

ZAWIADOMIENIE

O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO PROWADZONEGO W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO NA „DOSTAWĘ DO WOJEWÓDZKIEJ STACJI SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNEJ W SZCZECINIE TESTÓW, SUROWIC DO DIAGNOSTYKI”, A TAKŻE O UNIEWAŻNIENIU TEGO POSTĘPOWANIA W CZĘŚCI.

Działając w myśl art. 92 ust. 1 pkt 1 i 4 oraz art. 93 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (j. t. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984 i 1047), Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Szczecinie informuje, że w postępowaniu publicznym przeprowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego:

I. Wybrano oferty firm:

1. Centrum Zaopatrzenia Medycznego i Weterynaryjnego "Centrowet-Cezal" Sp. z o.o.,
ul. Dąbrowskiego 133/135, 60-543 Poznań:

- z części nr 1, na tabelę nr 1 i 2,
- na część nr 6.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

2. Biomedica Poland Sp. z o.o., ul. Raszyńska 13, 05-500 Piaseczno:

- na część nr 2,
- z części nr 7 na pozycje nr 1 i 2,
- z części nr 9 na pozycje nr 3 i 4.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

3. Argenta Mikrobiologia Sp. z o. o. – Sp. k., ul. Polska 114, 60-401 Poznań:

- na część nr 3,
- z części nr 4 na pozycje nr: 4, 5, 6 i 7,
- na część nr 11,
- na część nr 12.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

4. BioMaxima S.A., ul. Vetterów 5, 60-401 Lublin:

- z części nr 4 na pozycję nr 1.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

5. bioMerieux Polska Sp. z o.o., ul. Generała Józefa Zajączka 9, 01-518 Warszawa:

- na część nr 5.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

6. Euroimmun Polska Sp. z o.o., ul. Widna 2a, 50-543 Wrocław:

- na część nr 8,

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

7. SynGen Biotech Sp. z o. o. – Sp. K. ul. Ostródzka 13, 54-116 Wrocław

- na część nr 10.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

Szczegółowe zestawienie ofert wraz z podanymi cenami i punktacją zawiera załącznik do niniejszego zawiadomienia.

II. Unieważniono postępowanie w częściach:

- a. z części nr 4 na pozycje nr 2 i 3;
- b. z części nr 7 na pozycje nr 3, 4, 5;
- c. z części nr 9 na pozycje nr 1 i 2;
- d. na część nr 13.

Uzasadnienie prawne:

Na część nr 13 oraz na pozycje nr 2 i 3 z części nr 4, także na pozycje nr 3, 4, 5 z części nr 7, również z części nr 9 na pozycje nr 1 i 2 nie złożono żadnej oferty. Zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych (j. t. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984 i 1047), jeżeli Zamawiający dopuścił możliwość składania ofert częściowych, unieważnia się postępowanie w części, na które nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

III. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Szczecinie zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo zamówień publicznych zawiadamia Wykonawców, którzy złożyli oferty, że umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta po upływie terminu określonego zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych.

ZATWIERDZAM

DYREKTOR
Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Szczecinie
Małgorzata Domagała-Dobrzycka
dr n. med, Małgorzata Domagała-Dobrzycka

Załącznik:

Szczegółowe zestawienie ofert wraz z podanymi cenami i punktacją.

ZAŁĄCZNIK DO ZAWIADOMIENIA

O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO PROWADZONEGO W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO NA „DOSTAWĘ DO WOJEWÓDZKIEJ STACJI SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNEJ W SZCZECINIE TESTÓW, SUROWIC DO DIAGNOSTYKI ” – Szczegółowe zestawienie ofert wraz z podanymi cenami i punktacją.

Część nr 1

Surowice do diagnostyki Salmonella i Shigella, testy lateksowe do diagnostyki Salmonella i E.coli diagnostyki Salmonella i E.coli

Tabela nr 1

Centrum Zaopatrzenia Medycznego i Weterynaryjnego Centrowet-Cezal Sp. z o. o. ul. Dąbrowskiego 133/135 60-543 Poznań							
Lp.	Nazwa preparatu	Objętość butelki	Razem	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Surowica Salmonella dla antyg. BO	5 ml	2	96,60	193,20	8%	208,66
2.	Surowica Salmonella dla antyg. AO	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
3.	Surowica Salmonella dla antyg CO	5 ml	2	96,60	193,20	8%	208,66
4.	Surowica Salmonella dla antyg DO	5 ml	2	96,60	193,20	8%	208,66
5.	Surowica Salmonella dla antyg HM	5 ml	2	96,60	193,20	8%	208,66
6.	Surowica Salmonella dla antyg 04	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
7.	Surowica Salmonella dla antyg i	5 ml	2	96,60	193,20	8%	208,66
8.	Surowica Salmonella dla antyg Vi	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
9.	Surowica Salmonella dla antyg gm	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33

Tabela nr 1

		Centrum Zaopatrzenia Medycznego i Weterynaryjnego Centrowet-Cezal Sp. z o. o. ul. Dąbrowskiego 133/135 60-543 Poznań					
10.	Surowica Salmonella dla antyg 07	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
11.	Surowica Salmonella dla antyg 09	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
12.	Surowica Salmonella dla antyg 01,3,19	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
13.	Surowica Salmonella dla antyg Hc	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
14.	Surowica Salmonella dla antyg Hfg	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
15.	Surowica Salmonella dla antyg Hp	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
16.	Surowica Salmonella dla antyg Hs	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
17.	Surowica Salmonella dla antyg Ht	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
18.	Surowica Salmonella dla antyg Hq	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
19.	Surowica Salmonella dla antyg Hz	5 ml	1	96,60	96,60	8%	104,33
20.	Surowica Salmonella dla antyg H5	5 ml	2	96,60	193,20	8%	208,66
21.	Surowica Shigella sonnei I,II faza	5 ml	1	382,38	382,38	8%	412,97
		Wartość			2893,98		3125,50
		Punkty					100,00

Tabela 2

Centrum Zaopatrzenia Medycznego i Weterynaryjnego Centrowet-Cezal Sp. z o. o. ul. Dąbrowskiego 133/135, 60-543 Poznań							
Lp.	Nazwa preparatu	Jednostka miary	Razem	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Lateks Salmonella – odczynnik lateksowy poliwalentny B-E i G	1 a 8 ml	10	240,35	2403,50	8%	2595,78
	Lateks EPEC:					8%	
	- odczynnik monowalentny O25	1 fl. a 2ml	1 but. z każdego rodzaju odczynnika	92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O26	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O44	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O55	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O86	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O111	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
2.	odczynnik monowalentny O114	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O119	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O124	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O125	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O126	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O127	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O128	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
	- odczynnik monowalentny O142	1 fl. a 2ml		92,00	92,00	8%	99,36
Wartość					3691,50		3986,82
Punkty							100,00

Część nr 2
Surowice do diagnostyki Salmonella

		Biomedica Poland Sp. z o. o., ul. Raszyńska 13, 05-500 Piaseczno					
Lp.	Nazwa preparatu	Objętość butelek	Razem	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Surowica Salmonella dla antyg. O46	1 ml	1	130,00	130,00	8%	140,40
2.	Surowica Salmonella dla antyg Hx	1 ml	2	166,00	332,00	8%	358,56
3.	Surowica Salmonella dla antyg Hn	1 ml	2	166,00	332,00	8%	358,56
4.	Surowica Salmonella dla antyg Hz10	1 ml	2	158,00	316,00	8%	341,28
5.	Surowica Salmonella dla antyg Hz28	1 ml	1	171,00	171,00	8%	184,68
6.	Surowica Salmonella dla antyg Hz4z23	1 ml	2	166,00	332,00	8%	358,56
7.	Surowica Salmonella dla antyg. O17	1 ml	1	130,00	130,00	8%	140,40
8.	Surowica Salmonella dla antyg. O48	1 ml	1	140,00	140,00	8%	151,20
9.	Surowica Salmonella dla antyg 08	1 ml	2	130,00	260,00	8%	280,80
Wartość					2143,00		2314,44
Punkty							100,00

Część nr 3

Zestaw wykrywania toksyn gronkowcowej

		Argenta Mikrobiologia Sp. z o. o. – Sp.k. ul. Polska 114 60-401 Lublin					
Lp.	Nazwa preparatu	Jednostka miary	Razem	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Test do wykrywania enterotoksyn gronkowcowych (A,B,C,D)	Zestaw	1	1480,00	1480,00	8%	1598,4
Punkty							100,00

Część nr 4

Do diagnostyki wirusologicznej

		Argenta Mikrobiologia Sp. z o. o. – Sp.k. ul. Polska 114 20-277 Lublin					BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5 60-401 Poznań						
Pozycja z tabeli	Nazwa artykułu	Wielkość opakowania	Ilość	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Punkty	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Punkty
1.	Szybki test diagnostyczny, test płytkowy, immunochromatograficzny do bezpośredniego wykrywania wirusów grypy	od 10 do 25 oznaczeń w opakowaniu	100 oznaczeń	198,00	1980,00	8%	2138,40	62,53	247,60	1238,00	8%	1337,04	100,00

Pozycja z tabeli	Nazwa artykułu	Wielkość opakowania	Ilość	Argenta Mikrobiologia Sp. z o. o. – Sp.k. ul. Polska 114 20-277 Lublin						BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5 60-401 Poznań					
				Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Punkty	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Punkty		
	typu A i B w wymazach z nosa i gardła														
4.	Testy immunofluorescencji bezpośredniej służące do wykrywania antygeny w próbkach klinicznych dla: paragrypa 1,2,3,	50 oznaczeń	1 opakowanie	2400,00	2400,00	8%	2592,00	100,00	brak						
5.	Testy immunofluorescencji bezpośredniej służące do wykrywania antygeny w próbkach klinicznych dla: grypa A, B	50 oznaczeń	1 opakowanie	1560,00	1560,00	8%	1684,80	100,00	brak						
6.	Testy immunofluorescencji bezpośredniej służące do wykrywania antygeny w próbkach klinicznych dla: RSV	50 oznaczeń	1 opakowanie	1320,00	1320,00	8%	1425,60	100,00	brak						
7.	Testy immunofluorescencji bezpośredniej służące do wykrywania antygeny w próbkach klinicznych dla: adenovirus	50 oznaczeń	1 opakowanie	1290,00	1290,00	8%	1393,20	100,00	brak						

Część nr 5

Zapotrzebowanie na zestawy, testy i odczynniki do VIDAS - sprzętu będącego na wyposażeniu Działu Laboratoryjnego WSSE w Szczecinie

Lp.	Nazwa towaru	Razem	bioMerieux Polska Sp. z o. o. ul. Generała Józefa Zajączka 9 01-518 Warszawa			
			Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Zestaw do identyfikacji pałeczek z rodziny Enterobacteriaceae składający się z 20 mikroprobówek (pakowane po 1 pasku identyfikacyjnym)	1 x 25 ozn.	340,00	340,00	8%	367,20
2.	Zestaw do identyfikacji bakterii z rodziny Enterobacteriaceae w ciągu 4 godzin	1 x 25 ozn.	492,00	492,00	8%	531,36
3.	Odczynnik JAMES	1 x 2 amp.	61,00	61,00	8%	65,88
4.	Odczynnik VP 1 + VP2	3 x 2 amp.	82,00	246,00	8%	265,68
5.	Odczynnik TDA	1 x 2 amp.	44,00	44,00	8%	47,52
6.	Zestaw do identyfikacji Listeria składający się z 10 mikroprobówek	1 x 10 testów	408,00	408,00	8%	440,64
7.	Vidas Salmonella (SLM)	4 x 60 testów	1201,00	4804,00	8%	5188,32
8.	Bulion M á 10 ml	11 x 20 szt.	85,00	935,00	8%	1009,80
9.	Test Vidas Listeria monocytogenes II (LMO2)	7 x 60 testów	1201,00	8407,00	8%	9079,56
10.	Test Vidas Staph enterotoxin II (SET2) - enterotoksyna gronkowcowa	1 x 30 testów	775,20	775,20	8%	837,22
11.	Test Vidas UP E. coli O157 (Including H7) (ECPT)	4 x 30 testów	846,45	3385,80	8%	3656,66
12.	Test kontrolny Vidas - QCV	1 x 60 testów	1530,00	1530,00	8%	1652,40
13.	Generator do hodowli bakterii w warunkach beztlennowych na 2,5 l (Genbox anaer)	5 x 10 szt.	68,00	340,00	8%	367,20
14.	Generator do hodowli bakterii w warunkach mikroaerofilnych na 2,5l (Genbox microaer)	1 x 10 szt.	65,00	65,00	8%	70,20
15.	Odczynnik do wykrywania oksydazy cytochromowej	1 x 50 szt.	135,00	135,00	8%	145,80
16.	Odczynnik do wykrywania katalazy - amp. 5 ml	2x5ml	83,00	166,00	8%	179,28

bioMerieux Polska Sp. z o. o. ul. Generała Józefa Zajączka 9 01-518 Warszawa						
Lp.	Nazwa towaru	Razem	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
17.	Roztwór do przygotowywania zawiesiny bakteryjnej 0,85 % NaCl 2 ml	1x100 szt.	330,00	330,00	8%	356,40
18.	Anty-HIV - ELISA	192 ozn.	860,00	860,00	8%	928,80
Wartość						23324,00
Punkty						100,00

Część nr 6
Testy chemiczne do kontroli skuteczności sterylizacji

Centrum Zaopatrzenia Medycznego i Weterynaryjnego Centrowet-Cezal Sp. z o. o. ul. Dąbrowskiego 133/135 60-543 Poznań						
Lp.	Nazwa towaru	Razem	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1	Wieloparametrowe wskaźniki chemiczne (paski) do sterylizacji parą wodną w temperaturze 121°C 15 minut	200 szt.	0,59	118,00	8%	127,44
2	Wieloparametrowe wskaźniki chemiczne (paski) do kontroli sterylizacji suchym gorącym powietrzem w temperaturze 160°C	200 szt.	0,45	90,00	8%	97,20
Wartość						208,00
Punkty						224,64
						100,00

Część nr 7

Testy immunoenzymatyczne do wykonywania diagnostyki serologicznej

Biomedica Poland Sp. z o. o., ul. Raszynska 13, 05-500 Piaseczno						
Lp.	Nazwa testu	Ilość oznaczeń	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Yersinia enterocolitica/ pseudotuberculosis IgG	288	1100,00	3300,00	8%	3564,00
	Yersinia enterocolitica/ pseudotuberculosis IgM	288	1100,00	3300,00	8%	3564,00
	Epstein-Barr IgG	96	740,00	740,00	8%	799,20
2.	Epstein-Barr IgM	96	740,00	740,00	8%	799,20
Wartość				8080,00		8726,40
						100,00
Punkty						

Część nr 8

Testy immunoenzymatyczne ELISA z testami potwierdzenia Western-Blot do diagnostyki serologicznej na sprzecz i programie posiadanym przez Oddział Laboratorjny Epidemiologii „EUROLineScan”

			Euroimmun Polska Sp. z o. o., ul. Widna 2 a, 50-543 Wrocław				
Lp.	Nazwa testu	Razem	WYMAGANIA DOTYCZĄCE POSZCZEGÓLNYCH TESTÓW:	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Borelioza IgG Elisa	96 oznaczeń	1. Test immunoenzymatyczny do ilościowego i półilościowego oznaczania ludzkich przeciwciał klasy IgG przeciwko Borrelia w surowicy lub plazmie 2. Studzienki opaszone antygenem z ekstraktem Borrelia burgdorferi sensu stricto, Borrelia afzelii i Borrelia garinii 3. Możliwość przechowywania świeżych prób do badania do 14 dni od momentu pobrania, w	1014,30	1014,30	8%	1095,44

Euroimmun Polska Sp. z o. o., ul. Widna 2 a, 50-543 Wrocław							
Lp.	Nazwa testu	Razem	WYMAGANIA DOTYCZĄCE POSZCZEGÓLNYCH TESTÓW: temp. od 2°C do 8°C	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
	Borelioza IgM Elisa	96 oznaczeń	<ol style="list-style-type: none"> 1. Test immunoenzymatyczną do ilościowego i półilościowego oznaczania ludzkich przeciwciał klasy IgM przeciwko Borrelia w surowicy lub plazmie 2. Studzienki opłaszczone antygenem z ekstraktem Borrelia burgdorferi sensu stricto, Borrelia afzelii i Borrelia garinii 3. Możliwość przechowywania świeżych prób do badania do 14 dni od momentu pobrania, w temp. od 2°C do 8°C 	970,20	970,20	8%	1047,82
2.	Borelioza IgG Western blot	16 oznaczeń	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pełen ekstrakt antygenowy Borrelia-rekombinat VsIE 2. Wyraźnie rozdzielone specyficzne i niespecyficzne pasma antygenowe 3. Pełen antygen Borrelia afzelii 4. Specyficzny szablon oceny, wzorzec dołączony do zestawu testowego 5. Dostępne pozytywne, wątpliwe lub negatywne surowice kontrolne 6. Opakowanie powinno zawierać 16 pasków 7. Jeden pasek testowy służy do diagnostyki jednego pacjenta w jednej klasie IgG lub IgM 8. Pasek zawiera linię kontrolną, świadcząca o prawidłowości wykonywania badania. 9. Zestaw zawiera wszelkie potrzebne do inkubacji odczynniki 	987,84	987,84	8%	1066,87
	Borelioza IgM Western blot	16 oznaczeń		987,84	987,84	8%	1066,87
Wartość					3960,18		4276,99
Punkty							100,00

Część nr 9

Testy do diagnostyki parazytologicznej

		Biomedica Poland Sp. z o. o., ul. Raszyńska 13, 05-500 Piaseczno					
Pozycja z tabeli	Nazwa testu	SPECYFIKACJA	Razem	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
3.	Toxocara canis IgG ELISA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Test służący do wykrywania przeciwciał IgG przeciwko <i>Toxocara canis</i> w surowicy ludzkiej. 2. Zestaw 96 oznaczeń. 3. Odczynniki po otwarciu stabilne do daty ważności umieszczonej na poszczególnych reagentach. 4. Kontrolne: negatywna, cut-off i pozytywna gotowe do użycia 5. Pojemność kontroli negatywnej nie mniej niż 2ml. 6. Pojemność kontroli pozytywnej nie mniej niż 2ml. 7. Pojemność kontroli cut-off nie mniej niż 3 ml. 8. Inkubacja z surowicami kontrolnymi i surowicami badanymi nie mniej niż 60 minut. 9. Inkubacja z koniugatem nie mniej niż 30 minut. 10. Inkubacja z substratem nie mniej niż 15 minut. 11. Odczyt absorbancji przy długości fali 450/620nm. 12. Możliwość przechowywania świeżych prób surowicy w temp. 4°C przez co najmniej 5 dni od momentu pobrania. 13. Paski mikropłytki łamane (dzielone studzienki reakcyjne). 	96	560,00	560,00	8%	604,80
4	Toxoplasma gondii IgM ELISA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Test służący do jakościowego oznaczenia przeciwciał IgM przeciwko <i>Toxoplasma gondii</i> w surowicy ludzkiej. 2. Zestaw 96 oznaczeń. 3. Odczynniki po otwarciu stabilne do daty ważności umieszczonej na poszczególnych reagentach 4. Kontrolne: negatywna, cut-off i pozytywna gotowe do użycia 5. Pojemność kontroli negatywnej nie mniej niż 2ml. 6. Pojemność kontroli pozytywnej nie mniej niż 2ml. 7. Pojemność kontroli cut-off nie mniej niż 3 ml. 8. Zastosowanie absorbentu czynnika reumatoidalnego. 9. Możliwość pomiaru wartości ekstynkcji w czasie nie krótszym niż 30 minut od momentu zatrzymania reakcji. 10. Odczyt absorbancji przy długości fali 450/620nm. 	96	510	510	8%	550,80

Nazwa testu		SPECYFIKACJA		Biomedica Poland Sp. z o. o., ul. Raszyńska 13, 05-500 Piaseczno		
Pozycja z tabeli		Razem	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
	11. Możliwość przechowywania świeżych prób surowicy w temp. 4 ^o ±2 ^o C przez co najmniej 5 dni od momentu pobrania. 12. Paski mikropłytki lamane (dzielone studzienki reakcyjne).					
Wartość				1070,00		1155,60
Punkty						100,00

Część nr 10

Diagnostyka molekularna grypy

Nazwa		Syngen Biotech Sp. z o. o. – Sp.k. ul. Ostródzka 13, 54-116 Wrocław			
Lp.	Ilość zamawiana	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Zestaw do izolacji materiału genetycznego wirusów (DNA i RNA) z próbek wymazów, osocza, surowicy zawierający kompletne odczynniki do przeprowadzenia izolacji	833,00	833,00	23%	1024,59
2.	Test do identyfikacji grypy metodą Real – time PCR, wykrywający grypę A/ B, z wymazów z gardła i nosa, test kompletny zawierając wszystkie odczynniki do przygotowania miksu do reakcji PCR	4585,00	4585,00	8%	4951,8
3.	Test do identyfikacji grypy metodą Real – time PCR, wykrywający grypę AH1 i AH3 z wymazów z gardła i nosa, test kompletny zawierając wszystkie odczynniki do przygotowania miksu do reakcji PCR	4585,00	4585,00	8%	4951,80
Wartość			10003,00		10928,19
Punkty					100,00

Część nr 11

Krażki z antybiotykami

					Argenta Mikrobiologia Sp. z o. o. – Sp.k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań			
Lp.	Nazwa	Stężenie	Ilość	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	
1.	Erytromycyna	15 µg	1 x 50 ozn.	5,00	5,00	8%	5,40	
2.	Klindamycyna	2 µg	1 x 50 ozn.	5,00	5,00	8%	5,40	
3.	Amoksycylina / kw.klawulanowy	20 µg / 10 µg	1 x 50 ozn.	5,00	5,00	8%	5,40	
4.	Kwas nalidyksowy	30 µg	1 x 50 ozn.	5,00	5,00	8%	5,40	
5.	Penicylina G (penicylina benzylowa)	1 UI	1 x 50 ozn.	5,00	5,00	8%	5,40	
Wartość							25,00	27,00
Punkty								100,00

Część nr 12

Surowice do diagnostyki E.coli

					Argenta Mikrobiologia Sp. z o. o. – Sp.k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań		
L.p.	Nazwa	Zamawiana ilość	Cena op. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	
1.	Surowica E.coli O 157 op.1ml	1 szt.	128,00	128,00	8%	138,24	
2.	Surowica E.coli O 157 plus H7 op.1ml	1 szt.	1167,00	1167,00	8%	1260,36	
Wartość				1295,00		1398,60	
Punkty						100,00	