

Wojewódzki Szpital Podkarpacki
im. Jana Pawła II w Krośnie
38-400 Krosno, ul. Korczyńska 57
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA
Tel. 13-43-78-215 , 13-43-78-497
NIP 684-21-20-222, Regon 000308620

Krosno, dnia 13.03.2013

Do wszystkich uczestników postępowania
(www.krosno.med.pl)

**ZAWIADOMIENIE O UDZIELENIU WYJAŚNIEŃ NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW W POSTĘPOWANIU
na zakup wraz z dostawą sprzętu jednorazowego do zabiegów endoskopowych
nr postępowania EZ/215/20/2013**

Na zasadzie art. 38 pkt. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający nie ujawniając źródła zapytania, przekazuje treść złożonych w toku postępowania zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytania ogólne:

Pytanie nr 1: Prosimy o udzielenie odpowiedzi i podanie informacji czy Zamawiający znajduje się w trakcie przekształcania w spółkę kapitałową?

Odpowiedź: Zamawiający nie znajduje się w trakcie przekształcania w spółkę kapitałową.

Pytanie nr 2 dotyczące zapisów SIWZ i umowy paragraf 3 punkt 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę i korektę czasu dostaw uwzględniającą "realny" czas potrzebny na organizację dostawy od momentu wplynięcia zamówienia do dostarczenia towaru. Dostawa w 24h biorąc pod uwagę lokalizację Państwa Szpitala jest niemożliwa do spełnienia lub będzie wymagała nakładu znacznych środków logistycznych włącznie z kurierem lotniczym. Biorąc pod uwagę specyfikę zamawianych produktów - nie stanowią one asortyment bezpośrednio ratującego życie, a są to w 99% narzędzia do zabiegów, które można zaplanować z wyprzedzeniem pod kątem potrzebnych narzędzi. Przyjęty we wzorze umowy czas realizacji zamówień z góry skazuje dostawcę na ryzyko kary finansowej i powoduje że strony kontraktu nie są traktowane w równym stopniu. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na termin realizacji dostaw dostawy na "cito" do max 72 godzin, dostawy planowe do 3 dni roboczych ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 3. dotyczące zapisów umowy paragraf 5 punkt 1 podpunkt 1.1 i 1.2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie poziomu kar umownych do ogólnie przyjętych i obowiązujących w innych jednostkach ochrony zdrowia w wysokości 0,5% od niezrealizowanej lub reklamowanej części dostawy ? (podane kary umowne w wysokości 2 % i 5% są niewspółmiernie wysokie i nie przystają do ogólnie obowiązujących wysokości kar umownych)

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 4. dotyczące zapisów umowy paragraf 5 punkt 1.3 : Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie poziomu kar umownych do ogólnie przyjętych i obowiązujących w innych jednostkach ochrony zdrowia w wysokości 10% ? (podane kary umowne w wysokości 2 % i 5% są niewspółmiernie wysokie i nie przystają do ogólnie obowiązujących wysokości kar umownych)

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 5. dotyczące zapisów SIWZ punkt 6.D: Ponieważ formularz ofertowy zawiera zobowiązanie podpisania umowy to czy Zamawiający wyrazi zgodę i zrezygnuje z załączania do oferty wypełnionego i zaparafowanego wzoru umowy ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 6. dotyczące zapisów SIWZ i umowy paragraf 3 punkt 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę by zamówienia,

które wpłyną do Dostawcy po godzinie 12:00 były traktowane jak przesłane następnego dnia roboczego o godzinie 8:00 rano? Wszystkie zamówienia są realizowane niezwłocznie jednakże wymagają zorganizowania procesu logistycznego, tak by można było dotrzymać terminu dostawy wskazanego w umowie.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 7. Dotyczy wzoru umowy § 3 ust. 2 oraz formularza oferty - załącznik nr 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na realizację dostaw w terminie 5 dni roboczych oraz dostaw na CITO w terminie 48 h w dni robocze od dnia złożenia zamówienia telefonicznego potwierdzonego faxem?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 8. Dotyczy wzoru umowy § 4 ust. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu: „Towar nieodpowiadający normom jakościowym, zakwestionowany w dostawie przez Zamawiającego podlega reklamacji zgłoszonej telefonicznie i potwierdzonej pisemnie wraz z odesłaniem reklamowanego towaru. W takim przypadku Wykonawca zobowiązuje się do niezwłocznej, tj. w ciągu 3 dni roboczych od dnia uznania reklamacji za zasadną, wymiany wadliwego towaru własnym transportem i na własny koszt”.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 9. Dotyczy wzoru umowy § 5 ust. 1 podpunkt 1). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych z 2% na 0,1%?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 10. Dotyczy wzoru umowy § 5 ust. 1 podpunkt 2). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych z 5% na 0,1%?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 11. Dotyczy wzoru umowy § 5 ust. 1 podpunkt 3). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych z 20% na 5%?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 12. Dotyczy wzoru umowy §6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie w § 6 ustępu 6 o następującej treści: „*W przypadku zwłoki w płatności (każdorazowo wystawionej faktury) powyżej 14 dni od momentu wymagalności należności za dostarczony asortyment, Wykonawca ma prawo do wstrzymania realizacji następnych zamówień*”.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 13. Dotyczy zapisów umowy § 6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie dodatkowego ustępu o następującej treści: „Wykonawca ma prawo potrącać wymagalne odsetki ustawowe z uiszczonych przez Zamawiającego należności (jeżeli płatność nastąpiła po terminie wskazanym w § 6 ust. 1 za dostarczony towar. Wykonawca poinformuje o wartości naliczonych odsetek wystawiając odpowiednią notę obciążeniową. Zamawiający zostanie wezwany do uregulowania płatności w wysokości równej skalkulowanego potrącenia”.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 14. Dotyczy zapisów umowy § 6 ust. 5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby wyjątek od przyjętej zasady stanowiła możliwość dokonania cesji bez zgody Zamawiającego względem banku Wykonawcy finansującego kontakt. Zaproponowana forma nie godzi w obowiązujące ustawodawstwo i nie stwarza żadnych dodatkowych trudności formalnych dla Zamawiającego. Jest rodzajem wsparcia działań Wykonawcy.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wzoru umowy.

Pytanie nr 15. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie informacji czy wobec Zamawiającego nie została wszczęta likwidacja, czy Zamawiający nie przekształca się w spółkę prawa handlowego.

Odpowiedź: Wobec Zamawiającego nie została wszczęta likwidacja. Zamawiający nie przekształca się w spółkę prawa handlowego.

Pytania do pakietu nr 1

Pytanie nr 1. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia pakiet 1 pozycja 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie pętli kolonoskopowych jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pętli 15 mm; pętla wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; 10 sztuk w oddzielnych sterylnych pakietach ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 1 pozycja 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie pętli kolonoskopowych jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pętli 25 mm; pętla wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; 10 sztuk w oddzielnych sterylnych pakietach.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 3. Dotyczy Pakietu 1. Prosimy o dopuszczenie zapisu:

Jednorazowe pętle elektrochirurgiczne do polipektomii razem z rękojeścią, rozwarcie pętli 2,5 obrotowa, długość 230 cm, minimalny kanał roboczy 2,8 mm
--

Jednorazowe pętle elektrochirurgiczne do polipektomii razem z rękojeścią , rozwarcie pętli 1,5 obrotowa, długość 230 cm, minimalny kanał roboczy 2,8 mm
--

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 4. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1, poz. 1 dopuści pętle do polipektomii owalne, jednorazowego użytku, wykonane z plecionego drutu o średniej sztywności, długość robocza 240 cm, średnica osłonki 2,4 mm, średnice otwartej pętli: 27 mm, 30 mm (do wyboru), rękojeść skalowana, opakowanie zawiera 5 szt (producent podaje średnice otwartej pętli)

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5. Czy Zamawiający w zadaniu nr 1 pozycja 2 dopuści pętle do polipektomii, owalne jednorazowego użytku, wykonane z plecionego drutu o średniej sztywności, długość robocza 240 cm, średnica osłonki 2,4 mm, średnica otwartej pętli: 11 mm, 13 mm (do wyboru), rękojeść skalowana, opakowanie zawiera 5 szt (producent podaje średnice otwartej pętli)?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 6. Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 dopuści możliwość złożenia ofert na pętle o długości 230 cm?

Odpowiedź: Nie.

Pytania do pakietu nr 2

Pytanie nr 1. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 2 pozycja 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie igieł endoskopowych jednorazowego użytku; dł. ostrza 5mm, średnica 22G, dł. robocza 180cm, min. śr. kanału roboczego 2,8mm. Opakowanie-10sztuk ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2. Czy w zadaniu nr 2 poz. 1 Zamawiający dopuści długość 200 cm, pozostałe parametry zgodne z wymogami SIWZ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 3. Czy w zadaniu nr 2 poz. 1 Zamawiający dopuści długość 240 cm, pozostałe parametry zgodne z wymogami SIWZ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 4. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 2 pozycja 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie igieł endoskopowych jednorazowego użytku; dł. ostrza 5mm, średnica 22G, dł. robocza 210cm, min. śr. kanału roboczego 2,8mm. Opakowanie-10sztuk

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 5. dot. poz. 1. Czy Zamawiający dopuści igły o długości 1650 mm?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 6. dot. poz. 2. Czy Zamawiający dopuści igły o długości 2300 mm?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 7. Dot. pakietu 2, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści igły iniekcyjne do ostrykiwania, do zmian w dolnym odcinku przewodu pokarmowego o długości 230 cm(zamiast 210 cm)? Pozostałe parametry jak w specyfikacji.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 8. Dotyczy Pakietu 2. Prosimy o dopuszczenie zapisu:

Jednorazowe igły iniekcyjne do ostrykiwania , długość igły 4 lub 6 mm ,średnica 0,7mm lub 0,9mm, minimalny kanał roboczy 2,8 mm. Do zmian w górnym odcinku przewodu pokarmowego. Długość całkowita 180 cm
--

Jednorazowe igły iniekcyjne do ostrykiwania , długość igły 4 lub 6 mm ,średnica 0,7mm lub 0,9mm, minimalny kanał roboczy 2,8 mm. Do zmian w górnym odcinku przewodu pokarmowego. Długość całkowita 230 cm
--

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 9. Czy Zamawiający w poz. 2 pakietu 2 dopuści możliwość złożenia oferty na igły o długości 230 cm?

Odpowiedź: Tak.

Pytania do pakietu nr 3

Pytanie nr 1. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 3 pozycja 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowych balonów trójkanałowych do usuwania złożeń z dróg żółciowych; balon można napompować do 3 średnic: 8,5mm, 11,5mm, 15,0mm; narzędzie ma możliwość podania kontrastu powyżej balonu; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znajduje się po 1 znaczniku widocznym w promieniach RTG; narzędzie posiada zwężaną końcówkę ułatwiającą przejście przez zwężenia; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału roboczego endoskopu 2,7mm; zewnętrzna średnica dystalnej części cewnika 1,85mm (5,5Fr); zewnętrzna średnica proksymalnej części cewnika 2,45mm (7Fr); długość narzędzia 1900mm, maksymalna pojemność balonu 3,4ml powietrza; kompatybilna prowadnica 0,035" lub mniejsza; narzędzie wprowadzane jest po prowadnicy na całej jego długości (over-the-wire); minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; w zestawie 3 odpowiednio skalibrowane strzykawki do napełniania balonu do wybranej średnicy; narzędzie dostarczane jest z umieszczonym w części dystalnej narzędzia mandrynem zapewniającym stabilność oraz nieprzepuszczającą światła osłonką na balon; 1 sztuka w opakowaniu

lub do wyboru

jednorazowy balon trójkanałowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych; balon można napompować do 3 średnic: 15mm, 18mm, 20,0mm; narzędzie ma możliwość podania kontrastu powyżej balonu; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znajduje się po 1 znaczniku widocznym w promieniach RTG; narzędzie posiada zwężaną końcówkę ułatwiającą przejście przez zwężenia; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału roboczego endoskopu 3,15mm; zewnętrzna średnica dystalnej części cewnika 1,85mm (5,5Fr); zewnętrzna średnica proksymalnej części cewnika 2,45mm (7Fr); długość narzędzia 1900mm, maksymalna pojemność 5,6ml powietrza; kompatybilna prowadnica 0,035" lub mniejsza; narzędzie wprowadzane jest po prowadnicy na całej jego długości (over-the-wire); minimalna średnica kanału roboczego 3,2mm; w zestawie 3 odpowiednio skalibrowane strzykawki do napełniania balonu do wybranej średnicy; narzędzie dostarczane jest z umieszczonym w części dystalnej narzędzia mandrynem zapewniającym stabilność oraz nieprzepuszczającą światła osłonką na balon; 1 sztuka w opakowaniu

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 3 pozycja 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowych balonów trójkanałowych do usuwania złożeń z dróg żółciowych; balon można napompować do 3 średnic: 8,5mm, 11,5mm, 15,0mm; narzędzie ma możliwość podania kontrastu poniżej balonu; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znajduje się po 1 znaczniku widocznym w promieniach RTG; narzędzie posiada zwężaną końcówkę ułatwiającą przejście przez zwężenia; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału roboczego endoskopu 2,7mm; zewnętrzna średnica dystalnej części cewnika 1,85mm (5,5Fr); zewnętrzna średnica proksymalnej części cewnika 2,45mm (7Fr); długość narzędzia 1900mm, maksymalna pojemność balonu 3,4ml powietrza; kompatybilna prowadnica 0,035" lub mniejsza; narzędzie wprowadzane jest po prowadnicy na całej jego długości (over-the-wire); minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; w zestawie 3 odpowiednio skalibrowane strzykawki do napełniania balonu do wybranej średnicy; narzędzie dostarczane jest z umieszczonym w części dystalnej narzędzia mandrynem zapewniającym stabilność oraz nieprzepuszczającą światła osłonką na balon; 1 sztuka w opakowaniu

lub do wyboru

jednorazowy balon trójkanałowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych; balon można napompować do 3 średnic: 15mm, 18mm, 20,0mm; narzędzie ma możliwość podania kontrastu poniżej balonu; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znajduje się po 1 znaczniku widocznym w promieniach RTG; narzędzie posiada zwężaną końcówkę ułatwiającą przejście przez zwężenia; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału roboczego endoskopu 3,15mm; zewnętrzna średnica dystalnej części cewnika 1,85mm (5,5Fr); zewnętrzna średnica proksymalnej części cewnika 2,45mm (7Fr); długość narzędzia 1900mm, maksymalna pojemność 5,6ml powietrza; kompatybilna prowadnica 0,035" lub mniejsza; narzędzie wprowadzane jest po prowadnicy na całej jego długości (over-the-wire); minimalna średnica kanału roboczego 3,2mm; w zestawie 3 odpowiednio skalibrowane strzykawki do napełniania balonu do wybranej średnicy; narzędzie dostarczane jest z umieszczonym w części dystalnej narzędzia mandrynem zapewniającym stabilność oraz nieprzepuszczającą światła osłonką na balon; 1 sztuka w opakowaniu ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 3. Prosimy Zamawiającego w zadaniu nr 3 poz. 1 o dopuszczenie cewnika balonowego do usuwania złożeń z dróg żółciowych, średnica katateru 7-6Fr. Długość 200 cm, średnica balonu 9-12 mm, 12-15 mm, 15-18 mm, ujęcie kontrastu proksymalne, zalecany prowadnik – 0,35”?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 4. Prosimy Zamawiającego w zadaniu nr 3 poz. 2 o dopuszczenie cewnika balonowego do usuwania złożeń z dróg żółciowych, średnica katateru 7-6 Fr, długość 200 cm, średnica balonu 9-12 mm, 12-15 mm, 15-18 mm, ujęcie kontrastu dystalne, zalecany prowadnik – 0,35”?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 5. Pakiet nr 3, poz. 1. Czy Zamawiający dopuści możliwość złożenia oferty na cewnik z balonem do usuwania złożeń i kontroli dróg żółciowych o zmiennej średnicy rozprężania balonu 11-14-16 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 6. Pakiet nr 3, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści możliwość złożenia oferty na cewnik z balonem do usuwania złożeń i kontroli dróg żółciowych o zmiennej średnicy rozprężania balonu 11-14-16 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Tak.

Pytania do pakietu nr 5

Pytanie nr 1. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowej sondy do odprowadzania żółci przez jamę nosową przeznaczona do przewodu żółciowego wspólnego; kształt pigtail; maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,40mm (7Fr); maksymalna średnica kompatybilnej prowadnicy 0,035"; maksymalna średnica kanału roboczego 2,8mm; długość narzędzia 2550mm; wewnątrz drenu na części dystalnej umieszczono 2 znaczniki radiologiczne; 1 sztuka w opakowaniu, gotowa do użytku, zapakowana w sterylny pakiet.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2. Dotyczy Pakietu 5. Prosimy o dopuszczenie zapisu: Sondy nosowo-żółciowe o końcówce typu pigtail śr.7

Fr na przewodnik 0,035 , dł. 290 cm

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 3. Czy Zamawiający w zadaniu nr 5 dopuści sondy nosowo-żółciowe o średnicy 7,5 Fr na przewodnik 0,035", dł. 250 cm?

Odpowiedź: Tak.

Pytania do pakietu nr 6

Pytanie nr 1. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 6: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie jednorazowych koszyków do usuwania kamieni z dróg żółciowych, złożeń i ciał obcych w obrębie przewodów żółciowych; typ 4-drutowy wykonany z twardego drutu; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału roboczego endoskopu 2,9mm; minimalna średnica endoskopu 3,7mm; maksymalna średnica współpracującej przewodnicy 0,035" (0,89mm); szerokość rozłożonego koszyka 22mm; długość robocza narzędzia 1900mm; na końcówce dystalnej znajduje się specjalne oczko, które umożliwi wprowadzanie koszyka po przewodnicy; narzędzie kompatybilne z litotryptorem awaryjnym; posiada port iniekcyjny; posiada zaczep C umożliwiający mocowanie do rękocyfki endoskopu; gotowy do użytku; 1 sztuka w opakowaniu

lub do wyboru

jednorazowy koszyk do usuwania złożeń, małych kamieni i ciał obcych w obrębie przewodów żółciowych; typ 4-drutowy wykonany z twardego drutu; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału roboczego endoskopu 2,4mm; minimalna średnica endoskopu 2,8mm; szerokość rozłożonego koszyka 22mm; długość robocza narzędzia 1900mm; zaokrąglona końcówka dystalna ułatwia wejście do przewodów żółciowych; posiada funkcję rotacji; narzędzie kompatybilne z litotryptorem awaryjnym; posiada port iniekcyjny; posiada zaczep C umożliwiający mocowanie do rękocyfki endoskopu; 1 sztuka w opakowaniu ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2. Dotyczy Pakietu 6. Prosimy o dopuszczenie zapisu: Jednorazowe kosze do usuwania złożeń dróg żółciowych o śr. rozprężonego narzędzia 50 mm „cztery druty”

Odpowiedź: Nie.

Pytania do pakietu nr 7

Pytanie nr 1. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 7: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie jednorazowego zmontowanego litotryptora kompatybilnego z uchwytem typu MAJ 440 lub MAJ 441?

Odpowiedź: Nie.

Pytania do pakietu nr 10

Pytanie nr 1. Dotyczy Pakietu 10. Prosimy o dopuszczenie zapisu:

Poz. 1 Balony do poszerzania zwężeń przelyku , o zmiennej średnicy regulowanej ciśnieniem cieczy w balonie , z końcami zaokrąglonymi, długość balonu 5,5 cm, zakres średnic balonu : 12- 15 mm lub 15-18 mm do wyboru przez zamawiającego. Długość robocza 230 cm

Poz. 2. Balony do poszerzania zwężeń jelita grubego , o zmiennej średnicy regulowanej ciśnieniem cieczy w balonie, o zaokrąglonych końcach o długości balonu 5,5 cm, śr. balonu 8-10-10 lub 12-15 mm (do wyboru przez zamawiającego), długość robocza 230 cm

Odpowiedź: Poz. 1 – nie. Poz. 2 – tak.

Pytanie nr 2. Czy Zamawiający dopuści możliwość złożenia oferty na poszczególne pozycje pakietu nr 10 osobno w celu zwiększenia konkurencyjności ofert?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający w związku z tym modyfikuje zał. nr 2 do SIWZ.

Pytania do pakietu nr 13

Pytanie nr 1. dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Pakiet 13: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie szczoteczek cytologicznych BrushMaster V do pobierania próbek z przewodu trzustkowego i przewodów żółciowych; długość narzędzia 1900mm, długość szczoteczki 10mm, średnica szczoteczki 3mm; maksymalna średnica części wprowadzanej 2,9mm, minimalna średnica kanału roboczego 3,2mm; średnica włosa 0,14mm; posiada 2 znaczniki radiologiczne na obu końcach szczoteczki; posiada port iniekcyjny; kompatybilna z prowadnicą 0,89mm (0,035"), na końcówce dystalnej znajduje się specjalne oczko, które umożliwi wprowadzanie szczoteczki po prowadnicy na całej jej długości; 1 sztuka w opakowaniu ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2. Dotyczy Pakietu 13. Prosimy o dopuszczenie zapisu: Szczoteczka cytologiczna o długości roboczej 230 cm, średnica 2,3mm.

Odpowiedź: Tak.

Zamawiający działając na podstawie art. 12a ust. 2 Prawo zamówień publicznych, mając na celu umożliwienie potencjalnym Wykonawcom złożenie ofert przedłuża termin składania i otwarcia ofert, jak następuje:

Nowy termin składania ofert upływa: 19.03.2013 r. o godz. 11:00

Nowy termin otwarcia ofert 19.03.2013 r. o godz. 11: 15

UWAGA!!

W związku z powyższymi wyjaśnieniami Zamawiający informuje, iż zmianie ulega treść SIWZ, treść zał. nr 1 do siwz i treść załącznika nr 2 do SIWZ.

Z poważaniem

Zastępca Dyrektora
działu Ekonomicznego
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
im. Jana Pawła II w Kielcach
mgr Piotr Czerniński

DZIAŁ ZAMÓWIEN
PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA

mgr Daniel Nowak
specjalista

DZIAŁ ZAMÓWIEN
PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA

mgr inż. Joanna Mendocha
ST. INSPEKTOR

Małgorzata Czerwinski