

## Dział Zamówień Publicznych

tel: +48 62 765 14 51, Kierownik Działu +48 62 765 13 97

Kalisz, 7 stycznia 2021 roku

### Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

### INFORMACJA

dot. postępowania na sukcesywne dostawy sukcesywne dostawy sprzętu i materiałów medycznych wykorzystywanych do zabiegów neuroradiologii interwencyjnej – **znak sprawy 84/20**

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, informujemy, co następuje:

1. Zwracamy się do Zamawiającego o wydzielenie z Zadania 1:

- poz. a) i utworzenie z niej osobnego pakietu.
- poz. b) i utworzenie z niej osobnego pakietu.
- poz. c) i utworzenie z niej osobnego pakietu.
- poz. e) i utworzenie z niej osobnego pakietu.
- poz. f)-g) i utworzenie z nich osobnego pakietu.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje podział zamówienia na poszczególne zadania i nie wyraża zgody na wyłączenie z nich poszczególnych pozycji.**

2. Ponadto prosimy o dopuszczenie produktów o następujących parametrach:

**a) cewnik prowadzący do zabiegów neuroradiologicznych**

- długość 95-130 cm
- światło wewnętrzne różne rozmiary 0,058", 0,072"

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**b) mikrocewnik do zabiegów neuroradiologicznych**

- długość min. 150 cm
- światło wewnętrzne różne rozmiary 0,017"-0,027"

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**c) mikroprowadnik do zabiegów neuroradiologicznych**

- średnica zewnętrzna końcówki dystalnej 0,014"
- giętka końcówka 380 mm
- długość 205 cm

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

**d) stent kierunkowy do wewnątrzczaszkowych naczyń mózgowych**

- wykonany z drutów kobaltowo-chromowych i platynowych o bardzo gęstym splocie
- różne rozmiary o nominalnej średnicy stentu 2,5 mm - 5,00 mm
- różne długości 10-35mm
- kompatybilne z mikrocewnikami 0,027"

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

**e) spirale naczyniowe do embolizacji tętniaków**

- mechaniczny system odczepiania
- spirale o różnych średnicach pierwotnego zwoju 1-25 mm i długości 1-50 cm

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

3. Uprzejmie prosimy Zamawiającego o dopuszczenie składania ofert na :

**a) cewnik prowadzący do zabiegów neuroradiologicznych**

- długość 95-135 cm
- długość miękkiej końcówki 2,5cm, 8cm i 15 cm
- światło wewnętrzne różne rozmiary 0,040", 0,058", 0,070"
- końcówka prosta lub wielofunkcyjna

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**d) stent do wewnątrzczaszkowych naczyń mózgowych**

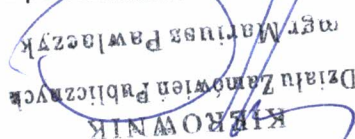
- różne rozmiary dedykowane do naczyń o średnicy 1,5-6,5 mm
- różne długości 12-75 mm
- kompatybilne z mikrocewnikami 0,017", 0,021", 0,024", 0,029", 0,032"
- 2 markery widoczne na całym stencie
- możliwość repozycji do 90 % uwolnienia

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Jednocześnie informujemy, że Zamawiający modyfikuje zapisy SIWZ w zakresie **części L pkt 2**, który otrzymuje następujące brzmienie: „*Otwarcie ofert jest jawne i odbywa się według zasad przewidzianych w art. 86 ustawy. Otwarcie ofert złożonych w postaci elektronicznej następuje poprzez użycie aplikacji do szyfrowania ofert dostępnej na miniPortalu*”.

Treść powyższych odpowiedzi stanowi zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy „Prawo zamówień publicznych” (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 t.j. z późn. zm.) zmianę treści SIWZ i jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu.

Z poważaniem:

  
mgr Mariusz Pawlaczek  
Działu Zamówień Publicznych  
KALISZ

2