



Busko-Zdrój, 30.03.2017

PZ/227/2017

Wg rozdzielnika

dotyczy: przetargu na dostawę środków farmaceutycznych i produktów leczniczych

ZAPYTANIA CZĘŚĆ IV

Zapytanie 1

Czy w trosce o uzyskanie najkorzystniejszych warunków zakupu oraz najwyższej jakości produktów Zamawiający w pakiecie IX w pozycjach 15, 4, 1, 3, 2, 7, 6, 5, 13, 10, 9 wyrazi zgodę na zaoferowanie produktów w opakowaniu typu worki Viaflo, które w przeciwieństwie do butelek zmniejszają ryzyko wystąpienia zakażeń odcewnikowych o ponad 60%, gdyż dzięki swojej konstrukcji jako jedyne umożliwiają podawanie wlewu kroplowego w systemie zamkniętym? Co więcej koszt utylizacji opróżnionych worków jest o 50% niższy niż w przypadku butelek. W przypadku udzielenia pozytywnej odpowiedzi prosimy o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymagania SIWZ.

Zapytanie 3

Czy w trosce o uzyskanie najkorzystniejszych warunków zakupu i najwyższej jakości produktów Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie V w pozycji 1 produktów w opakowaniu typu Pure Bottle czyli możliwej do podgrzewania odkręcanej butelce o kwadratowej podstawie, której konstrukcja rantu zapobiega spływaniu kropli po zewnętrznej powierzchni butelki? W przypadku udzielenia pozytywnej odpowiedzi prosimy o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymagania SIWZ.

Zapytanie 3

Czy w trosce o uzyskanie najkorzystniejszych warunków zakupu oraz najwyższej jakości produktów Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie IX w pozycji 12 preparatu PlasmaLyte, zbilansowanego podwójnie buforowanego płynu wieloelektrolitowego o pH 7,4, osmolarności 295 mOsm/l oraz o następującym składzie: Na⁺ 140 mmol/l, K⁺ 5 mmol/l, Mg⁺ 1,5 mmol/l, Chlorki 98 mmol/l, Octan 27 mmol/l, Glukonian 23 mmol/l. Produkt opakowany jest w worek Viaflo. W przypadku udzielenia pozytywnej odpowiedzi prosimy o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymagania SIWZ.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
Wojciech Legawiec