



WOJEWÓDZKA STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO W BYDGOSZCZY

ul. ks. R. Markwarta 7, 85-015 Bydgoszcz, tel. 052 323 04 13, fax. 052 323 04 50
NIP 554-22-12-161 REGON 001044962 KRS 0000002035
www.wspr.bydgoszcz.pl e-mail sekretariat@wspr.bydgoszcz.pl

DOZP.240.5.2018

Bydgoszcz, dnia 28 czerwca 2018 r.

Dotyczy: postępowania przetargowego na: „Sukcesywne dostawy materiałów opatrunkowych oraz pasków do glukometrów na potrzeby Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego w Bydgoszczy”
Numer ogłoszenia: 2018/S 118-267784; data zamieszczenia: 22.06.2018 r.

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) w związku z pytaniami zadanyymi przez Wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, Zamawiający udziela wyjaśnień i modyfikuje treść SIWZ w niżej wskazanym zakresie:

Pytanie nr 1

Część 1, pozycja 17

Czy Zamawiający dopuści nieinwazyjny uniwersalny system mocowań w rozmiarze małym preferowany i uznany za wystarczająco mocny i stabilny sposób zabezpieczania linii, sond, przewodów wszelkiego typu cewników o anatomicznym, eliptycznym kształcie z zwężeniem w środkowej jego części. Mocowanie to zapobiega ryzyku zapalenia żyły i jest korzystne w zapobieganiu CRBSI do której dochodzi wskutek migracji flory bakteryjnej. Mocowanie jest produktem bez lateksowym redukując tym samym ryzyko wystąpienia reakcji alergicznych. Produkt jest wyjątkowo cienki, wodoodporny oraz przepuszczający powietrze. Zastosowano w nich unikalny, biokompatybilny, 3-warstwowy materiał w postaci poliuretanu wzmocnionego silikonowanym, bez włókninowym poliestrem. Zastosowanie mocowania cewników może całkowicie wyeliminować konieczność ich chirurgicznego przyszywania, zmniejszając tym samym ilość czynności zabiegowych oraz możliwość wystąpienia nadkażenia. Dwuwarstwowa taśma Velcro umożliwia wielokrotne jej otwarcie w celu zmiany - poprawienia położenia mocowanej linii bez konieczności każdorazowej wymiany samego mocowania. Produkt pakowany sterylnie w opakowanie typu papier/folia. Opakowanie zbiorcze zawiera 100 sztuk produktu z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 2

Część 1, pozycja 17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 17 z Części nr 1 i stworzy osobny pakiet? Wydzielenie pozycji stworzy Zamawiającemu możliwości na składania ofert konkurencyjnych co przełoży się na efektywne zarządzanie środkami publicznymi.

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 3

Część 2

Czy Zamawiający dopuści: zakres pomiarów od 10mg/dl – 600 mg/dl?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 4

Część 2

Czy Zamawiający dopuści minimalną próbkę krwi 0,3 µl?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający w części nr 2 dopuści glukometry z szerokim zakresem pomiaru 20-600mg/dl? Zakres ten jest wystarczający do określenia hipoglikemii (poniżej 55mg/dl) i hiperglikemii. Według Zaleceń PTD 2015: „Polskie Towarzystwo Diabetologiczne zaleca, aby stężenie glukozy u osób chorych na cukrzycę typu 1 na czczo i przed posiłkami mieściło się w granicach 70-110 mg/dl, a dwie godziny po posiłku w samokontroli poniżej 140 mg/dl.”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający w części nr 2 dopuści do udziału w postępowaniu paski, które powinny być przechowywane w temperaturze 4-30°C? Farmakopea Polska określa temperatury przechowywania i wynoszą one: w zamrażarce - poniżej -15 °C, w lodówce: od 2 °C do 8 °C, w zimnym lub chłodnym miejscu: od 8 °C do 15 °C, w temperaturze pokojowej: od 15 °C do 25 °C. Wymagany przez Zamawiającego zakres temperatury przechowywania 1° C do 38° C nie jest niczym uzasadniony, ponieważ ani Farmakopea ani Polskie Normy nie przewidują możliwości przechowywania jakichkolwiek grup leków w takiej temperaturze, w związku z czym Zamawiający powinien zabezpieczyć w swojej placówce możliwość przechowywania produktów w proponowanych zakresach temperatur.

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający wydzieli do osobnej Części produkt z Części 1 poz. 5 i dopuści: Gaziki jednorazowe do dezynfekcji nasączone alkoholem izopropylowym 70%, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 9x12cm, pakowane pojedynczo w hermetycznych saszetkach, 100 szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym-kartoniku?

lub

Gaziki jednorazowe do dezynfekcji nasączone alkoholem izopropylowym 70%, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 12x12,5cm, pakowane pojedynczo w hermetycznych saszetkach, 100 szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym-kartoniku?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający wydzieli do osobnej Części produkt z Części 1 poz. 22 i dopuści: Gaziki z niejałowej włókniny o gramaturze 70g/m², 9 warstwowe, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 12x12,5cm, pakowane pojedynczo w hermetycznych saszetkach, 100 szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym-kartoniku?

Odpowiedź:

Nie.