



AB 562

**WOJEWÓDZKA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W GDAŃSKU**
80-211 Gdańsk, ul. Dębinki 4

tel. 58-776-32-00 faks 58-776-32-02

e-mail: wsse.gdansk@sanepid.gov.pl www.gov.pl/wsse-gdansk

NIP 957-04-72-806 REGON 000292474

CERTYFIKAT AKREDYTACJI nr AB 562

szczegółowy zakres akredytacji Działu Laboratoryjnego oraz
zakres nieakredytowanych badań znajduje się na stronie
www.gov.pl/wsse-gdansk

Nr postępowania: OAT.272.4.2022.DM

Gdańsk, dnia 3 stycznia 2023 roku

Dotyczy sprawy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr OAT.272.4.2022.DM dostawa odczynników chemicznych dla laboratoriów Działu Laboratoryjnego Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Gdańsku.

Wojewódzka Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Gdańsku informuje, że w przedmiotowym postępowaniu przetargowym wpłynęły pytania. Zgodnie z treścią art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1: *Pozycja 3 Zamawiający wyspecyfikował błędny numer katalogowy wskazujący na 2-propanol o czystości do HPLC, prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga dostarczenia acetonu o czystości do HPLC w opakowaniu 1l?*

Odpowiedź na pytanie 1: Zamawiający omyłkowo wpisał błędny numer katalogowy. Zamawiający wprowadzi korektę - odpowiedź na to pytanie będzie przedmiotem modyfikacji załącznika nr 2 do SWZ.

Pytanie 2: *Pozycja 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie produktu zgodnego z ze specyfikacją 1. lub 2. ?*

1. Acetonitryl o czystości HPLC:

Assay (by GC)	min. 99.9 %	100.0 %
Residue after Evaporation	max. 3 ppm	< 3 ppm
Titration Acid (meq/g)	max. 0.0008	< 0.0008
Titration Base (meq/g)	max. 0.0006	< 0.0006
Water (H ₂ O)	max. 0.02 %	0.007 %
Fluorescence Trace Impurities (as quinine base), ppb:		
at Emission Maximum for Impurities	max. 1.0	< 1.0
Measured at 450 nm	max. 0.3	< 0.3

Gradient Elution Test (PAH Suitability test) Ultraviolet Absorbance (a.u.)

at 254 nm	max. 0.001	< 0.001
-----------	------------	---------

Ultraviolet Absorbance (1.00-cm path vs water):

at 200 nm	max. 0.10	0.04
-----------	-----------	------

at 210 nm	max. 0.05	0.02
-----------	-----------	------

at 220 nm	max. 0.03	0.01
-----------	-----------	------

at 254 nm	max. 0.01	< 0.01
-----------	-----------	--------

at 280 nm	max. 0.01	< 0.01
-----------	-----------	--------

at 350 nm	max. 0.01	< 0.01
-----------	-----------	--------

at 400 nm	max. 0.01	< 0.01
-----------	-----------	--------

UV Cut-off, nm	max. 190	190
----------------	----------	-----

2. Acetonitryl o czystości do HPLC:

Assay (by GC)	min. 99.9 %	100 %
---------------	-------------	-------

Appearance	passes test	passes test
------------	-------------	-------------

Distilling Range 80-82°C	min. 95%	> 95
--------------------------	----------	------

Identity (by IR)	passes test	passes test
------------------	-------------	-------------

Transmittance 240 nm - 420 nm	min. 98 %	> 98 %
-------------------------------	-----------	--------

Water (H ₂ O)	max. 0.01 %	0.001 %
--------------------------	-------------	---------

Fluorescence Trace Impurities (as quinine base), ppb:

Measured at Emission Maximum	max. 1.0	< 1.0
------------------------------	----------	-------

for Solvent Impurities

Measured at 450 nm	max. 0.3	< 0.3
--------------------	----------	-------

Gradient Elution Test (PAH Suitability test) Ultraviolet

Absorbance (a.u.)

at 210 nm	max. 0.002	< 0.002
-----------	------------	---------

at 254 nm	max. 0.0005	< 0.0005
-----------	-------------	----------

Fluorescence (in ppb, measured as	max. 0.5	< 0.5
-----------------------------------	----------	-------

Benzo(a)Pyrene at

EX/Em=280nm/Total Emission

Limits of Impurities:

Residue after Evaporation	max. 1 ppm	< 1 ppm
Titration Acid (meq/g)	max. 0.0008	< 0.0008
Titration Base (meq/g)	max. 0.0006	< 0.0006
Ultraviolet Absorbance (1.00-cm path vs water):		
at 200 nm	max. 0.05	0.01
at 220 nm	max. 0.01	< 0.01
at 254-400 nm	max. 0.01	< 0.01
UV Cut-off, nm	max. 190	190

Odpowiedź na pytanie 2: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 3: *Pozycja 5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie produktu zgodnego z poniższą specyfikacją?*

Acetonitrile Ultra Gradient Grade HPLC

Test	Specification	Actual value
Assay (by GC)	min. 99.9 %	100 %
Appearance	passes test	passes test
Distilling Range 80-82°C	min. 95%	> 95
Identity (by IR)	passes test	passes test
Transmittance 240 nm - 420 nm	min. 98 %	> 98 %
Water (H ₂ O)	max. 0.01 %	0.001 %
Fluorescence Trace Impurities (as quinine base), ppb:		
Measured at Emission Maximum for Solvent Impurities	max. 1.0	< 1.0
Measured at 450 nm	max. 0.3	< 0.3
Gradient Elution Test (PAH Suitability test)		
Ultraviolet Absorbance (a.u.)		
at 210 nm	max. 0.002	< 0.002
at 254 nm	max. 0.0005	< 0.0005
Fluorescence (in ppb, measured as Benzo(a)Pyrene at EX/Em=280nm/Total Emission	max. 0.5	< 0.5
Limits of Impurities:		

Residue after Evaporation	max. 1 ppm	< 1 ppm
Titration Acid (meq/g)	max. 0.0008	< 0.0008
Titration Base (meq/g)	max. 0.0006	< 0.0006
Ultraviolet Absorbance (1.00-cm path vs water):		
at 200 nm	max. 0.05	0.01
at 220 nm	max. 0.01	< 0.01
at 254-400 nm	max. 0.01	< 0.01
UV Cut-off, nm	max. 190	190

Odpowiedź na pytanie 3: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 4: *Pozycja 7: Według producenta dostępność wyspecyfikowanego odczynnika przewidywana jest na drugą połowę marca 2023 czy Zamawiający wstrzyma złożenie zamówienia na pozycję 7. do czasu przywrócenia dostępności produktu lub wyrazi zgodę na dostarczenie 2 opakowań 2,5l zamiennie do 9 opakowań 0,5l?*

Odpowiedź na pytanie 4: Zamawiający wyraża zgodę na wstrzymanie złożenia zamówienia na pozycję 7 do czasu przywrócenia dostępności produktu, jednak nie później niż do końca marca 2023 roku.

Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie 2 opakowań 2,5l zamiennie do 9 opakowań 0,5l

Pytanie 5: *Pozycja 10: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie produktu zgodnego z poniższą specyfikacją:*

Zawartość 99,98%

Stabilizowany amylenem 30-60 mg/kg test zdany

Wsp. załamania światła (20°C) 1,422-1,426 test zdany

Woda (KF) maks. 100 mg/kg test zdany

Subst. nielotne maks. 5 mg/kg test zdany

Wolne kwasy (j. HCl) maks. 5 mg/kg test zdany

Transmitancja UV przy 240 nm min. 60,0% test zdany

Transmitancja UV przy 250 nm min. 92,0% test zdany

Transmitancja UV przy 255 nm min. 96,0% test zdany Barwa (Hazen) maks. 10 test zdany

Filtrowany przez filtr 0,2 µm

Odpowiedź na pytanie 5: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 6: *Pozycja 14: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie produktu o zawartości wody max 0.05%?*

Odpowiedź na pytanie 6: Tak, Zamawiający wyraża zgodę

Pytanie 7: *Pozycja 16: Czy zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wyspecyfikowanej pozycji zgodnej z poniższą specyfikacją w opakowaniu 1l x 2 zamiennie do 0,5l x 3:*

Kwas azotowy do analizy śladowej metali 67,0–69,0%

Barwa (APHA) maks. 10

Chlorki (Cl) maks. 0,2 ppm

Fosfor całkowity (P) maks. 0,01 ppm

Siarka całkowita (S) maks. 0,3 ppm
Glin (Al) maks. 1 ppb
Antymon (Sb) maks. 0,5 ppb
Arsen (As) maks. 0,5 ppb
Bar (Ba) maks. 0,1 ppb
Beryl (Be) maks. 0,1 ppb
Bizmut (Bi) maks. 0,1 ppb
Bor (B) maks. 1 ppb
Kadm (Cd) maks. 0,5 ppb
Wapń (Ca) maks. 1 ppb
Cer (Ce) maks. 0,1 ppb
Cez (Cs) maks. 0,1 ppb
Chrom (Cr) maks. 1 ppb
Kobalt (Co) maks. 0,5 ppb
Miedź (Cu) maks. 0,5 ppb
Dysproz (Dy) maks. 0,1 ppb
Erb (Er) maks. 0,1 ppb test
Europ (Eu) maks. 0,1 ppb
Gadolin (Gd) maks. 0,1 ppb
Gal (Ga) maks. 0,1 ppb
German (Ge) maks. 0,1 ppb
Złoto (Au) maks. 0,1 ppb
Hafn (Hf) maks. 0,1 ppb
Holmium (Ho) maks. 0,1 ppb Ind (In) maks. 0,1 ppb
Żelazo (Fe) maks. 1 ppb
Lantan (La) maks. 0,1 ppb
Ołów (Pb) maks. 0,1 ppb
Lit (Li) maks. 0,1 ppb
Lutet (Lu) maks. 0,1 ppb
Magnez (Mg) maks. 1 ppb
Mangan (Mn) maks. 0,1 ppb
Rtęć (Hg) maks. 0,1 ppb
Molibden (Mo) maks. 0,1 ppb
Neodym (Nd) maks. 0,1 ppb
Nikiel (Ni) maks. 0,5 ppb
Niob (Nb) maks. 0,1 ppb
Pallad (Pd) maks. 0,5 ppb
Platyna (Pt) maks. 0,5 ppb
Potas (K) maks. 1 ppb
Prazeodym (Pr) maks. 0,1 ppb
Ren (Re) maks. 0,1 ppb
Rod (Rh) maks. 0,5 ppb
Rubid (Rb) maks. 0,1 ppb
Ruten (Ru) maks. 0,5 ppb
Samar (Sm) maks. 0,1 ppb
Skand (Sc) maks. 0,1 ppb
Selen (Se) maks. 1 ppb
Srebro (Ag) maks. 0,1 ppb

Sód (Na) maks. 1 ppb
Stront (Sr) maks. 0,1 ppb
Tellur (Te) maks. 0,1 ppb
Terb (Tb) maks. 0,1 ppb
Tal (Tl) maks. 0,1 ppb
Tor (Th) maks. 0,1 ppb
Tul (Tm) maks. 0,1 ppb
Cyna (Sn) maks. 0,5 ppb
Tytan (Ti) maks. 0,5 ppb
Wolfram (W) maks. 0,1 ppb
Uran (U) maks. 0,1 ppb
Wanad (V) maks. 0,5 ppb
Itr (Y) maks. 0,1 ppb
Cynk (Zn) maks. 0,5 ppb
Cyrkon (Zr) maks. 0,1 ppb

Odpowiedź na pytanie 7: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 8 *Pozycja 19: Zamawiający wyspecyfikował błędny numer katalogowy wskazujący na kwas solny, prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga dostarczenia kwasu mrówkowego o czystości do lc-ms w opakowaniu 0,5l?*

Odpowiedź na pytanie 8: Zamawiający pomyłkowo wpisał błędny numer katalogowy. Zamawiający wymaga dostarczenia kwasu mrówkowego o czystości do LC-MS w opakowaniu 0,5 l. Zamawiający wprowadzi korektę - odpowiedź na to pytanie będzie przedmiotem modyfikacji załącznika nr 2 do SWZ.

Pytanie 9 *Pozycja 25: Ze względu na przedłużające się problemy z dostępnością wyspecyfikowanego produktu trwające około 1,5 roku, prosimy o wyłączenie z pakietu wyspecyfikowanej pozycji.*

Odpowiedź na pytanie 9: Nie Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 10 *Pozycja 28: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie produktu zgodnego z poniższą specyfikacją?*

Zawartość (GC) min. 99,0 %

Woda (KF) max. 0.01%

Kwasowość ma 0.0005 mrg/g

Pozostałość po odparowaniu max. 0.0005%

Organiczna pozostałość (j. oktanol GC/FID) max. 10 ng/ml

Halogenowa pozostałość (j. lindan GC/ECD) max. 5 ng/l

Odpowiedź na pytanie 10: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

Pytania do treści umowy

Pytanie 11 *Dotyczy: terminu składania ofert.*

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu składania ofert do 5 stycznia 2023 r.?

Uzasadnienie:

Termin składania ofert przypada na dzień 3 stycznia 2022 r., a zatem jeszcze w okresie przebywania części pracowników Wykonawców na urloпах świąteczno-noworocznych. Prosimy o jego wydłużenie, co umożliwi przygotowanie i złożenie oferty w postępowaniu.

Odpowiedź na pytanie 11: Tak, Zamawiający wyraża zgodę. Termin składania ofert został wydłużony do 5 stycznia 2023 roku. Zamawiający wprowadził korektę do SWZ 30 grudnia 2022 roku.

Pytanie 12 *Dotyczy § 6 ust. 1 Projektowanych postanowień umowy (Załącznik nr 6 do SWZ). Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie wskazanego w § 6 ust. 1 Projektowanych postanowień umowy terminu na wymianę wadliwego towaru do 14 dni roboczych?*

Uzasadnienie:

W związku z krótkim terminem dostawy Wykonawca najprawdopodobniej będzie zmuszony utrzymywać pewien zapas magazynowy produktów aby realizować zamówienia Zamawiającego. W przypadku wad wykrytych dopiero po dostawie do Zamawiającego zrealizowanie dostawy uzupełniającej nie będzie możliwe w równie krótkim terminie z uwagi na przekazanie tego zapasu Zamawiającemu w dostawie i konieczności sprowadzenia produktów od producenta. Wykonawca przy tym nie ma możliwości zabezpieczenia 100% produktów objętych umową, gdyż ani Zamawiający nie wskazał, iż zamówi te 100%, ani też nie byłoby możliwości zachowania terminu ważności, o którym mowa w § 4 ust. 7 Projektowanych postanowień umowy.

Odpowiedź na pytanie 12: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody. Niemniej jednak zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie wskazanego w § 6 ust. 1 Projektowanych postanowień umowy terminu na wymianę wadliwego towaru do 5 dni roboczych od otrzymania reklamacji. Zamawiający wprowadzi korektę - odpowiedź na to pytanie będzie przedmiotem modyfikacji załącznika nr 6 do SWZ.

Pytanie 13 *Dotyczy § 6 ust. 2 Projektowanych postanowień umowy (Załącznik nr 6 do SWZ). Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie wskazanego w § 6 ust. 2 Projektowanych postanowień umowy terminu na dostawę brakującego towaru do 14 dni roboczych?*

Uzasadnienie:

W związku z krótkim terminem dostawy Wykonawca najprawdopodobniej będzie zmuszony utrzymywać pewien zapas magazynowy produktów aby realizować zamówienia Zamawiającego. W przypadku braków ilościowych wykrytych dopiero po dostawie do Zamawiającego zrealizowanie dostawy uzupełniającej nie będzie możliwe w równie krótkim terminie z uwagi na przekazanie tego zapasu Zamawiającemu w dostawie i konieczności sprowadzenia produktów od producenta. Wykonawca przy tym nie ma możliwości zabezpieczenia 100% produktów objętych umową, gdyż ani Zamawiający nie wskazał, iż zamówi te 100%, ani też nie byłoby możliwości zachowania terminu ważności, o którym mowa w § 4 ust. 7 Projektowanych postanowień umowy.

Odpowiedź na pytanie 13: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody. Niemniej jednak Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie wskazanego w § 6 ust. 2 Projektowanych postanowień umowy terminu na dostawę brakującego towaru do 10 dni kalendarzowych. Zamawiający wprowadzi korektę - odpowiedź na to pytanie będzie przedmiotem modyfikacji załącznika nr 6 do SWZ.

Pytanie 14 Dotyczy § 7 ust. 1 pkt 3) Projektowanych postanowień umowy (Załącznik nr 6 do SWZ). Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie wskazanej w § 7 ust. 1 pkt 3) Projektowanych postanowień umowy kary umownej do 0,2% wynagrodzenia brutto niezrealizowanej dostawy?

Uzasadnienie:

Złagodzenie postanowień dot. kar umownych może skłonić więcej firm do złożenia ofert w niniejszym postępowaniu, co może przyczynić się do lepszych warunków w zakresie oferowanych Zamawiającemu cen produktów, zwłaszcza w sytuacji wymaganego przez Zamawiającego bardzo krótkiego terminu dostawy.

Odpowiedź na pytanie 14: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 15 Dotyczy § 9 ust. 1 pkt 6) Projektowanych postanowień umowy (Załącznik nr 6 do SWZ). Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie treści § 9 ust. 1 pkt 6) Projektowanych postanowień poprzez nadanie mu treści: „zmiany cen materiałów lub kosztów związanych z realizacją przedmiotu Umowy”

Uzasadnienie:

Obecnie zapis § 9 ust. 1 pkt 6), czytając łącznie w całości brzmi: „Zamawiający przewiduje możliwość zmiany wysokości wynagrodzenia określonego w § 3 ust. 1 Umowy w następujących przypadkach: materiałów lub kosztów związanych z realizacją przedmiotu Umowy”. Nie wiadomo zatem, co ma się stać z tymi materiałami lub kosztami aby uzasadniało to zmianę cen wynikających z umowy. Zapis dotknięty jest zatem omyłką pisarską.

Odpowiedź na pytanie 15: Tak, Zamawiający wyraża zgodę. Zamawiający wprowadzi korektę - odpowiedź na to pytanie będzie przedmiotem modyfikacji załącznika nr 6 do SWZ.

Pytanie 16 Dotyczy § 9 ust. 1 Projektowanych postanowień umowy (Załącznik nr 6 do SWZ). Prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający miał na myśli wskazując w końcowej części treści § 9 ust. 1 pkt Projektowanych postanowień umowy, iż: „Minimalny poziom zmiany wskaźnika GUS, w wyniku którego wynagrodzenie Wykonawcy podlega zmianie, wynosi 20% w stosunku do wskaźnika wzrostu (spadku) cen towarów i usług konsumpcyjnych (poziom zmiany ceny) publikowanego przez Główny Urząd Statystyczny z dnia składania ofert. Początkowy termin ustalenia zmiany wynagrodzenia ustala się na dzień zaistnienia przesłanki w postaci wzrostu wynagrodzenia ceny materiałów lub kosztów związanych z realizacją zamówienia o 20%”, skoro sama treść zapisów umowy umożliwiających zmiany cen nie jest w żaden sposób powiązana z tym wskaźnikiem? W szczególności § 9 ust. 5 mówi o wzroście cen materiałów lub kosztów, nie uzależniając ich od ww. wskaźnika

Odpowiedź na pytanie 16: Zamawiający wyjaśnia, iż § 9 ust. 5 odnosi się do wskaźnika wzrostu GUS wymienionego w § 9 ust. 1, pkt. 6.

Pytanie 17 Dotyczy § 9 ust. 5 Projektowanych postanowień umowy (Załącznik nr 6 do SWZ). Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wartości procentowej wzrostu ceny materiałów lub kosztów związanych z realizacją zamówienia, umożliwiających wnioskowanie o zmianę cen w umowie do 10%?

Uzasadnienie:

Zmiana cen dopiero w sytuacji kiedy podwyżki przekroczą 20% oznacza, że do tej wartości Wykonawca ponosi ryzyko inflacji i zmian cen. Jest to wartość niejednokrotnie zbliżona do marż Wykonawców składających oferty w postępowaniach, co oznaczałoby, że w zasadzie w razie wzrostu cen lekko poniżej 20% realizowaliby umowę bez jakiegokolwiek zysku, a nawet ze stratą.

Odpowiedź na pytanie 17: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 18 *Dotyczy § 9 ust. 5 Projektowanych postanowień umowy (Załącznik nr 6 do SWZ). Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do treści § 9 ust. 5 pkt Projektowanych postanowień umowy lub § 11 Umowy zapisu, zgodnie z którym w razie braku uwzględnienia przez Zamawiającego wniosku Wykonawcy o zmianę ceny, Wykonawcy przysługiwałoby prawo do odstąpienia od umowy ze skutkiem na przyszłość, które mogłoby zostać zrealizowane np. w ciągu 30 dni od dnia uzyskania informacji o braku zgody na zmianę cen?*

Uzasadnienie:

Zamawiający, zgodnie z zapisem § 9 ust. 5 pkt Projektowanych postanowień umowy może nie wyrazić zgody na zmianę cen produktów. Nie wymaga to przy tym żadnego uzasadnienia. W tej sytuacji Wykonawca byłby zatem związany w dalszym ciągu cenami pierwotnie zaoferowanymi bez możliwości rozwiązania umowy. Treść zapisu w zasadzie zachęca zatem Zamawiającego do odrzucania wniosków Wykonawcy o zmianę wynagrodzenia, gdyż Wykonawcy nie przysługuje żaden środek prawny do zareagowania na tego typu sytuację. Godzi to w zasadę równości stron umowy i może potencjalnie narażać Wykonawcę na dotkliwe straty.

Odpowiedź na pytanie 18: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 19 *Dotyczy § 9 ust. 7 Projektowanych postanowień umowy (Załącznik nr 6 do SWZ). Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie wskazanego w § 9 ust. 7 Projektowanych postanowień umowy najwcześniejszego terminu na złożenie wniosku o zmianę wynagrodzenia na 4 miesiące od dnia zawarcia Umowy, zamiast 6 miesięcy?*


Uzasadnienie:

Termin składania ofert przypada na sam początek kolejnego roku kalendarzowego, gdzie producenci jeszcze nie poinformowali o ewentualnych zmianach cen produktów na rok 2023. Cenniki te ulegają zmianie w okresie od stycznia do kwietnia każdego roku, a w 2023 r. spodziewamy się znacznych podwyżek z uwagi na inflację. W sytuacji znacznych podwyżek Wykonawca byłby zmuszony do realizacji umowy z Zamawiającym ze znaczną stratą aż do upływu 6 miesięcznego minimalnego okresu związania cenami.

Odpowiedź na pytanie 19: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 20 *Dotyczy zadania nr 1 poz.37 Produkt niedostępny. Prosimy o wykreślenie z postępowania ze względu na brak produktów równoważnych dla wymaganego odczynnika*

Odpowiedź na pytanie 18: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

p.o. Dyrektora
Wojewódzkiej Stacji
Sanitarno-Epidemiologicznej
w Gdańsku

Anna Obuchowska