



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI

☒ 92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

✉ poczta@csk.umed.pl 🌐 www.csk.umed.pl

Łódź, dnia 21 maja 2018 r.

ZP/29/2018

WYKONAWCY

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę specjalistycznego sprzętu radiologicznego na potrzeby Uniwersytetu Medycznego w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251

SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004 R. (Dz.U. Z 2015 poz.2164), w odpowiedzi na zapytania Wykonawców biorących udział w/w postępowaniu, dotyczące wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie Nr 1

Dotyczy Pakietu nr 13

Zwracamy się do zamawiającego z prośbą o **wyłączenie** z pakietu 13 pozycji 8 i 9. Pozwoli to zamawiającemu na otrzymanie konkurencyjnych cenowo ofert od większej liczby dostawców i bardzo dobrego sprzętu.

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiet nr 28.

Pytanie Nr 2

Dotyczy Pakietu nr 2 poz. 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na **wydzielenie** pozycji 13 z pakietu 2 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiet nr 29.

Pytanie Nr 3

Dotyczy Pakietu nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy, poliuretanowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, budowa cewnika zmniejsza ryzyko adhezji bocznej do ściany naczynia, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z końcówką schodkową, z przyjaznymi dla pacjenta zakrzywionymi przedłużaczami, ze wsuniętymi mandrynymi, cewnik o przekroju 14FR i długościach: 17 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw apirogenny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi przewodnik z rdzeniem z nitinolu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm, strzykawka 10 ml z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 14 cm, rozszerzacz hydrofilowy, rozmiar 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu Y, nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przylepną, opatrunki, skrzydełko mocujące cewnik (na szwy) oraz mandryny ułatwiające założenie cewnika?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 4

Dotyczy Pakietu nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na **wydzielenie** pozycji 1 z pakietu 2 i stworzy osobny pakiet dla tych pozycji?

ODP: Zamawiający nie wyraża zgody



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 5

Dotyczy Pakietu nr 26 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy długoterminowy Permthane Twin Cath Long Term Hemodialysis Catheter Kit (Citra-XS Superior) z końcówką typu "shoutgun"(schodkowa) cewnik poliuretanowy z kołnierzem poliestrowym, odporny na zginanie, bez otworów bocznych 14 FR i długości cewniki od muły do końca cewnika/długości całkowitej: 19/24 cm, 23/28 cm, 27/32 cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach, sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw aseptyczny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi przewód z rdzeniem z nitinolu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm strzykawka 10 ml z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 11 cm, rozszerzacz, rozmiar 14 FR x 14 cm, rozszerzacz z zastawką i rozrywalną osłonką, rozmiar 17 FR, łącznik prowadzący typu Y, narzędzia do tunelizacji, przewody przedłużające do tętnic (czerwone), przewody przedłużające do żył (niebieskie), skrzydełko mocujące cewnik (na szwy), nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przylepną, opatrunki, zaciski, łącznik do przepłukiwania?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 6

Dotyczy Pakietu nr 26 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 5 z pakietu 26 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiet nr 34.

Pytanie Nr 7

Dotyczy Pakietu nr 26 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy długoterminowy Permthane Twin Cath Long Term Hemodialysis Catheter Kit (Citra-XS Superior) z końcówką typu "shoutgun"(schodkowa) cewnik poliuretanowy z kołnierzem poliestrowym, odporny na zginanie, bez otworów bocznych 14 FR i długości cewniki od muły do końca cewnika/długości całkowitej: 19/24 cm, 23/28 cm, 27/32 cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach, sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw aseptyczny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi przewód z rdzeniem z nitinolu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm strzykawka 10 ml z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 11 cm, rozszerzacz, rozmiar 14 FR x 14 cm, rozszerzacz z zastawką i rozrywalną osłonką, rozmiar 17 FR, łącznik prowadzący typu Y, narzędzia do tunelizacji, przewody przedłużające do tętnic (czerwone), przewody przedłużające do żył (niebieskie), skrzydełko mocujące cewnik (na szwy), nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przylepną, opatrunki, zaciski, łącznik do przepłukiwania?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 8

Dotyczy Pakietu nr 26 poz. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 7 z pakietu 26 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiet nr 39.



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 9

Dotyczy Pakietu nr 16 poz. 1

Zwracamy się z prośbą o uszczegółowienie, czy w pakiecie 16 poz. 1 Zamawiający wymaga zaoferowania kompletnego zestawu z pojedynczym przetwornikiem do inwazyjnego pomiaru ciśnienia wyposażonego w linię pomiarową 150cm, przetwornik ze zintegrowanym systemem płuczącym 3ml/h z 2 x możliwościami przepłukiwania. System wypełniania linii pomiarowej wyposażony w zakrzywioną igłę zapobiegającą zapowietrzaniu się systemu pomiarowego. Zestaw wyposażony w koreczek tłumiący zamknięty zabezpieczający system pomiarowy przed przypadkową kontaminacją. Zestaw dający zapis ciśnienia z dokładnością odwzorowania na poziomie <5% błędu pomiarowego dla całej linii pomiarowej potwierdzony przeprowadzonym testem w fazie produkcyjnej. Zestaw kompatybilny z monitorem poprzez kabel typu PMSET z okrągłym wtykiem pinowym typu Argon jak dotychczas stosowane przez Zamawiającego.

ODP: Zamawiający wymaga kompletnego zestawu do pomiaru IBP wyposażonego w linię pomiarową 150 cm wraz z zintegrowanym systemem płuczącym i kompatybilnym z okablowaniem ARGON.

Pytanie Nr 10

Dotyczy Pakietu nr 10 pomiędzy pozycjami 3 i 4

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie do odrębnego pakietu asortymentu opisanego w pakiecie 10 pomiędzy pozycjami 3 i 4 tj. przewodnica Bougie 15 Fr? Decyzja Zamawiającego o wydzieleniu opisanego asortymentu pozwoli na przedstawienie oferty korzystnej jakościowo i cenowo na asortyment opisany w tej pozycji.

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Wydzielono do pakietu nr 30

Pytanie Nr 11

Dotyczy Pakietu nr 11 poz. 4

Czy Zamawiający w pakiecie 11 w pozycji 4 dopuści bezpieczny zestaw do punkcji opłucnej składający się z: igły Veressa 13G (2,5mm) zakończony łącznikiem luer lock; linii przedłużającej połączonej na stałe z układem automatycznych zastawek jednokierunkowych; strzykawki luer lock 60 ml oraz worka o pojemności 2000ml z kranikiem spustowym i zaworem odpowietrzającym?

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 12

Dotyczy Pakietu nr 11 poz. 4

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie do odrębnego pakietu asortymentu opisanego w pakiecie 11 w pozycji 4? Decyzja Zamawiającego o wydzieleniu opisanego asortymentu pozwoli na przedstawienie oferty korzystnej jakościowo i cenowo na asortyment opisany w pozostałych pozycjach.

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiet nr 31

Pytanie Nr 13

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 1 produkty firmy Arrow / Teleflex: - pozycja 1 zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, cewnik 3 -światłowy 7 Fr kanały 16,18,18 Ga długość 16cm -20cm igła punkcyjna 18Ga/6,35cm, przewodnik J 0,032", długość,przewodnicy dla 16 cm – 54cm, dla 20 cm 60cm, rozszerzadło, strzykawka 5ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

☒ 92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

✉ poczt@csk.umed.pl 🌐 www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 14

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 1 produkty firmy Arrow / Teleflex: - pozycja 2 zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, cewnik 3 -światłowy 8,5 Fr kanały 16,14,16 Ga długość 16cm -20cm igła punkcyjna 18Ga/6,35cm, przewodnik J 0,032", długość,przewodnicy dla 16 cm – 54cm, dla 20 cm 60cm, rozszerzało, strzykawka 5ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 15

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 1 produkty firmy Arrow / Teleflex: - pozycja 3 zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, cewnik 4 -światłowy 8,5 Fr kanały 16,14,18,18 Ga długość 16cm -20cm igła punkcyjna 18Ga/6,35cm, przewodnik J 0,032", długość,przewodnicy dla 16 cm – 54cm, dla 20 cm 60cm, rozszerzało, strzykawka 5ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 16

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 1 produkty firmy Arrow / Teleflex: - pozycja 4 zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, cewnik 3 -światłowy 7 Fr kanały 16,18,18 Ga długość 16cm -20cm z powłoką antybakteryjną składającą się z chlorheksydyny i sulfadiazyny srebra, igła punkcyjna 18Ga/6,35cm, przewodnik J 0,032", długość,przewodnicy dla 16 cm – 54cm, dla 20 cm 60cm, rozszerzało, strzykawka 5ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 17

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 1 produkty firmy Arrow / Teleflex: - pozycja 5 zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, cewnik 3 -światłowy 8,5 Fr kanały 16,14,16 Ga długość 16cm -20cm z powłoką chlorheksydyna i sulfadiazyna srebra, igła punkcyjna 18Ga/6,35cm, przewodnik J 0,032", długość,przewodnicy dla 16 cm – 54cm, dla 20 cm 60cm, rozszerzało, strzykawka 5ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 18

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 1 produkty firmy Arrow / Teleflex: - pozycja 6 zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, cewnik 4 -światłowy 8,5 Fr kanały 16,14,18,18 Ga długość 16cm -20cm z powłoką antybakteryjną składającą się z chlorheksydyny i sulfadiazyny srebra, igła punkcyjna 18Ga/6,35cm, przewodnik J 0,032", długość,przewodnicy dla 16 cm – 54cm, dla 20 cm 60cm, rozszerzało, strzykawka 5ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika

ODP: Zamawiający nie dopuszcza



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

☒ 92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

✉ poczta@csk.umed.pl 🌐 www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 19

Dotyczy Pakietu nr 1 poz. 6 i 7

Czy Zamawiający wydzieli pozycje 6 i 7 co pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty.

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiety nr 32 i 37

Pytanie Nr 20

Dotyczy Pakietu nr 5 poz.1

Czy Zamawiający w pakiecie 5 kaniule centralne z dostępu obwodowego PICC dopuści produkty światowego producenta Arrow / Teleflex: - w pozycji 1 zestwa PICC z technologią Chloroagard w systemie Ergopak w składzie : cewnik dwukanałowy 5,5Fr długość 55cm w opakowaniu Kompletny zestaw do zakładania Cewnika PICC Chloragard, mikrointroduktor GlideThru, echogeniczna igła wprowadzająca 21 G × 7 cm; bezpieczna, echogeniczna igła wprowadzająca 21 G × 7 cm, prowadnica z nitinolu 0,018" × 45 cm, bezpieczny skalpel #11, bezpieczna igła hipodermiczna 25 G, strzykawka Luer-lock 10 ml, strzykawka Luerlock 3 ml, filtr słomkowy, pojemnik do zabezpieczenia igieł Sharps Away II, pojemnik do zabezpieczenia igieł Sharps Away, przycinarka do cewnika, bezszwowy przyrząd do stabilizacji cewnika, przezroczysty opatrunek 10 x 15,5 cm, opaska uciskowa (zapakowana w zewnętrzną torebkę), 2 taśmy pomiarowe (1 zapakowana w torebkę zewnętrzną), 10 kompresów gazowych 10 cm × 10 cm, 10 kompresów gazowych 5 cm × 5 cm, regulowana nasadka Secondsite: zacisk cewnika i element mocujący, pojemnik na płyny Hemo-HopperFluid, nasadka ochronna: bez odpowietrznika (1 x światło), paski samoprzylepne, serweta operacyjna (całe ciało), serweta operacyjna z otworem, fartuch chirurgiczny, maska (zapakowana w zewnętrzną torebkę), maska z osłoną oczu, kapturek ochronny, ręcznik chłonny, ręcznik

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 21

Dotyczy Pakietu nr 5 poz. 2

Czy Zamawiający w pakiecie 5 kaniule centralne z dostępu obwodowego PICC dopuści produkty światowego producenta Arrow / Teleflex

- w pozycji 2 zestwa PICC z technologią Chloroagard w systemie Ergopak w składzie : cewnik trójkanałowy 6 Fr długość 55cm w opakowaniu Kompletny zestaw do zakładania Cewnika PICC Chloragard, mikrointroduktor GlideThru, echogeniczna igła wprowadzająca 21 G × 7 cm; bezpieczna, echogeniczna igła wprowadzająca 21 G × 7 cm, prowadnica z nitinolu 0,018" × 45 cm, bezpieczny skalpel #11, bezpieczna igła hipodermiczna 25 G, strzykawka Luer-lock 10 ml, strzykawka Luerlock 3 ml, filtr słomkowy, pojemnik do zabezpieczenia igieł Sharps Away II, pojemnik do zabezpieczenia igieł Sharps Away, przycinarka do cewnika, bezszwowy przyrząd do stabilizacji cewnika, przezroczysty opatrunek 10 x 15,5 cm, opaska uciskowa (zapakowana w zewnętrzną torebkę), 2 taśmy pomiarowe (1 zapakowana w torebkę zewnętrzną), 10 kompresów gazowych 10 cm × 10 cm, 10 kompresów gazowych 5 cm × 5 cm, regulowana nasadka Secondsite: zacisk cewnika i element mocujący, pojemnik na płyny Hemo-HopperFluid, nasadka ochronna: bez odpowietrznika (1 x światło), paski samoprzylepne, serweta operacyjna (całe ciało), serweta operacyjna z otworem, fartuch chirurgiczny, maska (zapakowana w zewnętrzną torebkę), maska z osłoną oczu, kapturek ochronny, ręcznik chłonny, ręcznik

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 22

Dotyczy Pakietu nr 5 poz. 3

Czy Zamawiający w pakiecie 5 kaniule centralne z dostępu obwodowego PICC dopuści produkty światowego producenta Arrow / Teleflex



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

✉ poczt@csk.umed.pl 🌐 www.csk.umed.pl

- w pozycji 3 zestwa PICC z technologią Chloroagard w systemie Ergopak w składzie : cewnik jednokanałowy 4,5Fr długość 55cm w opakowaniu Kompletny zestaw do zakładania Cewnika PICC Chloragard, mikrointroduktor GlideThru, echogeniczna igła wprowadzająca 21 G × 7 cm; bezpieczna, echogeniczna igła wprowadzająca 21 G × 7 cm, prowadnica z nitinolu 0,018" × 45 cm, bezpieczny skalpel #11, bezpieczna igła hipodermiczna 25 G, strzykawka Luer-lock 10 ml, strzykawka Luerlock 3 ml, filtr słomkowy, pojemnik do zabezpieczenia igieł Sharps Away II, pojemnik do zabezpieczenia igieł Sharps Away, przycinarka do cewnika, bezszwowy przyrząd do stabilizacji cewnika, przezroczysty opatrunek 10 x 15,5 cm, opaska uciskowa (zapakowana w zewnętrzną torebkę), 2 taśmy pomiarowe (1 zapakowana w torebkę zewnętrzną), 10 kompresów gazowych 10 cm × 10 cm, 10 kompresów gazowych 5 cm × 5 cm, regulowana nasadka Secondsite: zacisk cewnika i element mocujący, pojemnik na płyny Hemo-HopperFluid, nasadka ochronna: bez odpowietrznika (1 x światło), paski samoprzylepne, serweta operacyjna (całe ciało), serweta operacyjna z otworem, fartuch chirurgiczny, maska (zapakowana w zewnętrzną torebkę), maska z osłoną oczu, kapturek ochronny, ręcznik chłonny, ręcznik

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 23

Dotyczy SIWZ Prosimy o wskazanie adresu mailowego na jaki należy wysłać oświadczenie JEDZ w wersji elektronicznej, a także podanie formatów plików akceptowanych przez Zamawiającego.

ODP: Zamawiający wskazał adres jedz@csk.umed.pl w SIWZ:

1. w sekcji VII. w punkcie 10 „JEDZ należy przesłać na adres email: jedz@csk.umed.pl”
2. a także w punkcie 11 „Osoby uprawnione do kontaktów z Wykonawcą:
... JEDZ: jedz@csk.umed.pl”
3. oraz w sekcji XIX. ADRES POCZTY ELEKTRONICZNEJ I STRONY INTERNETOWEJ ZAMAWIAJĄCEGO.
e-mail do złożenia Jednolitego Elektronicznego Dokumentu Zamówienia: jedz@csk.umed.pl

W sekcji VII. w punkcie 10 w podpunkcie a) Zamawiający dopuszcza w szczególności następujący format przesyłanych danych: .pdf, .doc, .docx, .rtf, .xps, .odt.

Pytanie Nr 24

Dotyczy wzoru umowy

Ad par. 5 ust. 2, tiret pierwsze i drugie wzoru umowy

Prosimy o zmianę wysokości kar umownych na 0,5% wartości zamówionego/nie wymienionego towaru, za każdy dzień zwłoki.

ODP: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie Nr 25

Dotyczy Pakiet 8, pozycja 1

Czy zamawiający dopuści elektrody typu L-LFO-510 w rozmiarze Ø 50 mm?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 26

Dotyczy Pakiet 8, pozycja 2

Czy zamawiający dopuści elektrodę pediatryczną w rozmiarach 42x36 lub Ø 30 mm?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP: 728-22-46-128 KRS: 0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 27

Dotyczy Pakiet 8, pozycja 3-3 (dot. Pozycji : elektroda do defibrylacji typu Combo kompatybilne z Lifepack oraz elektroda do defibrylacji typu Combo kompatybilne z Zoll

Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 8 pozycję 3-3 i umożliwi składanie ofert wyłącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę .

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiet nr 35

Pytanie Nr 28

Dotyczy Pakiet 10, pozycja 19

Czy zamawiający dopuści podkładkę do rurek tracheotomijnych , piankową , sterylne rozmiar 9x10 cm ?

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 29

Dotyczy Pakiet 10, pozycja 17-19

Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 10 pozycję 17-19 i umożliwi składanie ofert wyłącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę .

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Wydzielono do pakietu nr 33

Pytanie Nr 30

Dotyczy pakietu 26 poz. 2

Czy Zamawiający w pakiecie 26 poz. 2 dopuści port posiadający 3 otwory do przyszywania portu – w celu zabezpieczenia przed przekręceniem, z nieprzepuszczalnym dla promieni RTG pierścieniem łączącym z zabezpieczeniem przeciw załamaniu. Waga portu 4,7g, wysokość portu 10,6mm, średnica membrany 9,5mm, cewnik o długości 80cm, narzędzie do przepłukiwania cewnika w formie igieł prostych do nakłucia membrany portu, z kartą pacjenta bez etui oraz z igłą ze skrzydełkami, którą można bezpośrednio po założeniu portu włożyć do komory portu i pozostawić do wykorzystania w ciągu 7 dni. Port do wlewów pod ciśnieniem 325 psi. Pozostałe parametry zgodne z wymaganiami SIWZ?

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 31

Dotyczy pakietu 26 poz. 1

Czy Zamawiający w pakiecie 26 poz.1 dopuści port posiadający 3 otwory do przyszywania portu – w celu zabezpieczenia przed przekręceniem, z nieprzepuszczalnym dla promieni RTG pierścieniem łączącym z zabezpieczeniem przeciw załamaniu. Waga portu 9g, wysokość portu 13,2mm, średnica membrany 12mm, cewnik o długości 80cm, narzędzie do przepłukiwania cewnika w formie igieł prostych do nakłucia membrany portu, z kartą pacjenta bez etui oraz z igłą ze skrzydełkami, którą można bezpośrednio po założeniu portu włożyć do komory portu i pozostawić do wykorzystania w ciągu 7 dni. Port do wlewów pod ciśnieniem 325 psi. Pozostałe parametry zgodne z wymaganiami SIWZ?

ODP: Zamawiający dopuszcza



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP: 728-22-46-128 KRS: 0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 32

Dotyczy pakietu 26 poz. 3

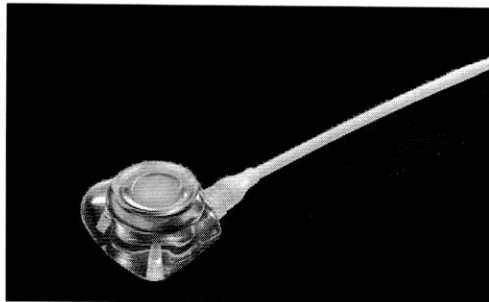
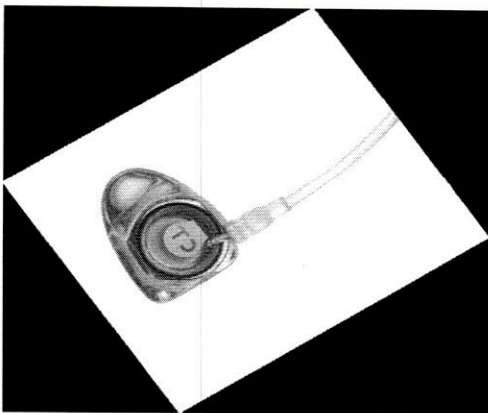
Czy Zamawiający w pakiecie 26 poz.3 dopuści port wykonany z żywicy epoksydowej z komorą tytanową w kształcie okrągłym. Obudowa wyprofilowana ze spłaszczeniami bocznymi zapewniającymi pewny i stabilny uchwyt, z bocznym ułożeniem kaniuli wyjściowej. Dwa otwory do przyszcicia portu, komora o objętości 0,5ml, cewnik silikonowy 8,5Fr, długość 800mm, pakiet edukacyjny dla pacjenta – bez opaski. Port dający możliwość dozowania pod wysokim ciśnieniem (do 325 psi) kontrastu do tomografii komputerowej. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 33

Dotyczy pakietu 26 poz. 4

Czy Zamawiający w pakiecie 26 poz. 4 dopuści port wykonany z żywicy epoksydowej z komorą tytanową w kształcie okrągłym. Obudowa wyprofilowana ze spłaszczeniami bocznymi zapewniającymi pewny i stabilny uchwyt, z bocznym ułożeniem kaniuli wyjściowej. Dwa otwory do przyszcicia portu, komora o objętości 0,25ml. Cewnik o długości 800mm, pakiet edukacyjny dla pacjenta – bez opaski. Port dający możliwość dozowania pod wysokim ciśnieniem (do 325 psi) kontrastu do tomografii komputerowej. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.



ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 34

Dotyczy pakietu 26 poz. 9

Czy Zamawiający w pakiecie 26 poz. 9 dopuści igły o długości kaniuli 15mm, 20mm, 25mm, 32mm a w przypadku grubości 19G oraz 20G także długość 38mm. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 35

Dotyczy pakietu 26 poz. 10

Czy Zamawiający w pakiecie 26 poz.10 dopuści igły o długości kaniuli 15mm, 20mm, 25mm, 32mm a w przypadku grubości 19G oraz 20G także długość 38mm, oraz do podaży kontrastu pod wysokim ciśnieniem do 325psi, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

ODP: Zamawiający dopuszcza



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 36

Dotyczy pakietu 26 poz. 11

Czy Zamawiający w pakiecie 26 poz.11 dopuści igły o długości kaniuli odpowiednio:

19G- 15mm, 20mm, 25mm,

20G – 15mm, 20mm, 25mm, 30mm

22G – 12mm, 15mm, 20mm, 25mm,

pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 37 Dotyczy pakietu 26 poz. 2

Czy Zamawiający mógłby podzielić pakiet 26 na dwa oddzielne pakiety :Zestawy do hemodializy (pozycja 5,6,7,8) oraz oddzielny pakiet na porty naczyniowe i igły do portów (pozycja 1,2,3,4,9,10,11).

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Pozycję 5 wydzielono do pakietu nr 34, Pozycję 6 wydzielono do pakietu nr 38, Pozycję 7 wydzielono do pakietu nr 39, Pozycję 8 wydzielono do pakietu nr 40.

Pytanie Nr 38

Dotyczy wzoru umowy

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 3 ust. 7 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

ODP: Termin realizacji reklamacji jest jednym z kryteriów oceny ofert. Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie Nr 39

Dotyczy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 5 ust. 2, :

2.Zamawiający zastrzega sobie prawo naliczania kar umownych w stosunku do wartości umowy:

- Za opóźnienie w wykonaniu dostawy towaru będącego przedmiotem umowy, Wykonawca zapłaci karę w wysokości **0,5 %** wartości **brutto** zamówionego i niedostarczonego w terminie towaru, za każdy dzień zwłoki w dostawie zamówionego i niedostarczonego w terminie towaru, **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto niedostarczonego w terminie towaru;**

- Za opóźnienie w wymianie towaru na wolny od wad lub uzupełnienie braku Wykonawca zapłaci karę w wysokości **0,5 %** wartości **brutto** nie wymienionego towaru lub braku uzupełnienia, za każdy dzień zwłoki, liczony od upływu terminu wyznaczonego na wymianę o którym mowa w § 3. pkt. 7, **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto wadliwego towaru;**

ODP: Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 40

Dotyczy Pakiet nr 8 poz. 4 i 5

Czy Zamawiający w Pakiecie 8 wydzieli pozycję 4 oraz 5 co wpłynie na konkurencyjność i umożliwi złożenie oferty?

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiet nr 41



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI

☒ 92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP: 728-22-46-128 KRS: 0000149790

✉ poczt@csk.umed.pl 🌐 www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 41

Dotyczy Pakiet nr 10

Czy Zamawiający w Pakiecie 10 wydzieli pozycję: Prowadnica Bougi Portex 100/123/515/15 Fr (nie jest określona numer pozycji w pakiecie) oraz pozycje 18, 19, 22, 23, 24, 27 co wpłynie na konkurencyjność i umożliwi złożenie oferty?

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Utworzono pakiety nr 30 dla Prowadnicy Bougi Portex, nr 33 dla pozycji 18 i 19 oraz pakiet nr 36 dla pozostałych pozycji.

Pytanie Nr 42

Dotyczy Pakiet nr 9 poz. 2

Czy w pakiecie nr 9 Zamawiający dopuści w pozycji drugiej Cewnik do dializ ostrych, poliuretanowy z silikonowymi ramionami, przepływ na min. poziomie do 350ml/min, 11.5 Fr dł 16cm, 19,5cm, 24 cm?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 43

Dotyczy Pakiet nr 9 poz. 3

Czy w pakiecie nr 9 Zamawiający dopuści w pozycji trzeciej Cewnik do dializ ostrych poliuretanowy z silikonowymi ramionami, przepływ na min. poziomie do 350 ml/min 13.5 Fr dł. 30cm?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 44

Dotyczy Pakiet nr 9 poz. 4

Czy w pakiecie nr 9 Zamawiający dopuści w pozycji czwartej Cewnik do dializ ostrych, poliuretanowy z silikonowymi ramionami, trójświatłowy, przepływ na min. poziomie do 350ml/min, 12 Fr dł 16, 20, 24 cm.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie Nr 45

Dotyczy Pakiet nr 26 poz. 5

Czy w pakiecie 26 Zamawiający wydzieli pozycję 5 do osobnego pakietu i dopuści konkurencyjne cewniki równoważne do opisanego w SIWZ:

Zestaw z cewnikiem do długotrwałego dostępu naczyniowego do hemodializy, cewnik z carbothanu o rozmiarze 14,5 FR (+/-) 0,5 Fr, przekrój „podwójne D”, końcówka cewnika zakończona niesymetrycznie – ok. 3 cm różnicy pomiędzy kanałem żylnym i kanałem tętniczym, oba kanały z dodatkowymi otworami bocznymi na końcach cewnika, z mufą dakronową, końcówki Luer wykonane z najwyższej jakości materiału Ultem. W skład zestawu wchodzi: cewnik 14,5 Fr, igła wprowadzająca grub. 18 Ga x 7 cm, prowadnica drutowa J grubość 0,96mm, rozszerzacz 12 Fr i 14 Fr, skalpel nr 11, bagnet do tunelizacji, prowadnik rozdzielany typu (pull-apart) 16 Fr z mechanizmem zastawkowym, samoprzylepny opatrunek na wkłucie, 2 nasadki iniekcyjne. Długość cewnika: 19, 23, 28 i 33cm?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ. Pozycja 5 została wydzielona do pakietu nr 34.

Pytanie Nr 46

Dotyczy Pakiet nr 26 poz. 6

Czy w pakiecie 26 Zamawiający wydzieli pozycję 6 do osobnego pakietu i dopuści konkurencyjne cewniki równoważne do opisanego w SIWZ:



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP: 728-22-46-128 KRS: 0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Zestaw z cewnikiem do długotrwałego dostępu naczyniowego do hemodializy, cewnik z carbothanu o rozmiarze 14,5 FR (+/-) 0,5 Fr, przekrój „podwójne D”, końcówka cewnika zakończona niesymetrycznie – ok. 3 cm różnicy pomiędzy kanałem żylnym i kanałem tętniczym, oba kanały z dodatkowymi otworami bocznymi na końcach cewnika, z mufą dakronową, końcówki Luer wykonane z najwyższej jakości materiału Ultem. W skład zestawu wchodzi: cewnik 14,5 Fr, igła wprowadzająca grub. 18 Ga x 7 cm, prowadnica drutowa J grubość 0,96mm, rozszerzacz 12 Fr i 14 Fr, skalpel nr 11, bagnet do tunelizacji, prowadnik rozdierany typu (pull-apart) 16 Fr z mechanizmem zastawkowym, samoprzylepny opatrunek na wkłucie, 2 nasadki iniekcyjne. Długość całkowita cewnika 40,45,50 cm?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ. Pozycja 6 została wydzielona do pakietu nr 38.

Pytanie Nr 47

Dotyczy Pakiet nr 26 poz. 7

Czy w pakiecie 26 Zamawiający wydzieli pozycję 7 do osobnego pakietu i dopuści konkurencyjne cewniki równoważne do opisanego w SIWZ:

Zestaw z cewnikiem do długotrwałego dostępu naczyniowego do hemodializy, cewnik z carbothanu o rozmiarze 14,5 FR (+/-) 0,5 Fr, przekrój „podwójne D”, końcówka cewnika zakończona niesymetrycznie – ok. 3 cm różnicy pomiędzy kanałem żylnym i kanałem tętniczym, oba kanały z dodatkowymi otworami bocznymi na końcach cewnika, z mufą dakronową, końcówki Luer wykonane z najwyższej jakości materiału Ultem. W skład zestawu wchodzi: cewnik 14,5 Fr, igła wprowadzająca grub. 18 Ga x 7 cm, prowadnica drutowa J grubość 0,96mm, rozszerzacz 12 Fr i 14 Fr, skalpel nr 11, bagnet do tunelizacji, prowadnik rozdierany typu (pull-apart) 16 Fr z mechanizmem zastawkowym, samoprzylepny opatrunek na wkłucie, 2 nasadki iniekcyjne. Długość cewnika: 19, 23, 28 i 33cm?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ. Pozycja 7 została wydzielona do pakietu nr 39.

Pytanie Nr 48

Dotyczy Pakiet nr 26 poz. 8

Czy w pakiecie 26 Zamawiający wydzieli pozycję 8 do osobnego pakietu i dopuści konkurencyjne cewniki równoważne do opisanego w SIWZ:

Zestaw z cewnikiem do długotrwałego dostępu naczyniowego do hemodializy, cewnik z carbothanu o rozmiarze 14,5 FR (+/-) 0,5 Fr, przekrój „podwójne D”, końcówka cewnika zakończona niesymetrycznie – ok. 3 cm różnicy pomiędzy kanałem żylnym i kanałem tętniczym, oba kanały z dodatkowymi otworami bocznymi na końcach cewnika, z mufą dakronową, końcówki Luer wykonane z najwyższej jakości materiału Ultem. W skład zestawu wchodzi: cewnik 14,5 Fr, igła wprowadzająca grub. 18 Ga x 7 cm, prowadnica drutowa J grubość 0,96mm, rozszerzacz 12 Fr i 14 Fr, skalpel nr 11, bagnet do tunelizacji, prowadnik rozdierany typu (pull-apart) 16 Fr z mechanizmem zastawkowym, samoprzylepny opatrunek na wkłucie, 2 nasadki iniekcyjne. Długość całkowita cewnika 40,45,50 cm?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ. Pozycja 8 została wydzielona do pakietu nr 40.

Pytanie Nr 49

Dotyczy Pakiet 26 poz. 1

Czy Zamawiający w zadaniu 26 pozycji 1 dopuści port naczyniowy niskoprofilowy wraz z akcesoriami. Skład: komora i kaniula wykonane w całości z tytanu i biokompatybilną obudową z tworzywa sztucznego (polioksymetylen), o kształcie zbliżonym do „łezki”, ułatwiającym wprowadzenie portu pod skórę, 3 otwory do przyszywania portu, tytanowy łącznik mocujący cewnik z przewodem wyprowadzającym portu z wyczuwalnym momentem blokady, waga portu 7,6g, wysokość portu 12,2 mm, średnica membrany 12,1mm, zestaw



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

wprowadzający oparty na technice Seldingera, silikonowy cewnik dołączany (nie połączony trwale z komorą portu) o dł.60cm, śr. zew. 2,40 mm i śr. wew. 1,20 mm. Oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm. W zestawie: tunelizator do przeprowadzenia cewnika pod skórą- "tępy" bez powierzchni tnącej, narzędzie do unoszenia naczynia, igła Hubera prosta, strzykawka 10ml, narzędzie do przepłukania cewnika, rozszerzacz z rozrywalną koszulką, prowadnica umożliwiająca obsługę jedną ręką, igła wprowadzająca, karta pacjenta, bransoletka informująca iż pacjent posiada port, paszport pacjenta w j. polskim, instrukcja obsługi w j. polskim. Port do wlewów pod ciśnieniem do 325 psi, przepływ 5 ml/sek, kompatybilny z MRI i TK.

ODP: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 50

Dotyczy Pakiet 26 poz. 2

Czy Zamawiający w zadaniu 26 pozycji 2 dopuści port naczyniowy niskoprofilowy wraz z akcesoriami. Skład: komora i kaniula wykonane w całości z tytanu i biokompatybilną obudową z tworzywa sztucznego (polioksymetylen), o kształcie zbliżonym do „łezki”, ułatwiającym wprowadzenie portu pod skórę, 3 otwory do przysycia portu, tytanowy łącznik mocujący cewnik z przewodem wyprowadzającym portu z wyczuwalnym momentem blokady, waga portu 5g, wysokość portu 10,1 mm, średnica membrany 10,5mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, silikonowy cewnik dołączany (nie połączony trwale z komorą portu) o dł.60cm, śr. zew. 2,16 mm i śr. wew. 1,02-mm. Oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm. W zestawie: tunelizator do przeprowadzenia cewnika pod skórą- "tępy" bez powierzchni tnącej, narzędzie do unoszenia naczynia, igła Hubera prosta, strzykawka 10ml, narzędzie do przepłukania cewnika, rozszerzacz z rozrywalną koszulką, prowadnica umożliwiająca obsługę jedną ręką, igła wprowadzająca, karta pacjenta, bransoletka informująca iż pacjent posiada port, paszport pacjenta w j. polskim, instrukcja obsługi w j. polskim. Port do wlewów pod ciśnieniem do 325 psi, przepływ 3 ml/sek, kompatybilny z MRI i TK.

ODP: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 51

Dotyczy Pakiet 26 poz. 3

Czy Zamawiający w zadaniu 26 pozycji 3 dopuści port naczyniowy z zestawem wprowadzającym w całości tytanowy o wysokość 11 mm i wadze 10,5 g, średnia podstawy 28mm, 5 otworów fiksacyjnych, objętość własna 0,47 ml, średnica przegrody 13mm, powierzchnia nakłucia 1,3 cm², komora portu o kształcie łatwym do zidentyfikowania przez skórę, otwory do przysycia portu, membrana silikonowa niewystająca znacznie poza obrys kołnierza dołączony cewnik silikonowy, o średnicy wewnętrznej 1,15 mm, a średnicy zewnętrznej 2,80 mm (8,4 Fr) widoczny w RTG o długości 60 cm z naniesioną na cewniku podziałką

Port kompatybilny ze środowiskiem MRI. Każdy zestaw zawiera pakiet edukacyjny dla pacjenta (karta identyfikacyjna, opaska, instrukcja użytkowania).

ODP: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 52

Dotyczy Pakiet 26 poz. 4

Czy Zamawiający w zadaniu 26 pozycji 4 dopuści port naczyniowy z zestawem wprowadzającym w całości tytanowy o wysokość 11 mm i wadze 10,5 g, średnia podstawy 28mm, 5 otworów fiksacyjnych, objętość własna 0,47 ml, średnica przegrody 13mm, powierzchnia nakłucia 1,3 cm², komora portu o kształcie łatwym do zidentyfikowania przez skórę, otwory do przysycia portu, membrana silikonowa niewystająca znacznie poza obrys kołnierza dołączony cewnik poliuretanowy impregnowany aktywnym srebrem, o średnicy wewnętrznej



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP: 728-22-46-128 KRS: 0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

1,11 mm, a średnicy zewnętrznej 2,2 mm (6,6 Fr) widoczny w RTG o długości 60 cm z naniesioną na cewniku podziałką. Port kompatybilny ze środowiskiem MRI. Każdy zestaw zawiera pakiet edukacyjny dla pacjenta (karta identyfikacyjna, opaska, instrukcja użytkowania).

ODP: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 53

Dotyczy Pakiet 26 poz. 5

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie z Zadania 26 pozycji 5 do osobnego zadania. Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych cen

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Wydzielono do Pakietu nr 34

Pytanie Nr 54

Dotyczy Pakiet 26 poz. 6

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie z Zadania 26 pozycji 6 do osobnego zadania. Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych cen

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Wydzielono do Pakietu nr 38

Pytanie Nr 55

Dotyczy Pakiet 26 poz. 7

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie z Zadania 26 pozycji 7 do osobnego zadania. Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych cen

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Wydzielono do Pakietu nr 39

Pytanie Nr 56

Dotyczy Pakiet 26 poz. 8

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie z Zadania 26 pozycji 8 do osobnego zadania. Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych cen

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Wydzielono do Pakietu nr 40

Pytanie Nr 57

Dotyczy Pakiet 26 poz. 9

Czy Zamawiający w zadaniu 26 pozycji 9 dopuści igły do portu bezpieczne. Igła zaopatrzona w mechanizm zabezpieczający przed zakłuciem, zagięta pod kątem 90° z ostrzem Hubera do portu z poczwórnymi przezroczystymi skrzydełkami (dwa górne do trzymania podczas zakładania i usuwania igły, dwa dolne do przytrzymywania portu podczas usuwania igły), niskoprofilowa, z poliuretanowym drenem przedłużającym o dł.21,5cm z zaciskiem i żeńskim łącznikiem typu Luer lock .Zacisk typu Roberts kodowany kolorem w zależności od rozmiaru igły, z informacją na zacisku : rozmiar igły. Podkładka piankowa (Poliester)pod igłę zabezpieczająca skórę. Kompatybilna z tomografią komputerową - podawanie kontrastu do 350psi Produkt pobawiony lateksuRozmiar 19, 20, 22G o długości 15, 20, 25, 30 mm.

ODP: Zamawiający dopuszcza



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 58

Dotyczy Pakiet 26 poz. 10

Czy Zamawiający w zadaniu 26 pozycji 10 dopuści zestaw do wlewów Hubera - igły do portu bezpieczne. Igła zaopatrzona w mechanizm zabezpieczający przed zakłuciem, z ostrzem Hubera do portu z poczwórnymi przezroczystymi skrzydełkami (dwa górne do trzymania podczas zakładania i usuwania igły, dwa dolne do przytrzymywania portu podczas usuwania igły), niskoprofilowa, z poliuretanowym drenem przedłużającym izeńskim łącznikiem typu Luer lock .Zacisk typu Roberts kodowany kolorem w zależności od rozmiaru igły, z informacją na zacisku : rozmiar igły. Podkładka piankowa (Poliester)pod igłę zabezpieczająca skórę. Produkt pobawiony lateksu Rozmiar 19, 20, 22G o długości 15, 20, 25, 30 mm.

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 59

Dotyczy Pakiet 26 poz. 11

Czy Zamawiający w zadaniu 26 pozycji 11 dopuści igła do portu z drenem, zaciskiem do przerw w infuzji i motylkiem. Długość drenu 20cm. Kodowanie rozmiaru za pomocą koloru skrzydełek. Igła dostępna w rozmiarach 19, 20, 22G. Długość igły 15, 20, 25, 30, 35 mm

ODP: Zamawiający dopuszcza

Pytanie Nr 60

Dotyczy Pakiet 1 poz. 1

Czy Zamawiający w zadaniu 1 pozycji 1 dopuści zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Selingera, cewnik 3-światłowy 7Fr/16,18,18 Ga/ dł. 16 i 20 cm, igła do nakłucia naczynia 18Ga/65 mm, przewodnik „J” 0.035”, min. 50 cm, rozszerzacz 8,5F, skalpel, strzykawka 5 ml z otworem w toku, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 61

Dotyczy Pakiet 1 poz. 2

Czy Zamawiający w zadaniu 1 pozycji 2 dopuści zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Selingera, cewnik 3-światłowy 8,5 Fr/14,16,16 Ga/ dł. 15 i 20 cm, igła do nakłucia naczynia 18Ga/65 mm, przewodnik „J” 0.035”, 50 cm, rozszerzacz 9F, skalpel, strzykawka 5 ml z otworem w tłoku, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 62

Dotyczy Pakiet 1 poz. 3

Czy Zamawiający w zadaniu 1 pozycji 3 dopuści zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Selingera, cewnik 4-światłowy 8,5 Fr /18,18,16,14 Ga/ dł. 15 i 20 cm, igła do nakłucia naczynia 18 Ga/70 mm, przewodnik „J” 0.035” 50 cm, rozszerzacz 9F, skalpel, strzykawka 5 ml z otworem w tłoku, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

☒ 92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

✉ poczt@csk.umed.pl 🌐 www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 63

Dotyczy Pakiet 1 poz. 4

Czy Zamawiający w zadaniu 1 pozycji 4 dopuści zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Selingera, cewnik 3-światłowy 7,5 Fr/18,18,14 Ga/dł. 16 i 20 cm, ipregnowanany aktywnym srebrem – technologia Agion – stanowi skuteczne zabezpieczenie przeciw działaniu gram-dodatnich, gram-ujemnych bakterii oraz grzybów, igła do nakłucia naczynia 18 Ga/64 mm, przewodnik „J” 0.035”, dł. min. 60 cm, rozszerzacz 8,5F, skalpel, strzykawka 5 ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 64

Dotyczy Pakiet 1 poz. 5

Czy Zamawiający w zadaniu 1 pozycji 5 dopuści zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Selingera, cewnik 3-światłowy 7,5 Fr/18,18,14 Ga/dł. 16 i 20 cm, ipregnowanany aktywnym srebrem – technologia Agion – stanowi skuteczne zabezpieczenie przeciw działaniu gram-dodatnich, gram-ujemnych bakterii oraz grzybów, igła do nakłucia naczynia 18 Ga/64 mm, przewodnik „J” 0.035”, dł. min. 60 cm, rozszerzacz 8,5F, skalpel, strzykawka 5 ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 65

Dotyczy Pakiet 1 poz. 6

Czy Zamawiający w zadaniu 1 pozycji 6 dopuści zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Selingera, cewnik 4-światłowy 8,5 Fr /18,18,16,14 Ga/ dł. 16 i 20 cm, ipregnowanany aktywnym srebrem – technologia Agion – stanowi skuteczne zabezpieczenie przeciw działaniu gram-dodatnich, gram-ujemnych bakterii oraz grzybów , igła do nakłucia naczynia 18 Ga/64 mm, przewodnik „J” 0.035”, dł. min. 60 cm, rozszerzacz 9F, skalpel, strzykawka 5 ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika?

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 66

Dotyczy Pakiet 1 poz. 7

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie z Pakietu 1 pozycji 7 do osobnego zadania. Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych cen

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Wydzielono do pakietu nr 37

Pytanie Nr 67

Dotyczy Pakiet 1 poz. 8

Czy Zamawiający w zadaniu 1 pozycji 8 dopuści zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Selingera, cewnik jednoświatłowy 3Fr/dł.10 i 15 cm, igła do nakłucia naczynia typu Y 20Ga, przewodnik „J” 0.025”, dł. min. 50 cm, rozszerzacz 4F, skalpel, strzykawka 5 ml, dodatkowe skrzydełka z zaciskiem do mocowania cewnika

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 68

Dotyczy Pakiet 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 12FR o długości 15



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

cm, 20cm, 24 cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika miękkie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczone przewodnica J-Flex Tip 0.038", dwa koreczki heparynizowane.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 69

Dotyczy Pakiet 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 14FR o długości 24 cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika miękkie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczone przewodnica J-Flex Tip 0.038", dwa koreczki heparynizowane

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 70

Dotyczy Pakiet 2 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści produkt Citra-Flow™ (cytrynian sodu) w stężeniu 46,7% lub 30% postaci ampułko-strzykawki 3ml x 2 Twin Pack (objętość łączna 6ml) stosowany w celu utrzymania prawidłowej drożności dostępu naczyniowego o wysokiej czystości chemicznej i wysokim profilu bezpieczeństwa dla pacjenta. Produkt posiada udokumentowane klinicznie działanie przeciwzakrzepowe oraz przeciwbakteryjne. Specjalna budowa ampułko-strzykawki CitraFlow typu Luer Lock chroni cewnik dializacyjny i port dożylny przed uszkodzeniem gdyż maksymalne ciśnienie wytwarzane podczas wprowadzania produktu do kanału cewnika wynosi 1,37 bara. Ciśnienie infuzji nie powinno nigdy przekraczać 25 psi (1,7 bara) co w przypadku zwykłych strzykawek może nie spełniać tego warunku co może doprowadzić do uszkodzenia żyły lub cewnika. Pakowany w fabrycznie napełnione ampułko-strzykawki chroni przed utratą produktu podczas nabierania np.: z fiolki – brak zachowanego sterylnego pola. Nie wymaga konieczności posiadania dodatkowych strzykawek oraz igieł które w konsekwencji podnoszą koszty leczenia pacjenta i wydłużają czas pracy personelu medycznego. Specjalnie zaprojektowana budowa ampułko-strzykawki CitraFlow nie powoduje refluksu krwi chroniąc przed działaniem niepożądanym jak (metaliczny posmak, mrowienie dłoni) zabezpiecza przed tworzeniem skrzepu i nie ogranicza przepływu krwi. Opakowanie typu Twin Pack zawiera dwie ampułko-strzykawki aseptycznie zamknięte brak cząstek podczas otwierania opakowania (zachowane sterylne pole) w ilości 100 sztuk w opakowaniu zbiorczym z przeliczeniem zamawianej ilości .

ODP: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 71

Dotyczy Pakiet 9 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 12FR o długości 15 cm, 20cm, 24 cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika miękkie po implantacji



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczonego przewodnika J-Flex Tip 0.038", dwa koreczki heparynizowane.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 72

Dotyczy Pakiet 9 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 14FR o długości 24 cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika mięknie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczonego przewodnika J-Flex Tip 0.038", dwa koreczki heparynizowane.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 73

Dotyczy Pakiet 9 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści cewnik trójświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 12FR o długości 15 cm, 20cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika mięknie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczonego przewodnika J-Flex Tip 0.035", dwa koreczki heparynizowane.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 74

Dotyczy Pakiet 26 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści cewnik permanentny do dializ poliuretanowy zestaw standardowy z cewnikiem dwukanałowym 15,5FR o długości całkowitej 24cm (długość od mufy- 19cm), 28cm (długość od mufy- 23cm), 32cm (długość od mufy- 27cm),36cm (długość od mufy- 31cm), 40cm (długość od mufy- 35cm), widoczny w Rtg. Zestaw składający się z: cewnika dwukanałowego z mufką z dwoma niezależnymi światłami tętniczymi o przepływie 2.6 cc i jednym światłem żylnym o przepływie 1.6 cc wykonany z termowrażliwego, biokompatybilnego Carbothane w zestawie z: tunelizatorem metalowym z gwintową nasadką uciskową, mankietem uszczelniającym, zespołem rozgałęziaczy, rozszerzadłem tunelizującym, rozszerzaczem naczyniowym 16F, skalpelem, igłą punkcyjną 18 G x 7cm, pianka zabezpieczająca, opatrunki na ranę, portami iniekcyjnymi, usztywniaczem.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP: 728-22-46-128 KRS: 0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Pytanie Nr 75

Dotyczy Pakiet 26 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści cewnik permanentny do dializ poliuretanowy zestaw standardowy z cewnikiem dwukanałowym 15,5FR o długości całkowitej 40cm (długość od mufy- 35cm), widoczny w Rtg. Zestaw składający się z: cewnika dwukanałowego z mufką z dwoma niezależnymi światłami tętniczymi o przepływie 2.6 cc i jednym światłem żylnym o przepływie 1.6 cc wykonany z termowrażliwego, biokompatybilnego Carbothane w zestawie z: tunelizatorem metalowym z gwintową nasadką uciskową, mankietem uszczelniającym, zespołem rozgałęziaczy, rozszerzadłem tunelizującym, rozszerzaczem naczyniowym 16F, skalpelem, igłą punkcyjną 18 G x 7cm, pianka zabezpieczająca, opatrunki na ranę, portami iniekcyjnymi, usztywniaczem.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 76

Dotyczy Pakiet 26 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści cewnik permanentny do dializ poliuretanowy zestaw standardowy z cewnikiem dwukanałowym 15,5FR o długości całkowitej 24cm (długość od mufy- 19cm), 28cm (długość od mufy- 23cm), 32cm (długość od mufy- 27cm), 36cm (długość od mufy- 31cm), 40cm (długość od mufy- 35cm), widoczny w Rtg. Zestaw składający się z: cewnika dwukanałowego z mufką z dwoma niezależnymi światłami tętniczymi o przepływie 2.6 cc i jednym światłem żylnym o przepływie 1.6 cc wykonany z termowrażliwego, biokompatybilnego Carbothane w zestawie z: tunelizatorem metalowym z gwintową nasadką uciskową, mankietem uszczelniającym, zespołem rozgałęziaczy, rozszerzadłem tunelizującym, rozszerzaczem naczyniowym 16F, skalpelem, igłą punkcyjną 18 G x 7cm, pianka zabezpieczająca, opatrunki na ranę, portami iniekcyjnymi, usztywniaczem.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 77

Dotyczy Pakiet 27 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści cewnik permanentny do dializ poliuretanowy zestaw standardowy z cewnikiem dwukanałowym 15,5FR o długości całkowitej 40cm (długość od mufy- 35cm), widoczny w Rtg. Zestaw składający się z: cewnika dwukanałowego z mufką z dwoma niezależnymi światłami tętniczymi o przepływie 2.6 cc i jednym światłem żylnym o przepływie 1.6 cc wykonany z termowrażliwego, biokompatybilnego Carbothane w zestawie z: tunelizatorem metalowym z gwintową nasadką uciskową, mankietem uszczelniającym, zespołem rozgałęziaczy, rozszerzadłem tunelizującym, rozszerzaczem naczyniowym 16F, skalpelem, igłą punkcyjną 18 G x 7cm, pianka zabezpieczająca, opatrunki na ranę, portami iniekcyjnymi, usztywniaczem.

ODP: Zamawiający nie dopuszcza . Zgodnie z SIWZ

Pytanie Nr 78

Dotyczy Pakiet 9 poz. 3, 4, 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3, 4 oraz pozycji 5 z Pakietu nr 9 i stworzy osobny pakiet?

ODP: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie Nr 79

Dotyczy Pakiet 9 poz. 5-8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 5-8 z Pakietu nr 9 i stworzy osobny pakiet?

Wydzielenie pozycji stworzy Zamawiającemu możliwości na składania ofert konkurencyjnych co przełoży się na efektywne zarządzanie środkami publicznymi.



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersytetu Medycznego w Łodzi

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON: 472147559 NIP: 728-22-46-128 KRS: 0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

ODP: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 80

Dotyczy Pakiet 1 poz. 7

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie z w/w pakietu pozycji nr 7.

ODP: Zamawiający wyraża zgodę. Wydzielono do pakietu Nr 37

Pytanie Nr 81

Dotyczy załącznik nr 2 formularz cenowy pakiet nr 3:

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy zapisem SIWZ w punkcie II, gdzie jest mowa o dzierżawie czterech urządzeń a formularzem cenowym ww. pakietu, gdzie jest wyszczególniona jedynie dzierżawa dwóch aparatów.

ODP: Zamawiający zgodnie z zapisem SIWZ punkt 2 ma na myśli dzierżawę czterech urządzeń do terapii nerkozastępczej. Prosimy w formularzu ofertowo-cenowym o zgłoszenie czterech urządzeń

Pytanie Nr 82

Dotyczy załącznik nr 2 formularz cenowy pakiet nr 2

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy w pozycji nr 3 (roztwór do zabezpieczenia cewnika dializacyjnego na bazie 46,7% lub 30% cytrynianu sodu) określając ilość miał na myśli 50 sztuk fiolek a' 5 ml, czy też 50 opakowań a' 20 fiolek. W przypadku oczekiwania na ofertę dotyczącą 50 sztuk fiolek ze względu na konieczność dostarczenia produktu w niepodzielnych opakowaniach zbiorczych a' 20 sztuk, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie złożenia oferty na 40 lub 60 sztuk (2 lub 3 opakowania zbiorcze)

ODP: Zamawiający miał na myśli 50 opakowań po 20 fiolek. Prosimy o uwzględnienie w formularzu ofertowo cenowym ceny jednego opakowania zbiorczego oraz o wpisanie wielkości opakowania.

Tomasz Miazek

Przewodniczący komisji przetargowej