**ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SWZ**

**FORMULARZ CENOWY WRAZ Z OPISEM PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Pakiet nr 1 – Produkty lecznicze i wyroby medyczne**

**CPV** 24111500-0, 24111900-4, 24112100-3

**PRODUKTY LECZNICZE I WYROBY MEDYCZNE**

**Ciekły tlen medyczny – dzierżawa zbiorników**

Dostawa ciekłego tlenu do zbiorników stacjonarnych o pojemności 1000 l (2 szt.) oraz o pojemności 10000 l (1 szt.) wraz z parownicami, wraz z dzierżawa odpowiednio zbiorników spełniających wymagania techniczne i instalacyjne Zamawiającego tj. dostosowanych do podłączenia istniejącej instalacji tlenowej Zamawiającego, z możliwością dokonania przez Wykonawcę wizji lokalnej miejsca docelowej ich instalacji. Dostawa ciekłego tlenu na parking przed budynkiem Szpitala, ul. Skarbowa 1 oraz do budynku przy Al. Focha 33, w których zainstalowane są rampy rozprężne, pojazdem Wykonawcy. Wielkość poszczególnych dostaw będzie uzależniona od bieżących potrzeb Zamawiającego i odbywać się będzie środkami transportu przystosowanymi do realizacji przedmiotu zamówienia.

Szacunkowa ilość ciekłego tlenu medycznego za okres 36 miesięcy – 600 000 kg.

**Sprężony tlen medyczny – dzierżawa butli -**

Dostawa sprężonego tlenu medycznego w butlach o pojemności 50 l, 40 l, 10 l, 5 l, 2 l, , do budynku przy ul. Skarbowa 1 – wjazd od ul. Krupniczej 27 (brama gospodarcza) oraz do budynku przy al. Focha 33, pojazdem Wykonawcy. Dostawa sprężonego tlenu medycznego do butli o pojemności 10 l, będących własnością Zamawiającego. Ilość poszczególnych butli wynikać będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego i odbywać się będzie środkami transportu przystosowanymi do realizacji przedmiotu zamówienia.

Szacunkowa ilość sprężonego tlenu medycznego na okres 36 miesięcy – 4 350 m³.

**Podtlenek azotu – dzierżawa butli**

Dostawa podtlenku azotu w butlach o pojemności 40 l do budynku przy al. Focha 33.

Szacunkowa ilość podtlenku azotu na okres 36 miesięcy – 300 kg.

**Sprężony dwutlenek węgla medyczny – dzierżawa butli**

Dostawa sprężonego dwutlenku węgla medycznego w butlach o pojemności: 24-28 kg, do budynku przy ul. Skarbowej 1 – wjazd od ul. Krupniczej 27 (brama gospodarcza). Ilość poszczególnych butli wynikać będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego i odbywać się będzie środkami transportu przystosowanymi do realizacji przedmiotu zamówienia.

Szacunkowa ilość sprężonego dwutlenku węgla medycznego za okres 36 miesięcy – 300 kg.

**Dostawa produktów leczniczych i wyrobów medycznych gazowych wraz z dzierżawą butli i transportem musi spełniać wymogi, zgodnie z:**

**I. W zakresie produktów leczniczych:**

1. Ustawą z dnia 6 września 2001r. Prawo farmaceutyczne [(Dz.U. z 2022 r. poz. 2301)](https://sip.legalis.pl/document-view.seam?documentId=mfrxilrtg4ytqmjthazte).
2. Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Wytwarzania [(Dz.U. z 2022 r. poz. 1273)](https://sip.legalis.pl/document-view.seam?documentId=mfrxilrtg4ytonrzge3da).
3. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 marca 2015 r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej [(Dz.U. z 2022 r. poz. 1287)](https://sip.legalis.pl/document-view.seam?documentId=mfrxilrtg4ytonrzgq4ta).

**II. W zakresie wyrobów medycznych:**

1. Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych (MDR)
2. Ustawą z dnia 7 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych [(Dz.U. z 2022 r. poz. 974)](https://sip.legalis.pl/document-view.seam?documentId=mfrxilrtg4ytonjwge2ts).
3. Normą PN-EN ISO 13485:2016-04 - wersja angielska „Wyroby Medyczne systemy zarządzania jakością – wymagania do celów przepisów prawnych” lub równoważną.
4. Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Wytwarzania [(Dz.U. z 2022 r. poz. 1273)](https://sip.legalis.pl/document-view.seam?documentId=mfrxilrtg4ytonrzge3da).
5. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 marca 2015 r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej [(Dz.U. z 2022 r. poz. 1287)](https://sip.legalis.pl/document-view.seam?documentId=mfrxilrtg4ytonrzgq4ta).

**III. Uwaga:**

1. Oddanie do eksploatacji zbiorników wraz z osprzętem, celem zapewnienia ciągłości zaopatrzenia Szpitala w tlen medyczny, podtlenek azotu musi być wykonane **najpóźniej dzień przed pierwszym dniem obowiązywania umowy.**
2. Podana cena winna być wartością wyrażoną w walucie polskiej z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku przy zachowaniu matematycznej zasady zaokrąglania liczb (zgodnie z art. 106e ust. 11 ustawy o podatku od towarów i usług).

**PRODUKTY LECZNICZE I WYROBY MEDYCZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa Przedmiotu Zamówienia** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto w zł**  **(za m3/ za kg)** | **Cena jednostkowa brutto w zł**  **(za m3/ za kg)** | **Wartość netto w zł** | **Stawka podatku VAT** | **Wartość brutto w zł** | **Nazwa handlowa, nr i data ważności świadectwa dopuszczenia** |
|
| **PRODUKTY LECZNICZE** | | | | | | | | |
|  | Tlen medyczny spręż. butle 40 l, 50 l | 3 000 m3 |  |  |  |  |  |  |
|  | Tlen medyczny sprężony butle 10 l – m3 | 150 m3 |  |  |  |  |  |  |
|  | Tlen medyczny sprężony – butle z zaworem zintegrowanym 2 l, 5 l | 1 200 m3 |  |  |  |  |  |  |
|  | Tlen medyczny ciekły w odgazowywaczu | 600 000 kg |  |  |  |  |  |  |
|  | Podtlenek azotu butle 40 l | 300 kg |  |  |  |  |  |  |
| **WYROBY MEDYCZNE** | | | | | | | | |
|  | Dwutlenek węgla medyczny do zastosowań zewnętrznych (z kapilarą) | 300 kg |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | |  |  |  |  |

**DZIERŻAWA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa Przedmiotu Zamówienia** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto w zł** | **Cena jednostkowa brutto w zł** | **Wartość netto w zł** | **Stawka podatku VAT** | **Wartość brutto w zł** | **Nazwa handlowa, nr i data ważności świadectwa dopuszczenia** |
|
|  | Dzierżawa zbiornika stacjonarnego na tlen medyczny 1000 l - 2 szt. | 2 zbiorniki x 36 m-cy = **72** |  |  |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa zbiornika stacjonarnego na tlen medyczny 10000 l - 1 szt. wraz z parownicą | 1 zbiornik x 36 m-cy = **36** |  |  |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli na gazy medyczne - 75 szt. | 75 butli x 1 096 dni = **82 200** |  |  |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli z zaworem zintegrowanym - 70 szt. | 70 butli x 1 096 dni = **76 720** |  |  |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli – dwutlenek węgla medycznego – 4 szt. | 4 butle x 1 096 dni = **4 384** |  |  |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli na podtlenek azotu 40 l – 5 szt. | 5 butli x 1 096 dni = **5 480** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** |  |  |  |  |

**Pakiet nr 2- Gazy medyczne**

CPV 24111800-3

**Ciekły azot – dzierżawa zbiorników przewoźnych**

Dostawa ciekłego azotu do zbiorników przewoźnych spełniających wymagania techniczne i instalacyjne Zamawiającego, z możliwością dokonania przez Wykonawcę wizji lokalnej miejsca. Dostawa ciekłego azotu do dwóch zbiorników o pojemności 400 l - 700 l, na drugi dziedziniec wewnętrzny Szpitala, ul. Skarbowa 1 pojazdem Wykonawcy. Dostawa ciekłego azotu do zbiornika 600-1000 l, do budynku przy al. Focha 33. Wielkość poszczególnych dostaw będzie uzależniona od bieżących potrzeb Zamawiającego i odbywać się będzie środkami transportu przystosowanymi do realizacji przedmiotu zamówienia.

Szacunkowa ilość ciekłego azotu za okres 36 miesięcy – 105 000 kg.

**Dostawa wyrobów medycznych gazowych oraz wraz z dzierżawą butli i transportem musi spełniać wymogi, zgodnie z:**

**I. W zakresie wyrobów medycznych:**

1. Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych (MDR)
2. Ustawą z dnia 7 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych [(Dz.U. z 2022 r. poz. 974)](https://sip.legalis.pl/document-view.seam?documentId=mfrxilrtg4ytonjwge2ts).
3. Normą PN-EN ISO 13485:2016-04 - wersja angielska „Wyroby Medyczne systemy zarządzania jakością – wymagania do celów przepisów prawnych” lub równoważną.

**II. Uwaga:**

1. Oddanie do eksploatacji zbiorników wraz z osprzętem, celem zapewnienia ciągłości zaopatrzenia Szpitala musi być wykonane **najpóźniej dzień przed pierwszym dniem obowiązywania umowy.**
2. Podana cena winna być wartością wyrażoną w walucie polskiej z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku przy zachowaniu matematycznej zasady zaokrąglania liczb (zgodnie z art. 106e ust. 11 ustawy o podatku od towarów i usług).

**GAZY MEDYCZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa Przedmiotu Zamówienia** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto w zł (za kg)** | **Cena jednostkowa brutto w zł (za kg)** | **Wartość netto w zł** | **Stawka podatku VAT** | **Wartość brutto w zł** | **Nazwa handlowa, nr i data ważności świadectwa dopuszczenia** |
|
|  | Ciekły azot w odgazowywaczu | 105 000 kg |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | |  |  |  |  |

**DZIERŻAWA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa Przedmiotu Zamówienia** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto w zł** | **Cena jednostkowa brutto w zł** | **Wartość netto w zł** | **Stawka podatku VAT** | **Wartość brutto w zł** | **Nazwa handlowa, nr i data ważności świadectwa dopuszczenia** |
|
|  | Dzierżawa zbiorników przewoźnych na ciekły azot – 3 szt. (1000 kg). | 3 zbiorniki x 36 m-cy = **108** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** |  |  |  |  |