



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Szczecin, dnia 28.04.2023 r.

Znak sprawy Nr RPoZP 11/2023

Dotyczy: postępowania w trybie podstawowym na dostawę gazów medycznych wraz z dzierżawą pojemników do przechowywania gazów dla 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie

Pytania i odpowiedzi do SWZ nr 2

1. Załącznik nr 4 do SWZ, Formularz Ofertowy, Zadanie 2, Tabela nr 1, lp.6
Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga technicznego dwutlenku węgla w butli o pojemności 10l / 7,5 kg czy dwutlenku węgla w butli o pojemności 10l / 7,5 kg o czystości spożywczej?

Odp. Zamawiający wymaga dwutlenku węgla technicznego.

2. Załącznik nr 4 do SWZ, Formularz Ofertowy, Zadanie 2, Tabela nr 1, lp. 4 oraz Tabela nr 2, lp. 4.
Czy Zamawiający dopuszcza dostawę butli tlenowych wykonanych ze stopu aluminium, o pojemności 2l, z zaworem zintegrowanym, wyposażoną w ciekłokrystaliczny wyświetlacz, wskazujący w czasie rzeczywistym czas pozostałej tlenoterapii przy ustawieniu konkretnego przepływu gazu z zakresu od 0-25 l/min.
Czy wynik obliczeń czasu tlenoterapii ma być wyświetlany na dużym, czytelnym wyświetlaczu cyfrowym wraz ze wskazaniem poziomu gazu, ustawioną wartością natężenia przepływu oraz ikonami stanu?

Wyświetlacz cyfrowy:

- pokazuje pozostały czas podawania gazu
- wyświetla wybrany przepływ tlenu w sposób ciągły
- sygnalizuje moment osiągnięcia krytycznego dla ciągłości terapii poziomu gazu
- wskaźnik słupkowy informuje o poziomie gazu pozostałego w butli – widoczny również po zamknięciu zaworu butli

Alarmy dźwiękowy i wizualny

- pojawia się, gdy przepływ gazu ulegnie zakłóceniu
- sygnalizuje krytyczne środowisko terapeutyczne (np. wysoka lub niska temperatura)

Odp. Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

KOMENDANT

płk mgr Krzysztof Jurkowski

I.B. 91/8105982