

Olsztyn, dnia 08-07-2021

*Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie  
ul. Żołnierska 18  
10 – 561 Olsztyn*

*do wiadomości uczestników postępowania*

## PYTANIA I ODPOWIEDZI

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu do badań elektrofizjologicznych i zabiegów ablacji (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej, Ogłoszenie nr 2021/S 119-312426 z dnia 22 czerwca 2021r.)

**Działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych, informujemy, że w przedmiotowym postępowaniu do Zamawiającego wpłynęły następujące wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia:**

**Część nr 2** Czy Zamawiający ze względu na zaprzestanie produkcji i braku produktu w sprzedaży wyłączy z części nr 2 elektrodę indyferentną żelową z kablem do elektrody ?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

Czy Zamawiający ze względu na zakończenie produkcji i serwisu generatora przez firmę Stockert i braku dostępności na rynku wymienionych produktów, w **części nr 2** dopuści zaoferowanie kabli do generatora SmartAblate będącego na wyposażeniu Zamawiającego ?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

Zgodnie z formularzem cenowym, stanowiącym Załącznik nr 2 do SWZ, dla Pakietu 5 przewidziano datę przydatności do użytku co najmniej 24 miesiące od dostarczenia towaru. Jednocześnie zgodnie ze wzorem umowy dostawy sukcesywnej, stanowiącej Załącznik nr 4 do SWZ (§ 7 ust. 2) „*okres ważności wyrobów medycznych w chwili dostawy nie może być krótszy niż 12 miesięcy od dnia dostarczenia, a w przypadku elektrod – 24 miesiące od dnia dostarczenia towaru*”. Elektrody nie są przedmiotem Pakietu 5, wobec tego proszę o wyjaśnienie, jaki termin ważności towaru Zamawiający przewiduje dla Pakietu 5.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dla powyższego asortymentu wymaga 24 miesięcznego okresu ważności od dnia dostarczenia towaru. W powyższym zakresie dokonano stosownej modyfikacji treści umowy.**

Zgodnie ze wzorami obydwu umów (Załącznik nr 4 i 5 do SWZ) ceny netto nie ulegną zmianie, a w przypadku zmiany podatku VAT Wykonawca wystawi fakturę z uwzględnieniem stawki VAT. Nie wynika z nich jednak, że w razie zmiany stawek VAT zmianie ulegną jedynie ceny brutto. Czy wobec tego Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisów obydwu umów w następujący sposób:

Umowa dostawy sukcesywnej (Załącznik nr 4 do SWZ), § 9 ust. 3: „3. Ceny jednostkowe netto, określone w załączniku nr 1 określonym w §1 ust. 1 oraz wartość umowy netto nie ulegają zmianie. W przypadku zmiany podatku VAT, Wykonawca wystawi fakturę z uwzględnieniem stawki VAT obowiązującej w dniu wystawienia faktury, z tym zastrzeżeniem, że zmianie ulegną ceny brutto, a ceny netto pozostaną bez zmian.”

Umowa dostawy sukcesywnej z dzierżawą (Załącznik nr 5 do SWZ), § 11 ust. 4: „4. Ceny jednostkowe netto, określone w załączniku nr 1 określonym w §1 ust. 1, czynsz dzierżawy oraz wartość umowy netto nie ulegają zmianie. W przypadku zmiany podatku VAT, Wykonawca wystawi fakturę z uwzględnieniem stawki VAT obowiązującej w dniu wystawienia faktury, z tym zastrzeżeniem, że zmianie ulegną ceny brutto, a ceny netto pozostaną bez zmian.”

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na powyższe i podtrzymuje zapisy projektów umów będących załącznikami do Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

Zgodnie ze wzorami obydwu umów (Załącznik nr 4 i 5 do SWZ) „Wykonawca w ciągu 7 dni roboczych ustosunkuje się pisemnie do reklamacji. Brak odpowiedzi pisemnej w ciągu 7 dni roboczych jest uważany za uznanie reklamacji. W przypadku uznania reklamacji, Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar wolny od wad.”. Nie wskazano jednak, w jakim terminie Wykonawca ma dostarczyć do Zamawiającego towar wolny od wad. Wobec tego prosimy o wyjaśnienie, w jakim terminie Wykonawca ma dostarczyć towar wolny od wad po uznaniu reklamacji.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że w powyższym zakresie dokonano stosownej modyfikacji projektów umów będących załącznikami do Specyfikacji warunków Zamówienia.**

Czy Zamawiający dopuści w części 5 Koszulkę 2-kierunkowa z możliwością wizualizacji w systemie elektroanamicznym 3D w trakcie zabiegu, średnica wewnętrzna 8,5F, średnica zewnętrzna 11,5 F, trzy Krzywizny do wyboru: 17mm, 22mm, 50mm, długość użytkowa : 71cm z kompatybilnymi kablami do połączenia z systemem. Zamiana wynika z zastąpienia poprzedniego produktu, nowym, bardziej

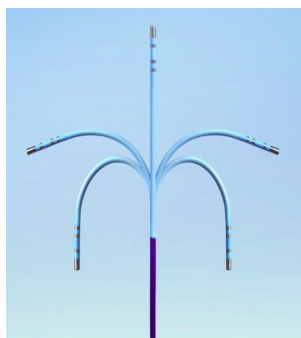
DZPZ/333/20UEPN/2021

udoskonalonym produktem o parametrach spełniających wymogi SWZ z dodatkowymi funkcjami (wizualizacją w systemie 3D) oraz o większej ilości krzywizn do wyboru.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

**Część nr 1**, poz. nr 1 Ze względu na możliwość zaoferowania produktu konkurencyjnego, zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie elektrod o następujących parametrach:

- elektroda o dwóch stopniach swobody – wygina się w dwie strony do 270 stopni



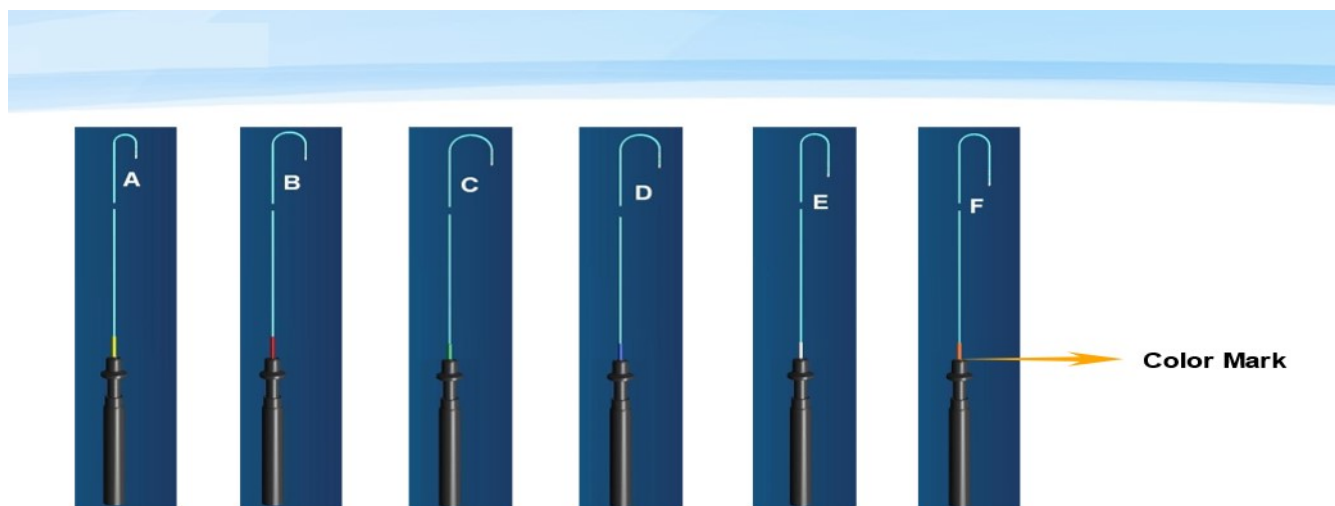
- średnice elektrody 7 i 8 F

- długość końcówki 4 mm i 8 mm do wyboru Zamawiającego

- data przydatności 24 miesiące od dostarczenia towaru

- dostępne 5 krzywizn do wyboru – więcej niż wymagane w SIWZ co daje możliwość lepszego doboru sprzętu operatorowi

Poniżej zdjęcie proponowanych krzywizn :



- elektrody zbrojone, 1 rodzaj sztywności

- współpraca z ablatorami – zgodnie z SIWZ

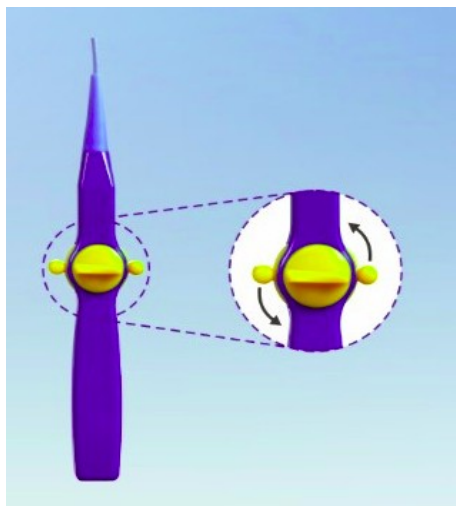
**DZPZ/333/20UEPN/2021**

- dostępne 2 czujniki temperatury : TC i THR do wyboru Zamawiającego

- spacing 2-5-2 mm

- długość 1100 mm

- wygodne pokrętło z blokadą ułatwiające pracę operatorowi - zaleta



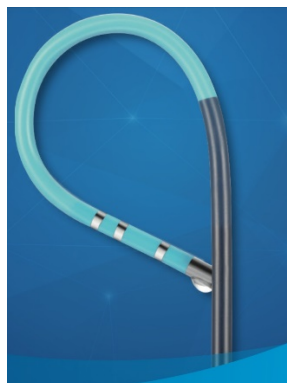
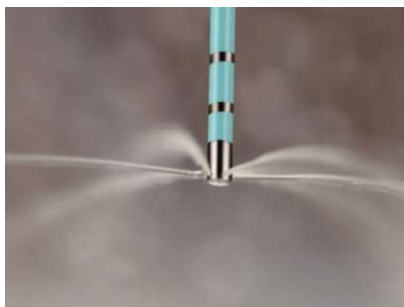
Pozycja 2 – zgodnie z SIWZ

Proponowane elektrody stosowane są w wielu pracowniach w Polsce m in. w Zabrze, Poznaniu, Koszalinie i cieszą się nienaganną opinią . Dopuszczenie w/w wariantu, który niewiele różni się od opisanych w SIWZ, zaprocentuje oszczędnościami rzędu 50.000 zł dzięki czemu Szpital zaoszczędzi znaczną kwotę co jest znaczące w aktualnej sytuacji epidemiologicznej ( zakup rękawic, fartuchów, testów Covid itp.).

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty przetargowej zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

**Część nr 2** pozycja 1 i 2\_Ze względu na możliwość zaoferowania produktu konkurencyjnego , zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie elektrod chłodzonych i kabli o następujących parametrach :

- jeden stopień swobody – wygina się w 1 stronę 270 stopni



- średnice 7 i 8 F
- zbrojona końcówka
- pierścienie platynowo – irydowe płaskie
- długość końcówki 4 mm
- dostępne 5 krzywizn do wyboru
- krzywizny symetryczne
- data przydatności 24 miesiące od dostarczenia towaru
- współpraca z ablatorami wymienionymi w SIWZ

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty przetargowej zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

**Część nr 3**\_Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie elektrod o następujących parametrach:

Pozycja 1

Długość 110 cm

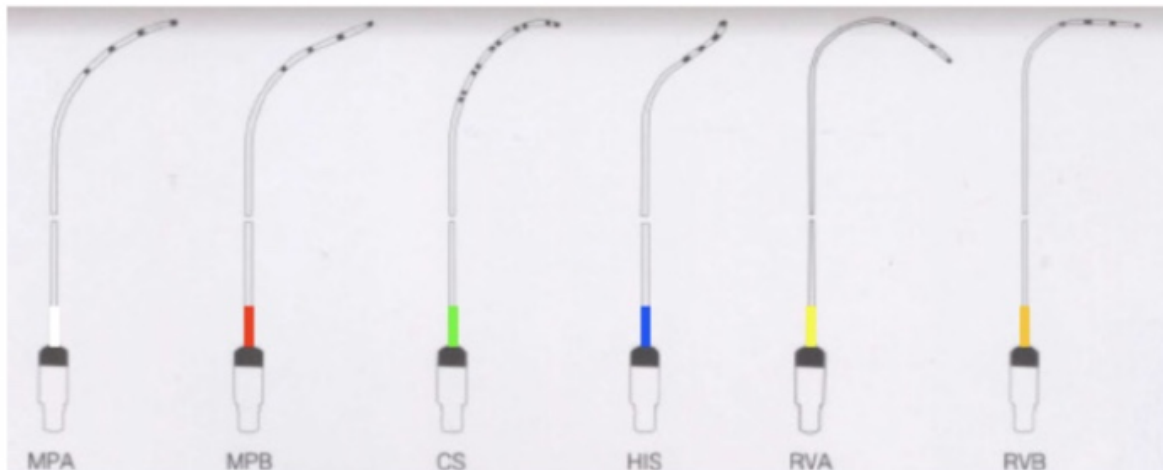
pierścienie płaskie platynowo – irydowe – są atraumatyczne dla pacjenta co jest zaletą  
pozostałe warunki SIWZ spełnione

Pozycja 2

Zgodnie z SIWZ

Pozycja 3

- 6 krzywizn do wyboru – poniżej zdjęcie



- dostępne : 4 F, 5 F, 6 F
- pierścienie platynowo- irydowe płaskie – są atraumatyczne dla pacjenta co jest zaletą
- oznaczenie kolorystyczne krzywizny jak na zdjęciu

Pozycja 4 – zgodnie z SIWZ

Pozycja 5

Dostępne 4 F, 5 F, 6 F

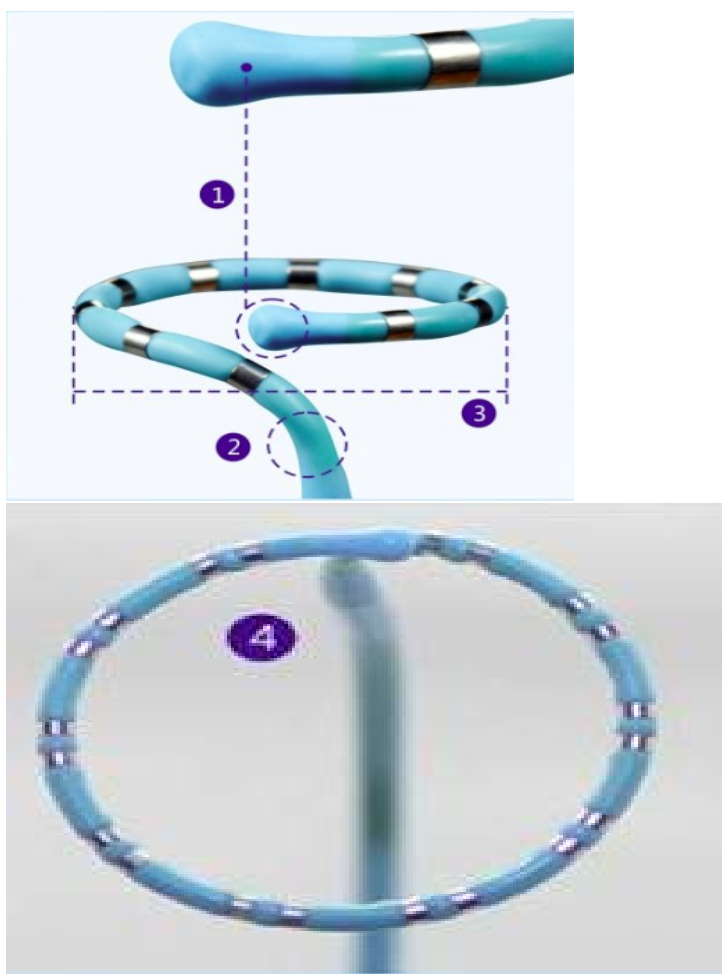
Pozostałe warunki SIWZ spełnione

Pozycja 6 – zgodnie z SIWZ

Pozycja 7

- długość użytkowa 110 cm
- liczba pierścieni (elektrod) diagnostycznych na pętli: 10 oraz 20
- średnica trzonu cewnika i części tworzącej pętlę (shaft and electrodes) do 7 F
- Dostępne 5 średnic pętli w zakresie od 12 mm do 24 mm ( 12 mm, 15 mm, 18 mm, 21 mm, 24 mm)
- możliwość zginania i prostowania końcówki cewnika (deflectable tip)
- wygięcie 180 – 270 stopni – zaleta w porównaniu z konkurencją
- zbrojenie chroniące przed deformacją w trakcie użytkowania
- unikalny shaft zapewnia wyśmienite manewrowanie i zginanie

Poniżej zdjęcia elektrody :



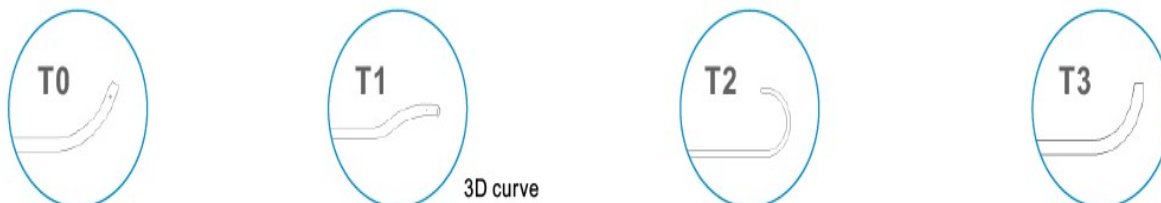
Pozycja 8 – zgodnie z SIWZ

Dopuszczenie w/w rozwiązania zwiększy ilość oferentów a nie ograniczy do propozycji jednego producenta na rynku. Rozwiązanie to z pewnością przełoży się na cenę dla Szpitala co w dobie pandemii jest wyjątkowo istotne.

DZPZ/333/20UEPN/2021

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty przetargowej zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

**Część nr 4** Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie koszulek transseptalnych o następujących krzywiznach do wyboru :



Poniżej zdjęcie proponowanej koszulki :



Pozostałe warunki SIWZ spełnione.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty przetargowej zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

**Część nr 6** Zwracam się do Zamawiającego o dopuszczenie produktów konkurencyjnych o następujących parametrach :

Pozycja 1

Igła bez kranika

Dwie krzywizny igły do wyboru w tym wersja extra sharp

Pozostałe warunki SIWZ spełnione

Pozycja 2

Dostępne krzywizny wymagane w SIWZ nazwane oznaczeniami własnymi producenta

Pozostałe warunki SIWZ spełnione

Pozycja 3

Zgodnie z SIWZ



Pozycja 4

Zgodnie z SIWZ

Pozycja 5

Zgodnie z SIWZ

Nieznaczna różnica – dotyczy tylko pozycji 1 nie rzutuje na walory użytkowe sprzętu a dopuszczenie w/w rozwiązania zwiększy ilość oferentów nie ograniczając możliwości wystartowania w postępowaniu innym firmom przez co Szpital zyska możliwość znacznych oszczędności, co w dobie pandemii wydaje się istotne.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i oczekuje na złożenie oferty przetargowej zgodnej z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

**Część nr 1** - Czy Zamawiający dopuści średnicę końcówki elektrody - 8F dla 8mm długości końcówki? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

**Część nr 7** - Czy Zamawiający dopuści konsolę do wykonywania zabiegów krioablacji endokardialnych współpracującą wyłącznie z cewnikami balonowymi do krioablacji żył płucnych?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na powyższe, przy zachowaniu pozostałych wymogów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

*podpis osoby uprawnionej*