

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2019-05-31 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na: **dostawa i montaż sprzętu medycznego do wykonywania zabiegów leczniczych.**

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie do kąpieli suchej CO2 o następujących parametrach:

Konstrukcja jezdna

Konstrukcja z regulowanym położeniem zagłówka

W pełni zautomatyzowany przebieg zabiegu

Stała i wysoka koncentracja CO2 , uzyskiwana dzięki automatycznemu uzupełnianiu czynnika zabiegowego z jednoczesną cyrkulacją w komorze zabiegowej

Wstępne podgrzewanie gazu (na zewnątrz aparatu – przy butli)

Automatyczne nawilżanie w komorze zabiegowej zwiększające efektywność od momentu rozpoczęcia zabiegu

Możliwość wyłączenia nawilżania

Jednoczesne aplikowanie CO2 i H2O powodujące zwiększone powstawanie czynnika leczniczego H2CO3 (kwas węglowy)

Możliwość ustawienia temperatury w komorze zabiegowej w zakresie 30°C - 40°C

Możliwość ustawienia czasu zabiegu w zakresie 10-35 minut z zachowaniem proporcjonalności przebiegu cyklu

Tabela wskazań – zaprogramowane cykle terapii dla konkretnych jednostek chorobowych

Sygnalizacja dźwiękowa zakończonej terapii

Skuteczne i szybkie uszczelnienie komory zabiegowej

Kontrolowane, automatyczne odprowadzenie CO2 po zabiegu

Pobór mocy z sieci 230V, max 0,8 kVA

Sterowanie przy pomocy kolorowego ekranu dotykowego

Przyjazne w obsłudze intuicyjne oprogramowanie

Wymiary (dł. x szer. x wys.) 2150 x 750 x 990 mm

Urządzenie w kształcie zamykanej kapsuły, zapewniające pozycję leżącą w trakcie zabiegu

Możliwość przeprowadzania gazowej (suchej) kąpieli kwasowęglowej pod przykryciem kończyn dolnych (nie całego ciała) i wykonania min. 30 zabiegów dziennie

Urządzenie posiada opcję bezobsługowego uszczelniania kapsuły, nawilżania i ogrzewania gazu z regulacją temperatury w zakresie 30 – 40° (+/-1°) C

Skupienie czynnika leczniczego (naturalnego surowca pod postacią CO₂) w komorze zabiegowej powyżej 90%, a średnie zużycie 16-18 l/min.

Waga umożliwiająca swobodne przemieszczanie aparatu między gabinetami zabiegowymi

Kapsuła urządzenia wykonana z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym.

Możliwość łatwej i szybkiej dezynfekcji urządzenia. Instrukcja obsługi w języku polskim.

Pulpit sterowniczy elektroniczny z ekranem dotykowym. Zaprogramowane cykle terapii dla konkretnych jednostek chorobowych – tabela wskazań.

Urządzenie przystosowane do pracy w systemie stałego wykonywania większej ilości zabiegów.

Zakończenie zabiegu sygnalizowane dobrze słyszalnym dźwiękiem.

Wyposażenie dodatkowe: reduktor gazu, system odprowadzenia gazu (wentylacja) wbudowany w urządzenie, podgrzewacz do gazu CO₂.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Zamawiający dopuści proponowane urządzenie.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe odpowiedzi podczas sporządzania i składania ofert w tym także wypełniania załączników i druków, składania wymaganych dokumentów. Powyższe odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert, zawarciu i realizacji umowy oraz wszystkich czynnościach do jakich są zobowiązani zapisami SIWZ - wykonawcy i zamawiający.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający
DYREKTOR
20. WOJSKOWEGO SZPITALA
UZDROWISKOWO-REHABILITACYJNEGO
SPZOZ w Kryniczy-Zdroju
.....
lek. med. Romuald LIPSKI