

ZAPYTANIE OFERTOWE

W imieniu Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie - Państwowego Instytutu Badawczego Oddział w Gliwicach, zapraszamy do udzielenia odpowiedzi na zapytanie ofertowe dot. **zakupu i dostawy nowych butli tlenowych 3 l (4 sztuki) wraz z dedykowanymi reduktorami tlenowymi (4 sztuki) na potrzeby Zakładu Radioterapii.**

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Zakup i dostawa 4 sztuk nowych butli tlenowych do tlenu medycznego wraz z dedykowanymi reduktorami tlenowymi.

Butla tlenowa 3 dm³ do tlenu medycznego (4 sztuki):

- Butla stalowa
- Materiał butli: 34CrMo4
- Minimalna grubość ścianki: 2,5 mm
- Wyposażenie butli w zawory do tlenu z gwintem króćca przył. G3/4"
- Malowanie: całość kolor biały

Ciśnienie w posiadanych butlach tlenowych wynosi 150 bar, nowe butle powinny być dostosowane do tego parametru.

Butle tlenowe oraz reduktory wymagane są fabrycznie nowe, ich data produkcji powinna wskazywać rok 2021 lub 2020, inne roczniki produkcji będą traktowane jako niezgodne z zapytaniem.

Butle powinny zostać dostarczone do siedziby Zamawiającego puste.

Reduktor tlenowy (4 sztuki):

- ciśnienie wejściowe: do 300 bar
- ciśnienie wyjściowe: 4,5 bar
- gwint wejściowy: G 3/4"
- przepływ: 0-1-2-3-4-5-6-7-9-12-15-25 l/min
- wejścia: regulowane (króciec stożkowy), bez regulacji (szybkozłączka AGA)
- przepływomierz obrotowy 0-25 l/min
- wskaźnik nastawionego przepływu
- możliwość mocowania na butli bez użycia narzędzi
- konstrukcja odporna na czynniki zewnętrzne
- standardowe szybkozłącze AGA do podłączenia respiratora

2. Kryterium: **cena - 100%**
3. Termin realizacji zamówienia: **II kwartał, prosimy o określenie ilości dni potrzebnych na realizację**
4. **Dla uzyskania ważności oferta musi zawierać:**
 - a) **wartość netto i brutto zamówienia.**
 - b) warunki płatności: **30 dni od daty dostarczenia faktury,**
 - c) okres ważności złożonej oferty (wymagany min. 30 dni),
 - d) pełnomocnictwo jeśli oferta nie zostanie podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania na mocy KRS/CEIDG.
5. **Termin złożenia oferty:** do dnia 28 kwietnia 2021r.
6. **Miejsce i sposób składania ofert lub odpowiedzi przez Wykonawcę na zapytanie:**
 - a) ofertę prosimy przesłać na adres poczty elektronicznej techniczny@io.gliwice.pl
 - b) w razie niejasności na etapie przygotowania oferty, można zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienia (jednak nie później niż na 3 dni przed upływem terminu składania ofert) przesyłając je na adres poczty elektronicznej: techniczny@io.gliwice.pl.
7. Zamawiający poprawi w ofercie oczywiste omyłki pisarskie i rachunkowe polegające na niezgodności oferty z treścią zapytania ofertowego, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty, informując o tym niezwłocznie Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
8. Zamawiający, w toku badania i oceny ofert, może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert lub ich uzupełnienia.
9. W przypadku, gdy Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, uchyli się od zawarcia umowy o udzielenie zamówienia publicznego, Zamawiający ma prawo wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert bez przeprowadzania ich ponownego badania i oceny lub unieważnić postępowanie.
10. Zamawiający udostępni informacje o wyniku postępowania na stronie internetowej <http://www.io.gliwice.pl/instytut/zamowienia>
11. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia lub odwołania niniejszej procedury na każdym etapie bez podania przyczyny.
12. Klauzula informacyjna RODO - stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zapytania

Załącznik:

1. Klauzula informacyjna RODO – zał. nr 1

Z-CADYREKTORA
ds. Finansów i Zarządzania

mgr Anna Kotula

Narodowy Instytut Onkologii
im. Marii Skłodowskiej-Curie
- Państwowy Instytut Badawczy
Oddział w Gliwicach

Dyrekcja
Tel.: +48 32 278 96 18
Fax: +48 32 230 78 07

Centrala
Tel.: +48 32 278 88 88
Fax: +48 32 231 35 12

p.o. KIEROWNIKA
Sekcji Gazów Medycznych
ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15
02 Gliwice

inż. Patryk Wąsik

onkologia@io.gliwice.pl
www.io.gliwice.pl

NIP: 5250008057
REGON: 000288366-00028

2 up. J. Dąbrowski, G. Górn