

Nasz znak: 11/zp/2022

Odpowiedź nr 6

Na zapytanie do siwz dotyczące postępowania o zamówienie publiczne pn.
„Dostawa leków dla Szpitala w Dębnie
im. Świętej Matki Teresy z Kalkuty Sp. z o.o. – 2022 etap II”
ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2022/BZP 00250228/01
z dnia 2022-07-12

W dniu 15.07.2022 r. do siedziby Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące ww. postępowania o następującej treści:

1. **Pakiet 13 poz. 11 i 12** - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu leczniczego w opakowaniu x 10 szt. z przeliczeniem ilości i wycena za całe opakowanie zbiorcze ?
2. **Pakiet 13 poz. 19** - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu leczniczego w opakowaniu x 40 szt. z przeliczeniem ilości i wycena za całe opakowanie zbiorcze ?
3. **Pakiet 31 poz. 10 i 11** – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynu wieloelektrolitowego, którego skład jest najbardziej zbliżony do fizjologicznego składu osocza spośród wszystkich dostępnych na rynku płynów wieloelektrolitowych, buforowanego octanami i cytrynianami ?
4. **Pakiet 31 poz. 14** – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie przyrządu jednorazowego użytku do bezigłowego pobierania i dostrzykiwania produktów leczniczych, posiadającego dwa filtry: filtr bakteryjny 3µm oraz filtr cząsteczkowy 5µm, posiadającego skuteczność bakteriobójczą >99,999% oraz okres ważności 4 dni ?
5. **Pakiet 31 poz. 15** – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie łącznika do przygotowywania leków Transfer Adapter KabiPac, przeznaczonego do łączenia fiolek zawierających substancje suche lub płyny z workami zawierającymi roztwory ?
6. **Pakiet 36 poz. 1** - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowania worka 2-komorowego do wklucia centralnego zawierającego roztwór aminokwasów, węglowodany i elektrolity o objętości 1000 ml, zawartości azotu 8 g, energii niebiałkowej 800 kcal?
7. **Pakiet 36 poz. 3** - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania worka 3-komorowego do wklucia obwodowego zawierającego roztwór aminokwasów, 20% emulsję tłuszczową LCT, węglowodany i elektrolity o objętości 1440 ml, zawartości azotu 5,4 g, energii niebiałkowej 900 kcal, osmolarności 750 mOsm/l?
8. **Pakiet 36 poz. 4** - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania worka 3-komorowego do wklucia obwodowego zawierającego roztwór aminokwasów, 20% emulsję tłuszczową LCT, węglowodany i elektrolity o objętości 1920 ml, zawartości azotu 7,2 g, energii niebiałkowej 1200 kcal, osmolarności 750 mOsm/l?
9. **Pakiet 36 poz. 6** - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania worka 3-komorowego do wklucia centralnego bez kwasu glutaminowego o poj. 1477 zawierającego 12 g azotu, energię niebiałkową 1300 kcal, węglowodany, aminokwasy z tauryną, elektrolity oraz mieszaninę 4 rodzajów emulsji tłuszczowej w tym olej rybny 15% , olej sojowy, MCT, olej z oliwek ?
10. **Pakiet 36 poz. 5** - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania worka 3-komorowego do wklucia centralnego bez kwasu glutaminowego o poj. 1970ml , zawierającego 16 g azotu, energię niebiałkową 1800 kcal, węglowodany, aminokwasy z tauryną, elektrolity oraz mieszaninę 4 rodzajów emulsji tłuszczowej w tym olej rybny 15% , olej sojowy, MCT, olej z oliwek?
11. **Pakiet 36 poz. 7** - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania worka 3-komorowego bez kwasu glutaminowego do wklucia obwodowego o poj. 1206 ml zawierającego 6,2 g azotu, energię niebiałkową 700 kcal, węglowodany, aminokwasy z tauryną oraz mieszaninę 4 rodzajów emulsji tłuszczowej w tym olej rybny 15%, olej sojowy, MCT, olej z oliwek?
12. **Pakiet 36 poz. 8** - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania produktu leczniczego zawierającego zbilansowany zestaw pierwiastków śladowych dla pacjentów o wadze równej lub wyższej niż 15 kg, charakteryzującego się zmodyfikowaną ilością selenu, manganu i miedzi oraz zawartością cynku w ilości 5mg/dz zgodnie z rekomendacjami ASPEN oraz ESPEN?

13. **Pakiet 36 poz. 9** - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania witamin rozpuszczalnych w wodzie (Soluvit N) i tłuszczach (Vitalipid N Adult) konfekcjonowanych osobno w ilości wymaganej przez Zamawiającego ? Podczas przygotowania mieszaniny żywieniowej ampulka witamin rozpuszczalnych w tłuszczach służy jako rozpuszczalnik liofilizatu witamin rozpuszczalnych w wodzie. W przypadku preparatu witamin rozpuszczalnych w wodzie i tłuszczach konieczne jest przygotowanie roztworu tychże witamin w oparciu o inny rozpuszczalnik np. woda do wstrzykiwań, NaCl 0,9%.

Odpowiedzi Zamawiającego:

Pyt. ~~1-6~~ - Tak, Zamawiający wyraża zgodę .

Pyt. ~~7-13~~ - Tak, Zamawiający dopuszcza.

PROKURENT

Elżbieta Głowacka

Otrzymują:

1. Wykonawca

2. Strona internetowa https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_debno → Dostawa leków dla Szpitala w Dębnie im. Świętej Matki Teresy z Kalkuty Sp. z o.o. - 2022 etap II.


Anna Kotosawska
mgr farmacji