

**Samodzielny Publiczny Zespół
Zakładów Opieki Zdrowotnej w Gryficach**
ul. Niechorska 27
72 - 300 Gryfice

Pismo z dnia

Nasz znak

Data

SPZZOZ/45/1/20

Gryfice 2020-09-03

Sprawa dotyczy:

Przetarg nieograniczony 45/20 na: „Dostawa lasera oraz aparatu ultrasonograficznego z kolorowym Dopplerem dla SPZZOZ w Gryficach”

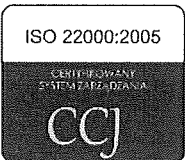
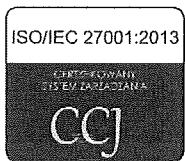
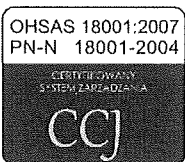
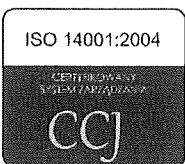
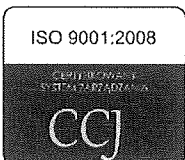
Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający przytacza pytania i udziela odpowiedzi:

Pytania:

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do postępowania lasera holmowego o alternatywnej konfiguracji lecz takiej samej funkcjonalności Laser charakteryzuje się tą samą funkcjonalnością co urządzenie opisane przez zamawiającego w SIWZ co więcej wyposażony jest w możliwość podłączenia włókna z boczną emisją wiązki co pozwala na wykonywanie zabiegów waporyzacji prostaty identycznie jak przy użyciu lasera „zielonego” Zwracamy również uwagę na nieograniczoną programowo ilość użyć włókien wielorazowych co ma diametralny wpływ na ekonomię wykonania pojedynczego zabiegu.

Fabrycznie nowy, rok produkcji 2020r.
System laserowy zgodny z normą IEC EN 60825-1:2014 - klasa 4
Długość fali 2,1 μm (2100 nm)
Maksymalna moc 100 W
Maksymalna energia impulsu 3,5J
Częstotliwość impulsów 5-53 Hz
Czas trwania impulsu z możliwością ustawienia (krótki, średni, długi)
Współpraca z włóknami wielo- i jednorazowego użytku bez limitacji użycia włókien wielorazowych





Ekran dotykowy do sterowania laserem, kolorowy
Przyciski trybu gotowości „Ready” i trybu czuwania „Standby” na ekranie dotykowym
Szybka zmiana częstotliwości i energii impulsu dedykowanymi przyciskami „+” i „-” na ekranie dotykowym dla każdego parametru
Wyświetlana na ekranie informacja o rozmiarze włókna , ilość użyć nieograniczona programowo
Możliwość wyboru i zmiany parametrów jednocześnie dla dwóch programów
Wiązka celownicza (pilot) - dioda laserowa, zielona, 532 nm (< 5 mW, regulowana)
Wewnętrzna chłodnica
Zasilanie 30 A (wtyczka IEC309); 230 V AC; 50/60 Hz; 5 kVA
Masa 200 kg (bez wody)
W zestawie: włącznik nożny dwuprzyciskowy z przyciskiem centralnym do zmiany trybu STANDBY/READY Włókno laserowe, wielorazowego użytku – nieograniczona programowo ilość użyć, rozmiar 272 μm, Włókno laserowe, wielorazowego użytku –nieograniczona programowo ilość użyć, rozmiar 365

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w parametry pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań określonych SIWZ.

Z poważaniem

Z-C A DYREKTORA
ds. ekonomicznych
SPZZOZ w Gryficach

Piotr Soltyśński

