Odpowiadając na Państwa pytania dotyczące przetargu nieograniczonego na dostawę leków dla SP ZOZ MSW w Koszalinie uprzejmie informujemy, co następuje:

**Pytanie 1**

Czy w trosce o uzyskanie najkorzystniejszych warunków zakupu Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 2 poz.1,7,  preparatu o takim samym zastosowaniu klinicznym  w workach z dwoma niezależnymi portami, ponieważ: zastosowanie opakowań typu worek może w znaczny sposób wpłynąć na zmniejszenie ilości zakażeń związanych z linią naczyniową, Redukcja zakażeń ma bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo pacjentów, personelu oraz zmniejszenie kosztów, również tych związanych z ewentualnymi roszczeniami ze strony pacjentów. Koszty utylizacji  i składowania odpadów opróżnionych worków są niższe niż  opróżnionych butelek i maja mniejszą kubaturę.

**Odpowiedź: TAK**

**Pytanie 2**

Czy w trosce o uzyskanie najkorzystniejszych warunków zakupu Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 2  poz. 9 opakowania PE bez portów?

**Odpowiedź: NIE**

**Pytanie 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 2, pozycji 15,16 preparatu Mannitol o stężeniu 15% w opakowaniu typu worek Viaflo, o pojemności 100ml, 250ml, ponieważ:

·  Mannitol 15 % i 20%  mają wskazania do stosowania  w tych samych jednostkach chorobowych a dawkowanie mieści  się  w  rozpiętości  zakresu terapetycznego leku

·  Roztwory Mannitolu 15%  nie krystalizują podczas przechowywania w temperaturze pokojowej (w przeciwieństwie do mannitolu 20%), a zatem  może być gotowy do użycia bez czasochłonnego  rozpuszczania   w gorącej  kąpieli wodnej

·  Nadruk informacji o leku  na worku Viaflo  zabezpiecza użytkownika przed  odklejeniem  etykiety oznakowania leku przez co zmniejsza  możliwość  wystapienia pomyłki

Mannitol 15% w worku Viaflo  eliminuje  ryzyko  stłuczenia opakowania oraz zapewnia łatwość zawieszenia przy pacjencie ze względu na wieszak stanowiący integralną część worka.

**Odpowiedź: NIE**

**Pytanie 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 2 poz. 28 nowoczesnego płynu wieloelektrolitowego Plasmalyte 500ml / 1000ml  w opakowaniu worek Viaflo?

Uzasadnienie:

PlasmaLyte jest izotonicznym płynem wieloelektrolitowym o fizjologicznym składzie i fizjologicznym Ph oraz fizjologicznej osmolmarności. Elektrolity  wchodzace w skład  Plasmalyte sa tak dobrane, aby odpowiadały składowi osocza.

Posiada podwójny układ buforowy (octan/glukonian). Nie zawiera jonów wapnia, co zwiększa kompatybilność z krwią i lekami. PlasmaLyte  posiada  w składzie elektrolitowym  (w mmol/l): Cl  98, Na 140, K 5.

**Odpowiedź: TAK**