



ISO 9001
ISO 14001
ISO/IEC 27001
ISO 45001
ISO 22000

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

www.biziel.umk.pl e-mail: kancelaria@biziel.pl tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Bydgoszcz, dnia 09.01.2024 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy prawo zamówień publicznych na:

Dostawa sprzętu jednorazowego oraz odczynników do diagnostyki histopatologicznej, NZZ/81/D/23

Wszyscy Wykonawcy

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 135 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, w związku z pytaniami zadanymi w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w ww. sprawie, Zamawiający udziela odpowiedzi

Pytanie 1:

Pytanie do grupy 2 - Pojemniki do transportu materiału tkankowego

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga w pozycji nr 1-9 pojemników zawierających odpowiednią ilość formaliny czy Zamawiający wymaga pojemników pustych do samodzielnego napełnienia

Odpowiedź na pytanie:

Przedmiotem zamówienia w zakresie całej grupy 2 stanowią pojemniki puste do samodzielnego napełnienia.

Pytanie 2:

Dotyczy Załącznik nr 1 do SWZ Grupa 2

• Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 pojemnik 15 ml do transportu materiału tkankowego, zgodny z dyrektywą 98/79/WE i/lub rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/746, przystosowany do transportu materiału w 10% zubożonej formalinie buforowanej. Zamykany w taki sposób, aby zabezpieczyć przed przypadkowym rozlaniem formaliny; pojemniki zakręcane ;pakowane po 100szt.; wymiary: średnica górna - średnica dolna x wysokość: fi 37 - fi 31 x 44 mm ?

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 3:

Dotyczy Załącznik nr 1 do SWZ Grupa 2

Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 pojemnik 15 ml do transportu materiału tkankowego, zgodny z dyrektywą 98/79/WE i/lub rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/746, przystosowany do transportu materiału w 10% zubożonej formalinie buforowanej. Zamykany w taki sposób, aby zabezpieczyć przed przypadkowym rozlaniem formaliny; pojemniki zakręcane ;pakowane po 100szt.; wymiary: średnica x wysokość: 35 x 33mm ?

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 4:

Dotyczy Załącznik nr 1 do SWZ Grupa 2

Czy Zamawiający dopuści w pozycji nr 2 do zaferowania pojemnik 30 ml do transportu materiału tkankowego, zgodny z dyrektywą 98/79/WE i/lub rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/746, przystosowany do transportu materiału w 10% zubożonej formalinie buforowanej. Zamykany w taki sposób, aby zabezpieczyć przed przypadkowym rozlaniem formaliny; pojemniki zakręcane ;pakowane po 100szt.; wymiary: średnica górna - średnica dolna x wysokość: fi 37 - fi 31 x 44 mm ?

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 5:

Dotyczy Załącznik nr 1 do SWZ Grupa 2

Czy Zamawiający dopuści w pozycji nr 2 do zaferowania pojemnik 30 ml do transportu materiału tkankowego, zgodny z dyrektywą 98/79/WE i/lub rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/746, przystosowany do transportu materiału w 10% zubożonej formalinie buforowanej. Zamykany w taki sposób, aby zabezpieczyć przed przypadkowym rozlaniem formaliny; pojemniki zakręcane ;pakowane po 100szt.; wymiary: średnica x wysokość: 35mm x 55 mm ?

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 6:

Pytanie nr 1, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 1

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie równoważnego zestawu MASSON TRICHROME KIT - zestaw siedmiu odczynników do barwienia mięśni i włókien kolagenowych z niebieskim barwieniem



ISO 9001
ISO 14001
ISO/IEC 27001
ISO 45001
ISO 22000

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

www.biziel.umk.pl e-mail: kancelaria@biziel.pl tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

kontrastowym. Służy również do wizualizacji gamet, jąder, neurofibryli, komórek glejowych, keratyny, i włókien międzykomórkowych. op.-100 testów o składzie:

- odczynnik Bouina – 100 ml
- hematoksylina Weigerta – 30 ml
- odczynnik Ferri Weigerta – 30 ml
- odczynnik Biebrich Scarlet-Acid Fuchsin – 30 ml
- odczynnik P.T.A.-P.M.A – 30 ml
- odczynnik Aniline Blue – 30 ml
- 1% roztwór kwasu octowego – 30 ml

Zaproponowane rozwiązanie z powodzeniem wykorzystywane jest w placówkach w całym kraju.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 7:

Pytanie nr 2, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 2

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie równoważnego zestawu Picro-SIRIUS RED KIT – zestawu trzech odczynników ułatwiających identyfikację amyloidu w świetle spolaryzowanym, umożliwiającego wykonanie 100 testów, w którego skład wchodzi:

- odczynnik ErioGnost – 30 ml
- odczynnik Picro-Sirius Red – 30 ml
- kwas octowy, 0.5% roztwór – 100 ml
- pipeta Pasteura – 1 szt.

Zaproponowane rozwiązanie z powodzeniem wykorzystywane jest w placówkach w całym kraju.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 8:

Pytanie nr 3, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 3

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie równoważnego zestawu CONGO RED HIGHMAN KIT - zestawu trzech odczynników do wykrywania amyloidu w wycinkach tkanek, umożliwiającego wykonanie 100 testów, w którego skład wchodzi:

- odczynnik Congo Red – 30 ml
- roztwór wodorotlenku potasu – 30 ml
- Hematoksylina Gilla II – 30 ml

Zaproponowane rozwiązanie z powodzeniem wykorzystywane jest w placówkach w całym kraju.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 9:

Pytanie nr 4, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 4

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie równoważnego zestawu ALCIAN BLUE pH 2,5 KIT- zestawu trzech odczynników do różnicowania kwaśnych mukopolisacharydów w wycinkach tkanek, umożliwiającego wykonanie 100 testów, w którego skład wchodzi:

- roztwór alcjaju pH 2.5 – 30 ml
- roztwór tetraboranu sodu – 30 ml
- odczynnik Fast Red (Kernechtrot) – 30 ml

Zaproponowane rozwiązanie z powodzeniem wykorzystywane jest w placówkach w całym kraju.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 10:

Pytanie nr 5, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 5

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie równoważnego zestawu P.A.S. KIT - zestawu pięciu odczynników Periodic Acid-Schiff do barwienia aldehydów, mukopolisacharydów, mukoprotein oraz limfocytów według Hotchkiss-McManus umożliwiającego wykonanie 100 testów, w którego skład wchodzi:

- 0,8% roztwór kwasu nadjodowego – 30 ml
- odczynnik BioSchiff – 30 ml
- roztwór siarczynu – 30 ml
- roztwór kwasu solnego P.A.S. – 30 ml
- Hematoksylina Mayera (ML) – 30 ml

Zaproponowane rozwiązanie z powodzeniem wykorzystywane jest w placówkach w całym kraju.



ISO 9001
ISO 14001
ISO/IEC 27001
ISO 45001
ISO 22000

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

www.biziel.umk.pl e-mail: kancelaria@biziel.pl tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 11:

Pytanie nr 6, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 6

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie równoważnego zestawu RETICULIN KIT (SILVER IMPREGNATION) - zestawu siedmiu odczynników do różnicowania włókien siateczki wewnątrz plazmatycznej w tkance łącznej,

umożliwiającego wykonanie 100 testów, w którego skład wchodzi:

- 0,5% roztwór nadmanganianu potasu – 30 ml
- 3% roztwór kwasu siarkowego – 30 ml
- 1% roztwór kwasu szczawiowego – 30 ml
- roztwór siarczanu żelazowo amonowego – 30 ml
- amoniakalny roztwór srebra – 30 ml
- 4% formaldehyd (roztwór alkoholowy) – 30 ml
- 5% roztwór tiosiarczanu sodu – 30 ml

Zaproponowane rozwiązanie z powodzeniem wykorzystywane jest w placówkach w całym kraju.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 12:

Pytanie nr 7, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 7

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie równoważnego zestawu HEMOGNOST PERLS KIT - zestawu trzech odczynników do wykrywania reaktywnych jonów żelazowych, umożliwiającego wykonanie 100 testów, w którego skład wchodzi:

- Potassium hexacyanoferrate, roztwór -30 ml
- HCL reagent, HemoGnost Perls -30 ml
- odczynnik Nuclear Fast Red (Kernechtrot) -30 ml

Zaproponowane rozwiązanie z powodzeniem wykorzystywane jest w placówkach w całym kraju.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 13:

Pytanie nr 8, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 8

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie równoważnego zestawu GROCOTT KIT- zestawu sześciu odczynników do wykrywania grzybów w wycinkach tkanek, umożliwiającego wykonanie 100 testów, w którego skład wchodzi:

- 1% roztwór kwasu nadjodowego – 30 ml
- stabilizowany roztwór azotanu srebra – 3 x 100 ml
- roztwór metaminy – 50 ml
- roztwór boranu sodu – 35 ml
- 0,6% roztwór chlorku złota – 30 ml
- 2% roztwór tiosiarczanu sodu – 30 ml
- kontrastowy reagent Fast Green – 30 ml

Zaproponowane rozwiązanie z powodzeniem wykorzystywane jest w placówkach w całym kraju.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 14:

Pytanie nr 9, załącznik nr 1 do SWZ, Grupa 1, pozycja 9

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie barwnika MAYER'S MUCICARMINE w opakowaniu 100 ml. ze stosownym przeliczeniem ilościowym (42x100ml)

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 15:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podanie ceny jednostkowej za 1 szt. wyrobów z dokładnością do 3 lub 4 miejsc po przecinku? Zgodnie z orzeczeniem zespołu Arbitrów – sygn. akt UZP/ZO/0-2546/06 dopuszcza się podawanie cen z dokładnością do trzech a nawet 4 m-c po przecinku, dla wyrobów masowych, wówczas, cena jednostkowa jest elementem kalkulacyjnym ceny wynikowej, a nie ceną transakcyjną.



ISO 9001
ISO 14001
ISO/IEC 27001
ISO 45001
ISO 22000

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

www.biziel.umk.pl e-mail: kancelaria@biziel.pl tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 16:

Pytanie nr 2 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 1)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do barwień specjalnych Masson Trichrome with Aniline Blue na 100 oznaczeń, do wykrywania kolagenu, tkanki łącznej, włókien retikulowanych i mięśniowych, o składzie: Hematoksyлина żelazowa wg. Weigerta – odczynnik A 1 x 30 ml, Hematoksyлина żelazowa wg. Weigerta – odczynnik B 1 x 30 ml, alkoholowy roztwór kwasu pikrynowego 1 x 30 ml, Fuksyna wg. Masson'a 1 x 30 ml, kwas fosfomolibdenowy 1 x 30 ml, Błękit aniliny wg. Masson'a 1 x 30 ml, czas barwienia i wynik barwienia zgodne z SWZ

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 17:

Pytanie nr 3 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 2)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do barwień specjalnych Sirius Red for Amyloid na 100 oznaczeń, do wykrywania amyloidów, o składzie: Hematoksyлина Mayera 1 x 30 ml, bufor alkoholowy 1 x 30 ml, Sirius Red 1 x 30 ml, czas barwienia i wynik barwienia zgodny z SWZ.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 18:

Pytanie nr 4 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 3)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do barwień specjalnych Congo Red na 100 oznaczeń, do wykrywania amyloidu w świetle polaryzacyjnym, o składzie: Congo Red 1 x 30 ml, bufor węglanu litu roztwór wodny 1 x 30 ml, alkoholowy bufor różnicujący 2 x 30 ml, Hematoksyлина Mayera 1 x 30 ml, czas postępowania 49 minut.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 19:

Pytanie nr 5 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 4)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do barwień specjalnych Alcian Blue pH 2,5 P.A.S acc. Mowry na 100 oznaczeń, do wykrywania kwaśnych i obojętnych mucyn, o składzie: Błękit Alcjanu pH 2,5 wg. Mowry'ego 1 x 30 ml, czteroboran sodu 1 x 30 ml, kwas nadjodowy 1 % 1 x 30ml, odczynnik Schiffa 1 x 30 ml, Hematoksyлина wg. Mayera 1 x 30 ml, czas barwienia 1 h 30 minut, wynik barwienia zgodnie z SWZ

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 20:

Pytanie nr 6 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 5)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do barwień specjalnych PAS acc. Hotchkiss – McManuss na 100 oznaczeń, o składzie: kwas nadjodowy 1 x 30 ml, odczynnik Schiffa Hotchkiss McManusa 1 x 30 ml, Hematoksyлина Mayera 1 x 30 ml, czas postępowania 50 minut.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 21:

Pytanie nr 7 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 6)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do barwień specjalnych Silver Impregnation na 100 oznaczeń, o składzie: roztwór nadmanganianu potasu 1 x 30 ml, 0,5 % roztwór kwasu siarkowego wg. Mallory'ego 1 x 30 ml, kwas szczawiowy wg. Mallory'ego 1 x 30 ml, 2 % roztwór siarczanu amonowo żelazowego 1 x 30 ml, roztwór amoniaku 1 x 30 ml, roztwór formaldehydu 1 x 30 ml, 2 % roztwór tiosiarczanu sodu 1 x 30 ml, czas postępowania 25 minut.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 22:

Pytanie nr 8 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 7)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do barwień specjalnych Perls do wykrywania żelaza, na 100 oznaczeń, o składzie: roztwór żelazocyjanku potasu 10 fiolek x 8 g, kwas solny 50% 2 x 100 ml, odczynnik Kernechtrot 1 x 30 ml, czas postępowania 40 minut

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.



ISO 9001
ISO 14001
ISO/IEC 27001
ISO 45001
ISO 22000

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

www.biziel.umk.pl e-mail: kancelaria@biziel.pl tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31
NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Pytanie 23:

Pytanie nr 9 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 8)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do barwień specjalnych Grocott acc. Callard do wykrywania grzybów, na 100 oznaczeń w ilości 3 opakowań, o składzie: kwas nadjodowy 1 x 30 ml, 1% roztwór metadwusiarczynu potasu 1 x 30 ml, 7 % roztwór azotanu srebra 1 x 30 ml, 40 % roztwór urotropiny 1 x 30 ml, 5 % roztwór tetraboranu sodu 1 x 30 ml, 0,25 % roztwór chlorku złota 1 x 30 ml, 2 % roztwór tiosiarczynu sodu 1 x 30 ml, 1 % roztwór jasnej zieleni 1 x 30 ml, czas postępowania 1h 40 min.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 24:

Pytanie nr 10 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 9)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie barwnika Mucykarmin w opakowaniach po 100 ml ze stosownym przeliczeniem sumarycznej ilości.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie. Pozostałe parametry zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 25:

Pytanie nr 11 (dotyczy: Grupa 1, pozycja 9)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie barwnika Mucykarmin w opakowaniach po 100 ml ze stosownym przeliczeniem sumarycznej ilości, bez oznakowania IVD.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 26:

Pytanie nr 12 (dotyczy: Grupa 2, pozycja 1)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pojemników o pojemności 15 ml i wymiarach ok. 27mm-27mm i wysokości 47 mm. Tak niewielka różnica w wymiarach nie wpływa na funkcjonalność pojemnika.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie. Pozostałe parametry zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 27:

Pytanie nr 13 (dotyczy: Grupa 2, pozycja 6)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pojemnika o pojemności 520 ml bez uchwytu. Przy takiej pojemności uchwyt nie jest jeszcze niezbędny do wygodnego korzystania i przenoszenia pojemnika. Pozostałe parametry zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 28:

Pytanie nr 14 (dotyczy: Grupa 3, pozycja 3)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie mieszaniny alkoholi o składzie : etanol 99 % > 4500 ml, izopropanol od 150 do 250 ml, metanol od 50 do 150 ml.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Zamawiający