



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI
W RZESZOWIE**

ul. Krakowska 16, 35-111 Rzeszów
tel. 17 86 43 312, sek./fax 17 85 32 770
sekretariat@szpitalmsw.rzeszow.pl
www.szpitalmsw.rzeszow.pl



NIP: 813-28-92-063
REGON: 690028840

Rzeszów, 2017-07-28

Z/ZZP.2375.15.17

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wyrobów do zabiegów angiograficznych oraz angioplastycznych (z terminem składania ofert w dniu 10.08.2017r.)

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Rzeszowie (Zamawiający) informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) dot. przetargu jw. wpłynęły następujące zapytania:

PYTANIE:

Zadanie nr 7

Czy Zamawiający dopuści do oceny kobaltowo chromowe L 605 stenty wieńcowe o strukturze hybrydowej (komórki brzegowe zamknięte, komórki wewnętrzne otwarte), o długościach 8-48 (8; 13; 16; 19; 24; 29; 32; 37; 40; 44; 48) i średnicach 2-4,5mm (2,00; 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50; 4,00; 4,50), o stałej grubości przęseł 65 µm dla wszystkich rozmiarów, o sile radialnej 16 PSI, w całości pokryty biodegradowalnym i biokompatybilnym kopolimerem kwasu polimlekowego i poliglikolowego z którego uwalniany jest Sirolimus w dawce 1,25 µg/mm², pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Zadanie nr 11

Czy Zamawiający dopuści do oceny cewniki balonowe uwalniające paklitaksel charakteryzujące się pokryciem hydrofilnym zapewniającym dostarczanie leku bez skutków ubocznych i podrażnień tkanki naczyń wieńcowych, dawka leku jest zamknięta i przenoszona w skrzydłach balonu, z dużą elastycznością systemu dostarczenia, ułatwiającego nawigację w trudnej anatomii pacjenta, bardzo dobrą popychalnością i niskim profilem cewnika oraz typu 0,016", dostępnego w średnicach 2;2,25; 2,5;2,75; 3; 3,5 i 4mm oraz długościach 15; 20;25 i 30 mm, proksymalna część szafu - 1,8F, dystalna część szafu: 2,6F, długością roboczą cewnika balonowego 140 cm, kompatybilne z przewodnikiem max. 0,014" i cewnikiem prowadzącym 5F i 6 F. Charakteryzujące się ciśnieniem nominalnym 6 bar i RBP 16 bar (dla średnicy – 4.0mm- 13 bar), ABP – 22 bar(przy 37 °C), cewniki balonowe typu RX uwalniające paklitaksel w dawce 3µm/mm² na powłoce balonu, lek uwalniany z platformy polimerowej?

Zadanie nr 13

Czy Zamawiający dopuści zestawy do odsysania skrzeplin w tętnicach wieńcowych o długości 135cm dla 6F i 141cm dla 7F, marker w odległości 3,5mm od końcówki cewnika, pokrycie hydrofilne na długości 26cm dystalnie, dostępność w ofercie cewników kompatybilnych z cewnikiem prowadzącym 5F, 6F. Cewniki ze sztyłem zapobiegającym załamaniu się cewnika?

ODPOWIEDŹ:

Ad. Zadanie nr 7
Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ .

Ad. Zadanie nr 11
Zamawiający dopuści zaproponowane cewniki balonowe.

Ad. Zadanie nr 13
Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ