

Część II SWZ - Przedmiot zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa gazów medycznych wraz z dzierżawą butli oraz dostawa syntetycznego ciekłego powietrza wraz z dzierżawą zbiornika dla Dolnośląskiego Centrum Rehabilitacji Sp. z o.o. w Kamiennej Górze.
2. Niniejsze zamówienie składa się z 2 części. Wykonawca może złożyć ofertę na dowolną ilość części.

Część 1	Tlen medyczny i podtlenek azotu
Część 2	Syntetyczne ciekłe powietrze

I. Część 1 – Tlen medyczny i podtlenek azotu

1. Szczegółowe zestawienie obejmujące szacowaną ilość zamawianych gazów, a także szacowaną ilość dni dzierżawy butli (butlodni) w okresie obowiązywania umowy, tj. 12 miesięcy, zawarte jest w pkt 15 (tabela).
2. Oferowany tlen medyczny oraz podtlenek azotu muszą posiadać pozwolenie na dopuszczenie do obrotu zgodnie z ustawą z dnia 06.09.2001 roku Prawo farmaceutyczne (tj. Dz.U. z 2022 r., poz.2301 z późn.zm.) i znajdować się w „Urzędowym wykazie produktów leczniczych dopuszczonych do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej”.
3. Wykonawca zobowiązany jest posiadać karty charakterystyki oferowanych gazów medycznych.
4. Zamawiający na bazie doświadczeń z lat ubiegłych oszacował zapotrzebowanie na gazy medyczne na okres 12 miesięcy. Ilości te (podane w tabeli) stanowią wartość szacunkową, co oznacza, że ostateczna ilość gazów medycznych zamawiana na podstawie umowy oraz liczba dni dzierżawy butli może ulec zmianie.
5. Dostawy standardowo realizowane będą jeden raz w tygodniu, w ustalony dzień roboczy (z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy), w godzinach od 8⁰⁰ do godziny 14⁰⁰. Sporadycznie dopuszcza się także możliwość dostaw dodatkowych, w terminie (dniu) innym, niż ustalony przez strony.
6. Miejscem dostawy jest siedziba Zamawiającego (Pawilon I, pomieszczenie gazów medycznych).
7. Zamawiający, poprzez wyznaczone osoby, będzie składał zamówienie telefonicznie lub pocztą elektroniczną. Oczekiwany czas na realizację dostawy wynosi 2 dni kalendarzowe licząc od daty otrzymania zamówienia (z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy).
8. Podczas dostawy następować będzie wymiana butli pustych na pełne. Każda dostawa potwierdzona musi być dokumentem określającym rodzaj i ilość dostarczonych gazów medycznych (butli) oraz ilość i rodzaj odebranych butli pustych. Dokument taki musi być potwierdzony przez wyznaczoną osobę Zamawiającego i jeden jego egzemplarz pozostaje u Zamawiającego.
9. Dostawa butli z gazem (transport) powinna być realizowana przez pojazdy spełniające obowiązujące w tym zakresie przepisy, a także obsługę posiadającą odpowiednie uprawnienia. Załadunek i rozładunek butli leży po stronie Wykonawcy.
10. Dostarczane butle muszą spełniać obowiązujące normy, posiadać sprawne wyposażenie i właściwe oznakowanie oraz bezwzględnie posiadać legalizację Urzędu Dozoru Technicznego. Butle stanowią własność Wykonawcy i na czas realizacji umowy będą dzierżawione przez Zamawiającego.
11. Wymagana ilość (stan początkowy) dzierżawionych butli, będących na stanie Zamawiającego:
 - tlen medyczny - 37 szt. (8,6 kg - 23 szt., 2,2 kg - 14 szt.)
 - podtlenek azotu - 8 szt.
12. W przypadku wykrycia wad zamówionych gazów i butli i/lub ich niezgodności asortymentowej i ilościowej ze złożonym zamówieniem, Zamawiający niezwłocznie powiadomi o tym fakcie Wykonawcę i prześle mu protokół opisujący stwierdzone nieprawidłowości. W przypadku złożenia uzasadnionej reklamacji, Wykonawca zobowiązany jest wymienić niezwłocznie (tj. w terminie do 2 dni kalendarzowych, z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy) i na własny koszt towar wadliwy na wolny od wad i/lub dostarczyć (uzupełnić) asortyment i ilości zgodnie z zamówieniem.
13. Wykonawca każdorazowo zobowiązany jest pisemnie potwierdzić fakt przyjęcia reklamacji.
14. W przypadku wystąpienia trzech udokumentowanych reklamacji, Zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy ze skutkiem natychmiastowym.
15. Zestawienie ilości zamawianych gazów i ilości dni dzierżawy butli:

Lp.	Nazwa	J.m.	Szacunkowa ilość w okresie 12 m-cy
1	Tlen medyczny; butla 40 l (6,4 m ³ / 8,6 kg)	szt.	435
2	Tlen medyczny; butla 10 l (1,6 m ³ / 2,2 kg)	szt.	56
3	Podtlenek azotu; butla 10 l (1,6 m ³ / 7 kg)	szt.	24
4	Dzierżawa butli medycznych - tlen	bdn	13 152
5	Dzierżawa butli medycznych - podtlenek azotu	bdn	2 922

II. Część 2 – Syntetyczne ciekłe powietrze

- Przedmiotem zamówienia (Części 2) jest:
 - sukcesywna dostawa syntetycznego ciekłego powietrza,
 - dzierżawa zbiornika na syntetyczne ciekłe powietrze.
- W ramach zamówienia Wykonawca zobowiązany jest ponadto:
 - dostarczyć zbiornik do miejsca instalacji oraz zamontować go na istniejącym fundamencie,
 - podłączyć zbiornik do istniejącej instalacji,
 - serwisować zbiornik w okresie trwania umowy.

Wymogi dotyczące dostawy syntetycznego powietrza

- Szacowana ilość syntetycznego powietrza w okresie realizacji zamówienia - 36 000 kg (średnio 3 000 kg/miesiąc). Ilość ta stanowi wartość szacunkową, co oznacza, że ostateczna ilość zamawiana na podstawie umowy może ulec zmianie.
- Syntetyczne powietrze przeznaczone jest do zasilania kriokomory do krioterapii ogólnoustrojowej Arctica Classic Mini firmy Metrum Cryoflex Sp. z o.o. Sp.k.
- Miejszem dostawy jest siedziba Zamawiającego – Kamienna Góra, ul. J.Korczaka 1 (Pawilon II).
- Oferowane syntetyczne ciekłe powietrze musi być wprowadzone do obrotu i używania zgodnie z Ustawą z dnia 07 kwietnia 2022 roku o wyrobach medycznych (tj. Dz.U. z 2022 r., poz.974).
- Zamawiający, poprzez wyznaczone osoby, będzie składał zamówienie telefonicznie lub pocztą elektroniczną. Oczekiwany czas na realizację dostawy wynosi 5 dni kalendarzowych (z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy) licząc od daty otrzymania zamówienia.
- Szacuje się, że dostawy gazu realizowane będą średnio jeden raz w miesiącu. Dostawy mogą być realizowane w każdy dzień tygodnia w godzinach od 6⁰⁰ do godziny 22⁰⁰, przy czym w przypadku planowanej dostawy w dni robocze Zamawiającego w godzinach 6⁰⁰-15⁰⁰, termin ten musi być bezwzględnie wcześniej uzgodniony z Zamawiającym (minimum z 1-dniowym wyprzedzeniem), w celu zapewnienia bezkolizyjnego dojazdu cysterny do zbiornika.
- Ilość dostarczonego gazu (dostawy) podlegająca rozliczeniu określana będzie na podstawie wskazania urządzenia pomiarowego zamontowanego na cysternie.
- Dostawa gazu powinna być realizowana przez pojazdy spełniające obowiązujące w tym zakresie przepisy, a także obsługę posiadającą odpowiednie uprawnienia. Czynności związane z tankowaniem zbiornika leżą po stronie Wykonawcy.
- W przypadku stwierdzenia wad jakości zamówionego gazu i/lub jego niezgodności asortymentowej i ilościowej ze złożonym zamówieniem, Zamawiający niezwłocznie powiadomi o tym fakcie Wykonawcę i prześle mu protokół opisujący stwierdzone nieprawidłowości. W przypadku złożenia uzasadnionej reklamacji, Wykonawca zobowiązany jest w terminie do 3 dni kalendarzowych (z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy) i na własny koszt wymienić gaz wadliwy na wolny od wad i/lub dostarczyć (uzupełnić) gaz i jego ilość zgodnie z zamówieniem.
- Wykonawca na żądanie Zamawiającego zobowiązany jest pisemnie potwierdzić fakt przyjęcia reklamacji.
- W przypadku wystąpienia trzech udokumentowanych reklamacji, Zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy ze skutkiem natychmiastowym.

Wymogi dotyczące dzierżawy zbiornika

14. Zbiornik przeznaczony do dzierżawy powinien posiadać wymagane atesty i dopuszczenie do eksploatacji przez Urząd Dozoru Technicznego.
15. Wykonawca poniesie także wszystkie koszty związane z dopuszczeniem zbiornika do eksploatacji, w tym dokonywaniem odbiorów przez UDT.
16. Zbiornik należy dostarczyć i zamontować na istniejącym fundamencie (przy Pawilonie II) oraz dokonać podłączenia do istniejącej instalacji kriogenicznej, a w razie konieczności, gdy z przyczyn technicznych nie będzie możliwe wykorzystanie instalacji istniejącej – wykonanie nowej instalacji łączącej zbiornik z kriokomorą. Montaż zbiornika dokonany zostanie w terminie określonym w § 11 ust.2 Projektu umowy, po wcześniejszym demontażu zbiornika przez wykonawcę aktualnie realizującego zamówienie (jeżeli w wyniku postępowania nastąpi zmiana Wykonawcy).
17. Wszelkie czynności związane z zamontowaniem zbiornika, jego podłączeniem do istniejącej instalacji (ewentualnie wykonaniem nowej instalacji) i uruchomieniem oraz wszystkie koszty z tym związane leżą po stronie Wykonawcy. Wykonawca poniesie także koszty usunięcia ewentualnych uszkodzeń, które wystąpią podczas montażu zbiornika. W przypadku, gdy w celu zamontowania zbiornika wystąpi konieczność zdemontowania istniejącego ogrodzenia, demontaż, a następnie ponowny montaż ogrodzenia Wykonawca wykona także na swój koszt.
18. W okresie dzierżawy zbiornika po stronie Wykonawcy leżą wszystkie czynności i koszty związane z konserwacją i utrzymaniem zbiornika i instalacji łączącej zbiornik z kriokomorą w należyтым stanie technicznym, w tym także wykonywaniem ewentualnych napraw. Po stronie Zamawiającego leży tylko obsługa bieżąca, w zakresie przewidzianym dla użytkownika w instrukcji użytkowania (obsługi).
19. Czas reakcji serwisu Wykonawcy, tj. przystąpienie do czynności serwisowych w miejscu lokalizacji zbiornika, wynosić będzie 48 godzin od momentu przyjęcia zawiadomienia o zakłóceniach w pracy zbiornika, jego uszkodzeniach i konieczności dokonania naprawy. Termin wykonania naprawy i uruchomienia zbiornika (umożliwienia jego eksploatacji) ustala się na 72 godziny od momentu przyjęcia zawiadomienia o uszkodzeniach i konieczności naprawy.
20. Wykonawca przeszkoli wyznaczonych pracowników Zamawiającego z zakresu obsługi zbiornika oraz przekaze instrukcję użytkowania i bezpieczeństwa.
21. Zbiornik i teren przyległy Wykonawca zobowiązany jest oznakować w sposób trwały, zgodnie z obowiązującymi przepisami, w szczególności zamieszczając znaki dotyczące bezpieczeństwa.

Warunki ogólne

22. Miejsce posadowienia zbiornika (istniejący fundament) jest ogrodzone i oświetlone. Dojazd umożliwia droga wewnętrzna. Mając na względzie jednak istniejące, naturalne ograniczenia (szerokość drogi, istniejące budynki i elementy architektury) zaleca się Wykonawcom przeprowadzenie wizji lokalnej, w celu pełnej orientacji co do możliwości dojazdu posiadanych, a także koniecznych do użycia pojazdów i urządzeń, tak na etapie dostawy i montażu zbiornika, jak i późniejszych dostaw gazu. W ocenie Zamawiającego zasadne jest uwzględnienie dodatkowo ograniczeń związanych z okresowymi warunkami atmosferycznymi, głównie w sezonie zimowym (teren górski).
23. Zaleca się przeprowadzenie wizji lokalnej także w celu dokonania oględzin istniejącej instalacji kriogenicznej w związku przewidywanymi czynnościami podłączenia zbiornika do tej instalacji. Wizja lokalna umożliwi Wykonawcom prawidłową kalkulację ceny ofertowej, która – zgodnie z powyższymi zapisami – uwzględniać musi wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.
24. Cena jednostkowa za gaz musi uwzględniać wszystkie koszty i opłaty związane z jego dostawą (transportem) i rozładunkiem, natomiast czynsz za dzierżawę zbiornika musi uwzględniać wszystkie koszty związane z jego dostawą, montażem, podłączeniem do instalacji kriogenicznej i serwisowaniem.
25. Szczegółowy opis sposobu i warunków realizacji zamówienia oraz obowiązki stron określone są we wzorze umowy (Część IV SWZ).

III. INFORMACJE OGÓLNE

1. Opis przedmiotu zamówienia opracowano zgodnie z zasadami określonymi w art. 99 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2023 r., poz.1605 z późn.zm.). Jednakże w przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia zawiera wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego wykonawcę należy uznać, iż wskazaniu temu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

2. Zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia - przedmiot zamówienia opisany został przez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych – Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnym opisywanym a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”.
3. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te rozwiązania.