

Część 2

Krażki lub paski diagnostyczne A

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	KRAŻKI EF	szt.	150							
2	KRAŻKI BC	szt.	150							
3	KRAŻKI BVX	szt.	50							
4	KRAŻKI F	szt.	50							
5	KRAŻKI N	szt.	50							
6	KRAŻKI BV	szt.	50							
7	KRAŻKI BX	szt.	50							
RAZEM										

UWAGA:

Dla wszystkich pozycji opakowanie maksymalne 50 szt.

Część 3

Krażki lub paski diagnostyczne B

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Krażki diagnostyczne do różnicowania Streptococcus pneumoniae - OP, maksymalne opakowanie 50 szt. Opakowanie typu hermetycznie zamknięty blister z pochłaniaczem wilgoci. Za blister Zamawiający uważa opakowanie wykonane z trwałego, przezroczystego wytłaczanego plastiku, zabezpieczone od spodu folią aluminiową lub plastikiem	szt.	250							
2	Krażki diagnostyczne z cefinazą do określania produkcji beta-laktamazy. Opakowanie typu hermetycznie zamknięty blister z pochłaniaczem wilgoci. Za blister Zamawiający uważa opakowanie wykonane z trwałego, przezroczystego wytłaczanego plastiku, zabezpieczone od spodu folią aluminiową lub plastikiem	szt.	50							
RAZEM										

UWAGA:

Dla wszystkich pozycji opakowanie maksymalne 50 szt.

Część 4

Testy do identyfikacji biochemicznej

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Zestaw API 20 E, maksymalne opakowanie 25 pasków.	szt.	25							
2	Zestaw API 20 E REAGENT KIT (TDA, JAMES, VP1, VP2, NIT1, NIT2) w zestawach 6-cio odczynnikowych.	zestaw	1							
3	Zestaw API Staph., maksymalne opakowanie 25 pasków.	szt.	150							
4	NIT 1 (2 amp.) + NIT 2 (2 amp.), zestaw.	zestaw	2							
5	ZYM A (2 amp.), zestaw.	zestaw	2							
6	ZYM B (2 amp.), zestaw.	zestaw	2							
7	API 20 STREP, maksymalne opakowanie 25 pasków.	szt.	100							
8	NIN, zestaw.	zestaw	1							
9	API N-H Neisseria - Haemophilus (zestaw składający się z paska i fiolki, do wykonania pojedynczego oznaczenia).	szt.	30							
10	Zestaw do identyfikacji grzybów drożdżopodobnych oparty na minimum 10 cechach biochemicznych (bez określania lekowrażliwości), opakowanie zbiorcze nie większe niż 10 szt. Odczyt testu po 18-24 godzinach inkubacji.	szt.	60							
								RAZEM		- zł

Część 5

Zestaw do identyfikacji biochemicznej pałeczek Gram-ujemnych

[illegible]

Część 6

Zestaw do identyfikacji biochemicznej enterokoków A

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	PYR - odczynnik, opakowanie 20 ml. Łączna objętość odczynnika wystarczająca do przeprowadzenia 150 identyfikacji enterokoków.	ml	60							
2	PYR - paski diagnostyczne, opakowanie maksymalne 50 oznaczeń.	szt.	150							
RAZEM										

* W przypadku zaoferowania testów w opakowaniach większych niż zamawiana ilość należy wycenić jedno opakowanie.

Część 7

Testy immunochromatograficzne

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Szybki test immunochromatograficzny - jakościowy, do wykrywania jednocześnie rotawirusów i adenowirusów w kale; czułość testu dla rotawirusów 99,1% (lub lepsza), czułość testu dla adenowirusów 97,6% (lub lepsza), brak reakcji krzyżowych z mikroorganizmami występującymi w kale, swoistość $\geq 98\%$. Opakowanie maksymalne 20 testów.	szt.	160	Hydrex Diagnostics	20	8	165,00 zł	8%	1 320,00 zł	1 425,60 zł

Część 8

Surowice do identyfikacji antygenów somatycznych "O"

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Surowica poliwalentna HM	ml	5							

* W przypadku zaoferowania testów w opakowaniach większych niż zamawiana ilość należy wycenić jedno opakowanie.

Cześć 9

Testy multiplex PCR kompatybilne z aparatem BIOFIRE zestawione w panelach umożliwiające detekcję grup patogenów i mechanizmów oporności na antybiotyki.

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Panel do wykrywania bakterii Gram ujemnych i Gram dodatnich oraz drożdżaków wraz z oznaczeniem mechanizmów oporności (karbapenemazy, ESBL, MRSA) z dodatniego posiewu krwi.	szt	30							
2	Panel do wykrywania bakterii typowych i atypowych, wirusów i genów oporności na antybiotyki z dolnych dróg oddechowych (materiał: płwocina, BAL): wykrywający najczęściej powodujące infekcje bakterie G (+), G (-), niefermentujące i atypowe wirusy oraz geny oporności na antybiotyki.	szt.	30							
3	Panel do wykrywania bakterii atypowych i wirusów z górnych dróg oddechowych (wymaz z nosogardzieli): wirusy Covid-19, Influenza A i B, wirusy Parainfluenza, Rinowirusy/Enterowirusy, RSV, oraz bakterie atypowe.	szt.	30							
4	Panel do wykrywania bakterii, wirusów i pasożytów jelitowych: bakterie, pasożyty, wirusy – najczęściej powodujące zakażenie układu pokarmowego	szt.	30							
5	Panel do wykrywania bakterii i wirusów z Płynu mózgowo rdzeniowego m.in. Neisseria meningitidis, Haemophilus Influenzae, CMV, Enterowirus.	szt	12							
							RAZEM			- zł

Część 10

Testy lateksowe do identyfikacji bakterii Gram dodatnich

[illegible]

Część 11

Testy lateksowe do płynu mózgowo-rdzeniowego

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Zestaw szybkich testów lateksowych do jakościowego wykrywania antygenów: Streptococcus Gr B, H. influenzae typ b, S. pneumoniae, N. meningitidis gr. A, B, C, Y, W 135 oraz E. coli K1.	oznaczenie	30							

* W przypadku zaoferowania testów w opakowaniach większych niż zamawiana ilość należy wycenić jedno opakowanie.

Część 12

Testy lateksowe - inne

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Lateksowy RF czynnik reumatoidalny, metoda lateksowa, maksymalne opakowanie 150 oznaczeń.	oznaczenie	200	Hydrex Diagnostics	100	2	95,00 zł	8%	190,00 zł	205,20 zł
2	ASO lateks - zestaw do jakościowego lub półilościowego oznaczania antystreptolizyny O - przeciwciał przeciwko streptolizynie O w surowicy. Maksymalne opakowanie 100 oznaczeń + kontrole.	oznaczenie	100	Hydrex Diagnostics	100	1	100,00 zł	8%	100,00 zł	108,00 zł
RAZEM									290,00 zł	313,20 zł

Część 13

Barwniki i odczynniki do barwienia metodą Grama

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Fiolet krystaliczny roztwór do barwienia metodą Grama, opakowanie maksymalne 1000 ml.	ml	2000	MIKROCHEMIA	1000	2	100,00 zł	8%	200,00 zł	216,00 zł
2	Odczynnik Lugola do barwienia metodą Grama, opakowanie maksymalne 1000 ml.	ml	2000	MIKROCHEMIA	1000	2	40,00 zł	8%	80,00 zł	86,40 zł
3	Fuksyna karbolowa roztwór do barwienia metodą Grama, opakowanie maksymalne 1000 ml.	ml	2000	MIKROCHEMIA	1000	2	100,00 zł	8%	200,00 zł	216,00 zł
4	Odbarwiacz do barwienia metodą Grama, opakowanie maksymalne 1000 ml.	ml	3000	MIKROCHEMIA	1000	3	50,00 zł	8%	150,00 zł	162,00 zł
RAZEM									630,00 zł	680,40 zł

Część 14

Olejek impresyjny do mikroskopu

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Olejek impresyjny do mikroskopu op. 50ml	ml	500							

Część 15

Antygeny kardiolipidowe

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Zestaw do wykrywania przeciwciał przeciwko reaginom syfilisu w surowicy i w osoczu RPR CARBON, opakowanie maksymalne 250 oznaczeń.	oznaczenie	1000	Hydrex Diagnostics	100	10	120,00 zł	8%	1 200,00 zł	1 296,00 zł

Część 16

Testy immunochromatograficzne B

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	<p>Szybki Immunoenzymatyczny test kasetkowy do równoczesnego wykrywania <i>Clostridioides difficile</i> antygeny GDH oraz toksyn A i B w próbkach kału. Wykrywalność nie gorsza niż : GDH 0,8 ng/ml, TOX A 0.63 ng/ml, TOX B 0,16 ng/ml. Dozowanie próbki do jednej studzienki. Kontrola pozytywna w postaci ciekłej w zestawie.. Koniugat, substrat, bufor płuczający i tozcieńczalnik w zestawie.W metodyce zawarte czułości i swoistości diagnostyczne w odniesieniu do metod referencyjnych dla minimum 1000 próbek. Skalowane pipetki do płynnych próbek w zestawie. Możliwość przechowywania próbki do badania bez potrzeby zamrażania do 72 godzin. Możliwość stosowania podłoży transportowych Cary Blair.Przed podpisaniem umowy wykonawca przedstawia Zamawiającemu dokument potwierdzający zgodność oferowanego testu z opisem przedmiotu zamówienia.</p>	test	375							

Część 17

Akcesoria do hodowli bakterii

[illegible]

Część 18

Szybki test do wykrywania karbapenemaz u pałeczek Gram ujemnych

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Zestaw diagnostyczny CARBA - do szybkiego wykrywania aktywności karbapenemaz u bakterii Gram ujemnych. Zestaw na maksymalnie 5 oznaczeń.	oznaczenie	20							

Część 19

Szybki test wykrywający wirusa RSV

[illegible]

Część 20

Odczynnik May-Grunwalda i Giemsy

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Odczynnik May-Grunwalda - opakowanie maksymalne 500 ml	ml	8000	HYDREX DIAGNOSTICS	500	16	40,00 zł	8%	640,00 zł	691,20 zł
2	Odczynnik Giemsy - opakowanie maksymalne 500 ml	ml	3000	HYDREX DIAGNOSTICS	500	6	25,00 zł	8%	150,00 zł	162,00 zł
RAZEM									790,00 zł	853,20 zł

Część 21

Odczynniki do analizatora RKZ RAPIDLAB 248

UWAGA: Wykonawca, który zaoferuje odczynniki nie zalecane przez producenta analizatora gwarantuje poprawność oznaczeń oraz, w przypadku wymiany elektrod analizatora na nowe i odmowy przez firmę serwisującą analizator udzielenia gwarancji na elektrody z powodu stosowania nie zalecanych odczynników, poniesie koszt ewentualnej powtórnej wymiany elektrod w okresie gwarancji standardowo udzielanej przez serwis analizatora. Wykonawca musi zapewnić serwis techniczny analizatora Rapidlab 248.

[illegible]

Część 22

Zestaw do oznaczania krwi utajonej w kale

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Zestaw do oznaczania krwi utajonej w kale, bez konieczności przestrzegania diety przed badaniem, czułość 40 ng/ml - opakowanie maksymalnie 50 oznaczeń	oznaczenie	640	Hydrex Diagnostics	25	26	76,00 zł	8%	1 976,00 zł	2 134,08 zł

Część 23

Koncentratory parazytów kałowych

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Koncentratory parazytów kałowych ich larw, cyst i jaj - próbówki do pasożytów, z pionowym filtrem przesiewowym oraz z filtrem tłuszczowym - opakowanie maksymalne 50 szt.	szt.	120							

Część 24

Sól fizjologiczna 0,85%

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Sól fizjologiczna 0,85% wodny roztwór NaCl w probówkach o średnicy 16-18 mm, objętość 5 ml do przygotowania zawiesiny bakteryjnej.	szt.	2400							

Część 25

Szybki test diagnostyczny kasetkowy do wykrywania karbapenemaz

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Kasetkowy test do wykrywania bakterii z mechanizmem oporności OXA- 48, OXA-163, KPC, NDM, VIM. Czułość i swoistość na poziomie 100% względem metod genetycznych. Test wykonywany bezpośrednio z hodowli na podłożu stałym.Zestaw nie więcej niż 20 oznaczeń.	szt.	80							

Część 26

Kwas solny 6 M

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Kwas solny 6-molowy do zakwaszania moczu	ml	2000							

Część 27

Zestaw do oznaczania antygenu *Helicobacter Pyroli* w kale

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Zestaw do oznaczania antygenu <i>Helicobacter Pyroli</i> w kale - testy kasetkowe. Minimalna wymagana czułość testu ≥ 50 ng/ml.	szt.	320	HYDREX DIAGNOSTICS	25	13	198,00 zł	8%	2 574,00 zł	2 779,92 zł

* W przypadku zaopieowania testów w opakowaniu większym niż zamawiana ilość należy wycenić jedno opakowanie.

Część 28

Bufor rozcieńczający barwnik Giemzy

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Bufor rozcieńczający barwnik Giemsy, pH 7,0, opakowanie maksymalne 1000 ml	ml	40000							

Część 29

Cytrynian sodu 3,2%

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Cytrynian sodu 3,2% 100 ml	ml	200							

Część 30

Podłoże VIABANK

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	VIABANK, System do przechowywania drobnoustrojów w temperaturze -20°C i niższej. Opakowanie max 80 sztuk	szt.	80							

Część 31

Testy biochemiczne do identyfikacji bakterii beztlenowych

[illegible]

Część 32

Testy molekularne do stosowania z systemem SD BIOSENSOR M-10

Testy molekularne do stwierdzenia zakażenia COVID-19										
Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Test RT-PCR SARS/ FLU/RSV do jakościowego wykrywania kwasów nukleinowych wirusa SARS-CoV-2, wirusa grypy A, wirusa grypy B oraz wirusa syncytialnego RSV w próbkach pochodzących z górnych dróg oddechowych	szt.	50							
2	Zestaw (wymazówka i płynne podłoże transportowe) do poboru i transportu próbek wirusa opakowanie max 50	szt.	50							
RAZEM										- zł