

Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej  
ul. Dr K. Jaczewskiego 7, 20-090 Lublin  
tel. 0-81 / 747-75-11, fax 0-81 / 747-89-11  
NIP 712-21-35-822, Regon 431219360

COZL/DZP/MBK/3412/PN-156/20

Lublin, dnia 21.10.2020r.

### Do wszystkich wykonawców

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:  
**„Dostawa narzędzi chirurgicznych oraz sprzętu do zabiegów endoskopowych na potrzeby COZL”**

**I. Działając w oparciu o zapisy art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1986) informuję, że w niniejszym postępowaniu wpłynęło następujące zapytanie:**

#### Pytanie Nr 1

Dotyczy ZAŁĄCZNIK Nr 2 do SIWZ - Opis przedmiotu zamówienia  
Resektoskop bipolarny z osprzętem – 4 szt.

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie do postępowania Wykonawców którzy zaoferują Resektoskopy plazmowe (bipolarne) pracujące w środowisku soli fizjologicznej o równoważnych parametrach technicznych:

- Optyka - kąt patrzenia 30°, długość robocza 300 mm, średnica zewnętrzna 4 mm, pin kompatybilny z oferowanym zaczepem napędu bipolarnego – elementu pracującego, kompatybilność optyki z elektrodą oznaczona kodem kolorystycznym, perforowana rurka ochronna o długości 328 mm w zestawie – 4 szt.
- Światłowod, średnica wiązki 2,5 mm, wraz z adapterem do źródła od strony emitera będącego w posiadaniu Zamawiającego, długość 3 m – 4 szt.
- Element pracujący bipolarny do resektoskopu, aktywny. Uchwyty na palce wykonane z tworzywa sztucznego. Uchwyt dla palców prowadzących otwarty, zamknięty, obrotowy dla kciuka. Demontaż elementu roboczego z płaszczka wewnętrznego za pomocą jednego przycisku – 4 szt.
- Przewód bipolarny do elementu pracującego, długość 4 m, kompatybilny z gniazdem z funkcją rozpoznawania narzędzia z generatorem posiadanym przez Szpital – 4 szt.
- Płaszcz zewnętrzny - obwód zewnętrzny 26 Fr, ilość zaworów 2, obrotowy, kraniki rozbieralne demontowane bez konieczności korzystania z narzędzi Kierunek odpływu i dopływu oznaczony strzałkami. Kompatybilność wymiaru płaszczka wewnętrznego z rozmiarem płaszczka zewnętrznego oraz obturatora, oznaczona kodem kolorystycznym – 2 szt.
- Płaszcz wewnętrzny 24 Fr z obturatorem do płaszczka 276Fr - zakończenie płaszczka – końcówka ceramiczna, kompatybilność wymiaru płaszczka wewnętrznego z rozmiarem elektrody oznaczona kodem kolorystycznym, możliwość pracy płaszczka jako resektoskopu 24 Fr z portem irygacyjnym – 2 szt.
- Port irygacyjny do płaszczka resektoskopu 24 Fr – 2 szt.
- Płaszcz zewnętrzny - obwód zewnętrzny 26 Fr, ilość zaworów 2, obrotowy, kraniki rozbieralne demontowane bez konieczności korzystania z narzędzi. Kierunek odpływu i dopływu oznaczony strzałkami. Kompatybilność wymiaru płaszczka wewnętrznego z rozmiarem płaszczka zewnętrznego oraz obturatora, oznaczona kodem kolorystycznym – 2 szt.
- Płaszcz wewnętrzny 24 Fr z obturatorem do płaszczka 26 Fr - zakończenie płaszczka – końcówka ceramiczna, kompatybilność wymiaru płaszczka wewnętrznego z rozmiarem elektrody oznaczona kodem kolorystycznym – 2 szt.
- Pojemnik do sterylizacji resektoskopu, z przezroczystą pokrywą wyściełany silikonowymi matami typu „jeż” - 4 szt
- Kosz do sterylizacji optyki Silikonowe uchwyty podtrzymujące optykę, – 4 szt.
- W komplecie pakiet startowy elektrod bipolarnych enekluacyjnych oraz waporyzacyjnych „grzybkowych” razem z oferowanymi Resektoskopami bipolarnymi.

Należy zauważyć iż zaproponowany zestaw przewyższa opisany w SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### Pytanie Nr 2

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie nieznacznych różnic w wymiarach niżej wyspecyfikowanych narzędzi i nazwach (specyfika danego producenta), co umożliwi naszej firmie złożenie konkurencyjnej oferty:

Część nr 1- Narzędzia chirurgiczne

Poz.4) Pinceta o dł. 140mm, funkcjonalnie identyczna.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie Nr 3**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie nieznacznych różnic w wymiarach niżej wyspecyfikowanych narzędzi i nazwach (specyfika danego producenta), co umożliwi naszej firmie złożenie konkurencyjnej oferty:  
Część nr 1- Narzędzia chirurgiczne

Poz.5) Pinceta z uchwytami okrągłymi, funkcjonalnie identyczna.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie Nr 4**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie nieznacznych różnic w wymiarach niżej wyspecyfikowanych narzędzi i nazwach (specyfika danego producenta), co umożliwi naszej firmie złożenie konkurencyjnej oferty:  
Część nr 1- Narzędzia chirurgiczne

Poz.6) Pęseta o dł. 165mm, funkcjonalnie identyczna.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### **Pytanie Nr 5**

Z uwagi na fakt, że narzędzia są sprowadzane z Niemiec a obostrzenia związane z COVID-19 wydłużają terminy dostawę, zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmianę terminu dostawy z 6 tygodni na 9 tygodni.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie Nr 6**

Czy Zamawiający dopuści resektoskop bipolarny z osprzętem (4szt.) o parametrach zbliżonych lub przewyższających wymagane wykorzystujący technikę w pełni bipolarną (dwubiegunowe elektrody i konstrukcja niewymagająca zaangażowania płaszcza resektoskopu jako części obwodu przepływu prądu) z możliwością pracy wykorzystując pętle jednorazowe lub wielorazowe i kompatybilnością z wieloma producentami diatermii elektrochirurgicznych ?

**Szczegółowy opis oferowanych resektoskopów :**

Optyka resektoskopowa 30°, dł. 30 cm, śr. 4 mm, autoklawowalna, wyposażona w system soczewek wałeczkowych Hopkinsa, oznakowanie średnicy kompatybilnego światłowodu w postaci graficznej umieszczone obok przyłącza światłowodu, oznakowanie kodem Data-Matrix z zakodowanym nr katalogowym oraz nr seryjnym optyki - 4 szt.
Światłowód wzmacniany w nieprzeźroczystej osłonie, śr. 3,5 mm, długość 300 cm - 4 szt.
Element pracujący resektoskopu bipolarnego, aktywny, wykorzystujący dwubiegunowe elektrody i technikę w pełni bipolarną niewymagającą zaangażowania płaszcza resektoskopu jako części obwodu przepływu prądu HF, wyposażony w zamknięte uchwyty na palce oraz obrotowe mocowanie do płaszcza i optyki - 4 szt.
Przewód bipolarny do resektoskopu – 4 szt.
Płaszcz resektoskopowy obrotowy, przepływowy, rozmiar 28 Fr., składający się z płaszcza zewnętrznego i wewnętrznego z ukośną końcówką ceramiczną, mocowanie pomiędzy płaszczem zewnętrznym i wewnętrznym na "klik", mocowanie do elementu pracującego obrotowe - 2 szt.
Obturator kompatybilny z płaszczem resektoskopowym 28Fr. - 2 szt.
Płaszcz resektoskopowy obrotowy, przepływowy, rozmiar 26 Fr., składający się z płaszcza zewnętrznego i wewnętrznego z ukośną końcówką ceramiczną, mocowanie pomiędzy płaszczem zewnętrznym i wewnętrznym na "klik", mocowanie do elementu pracującego obrotowe - 2 szt.
Obturator kompatybilny z płaszczem resektoskopowym 26Fr. - 2 szt.

AKL

<p>Pojemnik plastikowy do sterylizacji i przechowywania instrumentów, pokrywa przezroczysta, perforowana, dno pojemnika perforowane, umożliwiające umieszczenie kołków mocujących, wysłane matą silikonową, w zestawie kołki mocujące oraz paski silikonowe do przymocowania instrumentów. Wymiary zewnętrzne [szer. x gł. x wys.] - 525 x 240 x 70 mm (±5 mm) - 4 szt.</p>
<p><b>Dodatkowo:</b></p>
<p>Pętla tnąca bipolarna, dwubiegunowa, obydwa bieguny umieszczone na tej samej prowadnicy w części dystalnej, wyposażona w dwa druty prowadzące, kompatybilna z płaszczem resektoskopowym 26 Fr., sterylizowalna, wielorazowa - 8 szt.</p>
<p>Elektroda koagulacyjna bipolarna, dwubiegunowa, obydwa bieguny umieszczone na tej samej prowadnicy w części dystalnej, wyposażona w dwa druty prowadzące, kompatybilna z płaszczem resektoskopowym 26 Fr., sterylizowalna, wielorazowa - 4 szt.</p>

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie Nr 7**

Czy Zamawiający wymaga możliwość pracy resektoskopu bipolarnego zarówno z pętłami jednorazowymi jak i wielorazowymi celem optymalizacji kosztów eksploatacji urządzenia ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie Nr 8**

Prosimy o informację z jakim generatorem prądu musi być kompatybilny oferowany resektoskop ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie Nr 9**

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 7 do SIWZ), paragraf 5, ustęp 3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin, o którym mowa w ustępie 3 był liczony w dniach roboczych?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie Nr 10**

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 7 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: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie Nr 11**

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 7 do SIWZ), paragraf 6, ustęp 1, podpunkt a): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie wysokości kary, o której mowa w podpunkcie a) do 1% wartości brutto za każdy dzień opóźnienia?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie Nr 12**

Dotyczy wzoru umowy (załącznik nr 7 do SIWZ), paragraf 6, ustęp 1, podpunkt b): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie wysokości kary, o której mowa w podpunkcie b) do 2% wartości brutto za każdy dzień opóźnienia?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie Nr 13**

Czy Zamawiający, mając na uwadze zarówno obecny stan zagrożenia epidemicznego oraz związane z tym implikacje natury logistyczno-ekonomicznej, których istnienie bez wątpienia wpłynie po stronie wykonawcy na proces realizacji dostaw objętych przedmiotem niniejszego zamówienia, przewiduje możliwość wprowadzenia do treści załącznik nr 7 do SIWZ, klauzul pozwalających na zmianę treści zobowiązania wykonawcy w zakresie: a/terminu dostawy, b/wysokości lub w ogóle naliczania kar umownych oraz c/ możliwości odstąpienia od umowy przez wykonawcę z przyczyn leżących po jego stronie, ale spowodowanych czynnikami od niego niezależnymi?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie Nr 14**

Jeżeli tak, to czy w związku z tym, w treści § 4 ust. 1 wzoru umowy (załącznik nr 7 do SIWZ) Zamawiający wprowadzi klauzulę pozwalającą w zgodzie z dyspozycją z art. 144 ust. 1 pkt 1 p.z.p. dokonać aneksowania umowy z wykonawcą w taki sposób aby termin dostawy został dostosowany do bieżących uwarunkowań rynkowych związanych z nadzwyczajną sytuacją (zagrożenie epidemiczne) z jaką mamy obecnie do czynienia?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie Nr 15**

Jeżeli tak, to czy w związku z tym, w treści § 6 wzoru umowy (załącznik nr 7 do SIWZ) Zamawiający wprowadzi klauzulę pozwalającą w zgodzie z dyspozycją z art. 144 ust. 1 pkt 1 p.z.p. dokonać aneksowania umowy z wykonawcą w taki sposób aby prawo do naliczania ewentualnych kar umownych za zwłokę/opóźnienie w dostawie, zostało dostosowane do bieżących uwarunkowań rynkowych związanych z nadzwyczajną sytuacją (zagrożenie epidemiczne) z jaką mamy obecnie do czynienia?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie Nr 16**

Czy w związku z obecnym stanem zagrożenia epidemicznego oraz związanymi z tym implikacjami natury logistyczno-ekonomicznej, których istnienie bez wątpienia wpłynie po stronie wykonawcy na możliwość realizacji dostaw objętych przedmiotem niniejszego zamówienia, w treści § 7 wzoru umowy (załącznik nr 7 do SIWZ) Zamawiający wprowadzi zapis pozwalający wykonawcy, w razie wystąpienia szczególnych okoliczności, z przyczyn leżących po jego stronie, ale niezależnych od niego, odstąpić jednostronnie od umowy o zamówienie publiczne bez ponoszenia przez niego negatywnych skutków natury prawno-finansowych z tym związanych?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**II. Działając w oparciu o zapisy art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1986), Zamawiający zmienia treść zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:**

#### **1. Zmiana SIWZ w pkt. VII.7, lit. d)**

**Było:** Nie otwierać przed dniem **22.10.2020 roku do godz. 9:30**

**Jest:** Nie otwierać przed dniem **26.10.2020 roku do godz. 9:30**

#### **2. Zmiana SIWZ w pkt. VIII.1**

**Było:** Ofertę wraz z dokumentami, o których mowa w Rozdziale V należy złożyć w terminie do **dnia 22.10. 2020 roku do godziny 9:00** w Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej im. św. Jana z Dukli, ul. Dr K. Jaczewskiego 7, 20 – 090 Lublin, (sekretariat dyrekcji – I piętro). Godziny pracy sekretariatu – od poniedziałku do piątku od 7.30 do 15.05, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy lub za pośrednictwem Platformy Zakupowej.

**Jest:** Ofertę wraz z dokumentami, o których mowa w Rozdziale V należy złożyć w terminie do **dnia**


**26.10. 2020 roku do godziny 9:00** w Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej im. św. Jana z Dukli, ul. Dr K. Jaczewskiego 7, 20 – 090 Lublin, (sekretariat dyrekcji – I piętro). Godziny pracy sekretariatu – od poniedziałku do piątku od 7.30 do 15.05, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy lub za pośrednictwem Platformy Zakupowej.

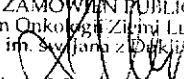
### **3. Zmiana SIWZ w pkt. VIII.3**

**Było:** Otwarcie ofert nastąpi w dniu **22.10.2020 r. o godzinie 9:30** w siedzibie Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej im. św. Jana z Dukli, ul. Dr K. Jaczewskiego 7, 20 – 090 Lublin, **Budynek nr 2– IV piętro (Dział Zamówień Publicznych)** lub za pośrednictwem Platformy Zakupowej.

**Jest:** Otwarcie ofert nastąpi w dniu **26.10.2020 r. o godzinie 9:30** w siedzibie Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej im. św. Jana z Dukli, ul. Dr K. Jaczewskiego 7, 20 – 090 Lublin, **Budynek nr 2– IV piętro (Dział Zamówień Publicznych)** lub za pośrednictwem Platformy Zakupowej.

Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej  
ul. Dr K. Jaczewskiego 7, 20 – 090 Lublin  
Dział Zamówień Publicznych  
mgr inż. Monika Karwacka

KIEROWNIK  
DZIAŁU ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH  
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej  
im. św. Jana z Dukli  
  
mgr Marianna Koziej

SPECJALISTA  
DZIAŁU ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH  
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej  
im. św. Jana z Dukli  
  
mgr inż. Monika Karwacka