

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Wrocław, dnia 05.06.2023 r.

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Zakup i dostawa urządzeń i sprzętu medycznego 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:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający może doprecyzować co oznacza *Pomiar temperatury ciała pacjenta niezależny od temperatury pokojowej?*

Odpowiedź nr 1:

Termometr powinien posiadać funkcję, która wyeliminuje błąd pomiaru temperatury ludzkiego ciała poprzez wpływ czynników zewnętrznych temperaturowych jak np. ciepłota ręki trzymanego termo-metru lub różnej temperatury zewnętrznej w różnych pomieszczeniach (salach) np. w jednej sali otwarte okno a w drugiej zamknięte.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający może doprecyzować na czym dokładnie ma polegać *Kalibracja bieżąca aparatu poprzez podręczne menu?*

Odpowiedź nr 2:

Kalibracja to szybkie przystosowanie (w ciągu kilku sekund) temperatury termometru do temperatury otoczenia.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuści termometr o mniejszej ilości pamięci – 9 pomiarów?
Z doświadczenia producenta - brak pamięci lub jego niewielka ilość ogranicza błąd, jaki pielęgniarka może dokonać np. przy przepisywaniu wyników. Brak pamięci uniemożliwia popełnienie błędu.

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający dopuszcza termometr o mniejszej ilości pamięci – 9 pomiarów.

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści termometr z 4 bateriami AAA, dzięki którym użytkownik wykona do 30 000 pomiarów?

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający dopuszcza termometr z 4 bateriami AAA.

Pytanie nr 5:

Czy Zamawiający dopuści termometr z alarmem świetlnym pow 38.0 C, co nie spowoduje nerwowości pacjenta oraz nie obudzi go kiedy śpi?

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający dopuszcza termometr z alarmem świetlnym pow 38.0 C.

Pytanie nr 6:

Czy Zamawiający dopuści termometr, który ma kształt ergonomiczny, ale bez rękojeści?

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający dopuszcza termometr, który ma kształt ergonomiczny bez rękojeści.

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający dopuści termometr, który pokazuje symbol wyczerpanych baterii na wyświetlaczu bez sygnalizacji dźwiękowej?

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający dopuszcza termometr, który pokazuje symbol wyczerpanych baterii na wyświetlaczu bez sygnalizacji dźwiękowej.

Pytanie nr 8:

Czy Zamawiający będzie wymagać świadectwa wzorcowania?

Odpowiedź nr 8:

Zamawiający wymaga świadectwa wzorcowania dla termometrów.

Pytanie nr 9:

Czy Zamawiający będzie wymagać alternatywnego pomiaru w przypadku spoconego czoła?

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający wymaga alternatywnego pomiaru w przypadku spoconego czoła.

Pytanie nr 10:

Czy Zamawiający będzie wymagać możliwość ustawienia trybu pracy: pielęgniarki lub doktora?

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający dopuszcza możliwość ustawienia trybu pracy: pielęgniarki lub doktora.