



Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu[®]

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość, dnia 19 stycznia 2016 r.

AG.ZP.3320.70. .15.16



Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po
ISO 14001 : 2004

Certyfikat nr 51705/X/0001/NA/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

Dotyczy: Wyjaśnienia treści SIWZ

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego na **dostawę sprzętu endoskopowego**. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnienie:

Pytanie 1 dot. zadania 2:

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 2 stent samorozprężalny nitinolowy do jelita grubego z elastycznym systemem aplikacji i mechaniczną rękojeścią ułatwiającą pracę w dwie strony oraz z blokadą stentu podczas przechowywania, transportu i wprowadzania, z możliwością rozwijania i chowania stentu do koszulki w 80%, korektę podczas uwalniania, z możliwością rozwijania i chowania stentu do koszulki w 80 %, korektę podczas uwalniania, zestaw o średnicy 10 F współpracujący z przewodnicą 0,035", długość 8 cm, 10 cm, 12 cm?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 2 dot. zadania 3:

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 3 samorozprężalny stent metalowy do dróg żółciowych wykonany z cienkiego plecionego drutu nitinolowego z „pamięcią kształtu” zapewniającego odpowiednią siłę rozprężania i pokrywanego platyną z dwoma dodatkowymi znacznikami tantalowymi dla zapewnienia jeszcze lepszego uwidocznienia całej protezy w RTG, zamontowany na zestawie wprowadzającym 8 F lub 9 F w wersji niepokrywanej, pokrywanej i częściowo pokrywanej, współpracujący z przewodnikiem 0,035". Średnice stentu niepokrywanego i częściowo pokrywanego 10 mm i długości 4, 6, 8, 10 cm. Średnica stentu pokrywanego 10 mm i długości 4, 6, 8 cm. Z elastycznym systemem aplikacji i mechaniczną rękojeścią ułatwiającą pracę w dwie strony oraz z blokadą stentu podczas przechowywania, transportu i wprowadzania. Bez pętli uchwytowej. Możliwość otwierania i zamykania stentu na zestawie do 80 %. Znaczniki na cewniku zewnętrznym i uchwycie do podawania pozwalają na kontrolę stopnia uwolnienia stentu oraz dodatkowy znacznik na aplikatorze informujący o końcowym położeniu stentu.

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.



tel. Centrala
84 6773333

tel. Sekretariat
84 6773300

Fax
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:
szpital@szpital.zam.pl

NIP
922-22-92-491

REGON
006050134

KRS
0000021024

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

Pytanie 3 dot. zadania 4

Czy zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 4 stent samorozprężalny do dróg żółciowych zakładany przezskórnie, wykonany z drutu nitinolowego z „pamięcią kształtu” nie ulegający skróceniu po rozprężeniu. Średnica stentu 10 mm; długość 6,8 cm w wersji niepokrywanej lub częściowo pokrywanej. Długość zestawu wprowadzającego 50 cm średnica 8 F lub 8,5 F do prowadnicy 0,035”?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 4 dot. zadania 5

Czy zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 5 stent samorozprężalny do dróg żółciowych wykonany z drutu nitinolowego, pojedynczo dziany, niepokrywany, złote znaczniki na obydwu końcach oraz dodatkowe znaczniki na środku protezy wyposażony w system zabezpieczający przed przedwczesnym rozprężeniem protezy z blokadą stentu podczas przechowywania, transportu i wprowadzania, długość 4, 6, 8, 10 cm; średnica 10 mm?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 5 dot. zadania 6

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 6 stent samorozprężalny nitinolowy do przełyku z odkrytymi kołnierzami, pokryty silikonem z dwóch stron. Pistoletowa rękojeść uwalniająca umożliwiającą pracę w dwie strony, możliwość rozwijania i chowania stentu do koszulki, repozycjonowanie w czasie jak i po rozłożeniu protezy. Wymagane rozmiary: 8, 10, 12, 14 cm. Cewnik wprowadzający 8 mm współpracujący z prowadnicą 0,035”?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 6 dot. zadania 7:

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 7 samorozprężalny stent nitinolowy do nowotworowych zwężeń dwunastnicy i żołądka, częściowo pokrywany silikonem, dopasowujący się do anatomicznych krzywizn. Pistoletowy, elastyczny system uwalniania umożliwiający precyzyjne ustawienie stentu. Możliwość uwalniania i chowania stentu do koszulki. Cewnik wprowadzający średnicy 10 F. Wymagane długości 6, 8, 10 cm? ?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 7 dot. zadania 10:

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 10 klipsownicę jednorazowego użytku, obrotowa 360 st., rozwarcie klips 17 mm, możliwość wielokrotnego otwierania i zamykania nawet przy ostrym kacie zagięcia cewnika, cewnik długości 230 cm?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 8 dot. zadania 13:

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 13 jednorazową protezę samorozprężalną do dróg żółciowych, niepokrywaną, długości protezy 6, 8, 10 cm, średnica protezy 10 mm; długość robocza narzędzia 180 cm, średnica

zestawu wprowadzającego 8F?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 9 dot. zadania 19:

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 19 szczypce biopsyjne jednorazowego użytku, długość robocza 180 cm, 230 cm, średnica 2,3 mm, rozwarcie szczęk 6,7 mm łyżeczki z pojedynczymi otworami w szczękach z ząbkami z możliwością biopsji stycznej, systemem cięgieł umożliwiającymi otwarcie szczypiec zawsze przy każdym zagięciu, osłonka teflonowa, współpracujące z kanałem roboczym 2,8 mm.?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 10 dot. zadania 24 poz. 1 :

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 24 pozycja 1 Balony do poszerzania zwożeń jelitowych, przelykowych, odźwiernika i żółciowych. Balony o zmiennej średnicy, z możliwością inflacji za pomocą kontrastu lub jego roztworu, z zaokrąglonymi końcami pozwalającymi na obserwację miejsca dylatacji przez ścianę balonu, z możliwością wprowadzenia balonu po przewodniku (przewodnik w zestawie z balonem). Długość balonu 5,5 cm, średnica balonu 6-8 mm, 8-10 mm, 10-12 mm, 15-18 mm, 18 – 20 mm, długość robocza 180 cm, 230 cm, współpracujący z kanałem endoskopu o średnicy 2,8 mm, średnica cewnika 7,0 F.

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 11 dot. zadania 24 poz. 2:

Samorozprężalne stenty przelykowe z możliwością wyboru przez użytkownika sposobu uwalniania od końca dystalnego lub proksymalnego za pomocą nici; wykonane z nitinolu; długość stentu po pełnym rozprężeniu 10 cm, zakres średnic stentów po pełnym rozprężeniu 20/26 oraz 24/30 mm; pokrywane w całości silikonem; fabrycznie zamontowany na zestawie wprowadzającym i gotowe do implantacji po wyjęciu z opakowania; system uwalniający z markerami widocznymi w obrazie RTG i obrazie endoskopowym.

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

Pytanie 12 dot. zadania 26:

Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności dopuści w zadaniu nr 26. Jednorazowe pętle do polipektomii wykonane z plecionego drutu o średniej sztywności wyposażone w wyskalowaną rękojeść, kształt owalny, długość robocza narzędzia 230 cm, średnica osłonki 2,3 mm, średnica pętli 10 mm, 15 mm, 24 mm, 36 mm?

Wyjaśnienie:

Nie. Obowiązujące są zapisy SIWZ.

lek. med. Marek Lipiec
Z-ca Dyrektora ds Lecznictwa
Samodzielnego Publicznego Szpitala
Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II
w Zamościu