



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
63-700 Krotoszyn, ul. Młyńska 2
tel. (062) 588 03 90 fax. (062) 588 04 02
Nr KRS 000 000 2750
NIP: 621-15-36-551 REGON: 000310226
e-mail: spzoz@krotoszyn.pl
internet: <http://www.spzoz.krotoszyn.pl/>

Misja zakładu:

„Otwarci na zmiany, szanując tradycję, zapewniamy wysoką jakość opieki medycznej i wrażliwość na problemy naszych pacjentów

Krotoszyn, 14.02.2011 r.

WYJAŚNIENIE DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę płynów infuzyjnych i preparatów do żywienia pozajelitowego – pakiet nr 1-2

dla SPZOZ w Krotoszynie

Nr sprawy RZP-V/1/02/11

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych wyjaśnia siwz.

Pakiet nr 1 poz.9,10,11:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Pakietu nr 1 poz. 9,10, 11.
Stworzenie osobnego pakietu z w/w pozycją pozwoli na uzyskanie przez Zamawiającego korzystniejszej oferty cenowej na pozostałe preparaty w w/w pakiecie.

Odpowiedź:

NIE – Zamawiający nie wyraża zgody na wyłączenie **poz. nr 9,10,11** z pakietu.

Pakiet nr 1 poz.6, 21, 22, 28

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycjach preparatu równoważnego w opakowaniu typu worek Viaflo?

Worki Viaflo jako opakowania specjalistyczne płynów infuzyjnych posiadają dwa niezależne odseparowane porty, port do iniekcji umożliwia kilkukrotne jego użycie bez narażenia na rozszczelnienie opakowania. Są wykonane z tworzywa poliolefina/poliamid, posiadają badania stabilności z większością leków (nawet tych, które są zalecane do rozpuszczania tylko w szkle) Są pakowane w opakowanie zewnętrzne, co daje jałowość worka po jego rozpakowaniu, a co za tym idzie mniejsze zużycie środków dezynfekcyjnych (oszczędność i mniejsze narażenie personelu na wdychanie w/w środków). Całe opakowanie (w tym cały „wlew” oraz 2 porty) worka Viaflo jest poddane wielostopniowemu procesowi sterylizacji, w tym promieniami gamma w sposób zgodny i spełniający wymogi Normy ISO 11137.

Trójwarstwowa budowa worka zabezpiecza przed parowaniem, zwiększa wytrzymałość opakowania a wewnętrzna warstwa nie reaguje z dodawanymi do płynu lekami i uniemożliwia osadzanie podawanego leku na ściankach.

Utylizacja worka jest znacznie mniej kłopotliwa i mniej kosztowna.

Ponadto worki Viaflo posiadają największą na rynku wolną przestrzeń do dostrzyknięcia leku, która wynosi:

dla pojemności 100 ml – 81,90 ml

dla pojemności 250 ml – 175,60 ml
dla pojemności 500 ml – 256,30 ml
dla pojemności 1000 ml – 278,80 ml.

W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o uzasadnienie merytoryczne.

Odpowiedź:

NIE – Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie w pakiecie nr 1 pozycje 6, 21, 22, 28 preparatu równoważnego typu worek Viaflo. W pozycjach 5, 19, 20, 27 Zamawiający podał również preparaty w opakowaniach typu worek Viaflo.

Pakiet nr 1 poz.31

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie nowoczesnego płynu wieloelektrolitowego PlasmaLyte w opakowaniu worek Viaflo?

PlasmaLyte jest izotonicznym płynem wieloelektrolitowym o fizjologicznym składzie i fizjologicznym Ph oraz fizjologicznej osmolarności. Posiada podwójny układ buforowy (octan/glukonian), co zabezpiecza przed ryzykiem wywołania kwasicy spowodowanej niedokrwieniem. Nie zawiera jonów wapnia, co zwiększa kompatybilność z krwią i lekami. PlasmaLyte ma skład najbardziej zbliżony do osocza.

Odpowiedź:

NIE – Zamawiający wymaga dostawy zgodnie z SIWZ. PlasmaLyte nie jest produktem równoważnym – różni się ilością składników.

Pakiet nr 2 poz. 2, 12, 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Pakietu nr 2 poz. 2,12,13 ?

Stworzenie osobnego pakietu z w/w pozycją pozwoli na uzyskanie przez Zamawiającego korzystniejszej oferty cenowej na pozostałe preparaty w w/w pakiecie.

Odpowiedź:

NIE – Zamawiający nie wyraża zgody na wyłączenie **poz. nr 2, 12, 13** z pakietu.

Pakiet nr 2 poz. 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednego preparatu zawierającego 9 witamin rozpuszczalnych w wodzie i 3 witaminy rozpuszczalne w tłuszczach Cernevit? Zaoferowanie witamin w jednej ampułce będzie dla zamawiającego korzystne cenowo. W przypadku odpowiedzi pozytywnej prosimy o podanie ilości preparatu.

Skład Cernevitu:

retynolu palmitynian	3500 j.m.
cholekalcyferol	220 j.m.
DL- α -tokoferol	11,20 j.m.
kwas askorbowy	125 mg
kokarboksylaza czterowodna	3,51 mg
sól sodowa fosforanu ryboflawiny	4,14 mg
pirydoksyny chlorowodorek	4,53 mg
cyjanokobalamina	6 μ g
kwas foliowy	414 μ g
dekspantenol	17,25 mg
biotyna	69 μ g
nikotynamid	46 mg

Odpowiedź:

NIE – Zamawiający wymaga dostawy zgodnie z SIWZ. W pozycji nr 15 Zamawiający podał pozycję witamin rozpuszczalnych w wodzie lub w wodzie i tłuszczach.

Pakiet nr 2 poz. 7

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do żywienia pozajelitowego drogą żył głównych, w worku trzykomorowym umożliwiającym suplementację elektrolitami, witaminami, pierwiastkami śladowymi, o zawartości azotu 6,6g i glukozy 160g o nazwie handlowej Multimel N7-1000E o pojemności 1000 ml?

W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o uzasadnienie merytoryczne.

Odpowiedź:

TAK – Zamawiający wyraża zgodę pod warunkiem, że preparat będzie równoważny (oferta równowagi) np. pod względem ilości białka, azotu itd.

Pakiet nr 2 poz. 8

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowego worka 3 komorowego, do podaży drogą żył obwodowych Multimel N4-550E o energii całkowitej 910 kcal, azotu 5,4 g oraz aminokwasów 33 g o poj. 1500 ml?

Odpowiedź:

NIE – Zamawiający wymaga dostawy zgodnie z SIWZ.

Pakiet nr 2 poz. 9

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowego worka 3 komorowego, do podaży drogą żył obwodowych Multimel N4-550E o energii całkowitej 1215 kcal, azotu 7,3 g oraz aminokwasów 44 g o poj. 2000 ml?

Odpowiedź:

NIE – Zamawiający wymaga dostawy zgodnie z SIWZ.

Z-ca dyrektora SPZOZ w Krotoszynie
ds. ekonomiczno-administracyjnych


mgr inż. Grzegorz Ratajczyk