

Poznań, dnia 08-10-2012
EZ/350/100/2012/___1282___

Wg rozdzielnika
Do wszystkich zainteresowanych postępowaniem o zamówienie publiczne

Dotyczy: Zakup i dostawa opatrunków [350/100/2012]

ODPOWIEDZI NA PYTANIA + ZMIANA TERMINÓW.

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż udziela odpowiedzi na zadane pytania do których dodatkowo Wykonawca zobowiązany był złożyć próbki.

Po przetestowaniu asortymentu nieznanego do tej pory Zamawiającemu udziela się poniżej odpowiedzi:

Pytanie 2

Pakiet 16, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści opatrunek z folii poliuretanowej o wymiarach 7x9cm do mocowania cewników centralnych, z wycięciem, ze wzmocnieniem obejmującym kaniulę, z najwyższym na rynku współczynnikiem paroprzepuszczalności MVTR powyżej 10 000g/m²/24h/37st C, z dwoma paskami mocującymi oraz metką, klej akrylowy naniesiony w formie kratki, co umożliwi prawie bezbolesne usunięcie opatrunku, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, pakowany po 100szt, z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Nie, gdyż jest za mały dla naszych potrzeb.

Pytanie 3

Pakiet 16, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści opatrunek z folii poliuretanowej o wymiarach 7x9cm do mocowania cewników obwodowych, z wycięciem, ze wzmocnieniem obejmującym kaniulę, z najwyższym na rynku współczynnikiem paroprzepuszczalności MVTR powyżej 10 000g/m²/24h/37st C, z dwoma paskami mocującymi oraz metką, klej akrylowy naniesiony w formie kratki, co umożliwi prawie bezbolesne usunięcie opatrunku, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, pakowany po 50szt., z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Nie, gdyż brak wzmocnienia włókniny obrzeża opatrunku z 3 stron.

Pytanie 4

Pakiet 16, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści opatrunek z folii poliuretanowej o wymiarach 9x12cm do mocowania cewników centralnych, z wycięciem, ze wzmocnieniem obejmującym kaniulę, z najwyższym na rynku współczynnikiem paroprzepuszczalności MVTR powyżej 10

000g/m²/24h/37st C, z dwoma paskami mocującymi oraz metką, klej akrylowy naniesiony w formie kratki, co umożliwi prawie bezbolesne usunięcie opatrunku, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, pakowany po 50szt., z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Nie , gdyż brak wzmocnienia włókniny obrzeża opatrunku z 3 stron.

Pytanie 5

Pakiet 17, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści opatrunek z folii poliuretanowej o wymiarach 11x14cm do mocowania cewników centralnych, z wycięciem, ze wzmocnieniem obejmującym kaniulę, z najwyższym na rynku współczynnikiem paroprzepuszczalności MVTR powyżej 10 000g/m²/24h/37st C, z dwoma paskami mocującymi oraz metką, klej akrylowy naniesiony w formie kratki, co umożliwi prawie bezbolesne usunięcie opatrunku, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol?

Odpowiedź: Testowany opatrunek nie spełnia oczekiwań zamawiającego, gdyż nie posiada wzmocnienia obrzeży opatrunku włókniny, co powoduje krótkotrwałość utrzymania opatrunku.

Pytanie 6

Pakiet 17, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści opatrunek z folii poliuretanowej o wymiarach 9x12cm do mocowania cewników centralnych, z wycięciem, ze wzmocnieniem obejmującym kaniulę, z najwyższym na rynku współczynnikiem paroprzepuszczalności MVTR powyżej 10 000g/m²/24h/37st C, z dwoma paskami mocującymi oraz metką, klej akrylowy naniesiony w formie kratki, co umożliwi prawie bezbolesne usunięcie opatrunku, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol?

Odpowiedź: Testowany opatrunek nie spełnia oczekiwań zamawiającego, gdyż nie posiada wzmocnienia obrzeży opatrunku włókniny, co powoduje krótkotrwałość utrzymania opatrunku.

Pytanie 7

Pakiet 22, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści opatrunek o wymiarach wkładki 7,3cm x 3,7cm i wymiarach opatrunku 9,5cm x 8,5cm; bez ramki, natomiast z łatwym, trzystopniowym systemem aseptycznej aplikacji, pakowany po 20 szt (z przeliczeniem ogólnej ilości), sterylny, odporny na środki antyseptyczne zawierające alkohol?

Odpowiedź: Nie, gdyż jest za mały rozmiar dla naszych potrzeb.

Pytanie 8

Pakiet 22, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści opatrunek o wymiarach wkładki 5,5cm x 15cm i wymiarach opatrunku 10cm x 20cm; bez ramki, natomiast z łatwym, trzystopniowym systemem aseptycznej aplikacji, pakowany po 20 szt (z przeliczeniem ogólnej ilości), sterylny, odporny na środki antyseptyczne zawierające alkohol?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 9

Pakiet 22, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści opatrunek o wymiarach wkładki 5,5cm x 30cm i wymiarach opatrunku 10cm x 35cm; bez ramki, natomiast z łatwym, trzystopniowym systemem aseptycznej aplikacji, pakowany po 20 szt (z przeliczeniem ogólnej ilości), sterylny, odporny na środki antyseptyczne zawierające alkohol?

Odpowiedź: Tak.

Zamawiający uprzejmie informuje, iż w związku z udzielanymi odpowiedziami na pytania Zamawiający dokonuje przedłużenia terminów postępowania. Ustala się:

Ustala się :

- **Termin składania ofert do dnia 18.10.2012 do godz.9.00**
- **Termin otwarcia ofert w dniu 18.10.2012 o godz. 10.00.**

UWAGA:

Zamawiający dokona oceny oferty w oparciu o wymagania zawarte w specyfikacji z uwzględnieniem niniejszych odpowiedzi na pytania.

Z poważaniem,
Z-ca Dyr. ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej-Sarna