

Zamawiający  
Szpital Wojewódzki im. Św. Łukasza SPZOZ  
ul. Lwowska 178 a  
33-100 Tarnów  
tel/fax. 014 621 25 81  
adres e-mail: mcholewa@lukasz.med.pl

WYKONAWCY  
BIORĄCY UDZIAŁ W POSTĘPOWANIU

znak pisma: SWLOG:271.MCH.38...../2024

Tarnów, 17.06.2024

Dotyczy:

**Dostawa sprzętu medycznego j.u. do koronarografii i koronaroplastyki dla Pracowni Angiokardiografii - PN 38/2024**

W odpowiedzi na zapytania z dnia 11.06.2024 r. Zamawiający wyjaśnia:

**Pytania do Pakietu nr 20:**

Czy Zamawiający w zakresie Pakietu nr 20 dopuści do złożenia stent wieńcowy najnowszej generacji uwalniający sirolimus, łączący platformę Co Cr z biostabilną abluminalną matrycą polimerową, posiadający elastyczną, ultracienką strukturę rozpórek pozwalającą na dojście do krętych oraz trudnych zmian? Unikalne, hydrodynamiczne niskoprofilowe oraz owalne rozpórki stentu minimalizują zakłócenia przepływu krwi zwiększając długofalowe bezpieczeństwo. Stent posiada możliwość znacznych doprężeń.

Dane techniczne:

Dostępne średnice: 2,0; 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,5; 4,0 mm  
Dostępne długości: 8, 12, 15, 18, 23, 28, 32, 36, 40 mm  
Bardzo dobry dostęp do bocznic - max średnica otwarcia pojedynczej celi stentu wynosi 3,9 mm.  
Możliwość doprężenia stentu o rozmiarze 2,0-2,5 mm do 3,7 mm oraz stentu o rozmiarze 3,0-4,0 mm do 5,8 mm bez zniszczenia struktury stentu  
Materiał – stop Co Cr  
Grubość rozpórki – 68 µm  
Budowa stentu – struktura otwartokomórkowa i elastyczna  
Polimer – biostabilny polimer akrylowy  
Pokrycie stentu - abluminalne  
Materiał balonu – nylon 12  
Znaczniki pozycjonujące – ramienny i udowy w obszarze rurki hypotube  
Markery radiologiczne – 2 złote w obszarze balonu  
Długość użytkowa systemu wprowadzania - 141 cm  
Profil wejścia – 0,016"  
Profil przejścia – 0,023"  
Skrót perspektywiczny - ≤ 2,0 %  
Siła promieniowa - ≥ 0,17N/mm<sup>2</sup>  
Odrzut (recoil) – 4,0%  
Lek: sirolimus (rapamycyna)  
Dawka leku: 0,90 µm/mm<sup>2</sup>  
Ciśnienie znamionowe – 6 do 8 barów  
Ciśnienie RBP – 17 barów  
Zgodny cewnik prowadzący – 5F  
Zgodny przewodnik – max 0,14"

**Odpowiedź: Zapis SWZ pozostaje bez zmian.**

**Pytania do Pakietu nr 31:**

Czy Zamawiający w zakresie pakietu nr 31, dopuści złożenie oferty cewnikiem do trombektomii o długości 140cm, dostępnym w wersji z usuwalnym mandrynem zwiększającym sztywność oraz bez mandrynu do swobodnego wyboru przez Zamawiającego, przeznaczonym do użytku w systemie krążenia wieńcowego, kompatybilnym z cewnikami prowadzącymi 6 i 7F, średnica zewnętrzna 1,4mm (0,055"), światło aspiracyjne 1,04mm<sup>2</sup>, szybkość aspiracji 115,2cm<sup>3</sup>/min, pokrycie hydrofilne na długości 16,5cm, wyposażonym w marker na końcu dystalnym, dostarczonym wraz z dwoma strzykawkami a'30cm<sup>3</sup>, kranikiem trójdrożnym, przedłużaczem i koszyczkiem na skrzepliny?

**Odpowiedź: Zapis SWZ pozostaje bez zmian.**

Pozostała treść specyfikacji warunków zamówienia pozostaje bez zmian. Powyższe informacje należy traktować jako integralną część specyfikacji warunków zamówienia.

Otrzymują:

- 1/ Adresat
- 2/ strona internetowa prowadzonego postępowania
- 3/ A/a

Podpisać (a) :

KIEROWNIK  
DZIAŁU LOGISTYKI  
Szpital Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ  
w Torwowie  
*mgr Anna Hajnysz*

DYREKTOR  
SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO  
im. Św. Łukasza SP ZOZ w Torwowie  
*Anna Czech*

STARSZY REFERENT  
DZIAŁU LOGISTYKI  
Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ  
w Torwowie  
*mgr inż. Monika Cholewa*