



Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej Dział Zamówień Publicznych

38-500 Sanok, ul. 800-lecia 26

tel./fax +48 13 46 56 290

e-mail: zampub@zozsanok.pl, www.zozsanok.pl

NR KRS 0000059726 Sąd Rejonowy w Rzeszowie XII Wydział Gospodarczy KRS
ul. Trembeckiego 11 a 35-959 Rzeszów

NIP 687-16-40-438 REGON 370 444 345

Rachunek bankowy nr 97 1600 1462 1871 2194 2000 004 BGŻ PNP PARIBAS

SPZOZ/SAN/ZP/264/2020

Sanok, dnia 14 października 2020r.

do wszystkich uczestników postępowania

dotyczy: postępowania nr SPZOZ/PN/23/2020 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego "Na kompleksowe zaopatrzenie SPZOZ w Sanoku w gazy medyczne i związaną z tym dzierżawą zbiorników na ciekły tlen medyczny oraz dzierżawą butli"

Udzielono odpowiedzi na zapytania Wykonawców:

Pytanie 1 poz.18

Czy zawór dozujący do podawania mieszaniny gazu medycznego tlenu i podtlenku azotu (50% O₂ i 50% N₂O), ma posiadać taką konstrukcję, która do podawania tejże mieszaniny gazów wymaga zastosowania dodatkowego filtra lub zaworu wydechowego z filtrem? Taki wybór zniweluje konieczność kontroli, czy zawór mógł zostać zanieczyszczony, w trakcie przypadkowego lub celowego użytkowania zaworu dozującego „na żądanie” bez jakichkolwiek środków zabezpieczających przed kontaminacją (np. filtra lub zaworu wydechowego).

W przypadku odpowiedzi twierdzącej prosimy o rozbudowanie formularza cenowego o stosowną pozycję asortymentową o sprzęt jednorazowy – zawór wydechowy z ustnikiem z filtrem (jedno wspólne opakowanie jednostkowe), w pełni kompatybilne z oferowanym zaworem dozującym (ten sam producent).

Odpowiedź: Nie.

Pytanie 2 poz.18

Czy w przypadku gdy producent zaworu dozującego do podawania mieszaniny gazu medycznego tlenu i podtlenku azotu (50% O₂ i 50% N₂O) w swoich materiałach firmowych kategorycznie zabrania używania swojego produktu bez wcześniejszego przeszkolenia, pracownik wykonawcy, który będzie odpowiedzialny za szkolenie personelu z zakresu obsługi systemu podawania mieszaniny gazu medycznego tlenu i podtlenku azotu (50% O₂ i 50% N₂O) ma posiadać odpowiednią wiedzę i umiejętności w tym zakresie, potwierdzone stosownym imiennym certyfikatem wydanym przez producenta systemów dostarczania gazu? 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 wymienionego powyżej certyfikatu?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie 3 poz.12

Czy Zamawiający przewiduje stosowanie mieszaniny podtlenku azotu (N₂O) i tlenu (O₂) w takich procedurach medycznych gdzie konieczne będzie stałe podawanie w/w mieszaniny, a nie tylko

w sytuacji gdzie podawanie mieszaniny jest regulowane oddechem pacjenta (na żądanie) – np.

:

- urologia;

- gastroenterologia / badania endoskopowe (gastroskopia, kolonoskopia);
- ginekologia zabiegowa, estetyczna;
- leczenie oparzeń;
- inne

Czy w przypadku potwierdzenia sytuacji mającej miejsce powyżej Zamawiający wymaga aby możliwe było stałe podawanie leku (mieszaniny gazów, podtlenku azotu 50% i tlenu 50%) do 6 godzin bez konieczności kontrolowania morfologii krwi w oparciu o odpowiednie zapisy zamieszczone w Charakterystyce Produktu Leczniczego? Zapis w CHPL mówiący o braku konieczności wykonania badań krwi powoduje że odpowiedzialność za działania niepożądane spoczywa na producencie leku. Czy, w celu potwierdzenia spełniania przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego, Zamawiający wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona w do złożenia w wyznaczonym terminie Charakterystyki produktu leczniczego oferowanej mieszaniny gazów?

Odpowiedź: Nie przewiduje, przewiduje tylko gastroenterologia / badania endoskopowe

Pytanie 4 poz.4-7

Czy w przypadku butli tlenowych wymienionych w pozycjach 4-7 Zamawiający ma na myśli lekkie butle aluminiowe z zaworem zintegrowanym tj. wmontowany na stałe (zintegrowany z butlą) moduł wyposażony w reduktor ciśnienia, manometr wskazujący ciśnienie tlenu w butli, przepływomierz o zakresie pracy 0,5 – 15l/min, wyjście do podłączenia maski tlenowej lub kaniuli donosowej, uchwyt umożliwiający przyłączenie butli do łóżka pacjenta oraz system szybkiego łączenia typu AGA (Quick Connector) do podłączenia urządzeń przenośnych wymagających dostarczenia tlenu medycznego np. do respiratora transportowego? (na co wskazuje opis dzierżawy butli z poz. 16 formularza cenowego).

Odpowiedź: Zgodnie z poprawionym załącznikiem nr 2.

Pytanie 5 poz.4-7

W przypadku odpowiedzi twierdzącej prosimy Zamawiającego o modyfikację opisu przedmiotu zamówienia dla poz. 4-7 formularza asortymentowo – cenowego, ze względu na fakt, iż butle opisane w SIWZ (formularz cenowy +pkt. IV SIWZ) nie występują fizycznie na rynku gazów medycznych.

Z pewną dozą prawdopodobieństwa doszło do omyłki pisarskiej, a Zamawiający oczekuje zaofiarowania butli tlenowych z zintegrowanym zaworem które są istnieją w rzeczywistości , tj.:

- Tlen medyczny butla 0,43m³ a 2 litry;
- Tlen medyczny butla 1,08m³ a 5 litry;
- Tlen medyczny butla 1,72m³ a 8 litry;
- Tlen medyczny butla 2,15m³ a 10 litry.

Odpowiedź: Zamawiający dokonuje poprawy formularza cenowego oraz formularza ofertowego (udostępnione na stronie Zamawiającego)

Pytanie 6 formularz ofertowy

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie treści formularza ofertowego w zakresie zapisu: „Miesięczna rata/ netto/brutto ? W jaki sposób Zamawiający oczekuje wypełniania tej rubryki formularza ofertowego ?

Odpowiedź: Nastąpiła omyłka Zamawiającego, formularz ofertowy został poprawiony (udostępniony na stronie internetowej Zamawiającego)

ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

(..)

XVIII MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

1. Miejsca składania ofert:

Budynek Administracji: SP ZOZ w Sanoku, ul. 800-lecia 26- SEKRETARIAT

2. Termin składania ofert:

Do dnia 20.10.2020r. godz. 10:00

3. Miejsce i termin otwarcia ofert:

Budynek Administracji SPZOZ w Sanoku ul.800-lecia 26, POK.NR 11

Dnia 20.10.2020r. godz 11:00

(..)

Wobec udzielonych wyjaśnień na zapytania Wykonawców mających wpływ na zaoferowany przedmiot zamówienia, należy indywidualnie uwzględnić zmiany w ofercie w formularzu cenowym przedmiotu zamówienia

Z poważaniem

