

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**Dostawa gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu****SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. L. Ludwika Błażka w Inowrocławiu
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 092358780
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Poznańska 97
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Inowrocław
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 88-100
- 1.4.4.) **Województwo:** kujawsko-pomorskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL617 - Inowrocławski
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zam.pub@szpitalino.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.bip.pszozino.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Zdrowie

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00395089
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2024-07-03

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2024/BZP 00384215
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 4.2.2. **Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 1)**

Przed zmianą:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.
- 7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :
 - a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji,

zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.

g) zaferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta

h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.

8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:

a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „

b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,

c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,

d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.

9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :

dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.

11) Świadcstwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.

12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.

13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły

14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,

15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.

16) Gwarancja i rękojmia

a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy

b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy

c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.

17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 2 dni robocze.

Po zmianie:

1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.

2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.

3) Wykonawca musi zaferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,

4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.

5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.

6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.

7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :

a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,

b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny

c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego

d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji

e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.

f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji,

zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.

g) zaferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta

h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.

8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:

a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „

b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,

c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,

d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.

9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :

dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.

11) Świadcstwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.

12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.

- 13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- 14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,
- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
 - a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
- 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 3 dni robocze.

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 2)

Przed zmianą:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.
- 7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :
 - a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.
 - g) zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta
 - h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.
- 8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:
 - a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „
 - b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,
 - c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,
 - d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.
- 9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :

dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.
- 11) Świadectwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.
- 12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.
- 13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- 14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,
- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
 - a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
- 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 2 dni robocze.

Po zmianie:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,

- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.
- 7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :
 - a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.
 - g) zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta
 - h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.
- 8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:
 - a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „
 - b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,
 - c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,
 - d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.
- 9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :
dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.
- 11) Świadectwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.
- 12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.
- 13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- 14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,
- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
 - a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
- 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 3 dni robocze.

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 3)

Przed zmianą:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.
- 7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :
 - a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.

- g) zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta
- h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.
- 8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:
- ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „
 - pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,
 - dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,
 - Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.
- 9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :
dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.
- 11) Świadczenia potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.
- 12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.
- 13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- 14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,
- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
- Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
- 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 2 dni robocze.

Po zmianie:

- Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.
- Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :
 - mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.
- zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta
- oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.
- Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:
 - ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „
 - pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,
 - dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,
 - Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.
- Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :
dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.
- Świadczenia potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.
- Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.
- Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,

- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
 - a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
- 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 3 dni robocze.

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 4)

Przed zmianą:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.
- 7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :
 - a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.
 - g) zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta
 - h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.
- 8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:
 - a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „
 - b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,
 - c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,
 - d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.
- 9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :
dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.
- 11) Świadectwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.
- 12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.
- 13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- 14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,
- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
 - a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
- 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 2 dni robocze.

Po zmianie:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.

6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.

7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :

- a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.
 - g) zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta
 - h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.
- 8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:
- a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „
 - b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,
 - c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,
 - d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.
- 9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :
- dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.
- 11) Świadectwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.
- 12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.
- 13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- 14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,
- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
- a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
 - 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 3 dni robocze.

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 5)

Przed zmianą:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.
- 7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :
- a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
- b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
- c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
- d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
- e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
- f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.
- g) zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta

h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.

8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:

a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „

b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,

c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,

d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.

9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :

dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.

11) Świadectwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.

12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.

13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły

14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,

15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.

16) Gwarancja i rękojmia

a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy

b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy

c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.

17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 2 dni robocze.

Po zmianie:

1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.

2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.

3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,

4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.

5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.

6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.

7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :

a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,

b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny

c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego

d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji

e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.

f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji,

zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.

g) zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta

h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.

8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:

a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „

b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,

c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,

d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.

9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :

dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.

11) Świadectwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.

12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.

13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły

14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,

15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.

16) Gwarancja i rękojmia

- a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
- b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
- c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
- 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 3 dni robocze.

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 6)

Przed zmianą:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.
- 7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :
 - a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.
 - g) zaoferowane wyroby tj. urządzenie do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta
 - h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.
- 8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:
 - a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „
 - b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,
 - c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,
 - d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.
- 9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :

dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.
- 11) Świadectwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.
- 12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.
- 13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- 14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,
- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
 - a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
 - 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 2 dni robocze.

Po zmianie:

- 1) Przedmiot zamówienia stanowi dostawę gazów medycznych i technicznych dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu, w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, które określone są w SWZ mianem „Pakiet”, który został oznaczony w dokumentacji jako Pakiet od nr 1 do 6.
- 3) Wykonawca musi zaoferować gazy medyczne i techniczne spełniające warunki dotyczące obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 4) Zamówienie może być realizowane w ramach wybranego pakietu lub całości zamówienia.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 6) Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z przedmiotem zamówienia.

7) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 6 (ENTONOX) :

- a) mieszanina tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego 50% / 50% w ilości 84 m3 wraz z dodatkowym wyposażeniem tj. wózkiem transportowym, zaworem dozującym mieszaninę wraz z przewodem oraz ustniki,
 - b) butle z zaworem zintegrowanym posiadającym uchwyt dostosowany do łatwego podnoszenia i przenoszenia butli przez personel medyczny
 - c) ustnik zintegrowany z zaworem wydechowym uniemożliwiający powrót wydychanego powietrza do zaworu dozującego
 - d) urządzenie wyposażone w zawór wydechowy jednorazowy użycia bez konieczności dezynfekcji/sterylizacji
 - e) oferowany zawór dozujący do mieszaniny tlenu medycznego i podtlenu azotu medycznego (50% / 50%) wraz z przewodem o długości min 5 m.
 - f) urządzenie, które zgodnie z zasadami jego bieżącego użytkowania i konserwacji, zawartymi w szczegółowej instrukcji obsługi producenta) nie będzie wymagało ingerencji w strukturę urządzenia polegającej na jego rozłożeniu na części.
 - g) zaoferowane wyroby tj. urządzenia do podawania mieszaniny gazów (zawór dozujący, ustnik z filtrem) nie będą zawierały ftalanów, - oświadczenie od producenta
 - h) oferowane urządzenie i oferowane ustniki do podawania mieszaniny będą posiadały status wyrobu medycznego.
- 8) Opis przedmiotu zamówienia Pakietu nr 2:
- a) ilość przewidywanych kursów ciekłego azotu będzie wynosić średnio 1 raz na tydzień w zależności od ilości wykonywanych zabiegów. Ponadto tankowanie ma odbywać się w sposób tzw. „tankowanie do przelewu „
 - b) pojemność zbiornika azotu wynosi 1000 kg,
 - c) dostawy ciekłego azotu są możliwe całodobowo,
 - d) Zamawiający nie posiada żadnych własnych butli na wymianę.
- 9) Opis przedmiotu dzierżawy dla zadania 1 – zbiornik :
- dzierżawa zbiornika na ciekły TLEN skroplony typu FEROX VTC 10 o pojemności 10 ton, parownicy FEROX SG 180 HF oraz instalacji służącej do połączenia z instalacją wewnętrzną.
- 11) Świadectwa potwierdzające jakość i parametry gazu winny być dostarczone przy każdej dostawie gazu będącego przedmiotem zamówienia.
- 12) Miejsce realizacji zamówienia: Szpital Wielospecjalistyczny im. dr. Ludwika Błażka, ul. Poznańska 97, 88-100 Inowrocław.
- 13) Wspólny Słownik Zamówień: CPV: 241115000 – gazy medyczne, 241119004 – tlen, 241118003 – azot ciekły
- 14) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 2 do SWZ,
- 15) Projektowane postanowienia umowy – Załącznik nr 5,5A,5B do SWZ.
- 16) Gwarancja i rękojmia
- a) Wymagany termin ważności oraz przydatności gazów medycznych i technicznych – min. 12 m-cy
 - b) Wymagany termin ważności przedmiotów umowy objętych umową dzierżawy – min. 12 m-cy
 - c) Wymagany okres rękojmi na wykonany przedmiot umowy – 24 miesiące.
- 17) Termin realizacji bieżącego zamówienia – maksymalnie 3 dni robocze.