

Wojewódzki Szpital Podkarpacki
im. Jana Pawła II w Krośnie
38-400 Krosno, ul. Korczyńska 57
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA
Tel. 13-43-78-215 , 13-43-78-497
NIP 684-21-20-222, Regon 000308620

Krosno, dnia 05.02.2013

**Do wszystkich uczestników postępowania
(www.krosno.med.pl)**

**ZAWIADOMIENIE O UDZIELENIU WYJAŚNIENIA NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW W POSTĘPOWANIU
na zakup wraz z dostawą produktów leczniczych różnych
nr postępowania EZ/215/06/2013**

Na zasadzie art. 38 pkt. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający nie ujawniając źródła zapytania, przekazuje treść złożonych w toku postępowania zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1. Prosimy o podanie, w jaki sposób prawidłowo przeliczyć ilość opakowań handlowych w przypadku występowania na rynku opakowań posiadających inną ilość sztuk (tabletek, ampulek, kilogramów itp.), niż zamieszczona w SIWZ; a także w przypadku, gdy wycena innych opakowań leków spełniających właściwości terapeutyczne jest korzystniejsza pod względem ekonomicznym (czy podać pełne ilości opakowań zaokrąglone w górę, czy ilość opakowań przeliczyć do dwóch miejsc po przecinku)?

Odpowiedź: Zamawiający w przypadku tabletek, ampulek – dopuszcza zaoferowanie pełnych ilości opakowań zaokrąglonych w górę. Dla substancji recepturowych Zamawiający żąda zaoferowania produktów w opakowaniach wskazanych w SIWZ - w zał. nr 2

Pytanie 2. Czy Zamawiający wyraża zgodę na wycenę preparatów zamiennie tj. drażetek zamiast tabletek powlekanych i odwrotnie. Tabletek i tabletek powlekanych zamiast kapsulek i odwrotnie. Tabletek i tabletek powlekanych zamiast drażetek i odwrotnie. Kapsulek zamiast drażetek i odwrotnie. Tabletek zamiast tabletek powlekanych i odwrotnie. ?

Odpowiedź: Tabl. zamiast tabl. powlekanych – nie; tabletki zamiast kapsulek – nie; tabletki powlekane zamiast drażetek – tak; tabletki powlekane zamiast kapsulek – tak; drażetki zamiast tabletek powlekanych – tak. W przypadku jakichkolwiek zmian zastrzega się zaproponowanie zamienników, dla których miejsce rozpuszczenia i wchłaniania w przewodzie pokarmowym oraz odpowiednio przedłużone uwalnianie jest zachowane.

Pytanie 3. Czy Zamawiający wyraża zgodę na wycenę preparatów zamiennie tj. ampulek zamiast fiolek i odwrotnie ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 4. Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 w poz. 6 corhydron 0,025 g/2ml x amp. – 200 op., miał na myśli Corhydron 25, 25 mg, inj.doż, 5 fiolek – 200 op. ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 5. Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 w poz.13 heviran tabl. powl. 400 mg x 30 tbl. , wyraża zgodę na wycenę Hascovir, 400 mg, tabl., 30 szt,bl. ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 6. dot. pakiet 4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pasków do glukometrów, które nie wymagają kodowania, posiadają kapilarę do automatycznego zasysania próbki otrzymanej z krwi włośniczkowej lub z krwi pełnej z żył. Proponowane paski do glukometrów zapewniają pomiar stężenia glukozy kalibrowanej do osocza w zakresie 10-600mg/dl w czasie 5s. Nowoczesna biosensoryczna metoda pomiaru oparta na enzymie GDH-FAD zapewnia że obecność w badanej próbce krwi galaktozy, maltozy lub fruktozy oraz 74 substancji mendo i egzogennych nie ma wpływu na wyniki pomiarów dokonanych zaproponowanymi testami. Proponowane paski zapewniają prawidłowy pomiar stężenia glukozy we krwi w zakresie hemakrotytu 0-70% co pozwala stosować je u noworodków, jednocześnie

współczynniki zmienności i powtarzalności testów wynoszą <5%. Proponowane paski zostały przetestowane i spełniają normy ISO15197. w przypadku zgody prosimy o podanie ilości glukometrów niezbędnych do realizacji zadania, które zobowiązujemy się dostarczyć do Zamawiającego bezpłatnie – w celu realizacji umowy. Proponowane glukometry zasilane są ogólnie dostępnymi bateriami typu AAA, które zapewniają bezproblemową i tańszą eksploatację urządzenia. Automatyczny wyrzut paska po badaniu zapewnia brak bezpośredniego kontaktu personelu ze zużytym testem paskowym, co eliminuje niebezpieczeństwo zakażenia chorobami przenoszonymi drogą krwi. Duży czytelny wyświetlacz LCD zapewnia komfort odczytu nawet przy niedostatecznym oświetleniu. Aparat zapewnia prawidłowy pomiar w temperaturach pomiędzy 10 a 40 st. C z jednoczesnym ostrzeżeniem o przekroczeniu dopuszczalnego zakresu. Jeśli zamawiający wyrazi zgodę ze swojej strony zapewniamy wieczystą gwarancję na glukometry oraz przeszkolenie personelu.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

UWAGA!!

Wobec udzielonych wyjaśnień na zapytania Wykonawców należy indywidualnie uwzględnić zmiany w ofercie w tym w formularzu cenowym i przedmiotu zamówienia.

Z poważaniem

Załącznik nr 1
C. 100.000.000
Województwo Podkarpackie
im. Jana Pawła II w Krośnie
mgr Piotr Czerwiński

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ
PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA

mgr inż. Joanna Mendocha
ST. INSPEKTOR

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ
PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA

mgr Daniel Nowak
specjalista

BIURO APTEKI
ul. Jana Pawła II w Krośnie
ul. Dasłowska-Marosz
Farmacji