

Wołów, 26.04.2019r.

8/PCM/2019/ZP/A

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ - 2

Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 8/PCM/2019/ZP/A **Dostawa gazów medycznych wraz z dzierżawą zbiorników i butli dla Powiatowego Centrum Medycznego w Wołowie Spółka z o. o. przez okres 36 miesięcy**

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

### Pytanie 1

#### **Dotyczy Pakietu nr 6:**

Czy w zał. Nr 1 do FORMULARZA OFERTOWEGO Zamawiający wymaga zaoferowania również zaworu dozującego do podawania gazu? Jeżeli tak to prosimy o dodanie do FORMULARZA CENOWEGO pozycji: dzierżawa zaworu dozującego.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający modyfikuje zał. Nr 1 do Formularza Ofertowego.**

### Pytanie 2

Czy w zał. Nr 1 do FORMULARZA OFERTOWEGO Zamawiający wymaga zaoferowania również stojaka do butli? Jeżeli tak to prosimy o dodanie do FORMULARZA CENOWEGO pozycji: dzierżawa stojaka do butli.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający modyfikuje zał. Nr 1 do Formularza Ofertowego.**

### Pytanie 3

Czy w zał. Nr 1 do FORMULARZA OFERTOWEGO Zamawiający wymaga zaoferowania jednorazowych zaworów wydechowych ? Jeżeli tak to prosimy o dodanie do FORMULARZA CENOWEGO pozycji: zakup jednorazowych zaworów wydechowych 1op = 100 szt. oraz określenie ich ilości.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający modyfikuje zał. Nr 1 do Formularza Ofertowego.**

#### **Pytanie 4**

Czy Zamawiający wymaga, aby pracownik wykonawcy, który będzie odpowiedzialny za szkolenie personelu z zakresu obsługi systemu podawania mieszaniny gazu medycznego tlenu i podtlenku azotu (50% O<sub>2</sub> i 50% N<sub>2</sub>O) ma posiadać odpowiednią wiedzę i umiejętności w tym zakresie, potwierdzone stosownym certyfikatem wydanym przez producenta systemów dostarczania gazu? W przypadku odpowiedzi twierdzącej, w celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej, Wykonawca, którego oferta została najwyżej oceniona zobowiązany jest do złożenia w wyznaczonym terminie wymienionego powyżej certyfikatu.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga.**

#### **Pytanie 5**

Czy Zamawiający wymaga, aby wszystkie potencjalne elementy składowe systemu do podawania mieszaniny gazu medycznego tlenu i podtlenku azotu (50% O<sub>2</sub> i 50% N<sub>2</sub>O), tj. (zawór dozujący/ustniki/maski/zawory wydechowe, dodatkowe filtry) mają być wolne są od BPA? BPA (Bisfenol A) – związek chemiczny z grupy fenoli, stosowany do produkcji tworzyw sztucznych, który działa niekorzystnie na wiele aspektów zdrowotnych. Doniesienia literaturowe wskazują, że BPA może zaburzać różnicowanie płci, dojrzewanie, rozród, wpływać na pracę tarczycy a także skutkować rozwojem nowotworów złośliwych, w tym raka piersi i prostaty. Czy w przypadku odpowiedzi twierdzącej, w celu potwierdzenia spełniania przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego, oferenci zobowiązani będą do przedłożenia wraz z ofertą certyfikatów Producentów, potwierdzających brak BPA w ich produktach, przeznaczonych do podania mieszaniny tlenu i podtlenku azotu?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga.**

#### **Pytanie 6**

Czy w celu zachowania pełnej kompatybilności oraz bezpieczeństwa terapii, Zamawiający wymaga aby zaoferowany zawór dozujący do podawania mieszaniny gazów- medycznego tlenu i podtlenku azotu (50% O<sub>2</sub> i 50% N<sub>2</sub>O) oraz pozostałe części składowe systemu np maski, filtry, jednorazowe zawory wydechowe z ustnikiem, pochodziły od jednego producenta?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie 7**

Czy wymagany ustnik jednorazowy (zawór) wydechowy do aplikacji mieszaniny gazów- medycznego tlenu i podtlenku azotu (50% O<sub>2</sub> i 50% N<sub>2</sub>O) ma mieć możliwość do użycia przez jednego pacjenta przez minimum 30 dni bez konieczności jego wymiany? Czy w przypadku odpowiedzi twierdzącej, w celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej, Zamawiającego wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona w do złożenia w wyznaczonym terminie do złożenia dokumentów potwierdzających powyższy wymóg?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga.**

#### **Pytanie 8**

Czy Zamawiający wymaga, aby możliwe było podawanie leku w postaci mieszaniny gazowej 50 % tlen i 50% podtlenek azotu do 6 godzin bez konieczności kontrolowania morfologii krwi w oparciu o odpowiednie zapisy zamieszczone w Charakterystyce Produktu Leczniczego, którą Wykonawca winien dołączyć do oferty?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga.**

#### **Pytanie 9**

Czy Zamawiający wymaga, aby korpus zaworu dozującego był nierozbieralny, tzn. nie było w nim elementów które pacjent może samowolnie usunąć i stworzyć dla siebie potencjalne zagrożenie i na potwierdzenie tego Wykonawca winien dołączyć do oferty instrukcję obsługi producenta?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**



### Pytanie 10

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowania zaworu dozującego, który wymaga regularnej, corocznej kontroli wzrokowej, polegającej na:

- a. Rozszczelnieniu i odłączeniu zaworu na żądanie od źródła gazu pod ciśnieniem,
- b. Sprawdzeniu czytelności numeru seryjnego zaworu,
- c. Sprawdzeniu czasu eksploatacji zaworu,
- d. Sprawdzeniu dokumentacji potwierdzającej wykonanie konserwacji po 5 latach użytkowania,
- e. Sprawdzeniu, czy zewnętrzna strona węża nie posiada uszkodzeń (pęknięć lub znaczących otarć)
- f. Sprawdzeniu, czy wąż nie ma załamań lub odkształceń,
- g. Skontrolowania metalowego wtyku złącza pod kątem uszkodzeń lub zużycia,
- h. Sprawdzeniu, czy korpus zaworu i tylna pokrywa nie są pęknięte lub uszkodzone,
- i. Sprawdzeniu, czy 3 małe wkręty dociskowe, mocujące tylną pokrywę zaworu do korpusu są na miejscu,
- j. Sprawdzeniu, czy etykieta na tylnej pokrywie znajduje się na miejscu oraz jest w dobrym stanie,
- k. Odkręceniu zespołu portu pacjenta od głównego korpusu zaworu i wyjęciu uszczelki z klapowego zaworu wydechowego z portu pacjenta,
- l. Skontrolowaniu portu pacjenta pod kątem pęknięć lub uszkodzeń,
- m. Skontrolowaniu uszczelki zaworu wydechowego pod kątem rozdarć i pęknięć,
- n. Ponownym zamontowaniu uszczelki klapowego zaworu wydechowego w porcie pacjenta,
- o. Wyciągnięciu zestawu dysku wdechowego z korpusu zaworu i wyciągnięciu uszczelki klapowego zaworu wdechowego z dysku wdechowego,
- p. Skontrolowaniu dysku i bolca, sprawdzeniu, czy dysk wdechowy jest płaski, sprawdzeniu czy boliec nie jest zgięty i czy wystaje pod kątem prostym z dysku wdechowego.
- q. Skontrolowaniu uszczelki klapowego zaworu wdechowego pod kątem rozdarć i pęknięć
- r. Ponownym założeniu uszczelki klapowego zaworu wdechowego do dysku wdechowego
- s. Zamontowaniu zestawu dysku wdechowego do korpusu zaworu, zwróceniu uwagi aby boliec bez trudu można wsunąć do otworu w korpusie zaworu
- t. Zamontowaniu zestawu portu pacjent a do korpusu zaworu
- u. UWAGA: dokręcanie wyłącznie ręczne

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

### Pytanie 11

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia zaworu dozującego, którego wnętrze (tzw. strefa bezdotykowa) nie wymaga dezynfekcji.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

### Pytanie 12

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia ustników jednorazowchy (zawór) wydechowych do aplikacji mieszaniny gazów- medycznego tlenu i podtlenku azotu (50% O<sub>2</sub> i 50% N<sub>2</sub>O) które mają mieć możliwość użycia przez jednego pacjenta przez minimum 30 dni bez konieczności jego wymiany? Czy w przypadku odpowiedzi twierdzącej, w celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej, Zamawiającego wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona w do złożenia w wyznaczonym terminie do złożenia dokumentów potwierdzających powyższy wymóg.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga.**



**Pytanie 13**

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia mieszaniny gazów: tlen medyczny 50% / podtlenek azotu medyczny 50%, gotowej od użycia zaraz po dostarczeniu do siedziby Zamawiającego, bez konieczności zastosowania dodatkowych czynności i procedur mających na celu przygotowanie do bezpiecznego i zgodnego z zalecaniami zawartymi w Charakterystyce Produktu Leczniczego podania w/w mieszaniny. (Z wyłączeniem sytuacji gdy w związku z właściwościami fizycznymi mieszaniny gazów tlen medyczny 50% / podtlenek azotu medyczny 50%, dochodzi do wywołania niestabilności leku [zmniejszenie działania znieczulającego/ryzyko hipoksji] – tj. w warunkach transportu poniżej -5 o C )?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga.**

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami Zamawiający informuje, iż nie przedłuża terminu składania ofert. Ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Z poważaniem

Krzysztof Cisak  
  
Prokurent