

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednorazowego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Poznań, 19.11.2024r.

Wykonawcy zainteresowani postępowaniem / strona internetowa prowadzonego postępowania

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym art. 275 ust. 1 ustawy PZP pod nazwą: **Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednorazowego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego**

Zamawiający informuje, że zostały złożone pytania do treści SWZ dot. ww. postępowania.

W związku z tym, zgodnie z art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający przedstawia poniżej treść zapytań wraz z odpowiedziami i informuje, że są one wiążące dla Wykonawców składających ofertę:

Pytanie 1:

Pakiet 8 Pozycja 1,2,3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert przetargowych. Obecna konstrukcja łącząca tak różne asortymentowo artykuły znacząco ogranicza konkurencję, uniemożliwiając złożenie oferty większej ilości oferentów i naraża tym samym Zamawiającego na nieuzasadnione koszty. W przedmiotowym postępowaniu konstrukcja powyższego pakietu ogranicza udział innych podmiotów (zawłaszczca przedsiębiorców małych i średnich), i naraża tym samym Zamawiającego na nieuzasadnione wydatkowanie środków publicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji z pakietu i dołączenie do innego pakietu.

Pytanie 2:

Pakiet 8 Pozycja 2: Czy Zamawiający pozwoli na zaproponowanie czujnika dla przedziału wagowego 10-40 kg? Reszta bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 3:

Pakiet 8 Pozycja 3: Czy Zamawiający pozwoli na zaproponowanie czujnika uniwersalnego dla niemowląt wykonanego z plastra, zapobiegający zsuwaniu się czujnika z kończyny lub palca? Reszta bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 4:

dot. Części 5 Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego na zasadzie równoważności opatrunki hydrożelowe w formie płatu, o półpłynnej konsystencji żelu stanowiącego kompozycję olejku z drzewa herbacianego, żelowej substancji nawilżającej i wody, wzmocniony pianką na całej swojej powierzchni, która dzięki swojej chłonności stanowi doskonały nośnik hydrożelu utrzymując dużą ilość hydrożelu na powierzchni oparzenia o poniższych wymiarach: a) 10 cm x 10 cm b) 10 cm x 10 cm c) 20 cm x 20 cm d) na twarz 20x45 cm

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zaoferowania opatrunków hydrożelowych zgodnych z opisem przedmiotu zamówienia – Załącznik 1.5

Pytanie 5:

dot. Części 6 Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadzie równoważności zestaw reimplantacyjny do transportu amputowanej ręki o wymiarach 70x25 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 6:

Zadanie 7 pozycja 1 i pozostałe: Wielorazowy czujnik do pomiaru saturacji SpO2 dla osób dorosłych (typu klips na palec), dł. 0,9 -1,1 m , przeznaczony do użytku z defibrylatorami Lifepack 15.

Czy Zamawiający doprecyzuje, jakiego rodzaju czujnika wymaga lub, jeśli używa czujników wraz z przedłużaczami, jakiego typu przedłużacze posiada? Czujniki używane z Lifepak pracują w różnych technologiach i zwykle są podłączone do przedłużacza.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga czujnika kompatybilnego z technologią Nellcor.

Czy Zamawiający będzie wymagał, by zaoferowane akcesoria do LIFEPAK były akcesoriami oryginalnymi i zalecanymi do użycia przez producenta defibrylatorów?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 7:

Czy Zamawiający przychyli się do wniosku oferenta i wydzieli do osobnego zadania akcesoria wyszczególnione w części 7 dot. poz. 1, 2, 3, 4 tj. mankiety do pomiaru NIBP i czujniki SpO2 do defibrylatora LifePak 15 oraz akcesoria wskazane w części 11 dot. Poz. 2 i 3 tj. elektrody samoprzylepne defibrylacyjne do defibrylatora LifePak 15?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji z pakietu i utworzenia nowego pakietu.

Pytanie 8:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga dostarczenia akcesoriów do defibrylatora LifePak 15, które zostały przetestowane, zapewniają bezpieczne użytkowanie i są dopuszczone przez producenta tj. STRYKER (Physio-Control Inc.) do użytkowania ze wskazanym urządzeniem. Zamienniki oraz akcesoria nie dopuszczone przez producenta do użytkowania ze wskazanym defibrylatorem mogą wskazywać nieprawidłowe wartości, wprowadzać w błąd użytkownika lub spowodować uszczerbek na zdrowiu pacjenta za który producent defibrylatora nie weźmie odpowiedzialności.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 9:

Część 3, pozycja 22. Czy Zamawiający dopuści plastry do mocowania kaniul pakowane po 100 szt. z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie plastrów pakowanych po 100 szt, z odpowiednim przeliczeniem ilości, przy spełnieniu parametrów określonych w opisie przedmiotu zamówienia (Załącznik 1.3)

Pytanie 10:

Część 3, pozycja 274: Czy Zamawiający dopuści zestaw do cewnikowania który ma w składzie rękawice nitrylowe zamiast lateksowych? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 11:

Część 3, pozycja 28. Czy Zamawiający dopuści zestaw opatrunkowy, który ma w składzie rękawice nitrylowe zamiast lateksowych? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 12:

Część 3, pozycja 29: Czy Zamawiający dopuści zestaw do porodu z

- 2 szt. rękawice NITRYL NIEPUDROWANA M (zamiast 2 szt. rękawice lateksowe bezpudrowe M)? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 13:

W związku z art. 431. PZP [Obowiązek współdziałania zamawiającego i wykonawcy] wskazującym na fakt, iż Zamawiający i wykonawca wybrany w postępowaniu o udzielenie zamówienia obowiązani są współdziałać przy wykonaniu umowy w sprawie zamówienia publicznego, zwanej dalej "umową", w celu należytej realizacji zamówienia przesyłamy następujące zapytania do wzoru umowy:

"Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę kary w § 6 ust. 1 pkt 1). wzoru umowy na 0,1% wartości niezrealizowanego zamówienia lub na inne złagodzenie kary umownej w § 6 ust. 1 pkt 1)?

Należy się zgodzić ze stanowiskiem Sądu Najwyższego, który traktuje karę umowną wprowadzoną do umowy w ramach swobody kontraktowania, jako tę której celem jest zapewnienie skuteczności więzi powstałej między stronami w ramach zawartej umowy, a także służy realnemu wykonaniu zobowiązań (Wyrok SN z 08.08.2008 r., V CSK 85/08, LEX nr 457785). Tenże zaznacza jednak, że „W sytuacji, gdy kara umowna równa się bądź zbliżona jest do wysokości wykonanego z opóźnieniem zobowiązania, w związku z którym ją zastrzeżono, można ją uważać za rażąco wygórowaną” (Wyrok SN z 20.05.1980 r., I CR 229/80, LEX nr 2534), także wtedy kara umowna może zostać uznana za rażąco wygórowaną, gdy „w zastrzeżonej wysokości jawić się będzie jako nieadekwatna” (Wyrok SA w Katowicach z 17.12.2008 r., V ACa 483/08, LEX nr 491137). Kara umowna ma na celu zdyscyplinowanie wykonawcy, jednakże określenie jej przez Zamawiającego na rażąco wysokim poziomie prowadzi do naruszenia zasady współżycia społecznego i powoduje nadmierną nierówność stron."

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę PPU.

Pytanie 14:

Część 1, poz. 7,10,18-21,37: Czy zamawiający wydzieli poz. 7,10,18-21,37 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji do osobnego pakietu.

Pytanie 15:

Część 1, poz. 10: Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z bezpiecznego, medycznego PVC. Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zaczepu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Prosimy aby zamawiający dopuścił przyrządy bez nazwy występującej bezpośrednio na przyrządzie. Takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Natomiast pełną identyfikację zapewnia oznakowanie na opakowaniu indywidualnym, opakowanie posiada nazwę producenta, podstawowe dane techniczne przyrządu oraz poglądowa (obrazkowa) instrukcja użycia.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Czy Zamawiający dopuści IS z komorą kroplową o standardowej elastyczności i twardości oraz klasycznej budowie, o wymiarach :całkowita długość 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm (w tym część całkowicie przezroczysta 42 mm)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Czy Zamawiający dopuści przyrządy z ostrą igłą biorczą dwukanałową, trójplaszczyzną – w kolorze białym, wykonana ze wzmocnionego ABS?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jedнокrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 16:

Część 1, poz. 18-20: Czy zamawiający dopuści dren o długości min. 200 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 17:

Część 1, poz. 18-21: Czy zamawiający dopuści dren o przekroju gwiazdkowym z 6 –cioma wzdłużnymi paskami wzmocniającymi?

Czy zamawiający dopuści opakowanie indywidualne bez naniesionej instrukcji użycia?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dren o przekroju gwiazdkowym z 6-cioma wzdłużnymi paskami.

Zamawiający dopuszcza zaferowanie produktu bez instrukcji użycia na każdym indywidualnym opakowaniu.

Pytanie 18:

Część 1, poz. 37: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 19:

Część 2, poz.3,5,7: Czy zamawiający wydzieli poz. 3,5,7 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie osobnego pakietu

Pytanie 20:

Część 2, poz. 3: Czy Zamawiający oczekuje produktu zarejestrowanego jako wyrób medyczny, gdyż fartuchy będą używane przez personel medyczny w celu udzielania świadczeń zdrowotnych?

Czy zamawiający dopuści wycenę za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Czy zamawiający dopuści rozmiar uniwersalny, o wymiarach:

o Mankiet 5 cm

o Długość całkowita 110 cm (+/- 2 cm)

o Szerokość w pasie ok. 70 cm x 2 mierzone na płasko

o Długość troków – w pasie 2 x po ok. 100 cm, przy szyi 2 x po ok. 35-38 cm

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje produktu zarejestrowanego jako wyrób medyczny.

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Zamawiający dopuszcza rozmiar uniwersalny o proponowanych wymiarach.

Pytanie 21:

Część 2, poz.5: Czy zamawiający dopuści maskę chirurgiczną spełniającą normę PN-EN 14683 – TYP II w zakresie filtracji BFE 99,5% aerozoli biologicznych?

Czy zamawiający dopuści wycenę za najmniejsze opakowanie handlowe 50 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza maskę chirurgiczną spełniającą normę PN-EN 14683 – TYP II w zakresie filtracji BFE 99,5% aerozoli biologicznych

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie handlowe 50 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 22:

Część 2, poz.7: Czy zamawiający dopuści wycenę za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 23:

Część 3, poz. 7-8,11-16,23: Czy zamawiający wydzieli poz. 7-8,11-16,23 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji z pakietu do osobnego pakietu.

Pytanie 24:

Część 3, poz.11-16: Czy w arkuszu cenowym zamawiający oczekuje wyceny za metr bieżący w stanie spoczynku czy wstanie rozciągniętym? Czy zamawiający dopuści wycenę za 1 opakowanie handlowe zawierające 25 mb w stanie rozciągniętym?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje wyceny za mb w stanie spoczynku.

Zamawiający dopuszcza wycenę za 1 op handlowe zawierające 25mb w stanie rozciągniętym.

Pytanie 25:

Część 3, poz.23: Czy zamawiający oczekuje wyceny za 1500 sztuk gazy? Gdyż gaza o wielkości 1 m2 pakowana jest w blistry, a nie wyceniana za metr bieżący.

Czy zamawiający dopuści gazę składaną po długości?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje wyceny 1500 sztuk gazy. Zamawiający dopuszcza gazę składaną po długości.

Pytanie 26:

Część 4, poz.4-6,10: Czy zamawiający wydzieli poz. 4-6,10 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji z pakietu i utworzenie osobnego pakietu.

Pytanie 27:

Część 4, poz.4: Czy zamawiający dopuści wycenę za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań

Pytanie 28:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z pakietu nr 7 pozycji nr 9-11, 15-17 i dołączenie ich do pakietu nr 9 gdyż jest to asortyment zaliczany do sprzętu taktycznego tak jak m.in. stazy oraz wkłucia doszpikowe.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji z pakietu i dołączenie do innego pakietu.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 29:

Część nr 7, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści mankiet o obwodzie 8-13cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 30:

Część nr 7, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści mankiet o obwodzie 8-15cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 31:

Część nr 7, pozycja 3: Czy Zamawiający dopuści mankiet o obwodzie 12-19cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 32:

Część nr 7, pozycja 3: Czy Zamawiający dopuści mankiet o obwodzie 13,8-12,5cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 33:

Część nr 7, pozycja 4: Czy Zamawiający dopuści mankiet o obwodzie 23-33cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 34:

Część nr 7, pozycja 4: Czy Zamawiający dopuści mankiet o obwodzie 27,5-36,5cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 35:

Część nr 7, pozycja 6; Czy Zamawiający dopuści mankiet o obwodzie 23-33cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 36:

Część nr 7, pozycja 8: Czy Zamawiający dopuści termometr do ucha o parametrach:

Termometr cyfrowy do ucha na podczerwień z uwagi na swą ergonomiczną konstrukcję jest przyjazny dla użytkowników dzięki czemu daje komfort stosowania nawet u najmłodszych. Wyniki pomiaru w zaledwie jedną sekundę. Posiada pamięć 9 ostatnich pomiarów, które następnie mogą być wyświetlone na dużym, czytelnym wyświetlaczu LCD. Urządzenie posiada również możliwość wyboru jednostek temperatury - w stopniach Celsjusza lub Fahrenheita. Posiada również funkcję automatycznego wyłączenia zasilania po zakończonym pomiarze oraz sygnał dźwiękowy. Produkt objęty 24-miesięczną gwarancją.

Specyfikacja techniczna:

Wyświetlacz temperatury: 4-cyfrowy tryb °F, temp. wyświetlana w przyrostach co 0,1 °, 3-cyfrowy tryb °C, temp. wyświetlana w przyrostach co 0,1°

Dokładność pomiaru: tryb pomiaru w uchu: ±0,2°C (±0,4°F) od 35,5°C do 42,0°C (od 95,9°F do 107,6°F), ±0,3°C (±0,5°F) w pozostałych zakresach

Zakres pomiaru: tryb pomiaru w uchu: od 34,0°C (93,2°F) do 42,2°C (108,0°F), tryb pomiaru powierzchni: od -22,0°C (-7,6°F) do 80,0°C (176,0°F)

Okres gwarancji: 3 lata

Opakowanie zawiera 1 sztukę termometru douszny, bateria, nasadka zabezpieczająca sondę, 21 kapturków jednorazowych do zabezpieczenia sondy, instrukcja obsługi w języku polskim, gwarancja 24 miesiące?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 37:

Część nr 7, pozycja 9: Czy Zamawiający dopuści opatrunek o wymiarach 7,6cm x 150cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 38:

Część nr 7, pozycja 9: Czy Zamawiający dopuści opatrunek niewidoczny w RTG?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 39:

Część nr 7, pozycja 10: Czy Zamawiający dopuści opatrunek w kształcie kwadratu o zaokrąglonych brzegach?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 40:

Część nr 7, pozycja 12-14: Czy Zamawiający dopuści worek samorozprężalny bez uchwytu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 41:

Część nr 7, pozycja 15: Czy Zamawiający dopuści pas niewidoczny w RTG?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 42:

Część nr 8, pozycja 1: Czy Zamawiający dopuści czujnik w formie samoprzylepnej włókniny?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 43:

Część nr 8, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści czujnik w formie włókniny samoprzylepnej w kształcie klepsydry (zdjęcie poglądowe poniżej)?



Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 44:

Część nr 11, pozycja 1: Czy Zamawiający dopuści elektrody pakowane po 50 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza elektrody pakowane po 50 sztuk, z odpowiednim przeliczeniem ilości, z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 45:

Część nr 11, pozycja 1a, b: Czy Zamawiający dopuści wycenę za op. a'50 sztuk z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza elektrody pakowane po 50 sztuk, z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 46:

Część nr 11, pozycja 3: Czy Zamawiający dopuści elektrody dla dzieci o wadze max do 25kg?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 47:

Część 1, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści kaniule wykonane z FEP?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 48:

Część 1, pozycja 2a: Czy Zamawiający dopuści kaniule w rozmiarze 24G o przepływie 23ml/min?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 49:

Część 1, pozycja 2b: Czy Zamawiający dopuści kaniule w rozmiarze 26G o przepływie 17ml/min?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 50:

Część 1, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'100sztuk, z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 51:

Część 1, pozycja 3: Czy Zamawiający dopuści bezpieczne kaniule zabezpieczające wyłącznie przed zakłuciem, posiadające filtr hydrofobowy zabezpieczający przed wypływem krwi po wprowadzeniu kaniuli do naczynia?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 52:

Część 1, pozycja 3: Czy Zamawiający dopuści kaniule sterylizowane tlenkiem etylenu (EO)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 53:

Część 1, pozycja 3: Czy Zamawiający odstąpi od wymogu konstrukcji wykonanej z kapilar chroniącej przed zachlapaniem?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 54:

Część 1, pozycja 3: Czy Zamawiający dopuści kaniule o przepływie:

A -36 ml/min

B -61 ml/min

C -100 ml/min

D -142 ml/min

E – 1,7x45mm - 200 ml/min

F -305 ml/min ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 55:

Część 1, pozycja 3a-f: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'50sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 56:

Część 1, pozycja 5A: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'50sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 57:

Część 1, pozycja 5: Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z 10% rozszerzeniem skali?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 58:

Część 1, pozycja 6: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'60sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'60 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 59:

Część 1, pozycja 7: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'25sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'25sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 60:

Część 1, pozycja 8: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'100sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 61:

Część 1, pozycja 10: Czy Zamawiający dopuści przyrząd z komorą kroplową wykonaną z wysokiej jakości medycznego pcv bez zawartości ftalanów o długości 55mm w części przezroczystej, z kolcem ściętym czteropłaszczyznowo?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 62:

Część 1, pozycja 11: Czy Zamawiający dopuści przyrząd posiadający wyłącznie

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

WŁAŚCIWOŚCI:

- wykonany z wysokiej jakości materiałów, przy wykorzystaniu najnowszych technologii
- dwukanałowy, czteropłaszczyznowy ostry kolec komory kropłowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami
- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską kłapką
- elastyczna komora kropłowa o wielkości 6 cm zaopatrzona w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wkucie w pojemniki z płynami
- kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml
- hydrofobowy filtr cząsteczkowy **Liquid Lock** o wielkości oczek 8 µm, automatycznie zatrzymujący przepływ po opróżnieniu komory. Zabezpiecza przed przedostawaniem się powietrza do drenu zapobiegając zatorowi powietrznemu
- miękki i elastyczny dren o długości min. 180 cm z dodatkowym portem do podawania leków
- precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy wyposażony w pochwętkę na igłę biorczą oraz zaczep na dren do podwieszenia
- uniwersalne zakończenie Luer-Lock
- koreczek **Air Pass** z filtrem hydrofobowym, który umożliwia wypełnienie drenu bez przypadkowego zanieczyszczenia oraz zabezpiecza przed wyciekaniem płynu
- niepirogenny, nietoksyczny
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- termin ważności: 5 lat
- opakowanie jednostkowe typu folia-papier z kolorowym kodem (niebieskim) identyfikującym rodzaj przyrządu

?

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla pozycję z części nr 1. Aktualny załącznik nr 1.1 stanowi załącznik do odpowiedzi na pytania.

Pytanie 63:

Część 1, pozycja 12: Czy Zamawiający dopuści przyrząd posiadający wyłącznie

WŁAŚCIWOŚCI:

- łatwy w obsłudze, ergonomiczny kształt
- Korpus z ABS-u (Chemo – kopolimer) z radełkowaną powierzchnią, zapewniającą pewny chwyt
- Ostry kolec biorczy o dł. 20 mm, umożliwiający szczelne i bezpieczne połączenie z pojemnikami o różnej pojemności
- Wyżłobienie kolca biorczego na dł. 10 mm, gwarantujące całkowite opróżnienie pojemnika
- Szczelna zatyczka samozatraskowa z PP zabezpieczająca łącznik przed zanieczyszczeniem
- Dostępny w wersji z filtrem bakteryjnym (powietrza) oraz w wersji z filtrem bakteryjnym (powietrza) i cząsteczkowym (płynu)
- Filtr bakteryjny chroni przed skażeniem mikrobiologicznym oraz przed działaniem szkodliwych aerozoli
- Filtr cząsteczkowy stanowi skuteczną barierę chroniącą leki, płyny przed zanieczyszczeniem
- łącznik luer lock żeński kompatybilny z wyrobami o zakończeniu luer lub luer lock męski
- Pozbawiony lateksu, PCV oraz ftalanów
- Wyrób niepirogenny
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka/ papier-folia

, bez stabilizatorów?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 64:

Część 1, pozycja 14: Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o długości 200cm, z oznaczeniem na opakowaniu za pomocą piktogramu o braku zawartości LATEXu i PHT, bez oznaczenia objętości „VOL”, jedynie oznaczenie cyfrowe, bez dwuwymiarowego kodu kreskowego?

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla pozycję z części nr 1. Aktualny załącznik nr 1.1 stanowi załącznik do odpowiedzi na pytania.

Pytanie 65:

Część 1, pozycja 15: Czy Zamawiający dopuści standardowy port bezigłowy transparentny bez systemu uniemożliwiającego odkręcenie?

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla pozycję z części nr 1. Aktualny załącznik nr 1.1 stanowi załącznik do odpowiedzi na pytania.

Pytanie 66:

Część 1, pozycja 18-20: Czy Zamawiający dopuści maski pakowane w papier-folia, spełniające pozostałe wymagania swz?

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 67:

Część 1, pozycja 20: Czy Zamawiający dopuści maski z nebulizatorem 8ml, skalowany co 1cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 68:

Część 1, pozycja 28: Czy Zamawiający dopuści maski bez znaku CE wraz z numerem jednostki notyfikowanej na korpusie, pakowane papier-folia bez opisowej instrukcji, spełniające pozostałe wymagania swz?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 69:

Część 1, pozycja 29: Czy Zamawiający dopuści prowadnice pokryte białym pcv, spełniające pozostałe wymagania swz?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 70:

Część 1, pozycja 30: Czy Zamawiający oczekuje rurek wykonanych z silikonowanego pcv?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje rurek wykonanych z silikonowanego pcv.

Pytanie 71:

Część 1, pozycja 30: Czy Zamawiający dopuści rurki w rozmiarze 2,5-8?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody, oczekuje rurek w rozmiarze 2,0-8,0.

Pytanie 72:

Część 1, pozycja 32: Czy Zamawiający oczekuje cewnika o prostej końcówce skoro na początku opisu zawarł tę informację?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający oczekuje zaoferowania cewnika o prostej końcówce.

Pytanie 73:

Część 1, pozycja 32: Czy Zamawiający dopuści cewniki z balonem 30ml w rozmiarze 16-20CH?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje zaoferowania cewnika zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia – załącznik 1.1

Pytanie 74:

Część 1, pozycja 33: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie cewników w rozmiarach CH12-22 o długości 50 oraz 60cm, spełniające pozostałe wymagania swz?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 75:

Część 1, pozycja 41: Czy Zamawiający dopuści wyłącznie zestaw o składzie:

- Worek do zbiórki odprowadzanych płynów o pojemności 2000ml z zastawką przeciwwrotną i odpływem, skalowany co 100ml
- Strzykawką o pojemności 60ml

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

- Dostępny w różnych konfiguracjach
- Szeroka gama igieł do wyboru:
 - trio igieł o długości 80 mm (14G, 16G i 19G)
 - igła Veressa długości 100mm, z zaokrągloną, bezpieczną końcówką (15G)
- w wersji automatycznej (Tormatic) wyposażonej w trójdrożny zawór przeciwwrotny na drenie odprowadzającym, zapobiegający cofaniu się płynów
- Wyrób sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie podwójne - zewnętrzne papier-folia, wewnętrzne folia?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 76:

Część 2, pozycja 1; Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie prześcieradła wykonanego z papieru laminowanego folią o chłonności 140ml? Gramatura 40g/m² (23g/m² papier, 17g/m² folia), wzmocnione 8 lub 48 nitkami?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 77:

Część 2, pozycja 1: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'25 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'25 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 78:

Część 2, pozycja 2,3,4: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'10 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'10 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 79:

Część 2, pozycja 5: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'50 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 80:

Część 2, pozycja 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie maseczki wykonanej z 3 warstw- 1 warstwa włóknina polipropylenowa Spunbond, 2 warstwa włóknina polipropylenowa Meltblown, 3 warstwa włóknina polipropylenowa Spunbond?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje zaferowania produktu zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia – załącznik 1.2

Pytanie 81:

Część 2, pozycja 7: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50 par z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'50 par z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 82:

Część 3, pozycja 1: Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'5kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie a'5kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 83:

Część 3, pozycja 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ligniny w opakowaniu a'5kg?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 84:

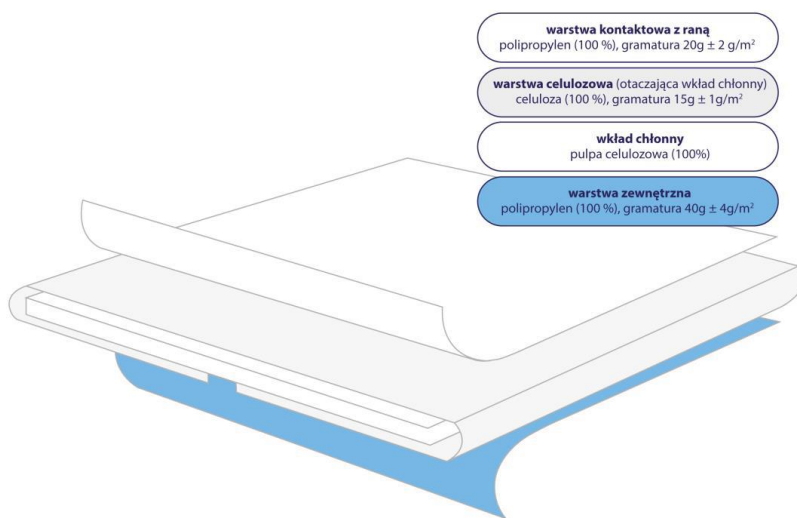
Część 3, pozycja 5,6: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opaski o składzie: 55% przędzy bawełnianej, 43% przędzy poliamidowej, 2% spandex?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 85:

Część 3, pozycja 9-10: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompresów o składzie przedstawionym poniżej:?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 86:

Część 3, pozycja 10: Czy Zamawiający wyrazi zgodę zaoferowanie kompresów w rozmiarze 10x10cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 87:

Część 3, pozycja 10: Czy Zamawiający wyrazi zgodę zaoferowanie kompresów w rozmiarze 10x20cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 88:

Część 3, pozycja 11-16: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'10m w stanie spoczynku z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'10m w stanie spoczynku z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 89:

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Część 3, pozycja 11-16: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawa opatrunkowego składającego się z: 70-80% przędzy poliamidowej teksturowanej (nylon, poliamid, elastil) 20-30% poliuretanowej przędzy elastomerowej(lycra, spandex, elastyn, dorlastan)?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 90:

Część 3, pozycja 17: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'12 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'12 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 91:

Część 3, pozycja 18: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'6 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'6 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 92:

Część 3, pozycja 21: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusty trójkątnej z włókniny polipropylenowej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 93:

Część 3, pozycja 22: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie plastra w rozmiarze 6x8cm, pozostałe zapisy zgodne z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 94:

Część 3, pozycja 22: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie plastra bez dodatkowych silikonowych pasków?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 95:

Część 3, pozycja 23: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'100mb z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'100mb z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 96:

Część 3, pozycja 24: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pieluchomajtek z jednym tylnym ściągaczem taliowym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 97:

Część 3, pozycja 24: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'30 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'30 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości, z zaokrągleniem do pełnych opakowań w górę z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 98:

Część 3, pozycja 24: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'15 szt. z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'15 szt. z przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 99:

Część 3, pozycja 27: Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie, zapakowany w rękaw papierowo-foliowy, w zestawie znajduje się pojemnik 120 ml (w ramach blistra)?

1	Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa, z warstwą celulozową
2	Rękawice diagn. lateksowe bezpudrowe rozm.M
1	Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym otworem o śr. 7cm, i rozcięciem
6	Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm
1	Pojemnik okrągły poj. 120ml, przezroczysty, z podziałką
1	Pęseta plastikowa niebieska 13cm
1	Cewnik Foley dwudrożny CH 16 bal.30-50ml z plastikową zastawką
1	Worek do zbiórki moczu 2l z odpływem typu T
1	Strzykawka 3-częściowa 10ml Luer
1	Igła iniekcyjna (1,2 x 40)

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 100:

Część 3, pozycja 28: Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w rękaw papierowo-foliowy, w zestawie znajduje się również pojemnik 3-komorowy w ramach blistra?

6	Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm
2	Kompres z włókniny 30G 4W 7,5cm x 7,5cm
2	Rękawice diagn. lateksowe bezpudrowe, rozm. M
2	Pęseta plastikowa niebieska 13cm
1	Ostrze chirurgiczne nr 11
1	Worek na odpady 40cm x 50cm, przezroczysty
1	Pojemnik PP 3-komorowy 19,5 x 13 x 3,5cm, przezroczysty

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 101:

Część 3, pozycja 29: Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo-foliowy?

1	Serweta na stół do instrumentarium 100cm x 150cm
1	Ośłona na kończynę 70cm x 120cm

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

5	Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 30cm x 30cm
5	Kompres z włókniny 30G 4W 10cm x 20cm
10	Kompres z włókniny 40G 4W 7,5cm x 7,5cm
1	Nożyczki do cięcia pępowiny zaokrąglone metalowe 12cm
2	Zaciskacz do pępowiny biały
1	Kocyk flanelowy we wzory 160cm x 75cm
1	Czapeczka dla noworodka
1	Podkład chłonny 60cm x 90cm, chłonność 1177 ml
1	Serweta chłonna 60cm x 80cm
1	Nożyczki do cięcia krocza BRAUN-STADLER metalowe 14,5cm
1	Chwytek plastikowy 23cm
1	Miska nerkowata PVC, rozmiar 12cm x 18cm
2	Rękawice diagn.lateksowe, bezpudrowe rozm. M
1	Miarka centymetrowa papierowa 1m

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 102:

Część 4, pozycja 7-8: Czy Zamawiający dopuści podwójnie obrotowe łączniki kątowe?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 103:

Część 4, pozycja 7; Czy Zamawiający poprzez „nieruchomy” ma na myśli nierozciągliwy?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający poprzez nieruchomy rozumie nierozciągliwy.

Pytanie 104:

Część 4, pozycja 9: Czy Zamawiający dopuści worki pakowane zbiorczo po 20szt w worek foliowy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 105:

Dotyczy część 1 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści kaniule dożylnie bez portu, z osłoną skrzydełek, sterylne o poniższych właściwościach:

wykonane z PUR (poliuretanu)

- wyposażona w uchwyt zdejmowalny

- 6 linii RTG

- brak lateksu

- nie zawiera ftalanów

- zastawka antyzwrotna

- jałowa, okres trwałości 5 lat

- instrukcja użytkowania w opakowaniu pośrednim 50 szt

Rozmiar Gauge	Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
24	Żółta	0,7	19	18 ml

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

26	Fioletowa	0,6	19	10 ml
----	-----------	-----	----	-------

Kaniule opisane przez Zamawiającego zostały wycofane z produkcji

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 106:

Dotyczy część 1 poz. 3: Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższym opisie: Kaniule bezpieczne z 4 paskami kontrastującymi w RTG ,z zaworem portu górnego, z filtrem hydrofobowym, posiadające korki z trzpieniem poniżej krawędzi korka, posiadające automatyczne zabezpieczenie końca igły w postaci metalowego zatrzasku aktywowanego po wyjęciu igły z cewnika. Nazwa producenta bezpośrednio na kaniuli , sterylizowane EO.

Rozmiary:

24G 0,7x19mm przepływ 22ml/min

22G 0,9x25mm przepływ 36ml/min

20G 1,1x33mm przepływ 61ml/min

20G 1,1x25mm przepływ 65ml/min

18G 1,3x45mm przepływ 96ml/min

18G 1,3x33mm przepływ 103ml/min

17G 1,5x45mm przepływ 128ml/min

16G 1,7x50mm przepływ 196ml/min

14G 2,2x50mm przepływ 343ml/min

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 107:

Dotyczy część 1 poz. 3: Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższym opisie: Bezpieczna kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, sterylizowane tlenkiem etylenu.

Dane techniczne produktu:

- wykonane z odpornego na zginanie i biokompatybilnego poliuretanu PUR

- metalowy element zabezpieczający igłę po wyjęciu z cewnika - wyposażona w skrzydełka i

koreczek portu górnego barwiony

kolorystycznie zależnie od rozmiaru

- 6 linii RTG

- brak lateksu

- nie zawiera ftalanów

- filtr hydrofobowy

Rozmiary:

Rozmiar Gauge	Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
14	Pomarańczowa	2,1	45	270
16	Szara	1,8	45	200
17	Biały	1,5	45	140
18	Zielona	1,3	45/32	85
20	Różowa	1,1	32/25	55
22	Niebieska	0,9	25	33
24	Żółta	0,7	19	18

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę o ile zaoferowana kaniula będzie wyposażona w konstrukcję pomagającą wyeliminować przypadki nieprzewidzianej ekspozycji na krew po wycofaniu igły w postaci cienkich rurek (kapilary)

Pytanie 108:

Dotyczy część 1 poz. 4: Czy Zamawiający dopuści igłę do nakłuciu mostka 14G z regulowaną długością igły? Długość minimalna to 55mm a maksymalna 95mm

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 109:

Dotyczy część 1 poz. 5a: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie strzykawk pakowanych po 100 szt.?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 110:

Dotyczy część 1 poz. 5d: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie strzykawk z podziałką cyfrową co 0,5ml?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 111:

Dotyczy część 1 poz. 5a – 5d: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podane wyceny za op. 100szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na podanie wyceny za op. 100szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie 112:

Dotyczy część 1 poz. 5a – 5d: Czy Zamawiający wymaga aby strzykawki posiadały kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki oraz informację o braku ftalanów na opakowaniu każdej pojedynczej sztuki strzykawki?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 113:

Dotyczy część 1 poz. 8: Czy Zamawiający dopuści strzykawki ze skalą co 0,5ml?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 114:

Dotyczy część 1 poz. 10: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie przyrządów z komorą kroplową wykonaną z bezpiecznego medycznego PVC pozbawionego ftalanów. PVC jest najbardziej uniwersalnym tworzywem do produkcji sprzętu medycznego dodatkowo pragniemy zauważyć, iż zamawiający dopuszcza aby dreny przyrządów były wykonane z PVC więc brak jest konsekwencji Zamawiającego w opisie. W razie odmowy wnosimy o wyjaśnienie dlaczego komora kroplowa ma być bez PVC a dren może być z PVC?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 115:

Dotyczy część 1 poz. 11, 15, 16: Wnosimy o wykreślenie w/w pozycji z pakietu. Pragniemy zauważyć, iż większość z nich ma zastosowanie do pracowni cytostatycznych zatem są one Zamawiającemu zbędne, dodatkowo znikoma ilość może sugerować stronniczość Zamawiającego, gdyż jeden konkretny Wykonawca ma dostęp do wymienionych produktów co stanowczo ogranicza możliwość złożenia konkurencyjnej oferty innym ewentualnym Wykonawcom.

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla pozycje z części nr 1. Aktualny załącznik nr 1.1 stanowi załącznik do odpowiedzi na pytania.

Pytanie 116:

Dotyczy część 1 poz. 12: Czy Zamawiający dopuści standardowy przyrząd do wielokrotnego pobierania płynu i dodatkowego wstrzyku. Smukły i krótki kolec ułatwiający przebijanie butelek bez zbędnych stabilizatorów. Łatwe otwieranie i zamykanie jedną ręką. Ciasny zatrzask z identyfikacją kolorystyczną. Złącze typu Luer-lock, bez latexu i PCV. Produkt nie zawiera ftalanów wyposażony w filtr cząsteczkowy 5 µm i filtr odpowietrzający 0,2 µm. Opisany przez Zamawiającego produkt jest niepraktyczny i nie używany a podany opis ma tylko utrudnić złożenie oferty innym Wykonawcom.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 117:

Dotyczy część 1 poz. 14: Wnosimy o dopuszczenie przedłużacza do pomp infuzyjnych o długości 200cm spełniający opis z pozycji nr 13 tj. Przedłużacz do pompy infuzyjnej-biały - jednorazowego użytku, jałowy. Widoczna data sterylizacji i ważności na każdym pojedynczym opakowaniu. Wolny od ftalanów. Podany „wzbogacony” opis przez Zamawiającego jest co najmniej niezrozumiały i dziwnie odbiegający od opisu przedłużacza z poz. 13, który ma takie samo przeznaczenie a różni się jedynie długością. Wymóg słowa „vol” czy znacznika sterylizacji na opakowaniu jednostkowym również budzi spore kontrowersje gdyż podane wymogi w żaden sposób nie wpływają na użytkowanie przedłużacza czy też jego sterylność.

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla pozycje z części nr 1. Aktualny załącznik nr 1.1 stanowi załącznik do odpowiedzi na pytania.

Pytanie 118:

Dotyczy część 1 poz. 14: Wnosimy o dopuszczenie kranika z dwoma portami bezigłowymi bądź o wykreślenie powyższej pozycji a pakietu gdyż Zamawiający standardowe kraniki trójdrożne ma w części nr 4 poz. 2 zatem pozycje się powielają

Odpowiedź:

Kranik stanowi pozycję 17 w części 1. Zamawiający wykreśla pozycje z części nr 1. Aktualny załącznik nr 1.1 stanowi załącznik do odpowiedzi na pytania.

Pytanie 119:

Dotyczy część 1 poz. 18, 19, 20: Czy Zamawiający dopuści maski z drenem o długości 2m?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 120:

Dotyczy część 1 poz. 18, 19, 20, 21: Czy Zamawiający dopuści maski posiadające dren o przekroju gwiazdkowym z sześcioma wzdluznymi paskami wzmacniającymi, zapobiegającymi zamknięciu światła drenu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 121:

Dotyczy część 1 poz. 25: Czy Zamawiający wymaga rurek silikonowanych?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 122:

Dotyczy część 1 poz. 28: Czy Zamawiający dopuści sterylne maski krtaniowe wykonane z PVC, przezroczyste, delikatny kołnierz, balon kontrolny oznaczony rozmiarem rurki oraz maksymalną objętością wypełnienia mankietu, anatomiczna krzywizna ułatwiająca wprowadzanie, oznaczenia prawidłowego umieszczenia maski na rurce, rozmiar, zakres wagi, maksymalna objętość wypełnienia mankietu oznaczone na rurce, wzmocnienie rurki przed nadmiernym zgryzem, rozmiary oznaczone kolorami, uniwersalne złącze 15 mm, jednorazowego użytku, bez lateksu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 123:

Dotyczy część 1 poz. 29: Czy Zamawiający dopuści prowadnice do rurek intubacyjnych pokryta medycznym tworzywem. Pakowane pojedynczo folia-papier, sterylne.

Rozmiary prowadnic:

1,9mm o długości 230mm, dla rurek w rozmiarze 2,0 mm - 4,5 mm;

3mm o długości 340mm, dla rurek w rozmiarze 5,0 mm - 6,5 mm;

4mm o długości 340mm dla rurek w rozmiarze 7,0 mm - 7,5 mm;

5mm o długości 370mm, dla rurek w rozmiarze 8,0 mm - 10,0 mm

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie zaproponowanych rurek intubacyjnych.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 124:

Dotyczy zad. 1 poz. 27: Czy Zamawiający dopuści cewniki z rozmiarem kodowanym kolorystycznie na konektorze oraz nazwą producenta umieszczoną na opakowaniu jednostkowym?

Odpowiedź:

Cewnik stanowi pozycję 32 w części nr 1. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 125:

Dotyczy część 1 poz. 28: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie łyżek plastikowych?

Odpowiedź:

Cewnik stanowi pozycję 34 w części nr 1. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 126:

Dotyczy SWZ:

Czy Zamawiający potwierdza, że zgodnie z rozporządzeniem unijnym (UE) 2017/745, art. 14, pkt 3 (rozporządzenie MDR) dystrybutorzy muszą zapewnić, że w czasie, gdy są odpowiedzialni za wyrób, warunki przechowywania lub transportu mają być zgodne z warunkami określonymi przez producenta ?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje dostarczenia sprzętu zgodnie z przepisami prawa.

Pytanie 127:

Dotyczy SWZ:

Czy na okoliczność spełnienia warunków transportu określonych w rozporządzeniu unijnym (UE) 2017/745, art. 14, pkt 3 (rozporządzenie MDR) Zamawiający wymaga przedstawienia wykazu odpowiednich środków transportu tj. samochodów z zabudową typu izoterma z możliwością rejestracji i wydruku temperatury?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 128:

Dotyczy SWZ:

Czy na okoliczność spełnienia warunków transportu określonych w rozporządzeniu unijnym (UE) 2017/745, art. 14, pkt 3 (rozporządzenie MDR) Zamawiający wyklucza możliwość wykonywania dostaw za pomocą standardowej usługi kurierskiej bez możliwości rejestracji i wydruku temperatury?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyklucza dostaw za pomocą standardowej usługi kurierskiej, o ile ta spełnia wymogi producenta odnośnie warunków przechowywania i transportu

Pytanie 129:

Dotyczy SWZ:

W związku z wejściem w życie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 27 października 2022 r. w sprawie podstawowych warunków prowadzenia apteki i wynikającym z niego obowiązku kontroli przez Zamawiającego warunków w jakich odbywał się transport wyrobów medycznych prosimy o określenie w jaki sposób Zamawiający zamierza kontrolować warunki dostaw? Czy będzie to np. przez załączenie do oferty wykazu odpowiednio przystosowanych środków transportu przeznaczonych do realizacji umowy lub przedstawienia umowy ze specjalistyczną firmą kurierską realizującą dostawy pojazdami typu Izoterma z możliwością rejestracji i wydruku temperatury w przestrzeni ładunkowej?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 130:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie do odrębnego zadania pozycji 6 części 8, oraz pozycji 1, 7 i 8 z części 9.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji z pakietu i utworzenie nowego zadania.

Sukcesywne dostawy sprzętu medycznego jednokrotnego i wielokrotnego użytku, opatrunków, produktów higienicznych wykorzystywanych przez zespoły ratownictwa medycznego

DZP.TP.9.2024

Pytanie 131:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie opaski zaciskowej o wadze 70 g (+/- 10%)? Jest to waga standardowej, popularnej stazy dostarczanej do m. in. Wojska Polskiego.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie stazy taktycznej (część 9, poz. 7,8) o wadze 70 g (+/- 10%)

Pytanie 132:

Część 11 poz. 1a i 1b : Prosimy o dopuszczenie w części 11 poz. 1a i 1b wyceny op.=50 szt. z jednoczesnym przeliczeniem wymaganych ilości.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 133:

Część 11 poz. 1a i 1b : Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie elektrod konfekcjonowanych po 5 na blistrze, przy pozostałych parametrach bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 134:

Część 11 poz. 1a : Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji elektrody o powierzchni otworu pod żel 283,53 mm².

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 135:

Część 11 poz. 1b

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji elektrody o powierzchni otworu pod żel 226,98 mm².

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 136:

Część 11 poz. 2,3: Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie wymaganych ilości elektrod do defibrylacji. Elektrody są pakowane parami (po 2 szt.) Zatem czy Zamawiający oczekuje 800 i 70 kompletów czy też 800 i 70 sztuk (co dawałoby 400 i 35 opakowań)?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje zaferowania 800 i 70 kompletów (po 2 szt)

Pytanie 137:

Część 11 poz. 3: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie elektrod do defibrylacji przeznaczonych dla dzieci poniżej 8 lat w zakresie wagowym poniżej 25kg.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

UWAGA:

W załączeniu znajduje się aktualna wersja Załącznika 1.1 – Formularz asortymentowo-cenowy (wykreślenie poz. 11, 14, 15, 16, 17)