



Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy
im. Jana i Ireny Rudników w Rabce – Zdrój
Instytut Badawczy
ul. Prof. J. Rudnika 3 B, 34-700 Rabka-Zdrój
www.bip.igrabka.edu.pl; Dział Zamówień Publicznych
tel. 18/ 26 76 060 wew. 244; fax 18/ 26 76 060 wew. 400
e-mail: zamowienia@igrabka.edu.pl

Znak sprawy: ZP-271-1/PN1/17

Rabka-Zdrój, dn. 04.04.2017r.

WYKONAWCY

dotyczy: Przetarg nieograniczony na: dostawę leków, materiałów medycznych, drobnego sprzętu medycznego oraz środków dezynfekcyjnych - ZP-271-1/PN1/17; Biuletyn Zamówień Publicznych Nr ogłoszenia: 54153 - 2017; data zamieszczenia: 29.03.2017;

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ 1

Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy w Rabce-Zdroju, w związku z pytaniami do SIWZ złożonymi przez Wykonawców, na podstawie art. 38 Ustawy Prawo zamówień publicznych udziela wyjaśnień:

Pytanie nr 1 – dotyczy: Pakiet nr 10

Czy Zamawiający dopuści w w/w pakiecie plecione nici chirurgiczne niewchłaniające, wykonane z poliestru, powlekane silikonem, kolor zielony?

Odpowiedź: Nie, jak w SIWZ.

Pytanie nr 2 – dotyczy: Pakiet nr 11

Czy Zamawiający dopuści w w/w Pakiecie szwy monofilamentowe wykonane z polidoksanomu, kolor nitki niebieski, okres wchłaniania 180-210 dni?

Odpowiedź: Nie, jak w SIWZ.

Pytanie nr 3 – dotyczy: Pakiet nr 11

Czy Zamawiający w w/w pakiecie dopuści nici pakowane po 12 szt. z odpowiednim przeliczeniem na op.?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 4 – dotyczy: Pakiet nr 19

Prosimy o dopuszczenie do zaferowania preparatu przebadanego na skuteczność wirusobójczą zgodnie z PN EN 14476, spełniającego pozostałe zapisy SIWZ.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający miał na myśli normę EN 14476 lub 16777.

Pytanie nr 5 – dotyczy: Pakiet nr 29

Czy w pakiecie 29 – Zamawiający mógłby dopuścić chusteczki do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni i wyrobów medycznych włącznie z głowicami USG i optykami endoskopowymi na bazie mieszaniny trzech różnych czwartorzędowych związków amonowych, o spektrum działania B(łącznie z MRSA), F, V (Polio, Adeno, polyoma, Vaccinia), spory (C. difficile) w czasie do 2 minut., opakowanie 100 szt. chusteczek o wym. 14 cm x 20 cm o gramaturze 17g/m² wykonanych z polipropylenu?

Odpowiedź: Tak dopuszczamy pod warunkiem potwierdzenia wymaganego zakresu działania również dla Tbc wg norm podanych w SIWZ.

Pytanie nr 6 – dotyczy: Pakiet nr 14 poz. 3

Czy można zaferować rękawiczki w rozmiarach od nr 7 do nr 8,5? Pozostałe parametry zgodnie z wymogami SIWZ.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 7 – dotyczy: Pakiet nr 24 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści produkt Grip Lok mały(nr katalogowy: 3200S) nieinwazyjny system mocowań preferowany i uznany za wystarczająco mocny i stabilny sposób zabezpieczania linii, sond, przewodów wszelkiego typu cewników który zapobiega ryzyku zapalenia żyły i jest korzystny w zapobieganiu CRBSI do której dochodzi skutek migracji flory bakteryjnej.

GRIP-LOK jest produktem bez lateksowym redukując tym samym ryzyko wystąpienia reakcji alergicznych. Mocowania GRIP-LOK są wyjątkowo cienkie, wodoodporne oraz przepuszczające powietrze. Zastosowano unikalny, biokompatybilny, 3-warstwowy materiał w postaci poliuretanu wzmocnionego silikonowanym, bez włókninowym poliestrem. Zastosowanie GRIP-LOK do 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.

Odpowiedź: Nie, jak w SIWZ.

Pytanie nr 8 – dotyczy: Pakiet nr 24 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści produkt Grip Lok średni (nr katalogowy: 3300M) nieinwazyjny system mocowań preferowany i uznany za wystarczająco mocny i stabilny sposób zabezpieczania linii, sond, przewodów wszelkiego typu cewników który zapobiega ryzyku zapalenia żyły i jest korzystny w zapobieganiu CRBSI do której dochodzi wskutek migracji flory bakteryjnej.

GRIP-LOK jest produktem bez lateksowym redukując tym samym ryzyko wystąpienia reakcji alergicznych. Mocowania GRIP-LOK są wyjątkowo cienkie, wodoodporne oraz przepuszczające powietrze. Zastosowano unikalny, biokompatybilny, 3-warstwowy materiał w postaci poliuretanu wzmocnionego silikonowanym, bez włókninowym poliestrem. Zastosowanie GRIP-LOK do 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.

Odpowiedź: Nie, jak w SIWZ.

Pytanie nr 9 – dotyczy: Pakiet nr 29 poz. 1

W związku z faktem, że w pakiecie 29 wymagane są chusteczki bezalkoholowe nasączone roztworem QAV, a czwartorzędowe związki amoniowe wymagają dłuższych czasów działania w celu uzyskania pełnej skuteczności, prosimy o dopuszczenie chusteczek działających na B (EN 13727), grzyby drożdżaki (EN 13624), V (HIV, HBV, HCV, Noro) do 1 min oraz Tbc (EN 14348), grzyby (A. Niger EN 13624) do 15 min oraz Polio i Adeno (EN 14476) do 30 min., spełniające pozostałe zapisy SIWZ.

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 10 – dotyczy: Pakiet nr 29 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie chusteczek bezalkoholowych na bazie nadtlenu wodoru o właściwościach dezynfekcyjno - myjących, przeznaczone do stosowania na powierzchniach i sprzętach również nieodpornych na działanie alkoholi (łącznie z głowicami USG, inkubatorami). Preparat można stosować w bezpośrednim otoczeniu Pacjenta. Wymiar chusteczki 20 x 20 cm. Spektrum działania zgodnie z najnowszą normą fazy 2 etap 2 - EN 16615 B, F (C. albicans, A. Niger) do 5 min oraz Adeno wg EN 14476 do 1 min, HBV, HCV, HIV, Rota wg RKI do 30 sek. Opakowanie 100szt z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści normę EN 16615 po warunkiem zachowanie zakresu działania ujętego w SIWZ (także Tbc i Polio)

Pytanie nr 11 – dotyczy: Pakiet nr 29 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie chusteczek bezalkoholowych na bazie nadtlenu wodoru o właściwościach dezynfekcyjno - myjących, przeznaczone do stosowania na powierzchniach i sprzętach również nieodpornych na działanie alkoholi (łącznie z głowicami USG, inkubatorami). Preparat można stosować w bezpośrednim otoczeniu Pacjenta. Wymiar chusteczki 20 x 20 cm, Spektrum działania zgodnie z najnowszą normą fazy 2 etap 2 - EN 16615 B, Tbc, F (C. albicans, A. Niger), Cl. difficile do 5 min oraz Adeno, Noro wg EN 14476 do 15 min, Polio wg EN 14476 do 30 min.. Opakowanie 100szt z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści normę EN 16615 po warunkiem spełnienia pozostałych wymagań SIWZ.

Pytanie nr 12 – dotyczy: Pakiet nr 29 poz. 1

Prosimy o potwierdzenie, że badania bójczości chusteczek powinny być wykonane na roztworze odcisniętym z chusteczki, co stanowi najbardziej wiarygodne potwierdzenie jej skuteczności

Odpowiedź: Jak w SIWZ.

Pytanie nr 13 – dotyczy: Pakiet nr 19 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie nr 19 poz. 1 preparatu w opakowaniu 1 kg?

Odpowiedź: Tak z odpowiednim przeliczeniem.

Pytanie nr 14 – dotyczy: Pakiet nr 16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie MicroSpike z filtrem cząsteczkowym 5 µm, filtrem bakteryjny 0,2 µm, do pobierania i wstrzykiwania leków, sterylny.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 15 – dotyczy: Pakiet nr 17

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednorazowej myjki bez środka myjącego o grubości 1 mm.

Odpowiedź: Jak w SIWZ.

Pytanie nr 16 – dotyczy: Pakiet nr 26

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra Codan I.V.STAR Plus z filtrem 0,2 mikrona, z pozytywnie naładowaną membraną czas stosowania 96 h.

Odpowiedź: Tak pod warunkiem spełnienia pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie nr 17 – dotyczy: Pakiet nr 6

Czy Zamawiający w pakiecie 6, aby obniżyć koszt zakupu wyrazi zgodę na sprzedaż produktu w opakowaniu zbiorczym 6 sztuk?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 18 – dotyczy: Pakiet nr 27

Czy Zamawiający dopuści równoważny filtr o większej przestrzeni martwej wynoszącej 80 ml, przy średnich oporach przepływu wynoszących 25Pa (ok. 0,10 H₂O) przy przepływie 30l/min (zgodnie z EN ISO 9360-1), efektywności filtracji bakteryjnej wynoszącej 99,99999% i filtracji wirusowej 99,9998%, spełniający wszystkie pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Nie, jak SIWZ.

Pytanie nr 19 – dotyczy: Pakiet nr 38

Czy Zamawiający dopuści rozmiar gazika 12x12,5cm.

Odpowiedź: Tak pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań SIWZ.

Pytanie nr 20 – dotyczy: Pakiet nr 38

Czy Zamawiający dopuści rozmiar gazika 12x12,5cm, skład alkoholowy: 36,8% izopropanol + 47,3% etanol.

Odpowiedź: Tak pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań SIWZ.

Pytanie nr 21 – dotyczy: Pakiet nr 1

Czy Zamawiający wymaga zaoferowanie w pakiecie nr 1 opakowań typu butelka z dwoma portami?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 22 – dotyczy: Pakiet nr 2 poz. 1, 2 i 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 2 pozycja 1, 2 i 11 produktu leczniczego w ampulkach w opakowaniach zbiorczych innej wielkości z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 23 – dotyczy: Pakiet nr 2 poz. 1, 2, 4, 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie z pakietu nr 2 pozycji 1, 2, 4, 11 do osobnego pakietu, co pozwoli na przystąpienie do pakietu większej ilości oferentów a co za tym idzie uzyskanie korzystniejszej cenowo oferty?

Odpowiedź: Nie, jak SIWZ.

Pytanie nr 24 – dotyczy: Pakiet nr 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 16 równoważnego przyrządu spełniającego opis o nazwie Extra Spike Plus Chemo?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 25 – dotyczy: Pakiet nr 29 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezalkoholowych chusteczek do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu np. inkubatorów, lamp, optyki, soczewek, głowic USG, nasączonych preparatem opartym o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych, o spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Papova SV40) w czasie do 1 min, z możliwością rozszerzenia o Tbc w czasie do 15 min, o wymiarach 20 cm x 20 cm, w opakowaniach a 200szt. chusteczek?

Wyrób medyczny

Odpowiedź: Jak SIWZ.

Pytanie nr 26 – dotyczy: Pakiet nr 31

Prosimy o doprecyzowanie czy nie nastąpiła omyłka pisarska i Zamawiający w przypadku wymiany dozowników wymaga wyceny pozycji 4 i 5 pakietu 31.

Odpowiedź: Tak nastąpiła omyłka pisarska. Zamawiający w przypadku wymiany dozowników wymaga wyceny pozycji 5 i 6 pakietu 31.

Pytanie nr 27 – dotyczy: Pakiet nr 15

Czy Zamawiający, wymaga aby igły spełniały następujące parametry funkcjonalno-użytkowe: były wyposażone w chowane ostrze po użyciu, wzmocniony dren, kompatybilne ze środowiskiem MRI?

Odpowiedź: Nie wymaga ale dopuści.

Pytanie nr 28 – dotyczy: Pakiet nr 14 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic niechlorowanych.

Odpowiedź: Jak SIWZ.

Z poważaniem

DYREKTOR
ODDZIAŁU TERENOWEGO
INSTYTUTU GRUŹLICZYCH CHOROŃ PŁUC
w RABCE-ZDRÓJU
mgr Maria Dmaj