

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Wrocław, dnia 19.06.2023 r.

### **Uczestnicy postępowania**

***Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Zakup, dostawa, montaż, uruchomienie pomp infuzyjnych objętościowych – 6 szt. w związku z realizacją projektu „Doposażenie poradni w ramach Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. J. Gromkowskiego, w celu podniesienia jakości i dostępności usług medycznych na terenie województwa dolnośląskiego”.***

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (TJ Dz.U. z 2022r. poz. 1710 ze zm.; zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej klasy pomp objętościowych jako alternatywnego rozwiązania o niższej wymienionych parametrach, różniących się względem OPZ:

**Pytanie nr 1:**

**pkt. 3**

odstąpienie od wymogu dot. żywienia dojelitowego, przy spełnieniu pozostałych wymagań SWZ

**Odpowiedź nr 1:**

Zamawiający wymaga spełnienia wszystkich wymienionych funkcjonalności opisanych w OPZ w pkt. 3, nie dopuszcza pompy bez możliwości żywienia dojelitowego.

**Pytanie nr 2:**

**pkt. 4**

dopuszczenie klawiatury symbolicznej, umożliwiającej szybką pracę

**Odpowiedź nr 2:**

Zamawiający wymaga spełnienia wszystkich wymienionych funkcjonalności opisanych w OPZ w pkt. 4, nie dopuszcza pompy tylko z klawiaturą symboliczną.

**Pytanie nr 3:**

**pkt. 9,10**

odstąpienie od zapisów dot. kolorowego oraz dotykowego ekranu pompy, ze względu na brak możliwości zaoferowania; w zamian duży wyświetlacz, umożliwiający komfortową pracę personelu

**Odpowiedź nr 3:**

Zamawiający wymaga spełnienia wszystkich wymienionych funkcjonalności opisanych w OPZ w pkt. 9 i 10, nie dopuszcza pompy z monochromatycznym wyświetlaczem bez sterowania dotykowego.

**Pytanie nr 4:****pkt. 14**

programowanie parametrów infuzji w jednostkach: ml, ng, µg, mg, g, mU, U, KU, mmol

**Odpowiedź nr 4:**

Zamawiający nie dopuszcza do postępowania pomp tylko z wymienionymi jednostkami, które zawężają spektrum potrzeb zamawiającego.

**Pytanie nr 5:****pkt. 15**

tryby dozowania: infuzja ciągła, infuzja okresowa (bolusowa)

**Odpowiedź nr 5:**

Zamawiający nie dopuszcza do postępowania pomp tylko z wymienionymi trybami dozowania, które zawężają spektrum potrzeb zamawiającego.

**Pytanie nr 6:****pkt. 16**

odstąpienie od zapisu dot. „kategorii leku wyodrębnionej kolorem” ze względu na brak kolorowego wyświetlacza

**Odpowiedź nr 6:**

Zamawiający wymaga spełnienia wymienionych funkcjonalności opisanych w OPZ w pkt. 16, nie dopuszcza pompy z monochromatycznym wyświetlaczem.

**Pytanie nr 7:****pkt. 17**

odstąpienie od zapisu, ze względu na brak możliwości spełnienia parametru

**Odpowiedź nr 7:**

Zamawiający wymaga spełnienia wymienionych funkcjonalności opisanych w OPZ w pkt. 17, nie dopuszcza pompy z monochromatycznym wyświetlaczem.

**Pytanie nr 8:****pkt. 21**

odstąpienie od zapisu dot. „notatki doradczej możliwej do odczytania przed rozpoczęciem infuzji”, ze względu na brak możliwości zaoferowania parametru

**Odpowiedź nr 8:**

Zamawiający odstępuje od wymogu możliwości wgrania biblioteki leków w urządzeniu, czego wynikiem jest odstępstwo od zapisu dot. „notatki doradczej możliwej do odczytania przed rozpoczęciem infuzji”.

**Pytanie nr 9:****pkt. 22**

doprecyzowanie, co Zamawiający miał na myśli

**Odpowiedź nr 9:**

Zamawiający wymaga posiadanie zabezpieczenia przed gwałtowną zmianą szybkości w trakcie trwania infuzji. Funkcja ta powinna w sposób jednoznaczny wymagać od operatora dodatkowej uwagi i wymusić dodatkowe potwierdzenie przy zmianie ( np. o jeden rząd, ze względu na błędnie wpisany przecinak ) podaży wszelkich preparatów. Zwiększa to bezpieczeństwo pacjenta podczas prowadzenia infuzji.

**Pytanie nr 10:****pkt. 24, 25**

regulowane progi ciśnienia, co najmniej 10 poziomów w zakresie 0-1250 mmHg

**Odpowiedź nr 10:**

Zamawiający dopuszcza posiadanie minimum 12 poziomów regulowanych progów ciśnienia okluzji oraz określa zakres ciśnienia 75-900 mmHg jako zakres minimalny.

**Pytanie nr 11:****pkt. 35**

odstąpienie od zapisu lub dopuszczenie połączenia pomp z oprogramowaniem poprzez port RS232 lub port IrDA.

**Odpowiedź nr 11:**

Zamawiający wymaga spełnienia wszystkich wymienionych funkcjonalności opisanych w OPZ w pkt. 35, dopuszcza połączenia pomp z oprogramowaniem poprzez port RS232 lub port IrDA.

**Pytanie nr 12:****pkt. 39**

czas pracy z akumulatora min. 6h przy prędkości infuzji 25 ml/h

**Odpowiedź nr 12:**

Zamawiający dopuszcza do postępowania pompę infuzyjną gdzie czas ładowania akumulatora do 100% po pełnym rozładowaniu będzie wynosił poniżej 6 h, przy spełnieniu warunku zawartym w pkt. 39 Specyfikacji Technicznej Zamówienia - Czas pracy z akumulatora  $\geq$  10h przy infuzji 25 ml/h.

**W związku z udzielanymi odpowiedziami Zamawiający informuje, że Wykonawcy którzy składają produkt dopuszczony odpowiedziami Zamawiającego - zaznaczą uwagę nr odpowiedzi i datą pisma z odpowiedziami.**

**Miejsce zaznaczenia: Załącznik nr 1 do SWZ, odpowiednio przy oferowanym produkcie.**

**UWAGA**

**PROSZĘ O ZAŁĄCZENIE DOKUMENTÓW PRZEDMIOTOWYCH POTWIERDZAJĄCYCH WSZYSTKIE WYMAGANE ZAPISAMI SWZ CECHY**