



Trzebnica, 27.03.2020 r.

Nr postępowania: ZP/11/2020/ZO

## ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA (2)

do postępowania na zakup sprzętu do utworzenia czterech stanowisk do intensywnej terapii

### 1. Ad. Pompa infuzyjna strzykawkowa – 8 szt.:

– **Pkt. 6** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe z szybkością dozowania w zakresie 0,1 - 1800 ml/h? Prędkości powyżej 1800 ml/h są stosowane ewentualnie dla podaży dawki dodatkowej, czyli bolusa, dla podstawowych infuzji jest to parametr zdecydowanie wystarczający.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

– **Pkt. 7** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe z programowaniem parametrów infuzji w jednostkach: ml, ng, µg, mg, mIU, IU, kIU, mIE, IE, kIE, Kcal oraz jednostkami molowymi z uwzględnieniem wagi pacjenta lub nie na min, godz oraz 24h? Są to jednostki powszechnie stosowane podczas infuzji i w pełni wystarczające do poprawnej podaży leków pacjentowi.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

– **Pkt. 8** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe bez funkcji miareczkowania? Oferowana pompa posiada za to tryb MIKRO, dzięki któremu można wprowadzić limity wprowadzanej prędkości infuzji, co dodatkowo chroni też mniejszych pacjentów.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

– **Pkt. 9.2** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe z trybem dozowania infuzji sekwencyjnej z możliwością wprowadzania przerw w podaży za infuzję bolusową z przerwami? W funkcji sekwencyjnej możemy wprowadzić bolusa manualnego jak i automatycznego w dowolnej chwili wlewu.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

– **Pkt. 9.3** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe z infuzją profilową składającą się z 5 faz infuzji? Taka ilość profili jest zdecydowanie wystarczająca do poprawnej infuzji, większa ilość nie ma zastosowania klinicznego.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**2. Ad. Stacja dokująca na 2 pompy – 4 szt.:**

– **Pkt. 1** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy stację dokującą z możliwością mocowania do 4 pomp infuzyjnych innych pomp niż firmy MEDIMA ?

**Odpowiedź** Stacje dokujące mają być kompatybilne z pompami infuzyjnymi, których parametry techniczne są przedstawione w szczegółowym opisie minimalnych parametrów Ad. „Pompa infuzyjna strzykawkowa”

– **Pkt. 2** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy stację dokującą wykonaną z solidnego aluminium ? Dzięki temu rozwiązaniu stacja jest o wiele bardziej odporna na uderzenia i zabrudzenia.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

– **Pkt. 3** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy stację dokującą o wadze do 5 kg ? Stacja będzie znajdowała się na stojaku mobilnym, dlatego waga nie powinna mieć dużego znaczenia w pracy z urządzeniem.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

– **Pkt. 6** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy stację dokującą z systemem szybkiego mocowania pomp z ewentualną koniecznością zdemontowania tylko uchwytu mocującego ? Czynność zajmuje bardzo mało czasu i nie wpłynie na pracę z urządzeniem.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Barbara Borowiecka

p.o. oddziałowej  
Oddziału Anestezjologii  
i Intensywnej Terapii  
lic. piel. Barbara Borowiecka