



MOTYLKOWE SZPITALA

DLA DZIECI

# WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ

W NOWEJ SOLI



FAIR PLAY

☎ CENTRALA (068) 38-82-100  
☎ DYREKTOR NACZELNY (068) 38-82-359  
☎ GŁÓWNY LEKARZ SZPITALA (068)38-82-358  
☎ Z-ca DYR. d/s ADM-EKSPLOATACYJNYCH (068) 38-82-345  
☎ GŁÓWNY KSIĘGOWY (068) 38-82-351  
☎ DZIAŁ ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH  
☎ TELEFON (68) 38 82 285 38 82 111 FAX 38 71 281

ADRES:  
ul. Chałubińskiego 7  
67-100 Nowa Sól

REGON 97074733

NIP 925-17-23-350

Nowa Sól dnia 24.01.2020r.

Znak sprawy: DZP-280-7/2020

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (1)

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Sukcesywne dostawy gazów medycznych wraz z dzierżawą butli, zaworów dozujących i worków na potrzeby Wielospecjalistycznego Szpitala Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Nowej Soli**”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U z 2019 poz. 1843) w związku z wpływieniem pytań do zapisów treści SIWZ, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

### Pakiet II

#### **Pytanie 1**

Czy Zamawiający podając w opisie produktu jednostki na myśli metry sześciennie (m3):

Poz. 1. Tlen medyczny poj. 2l l. 0,43m3,

Poz. 3. Tlen medyczny poj. 5l 1,08m3,

Poz. 5. Tlen medyczny poj. 10l 2,15m3,

Poz. 7. Tlen medyczny poj. 8l 1,72 m3

**Odpowiedź : Tak.**

#### **Pytanie 2**

Czy Zamawiający dopuszcza dostawę butli z zaworem zintegrowanym posiadające duży czytelny wyświetlacz cyfrowy (ciekłokrystaliczny), stanowiący integralną nierozbieralną część zaworu (nie mniejszy niż 3,5 mm x 5,0 mm), z następującymi cechami:

- Informacja o czasie, który pozostał do końca tlenoterapii

- Wskaźnik słupkowy informujący o poziomie gazu pozostałego w butli (dodatkowy barwny kod :100%-50% zielony, 50%-25% żółty, 25%-0% czerwony) – wyświetlany nawet w przypadku zamknięcia zaworu,
- Symbole przepływu i wybranego natężenie przepływu tlenu w litrach /min – wyświetlane jednocześnie;
- Natychmiastowe wskazanie na wyświetlaczu LCD czasu do opróżnienia butli po zmianie wartości przepływu - Wyświetlacz LCD winien w sposób ciągły tj. również w momencie zmiany wartości natężenia przepływu tlenu informować o czasie pozostałym do końca tlenoterapii.
- Łatwe do zdiagnozowania występującego problemu alarmy dźwiękowe i/lub wizualne (bezpośrednio na wyświetlaczu) zapewniające bezpieczeństwo użytkownika i ustawienia przepływu **(Ostrzeżenie o sytuacji krytycznej pojawia się wraz z alarmem)** :
  - ❖ Butla jest za gorąca – nie używać (min. wizualny);
  - ❖ Butla jest za zimna – nie używać (min. wizualny);
  - ❖ Niski stan baterii (min. wizualny);
  - ❖ Zbyt niski przepływ w butli w porównaniu do przepływu ustawionego na wyświetlaczu LCD, (wizualny i dźwiękowy)
  - ❖ Zbyt wysoki przepływ w butli w porównaniu do przepływu ustawionego na wyświetlaczu LCD, (wizualny i dźwiękowy)
  - ❖ Regulator przepływu jest ustawiony pomiędzy dwiema wartościami przepływu (wizualny i dźwiękowy),
  - ❖ Silne pole magnetyczne w bezpośrednim sąsiedztwie butli z wyświetlaczem LCD. (min. wizualny)
  - ❖ Nie włączony główny zawór butli przy jednoczesnym nastawieniu żądanego przepływu gazu (wizualny i dźwiękowy),
- Alarmy dźwiękowe informujące o zmniejszającym się czasie terapii pozostałym do pełnego opróżnienia butli:
  - ❖ Zawartość butli na poziomie ¼ pełnej pojemności (wizualny i dźwiękowy),
  - ❖ Zawartość butli na poziomie ok. 1/8 pełnej pojemności (wizualny i dźwiękowy),;
  - ❖ Butla jest całkowicie pusta (inny rodzaj dźwięku niż w innych sygnałach alarmowych).
- Możliwość tymczasowego wyciszenia alarmów dźwiękowych,
- Możliwość pracy w polu magnetycznym bez konieczności przerywania podawania gazu,
- Wyświetlacz LCD nie wymagający jakichkolwiek konfiguracji przed użyciem,
- Czytelne graficzne oznaczenie na wyświetlaczu butli informujące, że butle nie została użyta/opróżniona w jakikolwiek sposób od momentu jej napełnienia,
- Zakres przepływu tlenu 0,5 – 25 l / min,
- Co najmniej 12 ustawień pozycji przepływu (w tym pozycja „0”),
- Waga pełnej butli 2l nie więcej niż 4kg,

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Z-ca DYREKTORA  
ds. Eksploatacyjno-Administracyjnych  
Wielospecjalistycznego Szpitala  
SP ZOZ w Nowej Soli

Justyna Koszał