

znak sprawy: ZP/220/80/17

Szczecin, dnia 09 listopada 2017r

w sprawie: przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem na dostawa jednorazowych wyrobów medycznych do angioplastyki

**Wyjaśnienia 1**

W związku z wpływaniem do Zamawiającego pytań dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie 1****Pytania do Zad. 3****Zad 3/poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści stent platynowo-chromowy o profilu końcówki natarcia 0,018'' dla wszystkich rozmiarów z możliwością zwiększenia średnicy stentu ponad nominalna w ramach RBP o ponad 5% dla wszystkich rozmiarów (dla 3,0mm-3,17mm)?

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź****Zamawiający dopuszcza.****Pytanie 2****Pytania do zad. 6****Zad.6/Poz 3**

Czy Zamawiający dopuści cewniki balonowe do predylatacji o średnicy 1,2mm-4,0mm z możliwością zwiększenia średnicy balonu ponad nominalną w ramach RBP o ponad 6% dla wszystkich rozmiarów?

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź****Zamawiający dopuszcza.****Pytanie 3****Zad.6/poz 4**

Czy Zamawiający dopuści cewniki balonowe do redilatacji o dużej niepodatności i przyroście średnicy balonu ponad nominalna w ramach RBP o mniej niż 4,4% dla wszystkich rozmiarów (dla 3,0-3,13mm)? Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź****Zamawiający dopuszcza.****Pytanie 4****Zad.6/poz 5**

Czy Zamawiający dopuści stent platynowo-chromowy o ciśnieniu nominalnym 11 atm ,długości balonu poza stentem 0,4mm i możliwości zwiększania średnicy stentu ponad nominalna w ramach RBP(tym samym balonem) o ponad 5% dla wszystkich rozmiarów (dla 3,0mm-3,17mm)? Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź****Zamawiający dopuszcza.****Pytanie 5****Zad. 7, pozycja 3.**

Czy Zamawiający dopuści cewnik balonowy uwalniający lek o crossing profile wynoszącym 0,845mm (0,033'') dla cewnika 3.0 mm.

**Odpowiedź****Zamawiający dopuszcza.****Pytanie 6****1. Dot. Pakietu nr 9, poz. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie cewnika balonowego o następujących parametrach:

Sporządził: Przemysław Frączek  
Tel. 91-466-10-87**Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie**

al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numery telefonów: centrala tel. 91 466 10 00,

Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15

KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: www.spsk2-szczecin.pl adres e-mail: spsk2@spsk2-szczecin.pl



- stożkowato ścięta końcówka w połączeniu z niskim profilem zapewnia łatwość przejścia przez ciasno zwężone i kręte tętnice wieńcowe jak również przez zwapniałe zamknięcia
- balon wykonany z nylonu, trójкратно sfałdowany (dla małych średnic < 2 mm dwukrotnie)
- marker platynowy na obu końcach balonu dla średnic  $\geq 2.0$  mm a dla 1.25 i 1.5 mm pojedynczy
- średnice 1.25 – 4.00 mm, długości 10 – 40 mm
- NP 6 atm, RBP 14 atm (12 atm dla średnic 3.5 i 4.0 mm)
- stożkowato ścięta końcówka z profilem wejścia 0.42 mm, dla rozmiaru 1.25/10 mm 0.40 mm
- pokrycie hydrofilne na dystalnych 32cm, pozostała część proksymalna pokryta silikonem
- system doprowadzający:  
technologia RX – wejście dla przewodnika 25 cm od końca proksymalnego, długość 145 cm, średnica zewnętrzna części proksymalnej 2.0 Fr, średnica zewnętrzna części dystalnej 2.4/2.5/2.6 Fr
- wszystkie rozmiary są kompatybilne z cewnikiem prowadzącym 5 Fr
- możliwość zastosowania dwóch cewników balonowych w technice kissing z użyciem cewnika prowadzącego 6F ?

**Odpowiedź****Zamawiający dopuszcza.****Pytanie 7**2. Dot. Pakietu nr 9, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie stentu wg następujących parametrów:

- platforma stentu: L605 CoCr
- grubość ścianki stentu: 80 um
- profil wejścia 0,017”
- dawka leku: 3,9 ug/mm
- biodegradowalny polimer typu: PDLA-PCL
- pokrycie lekiem abluminalne, w technologii „gradient”
- pokrycie dystalne shaftu – hydrofilne a proksymalne - silikonowe
- okres uwalniania leku oraz degradacji polimeru: 3-4 miesiące
- długość systemu doprowadzającego 144 cm
- współpracuje z cewnikiem prowadzącym min. 5 Fr
- średnica shaftu proksymalnego 2.0 Fr, średnica shaftu dystalnego max 2.6 Fr
- NP: 9 Atm, RBP: 16 Atm/14 Atm ?

**Odpowiedź****Zamawiający dopuszcza.****Pytanie 8**

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 5 ust. 3 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

**Odpowiedź****Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.****Pytanie 9**

2. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 10 ust. 1:

1. W razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Wykonawcę, Zamawiającemu przysługują kary umowne w następującej wysokości:
  - a) w przypadku opóźnienia w dostarczeniu Zamawiającemu zamówionej partii wyrobów lub opóźnienia w dostarczeniu wyrobu wolnego od wad w wysokości 0,5% za każdy dzień opóźnienia, licząc od wartości brutto zamówionej lub zareklamowanej partii wyrobów, jednak nie mniej niż 100 zł za każdy dzień opóźnienia oraz **nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwej/ niedostarczonej partii wyrobów;**
  - b) w przypadku opóźnienia w dostarczeniu Zamawiającemu dokumentów o których mowa w § 2 ust 2 w wysokości 20 zł za każdy dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wyrobów, których dotyczą niedostarczone dokumenty;**

Sporządził: Przemysław Frączek  
Tel. 91-466-10-87**Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie**

al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numery telefonów: centrala tel. 91 466 10 00,

Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15

KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: [www.spsk2-szczecin.pl](http://www.spsk2-szczecin.pl) adres e-mail: [spsk2@spsk2-szczecin.pl](mailto:spsk2@spsk2-szczecin.pl)

c) w przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy z przyczyn za które ponosi odpowiedzialność Sprzedawca bądź rozwiązania umowy przez Zamawiającego w drodze wypowiedzenia (§ 14 umowy) – w wysokości 10% wartości brutto **niezrealizowanej części** umowy (wartości zadania) określonej w § 6 umowy/ formularzu cen jednostkowych.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.

**Pytanie 10****Zadanie 8**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy w zadaniu 8 pozycja 2, Zamawiający wymaga również zaoferowania balonów semi-compliant o następujących parametrach: przekroje 1.0-4.0 mm, długości 5-30 mm, długości użytkowe 140 i 150 cm; proksymalny shaft 1.9F; dystalny shaft 2.36F/2.55F/2.7F; ciśnienia NP-6 ATM, RBP- 14 ATM, MBP- 22 ATM dla balonu 3.0?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza proponowany wyrób

**Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe wyjaśnienia oraz zapisy podczas sporządzania i składania ofert.**

**Z poważaniem**

.....  
DYREKTOR SPSK-2

Sporządził: Przemysław Frączek  
Tel. 91-466-10-87



Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie  
al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numery telefonów: centrala tel. 91 466 10 00,  
Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15  
KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: [www.spsk2-szczecin.pl](http://www.spsk2-szczecin.pl) adres e-mail: [spsk2@spsk2-szczecin.pl](mailto:spsk2@spsk2-szczecin.pl)

