



AG.ZP.3320.42.07827.20

Zamość, dnia 18 sierpnia 2020 r.

Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po  
ISO 9001:2015

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po  
ISO 14001:2015

Certyfikat nr 51705/X/0001/UA/Po  
PN-N 18001:2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po  
OHSAS 18001:2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po  
ISO 27001:2013

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po  
ISO 22000:2005



KOMITET  
UPOWSZECZNIANIA  
KARMIENIA  
PIERSIĄ



tel. centrala:  
84 677 33 33

tel. sekretariat:  
84 677 33 00

fax:  
84 638 66 69

www.szpital.zam.pl

e-mail:  
szpital@szpital.zam.pl

NIP: 922-22-92-491

REGON: 006050134

KRS: 0000021024

PEKAO S.A. | Oddział  
w Zamościu  
61 1240 2816 1111  
0010 3901 3524

### Dotyczy: zmiany treści SIWZ

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 informuje o zmianie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia dot. przetargu nieograniczonego na **dostawę soczewek dla Oddziału Okulistyki dla Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu** w zakresie opisu przedmiotu zamówienia.

Zmiana opisu przedmiotu zamówienia dot. wydzielenia:

- z zadania nr 1 poz. 2 do osobnego zadania
- zmiany opisu w zadaniu nr 1.

W związku z powyższym Zamawiający utworzył dodatkowe zadania nr 6. Przedmiot zamówienia został podzielony na 6 zadań. Obowiązujący opis przedmiotu zamówienia w zadaniu nr 1 i 6 to:

### **Zadanie 1 – Soczewki zwijalne.**

#### **SOCZEWKI ZWIJALNE – 2300 szt**

- jednoczęściowe z dwoma haptenami kształtu C-Loop,
- materiał – akryl w pełni hydrofobowy,
- zawartość wody w materiale soczewki – poniżej 0,5 %,
- kompatybilne z laserem Nd: YAG,
- część haptyczna = 13,0 mm,
- część optyczna = 6,0 mm,
- ustawienie haptenów = 0°,
- zakres mocy optycznej - od + 6.0D do 30.0 D (dostępne co 0.5D),  
- od +31.0D do +40.0D (dostępne co 1.0D),
- przednio – dwuwypukły typ optyki o współczynniku refrakcji > 1,55,
- aplikowanie soczewki injektorem,
- odpowiednia ilość kartridżów do zwijania soczewek w ilości 2300 szt.
- odpowiednia ilość injectorów jednorazowych w ilości 2300 szt.  
(w przypadku, gdy wykonawca oferuje injectory jednorazowe)
- injectory wielorazowe jednoręczne – 11 sztuk.  
(w przypadku, gdy wykonawca oferuje injectory wielorazowe),
- zapasowa partia kartridży – 120 szt.

- stała A – informacja do pomiaru optycznego i akustycznego
- implantacja przez cięcie max. = 2.5 mm
- prostokątna krawędź na całym obwodzie (ochrona przed PCO)
- filtr UV

Zamawiający informuje, że Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, będzie zobowiązany do utworzenia w siedzibie Zamawiającego „Banku soczewek” w ilości 200 szt., w terminie 10 dni roboczych, licząc od daty zawarcia umowy. Ilości soczewek do „Banku” o określonej w dioptriach mocy podane są we wzorze umowy nr 2, stanowiącym integralną część niniejszej SIWZ. Soczewki dostarczone w ramach „Banku” będą własnością Wykonawcy do chwili wykorzystania ich przez Zamawiającego, o czym Wykonawca niezwłocznie zostanie powiadomiony na piśmie.

#### **Zadanie nr 6 – Soczewki zwijalne trzyczęściowe.**

#### **SOCZEWKI ZWIJALNE TRZYCZĘŚCIOWE – 10 szt**

- materiał części optycznej – akryl hydrofobowy,
- hapteny z PMMA – kolor niebieski, w układzie C-Loop,
- akryl hybrydowy o uwodnieniu poniżej 5 %,
- część optyczna = 6,0 mm,
- część haptyczna = 13,0 mm,
- współczynnik refrakcji > 1,55,
- zakres mocy optycznej :
  - od - 5,0D do + 5,0 D ustawienie haptenów = 5°,
  - od +6,0D do +30,0 D ustawienie haptenów = 10° ,
- odpowiednie kartridże – 30 sztuk.

Dyrektor  
Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego  
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu  
Małgorzata Popławska