



MIĘDZYLESKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W WARSZAWIE

04 – 749 Warszawa ul. Bursztynowa 2

tel (+48 22) 47 35 145 fax (+48 22) 613 19 92 www.mssw.pl zamowienia@mssw.pl

Warszawa, dnia 18.08.2020r.

WYJAŚNIENIE

Do specyfikacji istotnych warunków zamówienia na dostawę **na zakup specjalistycznego sprzętu medycznego dla potrzeb MSSW – Oddział Urologii w podziale na 5 zadań** w trybie przetargu nieograniczonego ogłoszonego przez Międzyzleski Szpital Specjalistyczny w Warszawie w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej nr 2020/S 155-378957 z dnia 12.08.2020r, oraz na własnej stronie internetowej i tablicy.

Zgodnie z przepisami art. 38 ustawy prawo zamówień publicznych, Międzyzleski Szpital Specjalistyczny w Warszawie udziela odpowiedzi na poniższe pytanie zadane przez wykonawcę w dniu 17.08.2020r.

Treść niniejszego wyjaśnienia przesyła się wszystkim wykonawcom, którzy dotychczas zwrócili się o przysłanie specyfikacji oraz zamieszcza się na własnej stronie internetowej (bez ujawniania źródła zapytania).

Pytania:

Pytanie 1

Dotyczy wzoru umowy § 6. Pkt.2.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na poniższą modyfikację zapisów przedmiotowego § oraz zmniejszy wysokości kar umownych odpowiednio:

ust.a) z 0,2% na 0,1%

ust.b) z 0,2% na 0,1%

ust.c) z 0,2 % na 0,1%

ust.d) z 0,2% na 0,1%

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 2

Dotyczy wzoru umowy § 6.Pkt.3.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kary umownej z 10% na 5% wartości umowy?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 3

Dotyczy wzoru umowy § 6.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie kolejnego punktu do § 6 o następującej treści:

„Zamawiający odstąpi od naliczania kar umownych za zwłokę w realizacji zobowiązań w przypadku dostarczenia urządzenia zastępczego na czas przedłużających się czynności m.in. usuwania wad, usterek, awarii”

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 4

Dotyczy wzoru umowy § 5, pkt.10

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o doprecyzowanie zapisu przedmiotowego ust., tzn. co Zamawiający rozumie przez reakcję serwisu? Czy kontakt w sprawie ustalenia szczegółów przystąpienia do czynności serwisowych czy samo przystąpienie do nich?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ. Pod pojęcie reakcji serwisu Zamawiający jak i większość wykonawców rozumie „Podjęcie działań zmierzających do usunięcia awarii lub usterki”

Pytanie 5

Dotyczy wzoru umowy § 5, pkt.18

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o doprecyzowanie zapisu przedmiotowego ust. o następujący zapis:

„W razie odrzucenia reklamacji przez Wykonawcę, Zamawiający może wystąpić z wnioskiem o wydanie ekspertyzy **do autoryzowanego przedstawiciela Producenta**”.

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 6

Dotyczy zapisów SIWZ, II, III, podpunkt 3): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin o którym mowa w podpunkcie 3) był liczony w dniach roboczych?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 7

Dotyczy zapisów SIWZ, II, III, podpunkt 3): Czy Zamawiający uzna za przystąpienie do naprawy – reakcję serwisu poprzez przyjęcie zgłoszenia awarii sprzętu lub przyjazd kuriera po uszkodzony sprzęt (w celu jego dostarczenia do autoryzowanego serwisu)?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 8

Dotyczy zapisów SIWZ, II, III, podpunkt 6): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na 6-cio miesięczną gwarancję?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 9

Dotyczy zapisów SIWZ, II, III, podpunkt 7) oraz punkt V, podpunkt 2.3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sprzętu / asortymentu, który nie jest wyrobem medycznym (stawka VAT 23%) w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych? Dla takiego sprzętu zostanie przedstawione stosowne oświadczenie.

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 10

Dotyczy zapisów SIWZ, II, III, podpunkt 7) oraz punkt V, podpunkt 2.3 oraz wozu umowy (załącznik nr 1 do SIWZ) – paragraf 4, ustęp 4, podpunkt g): Czy w przypadku zaoferowania produktu, który nie jest wyrobem medycznym (stawka VAT 23%) w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych, Zamawiający nie będzie wymagał dokumentów wymienionych w SIWZ – rozdział II, III, podpunkt 7) oraz punkt V, podpunkt 2.3 i we wzorze umowy - paragraf 4, ustęp 4, podpunkt g)? Dla takiego sprzętu zostanie przedstawione stosowne oświadczenie.

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 11

Dotyczy załączników nr 3, 4, 5, 6 – pakiety 1, 2, 3 i 4: Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby zaoferowany sprzęt był fabrycznie nowy, kompletny, gotowy do użytkowania, pozbawiony wad technicznych i na najwyższym poziomie technologicznym obecnie promowanym na rynku, z gwarancją liczoną od daty instalacji bez określenia roku produkcji? Pragniemy zapewnić Zamawiającego, iż nasza odpowiedzialność, w tym odpowiedzialność gwarancyjna, jest niezależna od daty produkcji i jest liczona zawsze od daty instalacji (a instalowany sprzęt jest zawsze fabrycznie

nowy). Również nasza odpowiedzialność produktowa pozostaje niezmienna bez względu na szczegółową datę produkcji sprzętu.

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 12

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 1 do SIWZ), paragraf 5, ustęp 6: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin o którym mowa w ustępie 6 był liczony w dniach roboczych?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 13

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 1 do SIWZ), paragraf 5, ustęp 10: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin o którym mowa w ustępie 10 był liczony w dniach roboczych?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 14

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 1 do SIWZ), paragraf 5, ustęp 10: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu reakcji serwisu do 48 godzin w dni robocze?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 15

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 1 do SIWZ), paragraf 5, ustęp 11: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu naprawy do 5 dni roboczych?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 16

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 1 do SIWZ), paragraf 5, ustęp 11: Uprzejmie prosimy o zgodę na dostawę sprzętu zastępczego o parametrach nie gorszych niż oferowane w wypadku naprawy gwarancyjnej o czasie dłuższym niż wymagany.

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 17

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 1 do SIWZ), paragraf 5, ustęp 13: Uprzejmie prosimy o zgodę na zmianę ustępu 13 na następujący zapis: „Trzy naprawy gwarancyjne tego samego elementu, podzespołu w okresie gwarancyjnym powoduje wymianę tego elementu, podzespołu na wolny od wad lub jeżeli wymiana elementu, podzespołu na nowy wolny od wad jest niemożliwa wymianę całego sprzętu na pełnowartościowy”?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 18

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 1 do SIWZ), paragraf 5, ustęp 21: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na 8-letni okres zagwarantowania dostępu do części zamiennych?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 19

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 1 do SIWZ), paragraf 6, ustęp 2, podpunkt c) i d): Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku dostarczenia sprzętu zastępczego na czas naprawy – Zamawiający zrezygnuje z naliczania kar umownych za opóźnienie w naprawie?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ

Pytanie 20

Zadanie 1 Laser holmowy do kruszenia kamieni

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
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 , 5 szt./op.
Włókno laserowe, wielorazowego użytku – nieograniczona programowo ilość użyć, rozmiar 365 μm , 5 szt./op.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza takich parametrów

Pytanie 21

Dot. załącznika nr 3 do SIWZ, Zadanie nr I

Z uwagi na fakt, iż Zamawiający w punkcie 4, dotyczącym mocy lasera, wskazał moc maksymalną urządzenia 66W, która jest charakterystyczna jedynie dla jednego wykonawcy, powołując się na sformułowaną w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zasadę zachowania konkurencji i równego traktowania wykonawców wnosimy o zmianę zapisu z „Maksymalna moc 66W” na „Moc urządzenia min. 60W” lub „Moc urządzenia w zakresie 60W – 70W”. Taka zmiana zapisu pozwoli na zaoferowanie laserów średniej mocy, które oprócz spełnienia wszystkich pozostałych wymagań Zamawiającego, mają przewagę nad wyspecyfikowanym urządzeniem m.in. w postaci:

- posiadania „otwartego” portu laserowego, czyli bez chipowania włókien, bez limitacji ilości użyć danego włókna, dostarczonej energii oraz ilości sterylizacji danego włókna – pozwala to Zamawiającemu zmniejszyć koszty obsługi lasera
- kompatybilności włókien laserowych z posiadanym przez Zamawiającego laserem holmowy niskiej mocy – możliwość używania tych samych włókien do pracy na obu urządzeniach
- specjalnego mikroskopu dedykowanego do badania jakości światłowodów – pozwalającego na sprawdzenie czy dany światłowod może być dalej używany bez konsekwencji uszkodzenia soczewki ochronnej lasera.
- specjalnego programu modulacji impulsów laserowych tzw. Masterpuls (nazwa fizyczna) w tym m.in. generującego dłuższe pęcherzyki powietrza, które mogą dalej się rozszerzać, tworząc kanał połączenia (swego rodzaju koszyk) z kamieniem, zapewniając zwiększone dostarczanie energii, przy jej skutecznej i szybkiej ablacji oraz redukcję retropulsji,

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia zapisu, ale dopuszcza parametr moc urządzenia 60-70W

Pytanie 22

dotyczy zestawienia parametrów technicznych, zadanie nr 1 Laser holmowy do kruszenia kamieni o treści „Maksymalna moc 66 W,,

Czy zamawiający nie popełnił tzw. omyłki pisarskiej i nie ma na myśli wskazując przedmiot zamówienia „Minimalnej mocy lasera 65 W”

Wyjaśnienie: Zapis ograniczający moc lasera powoduje niemożliwość zaoferowania lasera holmowego o wyższych parametrach pracy i co za tym idzie lepszym efekcie terapeutycznym. Zapis ten jednocześnie dopuszcza do postępowania lasery niskiej mocy w tym lasery holmowe 35 W.

Odpowiedź: jak w pytaniu 21.

Pytanie 23

dotyczy zestawienia parametrów technicznych, zadanie nr 1 Laser holmowy do kruszenia kamieni o treści „Programy litotrypsji: Dusting, Fragmenting, Stabilization, Popcorning

Programy BPH: HoLEP, HoLAP, Hemostatis, Programy tkanki miękkie: Incision, Tumor Ablation, Hemostasis”

Czy zamawiający dopuści do postępowania laser posiadający równoważne programy ale o innych nazwach, tj :

„Programy litotrypsji: Fragmentation, Power Fragmentation, Dusting, Power Dusting, Popcorning

Programy tkanki miękkie: Standard Cut, Power Cut, Precise Cut, Coagulation

Program Expert: Short Pulse, Medium Pulse, Long Pulse”?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Witold Pikto - Pietkiewicz