Nr Sprawy: ZOZ-3/2019 Szczytno, dn. 19.04.2019 r.

WYKONAWCY

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

Dotyczy: Dostawa gazów medycznych wraz z dzierżawą butli i zbiornika dla Zespołu Opieki Zdrowotnej w Szczytnie, nr postępowania: ZOZ-3/2019.

Zamawiający w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, działając zgodnie z art. 38 ust. 1a) oraz ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców, którzy zwrócili się o wyjaśnienie treści SIWZ:

**Dotyczy przedmiotu zamówienia pakiet nr 2**

**Pytanie 1**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie z pakietu nr 2 poz. 2, a, b oraz c do oddzielnego pakietu, co pozwoli na przystąpienie do postępowania większej liczbie oferentów a Zamawiającemu na uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej na ten produkt?

**Odpowiedzi Zamawiającego: NIE**

**Pytanie 2:**

Mając na względzie zasady uczciwej konkurencji, prosimy Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaoferowanie gazu medycznego sprężonego, mieszaniny podtlenku azotu 50% i tlenu 50%, w butli aluminiowej z zaworem zintegrowanym o pojemności wodnej 11 litrów, zawierającej 3,23 m3 mieszaniny gazów. Jednocześnie, ze względu na różne pojemności gazu w butlach 10l i 11l prosimy o wyrażenie zgody na właściwe przeliczenie liczby butli, w celu uzyskania porównywalnych ofert, a mianowicie:

60 butli x 2,8m3 (gazu w butli 10l) = 168 m3 gazu wymaganego przez Zamawiającego

168 m3 gazu wymaganego : 3,23m3 (gazu w butli 11l) = 52,01 butli 11l (53 butle w zaokrągleniu do pełnych butli)

Rozwiązanie takie jest korzystne dla Zamawiającego ze względu na możliwość przystąpienia większej liczby oferentów, a tym samym uzyskania przez Zamawiającego lepszych warunków cenowych, z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji.

**Odpowiedzi Zamawiającego: TAK**

**Pytanie 3**

W związku z tym, iż Zamawiający stosuje gaz mieszaninę tlenu medycznego i podtlenku azotu w proporcjach 50% / 50% **w położnictwie**, to czy Zamawiający wymaga zaoferowania produktu leczniczego, gazu medycznego 50% tlenu i 50% podtlenku azotu, który oprócz wskazania do stosowania w krótkotrwałych, bolesnych procedurach medycznych, **posiada wskazania do stosowania i określony sposób podawania w położnictwie** (punkt 4.1*Wskazania do stosowania*ipunkt 4.2 *Dawkowanie i sposób podania),*zawarte w Charakterystyce Produktu Leczniczego?

Informacje zawarte w ChPL są jedynym wiążącym kryterium medycznym, co do zastosowania produktu leczniczego, opartym na badaniach klinicznych i zawierają zamknięty katalog wskazań do stosowania. Wagę zapisów zawartych w charakterystyce produktu leczniczego oraz braku ich swobodnej interpretacji podkreśla również w orzecznictwo- wyrok KIO z dn. 1.06.2012 sygn. 1004/12. Jeżeli ogólnie dostępne są produkty lecznicze posiadające rejestrację we wskazaniach, w których mają być użyte, niedopuszczalna jest zamiana na inne produkty lecznicze, które nie posiadają rejestracji w danym wskazaniu. Działanie tego rodzaju należy identyfikować z eksperymentem medycznym w rozumieniu Ustawy o zawodach lekarza i lekarza dentysty z 05.12.1996 ze zmianami, Dz. Ustaw z 2011r. nr 277 poz. 1634.

Prosimy o skonsultowanie powyższego pytania z Kierownikiem Apteki Szpitalnej.

**Odpowiedzi Zamawiającego: TAK, dopuszczamy takie zapisy.**

**Pytanie 4**

Czy, ze względu na bezpieczeństwo pacjentów, Zamawiający wymaga zaoferowania jednorazowych filtrów z ustnikami i o określonej skuteczności filtracji bakteryjnej oraz filtracji wirusowej nie mniejszej niż 99,999 % i potwierdzenie tego oświadczeniem producenta?

**Odpowiedzi Zamawiającego: TAK****, dopuszczamy takie zapisy.**

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający mając na uwadze czynniki ekonomiczne oraz zasady uczciwej konkurencji dopuści w dostawę produktu leczniczego mieszaniny podtlenku azotu 50% i tlenu medycznego 50% sprężonej w butlach o pojemności 11 litrów z zawartością 3,23m3?

**Odpowiedzi Zamawiającego: TAK**

**Pytanie 6**

Czy Zamawiający dopuszcza, aby dla wygody personelu, butla w której znajduje się mieszanina była wyposażona w kółka umożliwiające jej przewożenie, bez konieczności noszenia?

**Odpowiedzi Zamawiającego: TAK**

**Pytanie 7**

Czy Zamawiający wymaga, aby zawór dozujący był skonstruowany w taki sposób, aby niemożliwy był powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego?

**Odpowiedzi Zamawiającego: TAK**

# Podpisała:

## Dyrektor

/-/

Beata Kostrzewa