofilowy
 Port w całości wykonany z utwardzanego tworzywa wysokosprawnego- innowacyjna technologia o właściwościach lepszych, porty mogą być stosowane w MRI do 7 tesla zamiast - komora i przewód wyprowadzający wykonane z tytanu, komora portu powleczona od zewnątrz tworzywem polioksymetylen
 Średnica podstawy 26,7mm zamiast - średnica podstawy 30,8x22,6
 Wysokość 12,1mm zamiast wysokość 12,2mm,
 Waga 4,9g, port lżejszy, zapewniający komfort użytkowania dla pacjenta zamiast waga 7,6g - port standardowy/niskoprofilowy zamiast port wysokoprofilowy
 średnica podstawy 26,7mm zamiast- średnica podstawy 25,8x20,9
 Wysokość 12,1mm zamiast wysokość 10,1mm,
 Waga 4,9g zamiast waga 5,0g
 Cewnik o długości 63cm zamiast - cewnik o długości 60 cm,
 Rozmiar 8F 1,6mm x 2,6mm - rozmiar 7,2Fr 1,20mm x 2,40mm
 Rozmiar 6F 1,3 mm x 2,1mm zamiast - rozmiar 7,2Fr 1,20mm x 2,40mm lub 6,5Fr,02mm x 2,16mm
 wyposażenie : mechanizm mocujący cewnik, igła tępa , igła Hubera zakrzywiona 22 g, Igła stalowa prosta 22 g , igła wprowadzająca 18 G , rozrywalna koszulka , prowadnica typu J , tunelizator, , możliwość podawania kontrastu , PSI do 300 , grawer CT w podstawie portu w celu łatwiejszej lokalizacji
 - sterylne obłożenie
 Zamiast zestaw wprowadzający,
 - dwa łączniki, urządzenie do podnoszenia żył,



- echogeniczna igła wprowadzająca 18Gx70 mm,
- prowadnik "J"(0,35"x 60 cm) w podajniku umożliwiającym obsługę jedną ręką
- zestaw do przetoczeń z bezpieczną wysokociśnieniową igłą Hubera i drenem o długości 25 cm, do wypełnienia komory portu
- strzykawka 10ml
- sterylne obłożenie
- Sterylna osłona głowicy z samoprzylepną powierzchnią z żelem 15 g.18x120. Klej eliminuje potrzebę stosowania żelu pod osłonę – eliminuje tworzenie pęcherzyków. Teleskopowe składanie zapewnia sterylną aplikację. Dzięki minimalnej ilości produktów w zestawie przyspiesza i ułatwia pracę personelowi medycznemu. Zalety: brak gumek, brak żelu w głowicy, brak pozostałości kleju, bez lateksu - zamiast Zestaw z osłoną na głowicę USG 13 x 61cm. W skład każdego zestawu wchodzi sterylny żel do USG (1x20g). Nie zawierające lateksu gumki mocujące osłonę na głowicy USG (2x). Sterylne samoprzylepne taśmy mocujące osłonę głowicy USG (2x). Niebieska sterylna serweta (40 x 40cm). Sterylna osłona na głowicę USG. Łatwy w użyciu dla bezpieczeństwa pacjenta. Nie wpływa na jakość obrazu USG.
- Zamiast - bezlateksowa osłona na głowicę USG, dwie sterylne gumki i żel,
- zastawka zapobiegająca utracie krwi oraz zatorowości powietrznej podczas wprowadzania prowadnika mocowana na igle do nakłucia.
- w zestawie paszport portu dla pacjenta w j. polskim
- Cały oferowany sprzęt kompatybilny ze sobą, obłożenie i osłona na głowicę USG od innych producentów (zapis nieograniczający zasad konkurencyjności) - zamiast - Cały oferowany sprzęt musi być kompatybilny ze sobą i pochodzić od tego samego Producenta. (dotyczy portów naczyniowych)

Pozycja 2

- Port standardowy/niskoprofilowy w całości wykonany z utwardzanego tworzywa wysokosprawnego- innowacyjna technologia o właściwościach lepszych, porty mogą być stosowane w MRI do 7 tesla zamiast Port naczyniowy – wysokoprofilowy i niskoprofilowy, komora i przewód wyprowadzający wykonane z tytanu, komora portu powleczone od zewnątrz tworzywem polioksymetylen
- średnica podstawy 26,7mm, wysokość 12,1mm, waga 4,9g zamiast - średnica podstawy 30,8x22,6 wysokość 12,2mm, waga 7,6g - port standardowy
- średnica podstawy 26,7mm, wysokość 12,1mm, waga 4,9g zamiast- średnica podstawy 25,8x20,9 wysokość 10,1mm, waga 5,0g – port niskoprofilowy
- Cewnik 63cm zamiast- cewnik o długości 60 cm,
- Rozmiar 8F, 1,6mm x 2,6mm standardowy zamiast- rozmiar 7,2Fr 1,20mm x 2,40mm port wysokoprofilowy
- Rozmiar 6F, 1,3mm x 2,1mm zamiast - rozmiar 7,2Fr 1,20mm x 2,40mm lub 6,5Fr,02mm x 2,16mm
- wyposażenie : mechanizm mocujący cewnik, igła tępa , igła Hubera zakrzywiona 22 g , Igła stalowa prosta 22 g , igła wprowadzająca 18 G , rozrywalna koszulka , prowadnica typu J , tunelizator, , możliwość podawania kontrastu , PSI do 300 , grawer CT w podstawie portu w celu łatwiejszej lokalizacji
- sterylne obłożenie zamiast
 - w zestawie tunelizator do przeprowadzania cewnika pod skórą – "tępy", bez powierzchni tnącej, rozrywalny zestaw wprowadzający,
 - dwa łączniki, urządzenie do podnoszenia żył,
 - echogeniczna igła wprowadzająca 18Gx70 mm,
 - prowadnik "J"(0,35"x 60 cm) w podajniku umożliwiającym obsługę jedną ręką
 - strzykawka 10ml
 - sterylne obłożenie,
 - Sterylna osłona głowicy z samoprzylepną powierzchnią z żelem 15 g.18x120. Klej eliminuje potrzebę stosowania żelu pod osłonę – eliminuje tworzenie pęcherzyków. Teleskopowe składanie zapewnia sterylną aplikację. Dzięki minimalnej ilości produktów w zestawie przyspiesza i ułatwia pracę personelowi medycznemu. Zalety: brak gumek, brak żelu w głowicy, brak pozostałości kleju, bez lateksu - zamiast Zestaw z osłoną na głowicę USG 13 x 61cm. W skład każdego zestawu wchodzi sterylny żel do USG (1x20g). Nie zawierające lateksu gumki mocujące osłonę na głowicy USG (2x). Sterylne samoprzylepne taśmy mocujące osłonę głowicy USG (2x). Niebieska sterylna serweta (40 x 40cm). Sterylna osłona na głowicę USG. Łatwy w użyciu dla bezpieczeństwa pacjenta. Nie wpływa na jakość obrazu USG- Zamiast bezlateksowa osłona na głowicę USG, dwie sterylne gumki i żel,
 - zastawka zapobiegająca utracie krwi oraz zatorowości powietrznej podczas wprowadzania prowadnika mocowana na igle do nakłucia.
 - Cały oferowany sprzęt kompatybilny ze sobą, obłożenie i osłona na głowicę USG od innych producentów (zapis nieograniczający zasad konkurencyjności) - zamiast - Cały oferowany sprzęt musi być kompatybilny ze sobą i pochodzić od tego samego Producenta. (dotyczy portów naczyniowych)

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga portów wysokoprofilowych i niskoprofilowych z komorą i przewodem wyprowadzającym wykonanym z tytanu, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 3, dotyczy Pakietu nr 5, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści dren do drenażu klatki piersiowej z trokarem o długości 19cm?

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 4, dotyczy Pakietu nr 5, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści dren do drenażu klatki piersiowej z trokarem o długości 21cm?

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 5, dotyczy Pakietu nr 5, poz. 1, 2

Czy Zamawiający dopuści dren do drenażu klatki piersiowej pakowany podwójnie: wewnątrz folia, zewnątrz papier-folia?

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 6, dotyczy Pakietu nr 5, poz. 1, 2

Czy Zamawiający dopuści dren do drenażu klatki piersiowej z nazwą producenta na opakowaniu jednostkowym?

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 7, dotyczy Pakietu nr 4

Czy Zamawiający w pakiecie 4 dopuści bezpieczny zestaw do opłucnej i otrzewnej – toracentezy i paracentezy - o składzie: bezpieczna igła Veressa ograniczająca ryzyko omyłkowego nakłucia płuca (poprzez sygnalizację za pomocą zielonego wskaźnika momentu wejścia igły do jamy opłucnej/otrzewnej); cewnik przezskórny prosty 9CH lub 12CH (do wyboru) z poliuretanu, widoczny w RTG, zakończony układem z automatycznymi zastawkami jednokierunkowymi, możliwość przełączenia w tryb drenażu z pominięciem zastawek (możliwość drenażu grawitacyjnego, drenażu z podłączeniem mieszków niskociśnieniowych etc.); strzykawka luer lock 30 ml, worek do drenażu 2000 ml z kranikiem spustowym i zaworem odpowietrzającym; skalpel; łącznik do systemu drenażowego. Zestaw jednorazowy, sterylny, zapakowany na tacce (blister).

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 8, dotyczy Wzoru Umowy § 4 ust. 4 stanowiącej załącznik nr 3 do SWZ

W celu zapewnienia równego traktowania Stron i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 4 ust. 4 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji?

Odpowiedź nr 8:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 9, dotyczy Wzoru Umowy § 7 ust. 1 stanowiącej załącznik nr 3 do SWZ

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust 1:

1. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu karę umowną, z tytułu:

1) jednostronnego rozwiązania umowy przez którąkolwiek ze stron z przyczyn, leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy określonej w § 6 ust. 2;

2) zwłoki w dostawie asortymentu w wysokości 0,5 % wartości brutto opóźnionego w dostawie asortymentu, za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionego w dostawie asortymentu.

2. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy karę umowną, z tytułu rozwiązania umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego w wysokości 10% niezrealizowanej części wartości umowy określonej w § 6 ust. 2, z wyłączeniem sytuacji, o których mowa w § 8 ust. 1 pkt 4 i § 10 ust. 1 Umowy.

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 11, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie filtra oddechowego sterylne dla dorosłych, hydrofobowego, z portem kapno, o skuteczności filtracji względem wirusów i bakterii >99,999%, przestrzeń martwa 63 ml, waga 36 g, złącznik karbowany rozciągalny w zakresie 7-15 cm, pakowany oddzielnie?

Odpowiedź nr 11:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 12, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie filtra oddechowego mechanicznego, hydrofobowego, z portem kapno, o skuteczności filtracji względem wirusów i bakterii >99,999%, przestrzeń martwa 63 ml, waga 30g, łącznik karbowany rozciągalny w zakresie 7-15 cm pakowany oddzielnie?

Odpowiedź nr 12:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 13, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie filtra oddechowego mechanicznego, hydrofobowego, z portem kapno, o skuteczności filtracji względem wirusów i bakterii >99,999%, przestrzeń martwa 63 ml, waga 30g, łącznik karbowany rozciągalny w zakresie 7-15 cm z portem do odsysania i bronchoskopii pakowany oddzielnie?

Odpowiedź nr 13:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 14, dotyczy Pakietu nr 2

Prosimy o dopuszczenie kocy o następujących parametrach:

- zapewniają równomierny przepływ powietrza w celu skutecznego ogrzania pacjenta
- wykonane z miękkiej tkaniny
- strona pacjenta - kolor biały, zewnętrzna - żółty
- unikalny mikroporowaty materiał koców od strony pacjenta zapewnia optymalne przenikanie powietrza
- mocny materiał dwuwarstwowy PP (Polipropylen) laminowany PE (Polietylen)
- odporne na płyny
- brak zawartości lateksu
- przezierny dla promieni RTG
- uniwersalny port węża dostosowany do współpracy z większością popularnych ogrzewaczy konwekcyjnych w tym Bair

Hugger, (system mocowania za pomocą rzepu)

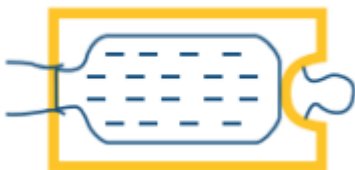
Prosimy o dopuszczenie koców pakowanych po 10 szt. w 1 opakowaniu zbiorczym.

Odpowiedź nr 14:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego. Zamawiający dopuszcza kołdry zgodne z instrukcją obsługi urządzeń BH775 będących na wyposażeniu Zamawiającego.

Pytanie nr 15, dotyczy Pakietu nr 2, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie kołderki na całe ciało pacjenta o wymiarach 195x100cm

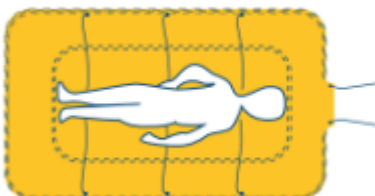


Odpowiedź nr 15:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego. Zamawiający dopuszcza kołdry zgodne z instrukcją obsługi urządzeń BH775 będących na wyposażeniu Zamawiającego.

Pytanie nr 16, dotyczy Pakietu nr 2, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie kołderki na całe ciało pacjenta - tuba o wymiarach 217x91cm



Odpowiedź nr 16:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego. Zamawiający dopuszcza kołdry zgodne z instrukcją obsługi urządzeń BH775 będących na wyposażeniu Zamawiającego.

Pytanie nr 17, dotyczy Pakietu nr 2, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie kołderki o wymiarach 122x100cm.

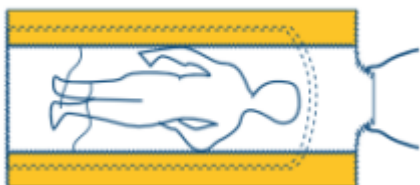


Odpowiedź nr 17:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego. Zamawiający dopuszcza kołdry zgodne z instrukcją obsługi urządzeń BH775 będących na wyposażeniu Zamawiającego.

Pytanie nr 18, dotyczy Pakietu nr 2, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie kołderki o wymiarach 117x56cm - tuba.



Odpowiedź nr 18:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego. Zamawiający dopuszcza kołdry zgodne z instrukcją obsługi urządzeń BH775 będących na wyposażeniu Zamawiającego.

Pytanie nr 19, dotyczy Pakietu nr 2, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie kołderki o wymiarach 99x136cm – pediatrycznych.



Odpowiedź nr 19:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego. Zamawiający dopuszcza kołdry zgodne z instrukcją obsługi urządzeń BH775 będących na wyposażeniu Zamawiającego.

**Dyrektor
SP ZOZ MSWIA w Szczecinie
dr Elżbieta Kasprzak**