



# SZPITAL REJONOWY

w Raciborzu im. dr. Józefa Rostka  
47- 400 Racibórz ul. Gamowska 3

NIP : 639 – 17 – 03 – 765

REGON : 276225587

NIP – 639 17 03 765

REGON – 27 62 25 587

KRS 00 00 04 5513  
Sad Rejonowy w Gliwicach  
Wydział X Gospodarczy

www.szpital-.raciborz.org

sekretariat@szpital-raciborz.org

## Nasze telefony

nr kierunkowy  
32

Szpital  
755-37-37

fax  
755-50-49

Dyrektor  
Naczelny  
755-37-37

Dyrektor  
ds. Medycznych  
755-37-37

Księgowość  
755-50-57

Dział  
Metodyczno-Organizacyjny  
755-50-95

Dział Kadr  
755-50-55

Dział Gospodarczy  
755-50-72

Dział Techniczny  
755-50-90

## Dział Zamówień

Publicznych  
755-50-80

Fax. 755-50-79

Nasz znak: NZP- /11/2021

Racibórz, dn.: 16.11.2021 r.

## Wykonawcy

dot. postępowania w trybie podstawowym na dostawę wyrobów  
medycznych, wg formularza cenowego nr 21/2021 - pytanie nr 4

### W odpowiedzi na zadane zapytanie w przetargu jw., o treści:

„Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pod nazwą: DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH numer postępowania: 21/2021

### ZAPYTANIE DOTYCZĄCE SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

1. Pytanie dot. FC1, pozycji numer 2: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kleszczy biopsyjnych o średnicy osłonki 2,4 mm, pozostałe parametry zgodne z SWZ?
2. Pytanie dot. FC1, pozycji numer 3: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kleszczy biopsyjnych o średnicy osłonki 2,4 mm, dł. robocza 2400 mm, pozostałe parametry zgodne z SWZ?
3. Pytanie dot. FC1, pozycji numer 4: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednorazowych kleszczy biopsyjnych o średnicy szczęk: 2,8 mm, dł. 2400 mm, min. kanał roboczy endoskopu 3.2 mm?
4. Pytanie dot. FC1, pozycji numer 5: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pętli do polipektomii jednorazowego użycia z możliwością cięcia z użyciem koagulacji i bez użycia koagulacji, wykonanych z plecionego drutu, średnica pętli 10, długość robocza 240 cm, do kanału roboczego 2.8 mm, kształt okrągły?
5. Pytanie dot. FC1, pozycji 6: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pętli do polipektomii jednorazowego użycia z możliwością cięcia z użyciem koagulacji i bez użycia koagulacji, wykonanych z plecionego drutu, średnica pętli 15 mm, długość robocza 240 cm, do kanału roboczego 2.8 mm, kształt okrągły?
6. Pytanie dot. FC1, pozycji 7: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pętli do polipektomii jednorazowego użycia z możliwością cięcia z użyciem koagulacji i bez użycia koagulacji, wykonanych z plecionego drutu, średnica pętli 20 mm, długość robocza 240 cm, do kanału roboczego 2.8 mm, kształt okrągły?

7. Pytanie dot. FC1, pozycji 8: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pętli do polipektomii jednorazowego użycia, wykonanych z plecionego drutu, średnica pętli 13 mm, kształt hexagonalny, dł. 240 cm; min. wielkość kanału roboczego 2.8 mm?
8. Pytanie dot. FC1, pozycji 9: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednorazowej klipsownicy hemostatycznej, szerokość rozwarcia ramion klipsa 11 mm, dł. robocza 155 cm, potwierdzona możliwość wykonania MRI, min. wielkość kanału roboczego 2.8 mm?
9. Pytanie dot. FC1, pozycji 17: prosimy Zamawiającego o dopuszczenie papilotomu jednorazowego użytku, dł. robocza 200 cm, dł. noska 5 i 20 mm, średnica zewnętrzna 5.5 Fr, dł. cięciwy tnącej 20 mm, współpracuje z przewodnikiem .035”?
10. Pytanie dot. FC1, pozycji 18: prosimy Zamawiającego o dopuszczenie papilotomu jednorazowego użytku, dł. robocza 200 cm, dł. noska 5 i 20 mm, średnica zewnętrzna 5.5 Fr, dł. cięciwy tnącej 20 mm, współpracuje z przewodnikiem .035”?
11. Pytanie dot. FC1, pozycji 19: Prosimy Zamawiającego o wydzielenie z pakietu FC1 pozycji numer 19 w celu zwiększenia konkurencyjności i umożliwienia złożenia oferty większej ilości wykonawców.
12. Pytanie dot. FC1, pozycji 20: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przewodnika o dostępnych długościach 260 i 450 cm; w wersji z końcówką roboczą o długości 5 cm średnicy 0.025” i 0.35” ; 10 cm średnicy 0.035” oraz w wersji z końcówkami na obydwu końcach jednego przewodnika (długość końcówek 5 i 10 cm, średnicy 0.35”), końcówki wykonane z materiału zapewniającego widoczność w obrazie RTG, sztywność: standardowa i usztywniona, dostępne kształty końcówek: prosta i zagięta, z nitinolowym rdzeniem odpornym na załamania, w części dystalnej pokryty tworzywem zmniejszającym tarcie i ułatwiającym wymianę narzędzi, izolowany elektrycznie, dwukolorowy, zapewniający możliwość kontroli ruchu i położenia?
13. Pytanie dot. FC1, pozycji 21: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przewodnika o dostępnych długościach 260 i 450 cm; w wersji z końcówką roboczą o długości 5 cm średnicy 0.025” i 0.35” ; 10 cm średnicy 0.035” oraz w wersji z końcówkami na obydwu końcach jednego przewodnika (długość końcówek 5 i 10 cm, średnicy 0.35”), końcówki wykonane z materiału zapewniającego widoczność w obrazie RTG, sztywność: standardowa i usztywniona, dostępne kształty końcówek: prosta i zagięta, z nitinolowym rdzeniem odpornym na załamania, w części dystalnej pokryty tworzywem zmniejszającym tarcie i ułatwiającym wymianę narzędzi, izolowany elektrycznie, dwukolorowy, zapewniający możliwość kontroli ruchu i położenia?
14. Pytanie dot. FC1, pozycji 22: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie samorozprężalnego stentu przełykowego; wykonany z nitynolu pokrywany na całej długości od strony wewnętrznej silikonowym tworzywem, w trakcie implantacji może zostać uwolniony do 75% jego długości a w razie konieczności złożony i rozłożony ponownie, średnica zewnętrzna stentu: 18 mm (dla której długość stentu wynosi: 10.3, 12.3, 15. 3 mm) lub 23 mm (dla której długość stentu wynosi: 10.5, 12.5, 15. 5 mm) - do wyboru przez Zamawiającego, posiada pętle do repozycjonowania na końcu proksymalnym, stenty zamontowane są w zestawie wprowadzającym o średnicy 6.2 mm, posiadają kielichy o poszerzonej średnicy znajdujące się na obu końcach stentu ograniczające ryzyka migracji, pakowane pojedynczo, sterylnie?

15. Pytanie dot. FC1, pozycji 24: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pułapki na obcięte polipy, wykonanej z przezroczystego tworzywa, konstrukcja pułapki pozwalająca na separację polipów od płynów ustrojowych, posiadającej cztery komory?
16. Pytanie dot. FC1, pozycji 25: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie samorozprężalnej protezy do dróg żółciowych w wersji pokrywanej elastomerem silikonowym Permalume, zapobiegającym wrastaniu nowotworu do wnętrza protezy; dostępne rozmiary wersji pokrywanej: średnica protezy 6 mm, długość protezy 40, 60, 80 mm, średnica kateteru 8.5 Fr; średnica protezy 8 mm, długość protezy 60, 80, 100, 120 mm, średnica kateteru 8.5 Fr lub 9 Fr; średnica protezy 10 mm, długość protezy 40, 60, 80, 100, 120 mm, średnica kateteru 8.5 Fr lub 9 Fr; giętkość i sprężystość protezy pozwala na jego dopasowanie się do warunków anatomicznych; system wizualizacji radiologicznej umożliwi dobrą wizualizację zarówno w złożonym jak i rozprężonym stanie, możliwość częściowego uwalniania i zamykania protezy do ok 85%?
17. Pytanie dot. FC1, pozycji 25: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie samorozprężalnej protezy do dróg żółciowych w wersji częściowo pokrywanej: średnica protezy 8 mm, długość protezy 60, 80, 100, 120 mm, średnica kateteru 8.5 Fr lub 9 Fr; średnica protezy 10 mm, długość protezy 40, 60, 80, 100, 120 mm, średnica kateteru 8.5 Fr lub 9 Fr?
18. Pytanie dot. FC1, pozycji 25: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie samorozprężalnej protezy do dróg żółciowych w wersji niepokrywanej: średnica protezy 8 mm, długość protezy 40, 60, 80, 100, 120 mm, średnica kateteru 8 Fr; średnica protezy 10 mm, długość protezy 40, 60, 80, 100, 120 mm, średnica kateteru 8Fr?
19. Pytanie dot. FC1, pozycji 25: Prosimy Zamawiającego o bardziej szczegółowe opisanie jakiego rodzaju samorozprężalną protezą Zamawiający jest zainteresowany. ”,

**informuję:**

- Ad.1. **TAK**, zamawiający dopuszcza.  
Ad.2. **TAK**, zamawiający dopuszcza.  
Ad.3. **TAK** (max. Kanał roboczy 3,2 mm).  
Ad.4. **TAK**, zamawiający dopuszcza.  
Ad.5. **TAK**, zamawiający dopuszcza.  
Ad.6. **TAK**, zamawiający dopuszcza.  
Ad.7. **TAK**, zamawiający dopuszcza.  
Ad.8. **NIE** (dł. min. 2300 mm).  
Ad.9. **TAK**, zamawiający dopuszcza.  
Ad.10. **NIE** (papiłotom nóż igłowy dł. 5 lub 6 mm).  
Ad.11. **NIE**, zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ i nie dopuszcza możliwości wydzielania poszczególnych pozycji z podanych pakietów (Rozdział IV pkt 6 SWZ).  
Ad.12. - Ad.18. **TAK**, zamawiający dopuszcza.  
Ad.19. Proteza samorozprężalna nitinolowa 24 mm x 140 mm.

**ZASTĘPCA DYREKTORA**  
ds. medycznych  
SP ZOZ Szpital Rejonowy im. dr Józefa Rostka  
47-400 Racibórz, ul. Gamowska 3

Iek. med. Elżbieta Wielgos-Karpińska

9 N

