



Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna, ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin
tel./fax.: +48-91-462-45-69/+48-91-462-46-40
e-mail: administracja@wsse.szczecin.pl

Zawiadomienie o wyborze oferty

Szczecin, dnia 4 kwietnia 2012 r.

Znak sprawy: AAT.272.1.2012

**ZAWIADOMIENIE
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY W POSTĘPOWANIU
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
PROWADZONEGO W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO
NA DOSTAWĘ WZORCÓW FIZYCZNYCH/CHEMICZNYCH, WZORCÓW
MIKROBIOLOGICZNYCH, MATERIAŁÓW ODNIESIENIA (CHEMICZNYCH),
MATERIAŁÓW ODNIESIENIA (MIRKOBIOLOGICZNYCH), ODCZYNNIKÓW
CHEMICZNYCH, AKCESORIÓW I MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH DO
APARATURY LABORATORYJNEJ
DO WOJEWÓDZKIEJ STACJI SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNEJ
W SZCZECINIE
ORAZ O UNIEWAŻNIENIU TEGO POSTĘPOWANIA W CZĘŚCI.**

Działając w myśl art. 92 ust. 1 pkt 1 i 4 oraz art. 93 ust 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późniejszymi zmianami), Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Szczecinie informuje, że w postępowaniu publicznym przeprowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego:

I. Wybrano oferty firm:

1. Tusnovics Instruments Sp. z o. o., ul. Bociana 4a/49a, 31-231 Kraków:
- z części nr 1, na pozycje nr: 25, 48, 54.
Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

2. LGC Standards Sp. z o. o., ul. Marii Konopnickiej 1, Dziekanów Leśny, 05-092 Łomianki:
- z części nr 1, na pozycje nr: 1- 24, 26 – 29, 33 – 40, 42 – 47, 49 – 53, 59 – 63;
- z części nr 3, na pozycje nr 1, 2.
Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

3. Scharlab Polska Sp. z o. o., ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard Szczeciński:
- z części nr 1, na pozycje nr: 30, 31.
Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

4. ALCHEM Grupa Sp. z o. o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń:
- z części nr 1, na pozycje nr: 55, 56, 57,58;
- z części nr 5, na pozycje nr: 1, 2, 3, 4, 6;
- z części nr 6, na pozycję nr 3.
Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

5. Argenta Sp. z o. o., ul. Polska 114, 60-401 Poznań
- z części nr 2 na pozycje nr: 2, 3.
Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

6. Hartim, al. Piastów 42, 71-065 Szczecin

- z części nr 5 na pozycje nr: 5, 7;

- z części nr 6 na pozycje nr: 1, 2.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

7. Donserv, ul. Globusowa 38, 02-436 Warszawa

- części nr 6 na pozycję nr 4.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

Szczegółowe zestawienie ofert wraz z podanymi cenami i punktacją zawiera załącznik do niniejszej informacji.

II. Unieważniono postępowanie w części:

- z części nr 1 na pozycje nr: 32, 41;

- z części nr 2 na pozycje nr: 1, 4;

- z części nr 3 na pozycję nr 3;

- na część nr 4.

Uzasadnienie: Na wymienione pozycje w części nr 1, 2 i nr 3 oraz na część nr 4 nie złożono żadnej oferty. Zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późniejszymi zmianami), jeżeli zamawiający dopuścił możliwość składania ofert częściowych, unieważnia się postępowanie w części, na które nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

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
lek. med. Jerzy Jakubek

Załącznik:

Szczegółowe zestawienie ofert wraz z podanymi cenami i punktacją

RADCA PRAWNY
Sz-956

Grażyna Tokarska

Polkowiński
11.10.07

ZAŁĄCZNIK
DO ZAWIADOMIENIA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA
PUBLICZNEGO PROWADZONEGO W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO
NA DOSTAWĘ WZORCÓW FIZYCZNYCH / CHEMICZNYCH, WZORCÓW MIKROBIOLOGICZNYCH, MATERIAŁÓW
ODNIESIENIA (CHEMICZNYCH), MATERIAŁÓW ODNIESIENIA (MIKROBIOLOGICZNYCH), ODCZYNNIKÓW
CHEMICZNYCH, AKCESORIÓW I MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH DO APARATURY LABORATORYJNEJ DO
WOJEWÓDZKIEJ STACJI SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNEJ W SZCZECINIE-
SZCZEGÓŁOWE ZESTAWIENIE OFERT WRAZ Z CENAMI I PUNKTACJĄ

Część nr 1
Wzorce fizyczne / chemiczne

Lp.	Nazwa wzorca	J. m.	Ogółem	Ilość op.	Tusnovics Instruments Sp. z o. o. ul. Bociana 4a/49a 31-231 Kraków			LGC Standards Sp. z o. o. ul. Marii Konopnickiej 1 Dziekanów Lesny 05-092 Łomianki			Scharlab Polska Sp. z o. o. ul. Ushgowa 3 73-110 Starogard Szczeciński			ALCHEM Grupa Sp. z o. o. ul. Polna 21 87-100 Toruń			
					Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	
1.	Ochratoksyna A – wzorzec 10 µg/ml w acetonitrylu	ml	2 ml	1				890,00	1094,70	100,00					1033	1270,59	86,16
2.	Patulina – wzorzec 100 µg/ml w acetonitrylu	ml	2 ml	1				1234,00	1517,82	100,00					1452	1785,96	84,99
3.	Aflatoksyna G ₁ – wzorzec 2 µg/ml w acetonitrylu	ml	2 ml	1				650,00	799,50	100,00					739	908,97	87,96
4.	Aflatoksyna B ₁ – wzorzec 2 µg/ml w acetonitrylu	ml	2 ml	1				650,00	799,50	100,00					739	908,97	87,96
5.	Aflatoksyna B ₂ – wzorzec 0,5 µg/ml w acetonitrylu	ml	2 ml	1				650,00	799,50	100,00					739	908,97	87,96
6.	Aflatoksyna G ₂ – wzorzec 0,5 µg/ml w acetonitrylu	ml	2 ml	1				650,00	799,50	100,00					739	908,97	87,96
7.	Aflatoksyna M ₁ – wzorzec 0,5 µg/ml w acetonitrylu	ml	2 ml	1				760,00	934,80	100,00					858	1055,34	88,58
8.	Kwas sorbowy – wzorzec 99,9%	g	1g	1				181,00	222,63	100,00							
9.	Sacharynian sodu – wzorzec	g	1g	1				204,00	250,92	100,00							
10.	Aspartam – wzorzec	g	1g	1				348,60	428,78	100,00							
11.	Tradimefon	g	0,25	1	162,00	199,26	86,57	140,25	172,51	100,00							
12.	Triadimenol	g	0,25g	1	291,00	357,93	0,59	140,25	172,51	100,00							
13.	Fenitrat	g	0,10g	1				240,00	295,20	100,00							

Lp.	Nazwa wzorca	J. m.	Ogółem	Ilość op.	Tusnovics Instruments Sp. z o. o. ul. Bociana 4a/49a 31-231 Kraków			LGC Standards Sp. z o. o. ul. Marii Konopnickiej 1 Dzianków Leśny 05-092 Łomianki			Scharlab Polska Sp. z o. o. ul. Usługowa 3 73-110 Stargard Szczeciński			ALCHEM Grupa Sp. z o. o. ul. Polna 21 87-100 Toruń		
					Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty
14.	o.p'- DDE	g	0.20g	2				310,20	381,55	100,00						
15.	p.p'- DDE	g	0.25g	1				141,90	174,54	100,00						
16.	p.p'- DDT	g	0.25g	1	162,00	199,26	77,41	125,40	154,24	100,00						
17.	Cyprodynil	g	0.25g	1				235,95	290,22	100,00						
18.	Dimetoat	g	0.25g	1				155,10	190,77	100,00						
19.	Fenitroton	g	0.25g	1	227,00	279,21	61,78	140,25	172,51	100,00						
20.	Cyflutryna	g	0.25g	1				160,00	196,80	100,00						
21.	Aldryna	g	0.25g	1	194,00	238,62	78,25	151,80	186,71	100,00						
22.	Pirimifos metylowy	g	0.25g	1				156,75	192,80	100,00						
23.	Dikofol	g	0.10 g	1				215,00	264,45	100,00						
24.	Metamidofos	g	0.25g	1				155,10	190,77	100,00						
25.	Profenofos	g	0.25g	1	130,00	159,9	100,00	160,00	196,80	81,25						
26.	Chlorpiryfos metylowy	g	0.25	1				168,30	207,01	100,00						
27.	Procymidon	g	0.25	1				166,65	204,98	100,00						
28.	Wzorzec pH - 4	ml	500ml	1				66,00	81,18	100,00					75	92,25
29.	Wzorzec pH - 7	ml	500ml	1				66,00	81,18	100,00					78	95,94
30.	Wzorzec konduktometryczny $\kappa=0,1410$ S/m	ml	500 ml	1				145,00	178,35	51,10	74,09	91,13	100,00			
31.	Wzorzec rtęci do ASA o stężeniu 1000 µg/l (matryca: kwas azotowy)	ml	100ml	1	75,00	92,25	46,75	106,00	130,38	33,08	35,06	43,12	100,00			
32.	Wzorzec zawartości chlorynów do chromatografii jonowej 1000 µg/ml (matryca: woda)	ml	100ml	1												
33.	Wzorzec zawartości jonów chlorkowych do chromatografii jonowej 1000 µg/ml (matryca: woda)	ml	100ml	1				220,00	270,60	100,00						
34.	Mieszanka wzorcowa o stężeniu 100	ml	2x1ml	1				960,00	1180,80	100,00						

Lp.	Nazwa wzorca	J. m.	Ogółem	Ilość op.	Tusnovics Instruments Sp. z o. o. ul. Bociana 4a/49a 31-231 Kraków			LGC Standards Sp. z o. o. ul. Mari Konopnickiej 1 Dziękanów Leśny 05-092 Łomianki			Scharlab Polska Sp. z o. o. ul. Ustugowa 3 73-110 Stargard Szczeciński			ALCHEM Grupa Sp. z o. o. ul. Polna 21 87-100 Toruń			
					Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty				
	µg/ml każdego ze składników do chromatografii gazowej w metanolu o minimalnym składzie: - Chloroform - Bromodichlorometan - Dibromochlorometan - Bromoform - 1,2-dichloroetan - Trichloroetan - Tetrachloroetan - Tetrachlorometan Uwaga: mieszanina nie powinna zawierać więcej niż 8 składników																
35.	Butan-1-ol wzorzec do GC	ml	2ml	1	162,00	199,26	83,95	136,00	167,28	100,00							
36.	2-Etoksycetanol wzorzec do GC	ml	2ml	2	388,00	477,24	60,82	236,00	290,28	100,00							
37.	Undekanol wzorzec do GC	ml	2ml	1	162,00	199,26	83,95	136,00	167,28	100,00							
38.	Dodekan wzorzec do GC	ml	2ml	1	162,00	199,26	83,95	136,00	167,28	100,00							
39.	Tridekan wzorzec do GC	ml	2ml	1	372,00	457,56	36,56	136,00	167,28	100,00							
40.	Butan-2-on wzorzec do GC	ml	1,5ml	1				136,00	167,28	100,00							
41.	1,3 - Phenylenediamine nr kat. CA 16057900 LGC Standards lub równoważny	mg	100mg	1													
42.	2,6 Diaminotoluene nr kat. C 12197800 LGC Standards lub równoważny	mg	250mg	1				110,00	135,30	100,00							
43.	2,4 Diaminotoluene nr kat. C 12197600 LGC Standards lub równoważny	mg	250 mg	1				110,00	135,30	100,00							
44.	1,5 Diaminonaphthalene nr kat. CS O-2386 LGC Standards lub równoważny	g	1g	1				450,00	553,50	100,00							
45.	4-Aminophenylether (4,4'-Oxydianiline) nr kat. C 10215000 LGC Standards lub równoważny	mg	250mg	1				129,00	158,67	100,00							
46.	Bis-(4-aminophenyl)methane (4,4'-Diaminodiphenylmethane) nr kat. C 10648000 LGC Standards lub równoważny	mg	250mg	1				194,00	238,62	100,00							
47.	Aniline nr kat. U-RCC-137 LGC Standards lub równoważny	g	1g	1				136,00	167,28	100,00							

Lp.	Nazwa wzorca	J. m.	Ogółem	Ilość op.	Tusnovics Instruments Sp. z o. o. ul. Bociana 4a/49a 31-231 Kraków			LGC Standards Sp. z o. o. ul. Marii Konopnickiej 1 Dzieskanów Lesny 05-092 Łomianki			Scharlab Polska Sp. z o. o. ul. Ustugowa 3 73-110 Stargard Szczeciński			ALCHEM Grupa Sp. z o. o. ul. Polna 21 87-100 Toruń		
					Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty
48.	3,3'-Dimethylbenzidine (o-Tolidine) nr kat. C 12726000 LGC Standards lub równoważny	mg	100mg	1	65,00	79,95	100,00	155,00	190,65	41,94						
49.	Wzorzec Tartrazyna	1 g	1 g	1				105,00	129,15	100,00						
50.	Wzorzec Żółcień Chinolinowa	1 g	1 g	1				105,00	129,15	100,00						
51.	Wzorzec Żółcień Pomarańczowa	1 g	1 g	1				105,00	129,15	100,00						
52.	Wzorzec Czerwień Koszenilowa	1 g	1 g	1				105,00	129,15	100,00						
53.	Wzorzec Czerwień Allura	1 g	1 g	1				105,00	129,15	100,00						
54.	Wzorzec cyny o stężeniu 1000 µg/ml	ml	100ml	1	94,00	115,62	100,00	106,00	130,38	88,68						
55.	FAME Mix C4-C24 SUPELCO nr 18919 lub równoważny	g	0,100g	1				1608,00	1977,84	71,21			1145	1408,35	100,00	
56.	FAME 37 Comp. SUPELCO nr 47885-U lub równoważny	ml	1 ml	1				577,00	709,71	76,56			441,75	543,35	100,00	
57.	PUFA No2 SUPELCO nr 47015-U lub równoważny	g	0,100g	1				720,00	885,60	0,75			537,2	660,76	100,00	
58.	Linolenic Acid Metyl Izomer Mix SUPELCO nr 47792 lub równoważny	ml	1ml	1				492,00	605,16	78,25						
59.	Kwas benzoesowy - wzorzec 99,5%	g	1g	4				472,00	580,56	100,00						
60.	Acesulfam K-wzorzec	g	2g	2				360,00	442,80	100,00						
61.	Wzorzec o-ksylen	ml	5 ml	1	323,00	397,29	63,78	206,00	253,38	100,00						
62.	Wzorzec kwasu L (+) askorbinowy czystość ≥ 99,7%	g	2 g	2				472,00	580,56	100,00						
63.	Trichloroeten o stężeniu 100 µg/ml w metanolu do chromatografii gazowej	g	1 ml	1	72,00	88,56	81,94	59,00	72,57	100,00						

Cześć nr 2
Wzorce mikrobiologiczne

Argentina Sp. z o. o. ul. Polska 114 60-401 Poznań						
Lp.	Nazwa wzorca	J. m.	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Punkty
1.	Cronobacter mungiensii ATCC 51329	opakowanie	1op.			
2.	Enterococcus faecalis ATCC 29212	opakowanie	1op.	358	386,64	100,00
3.	Proteus mirabilis ATCC 35659	opakowanie	1op.	358	386,64	100,00
4.	Campylobacter jejuni ATCC 33291	opakowanie	1op.			

Cześć nr 3
Materiały odniesienia (chemiczne)

LGC Standards Sp. z o. o. ul. Marii Konopnickiej 1 Dzietkanów Leśny 05-092 Łomianki						
Lp.	Nazwa materiału odniesienia	J. m.	Ilość	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty
1.	Materiał certyfikowany ERM-BB501 Processed meat – Proximates LGC Standards Certified lub równoważny	op	1 op	826	1015,98	100,00
2.	Materiał certyfikowany NIST -2384 Baking chocolate – Fat, fatty acids lub równoważny	op	1(5x91g)	3510	4317,30	100,00
3.	Pył referencyjny o zaw. 2-3 % WKK	g	2g			

Cześć nr 5
Odczynniki chemiczne

Hartim al. Piastów 42 71-065 Szczecin				Scharlab Polska Sp. z o. o. ul. Ustugowa 3 73-110 Stargard Szczeciński				ALCHEM Grupa Sp. z o. o. ul. Polna 21 87-100 Toruń				
Lp.	Nazwa produktu	J. m.	Ilość	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty
1	Sody siarczan bezwodny czda	g	100	6,45	7,93	82,17	50,2	61,75	10,56	5,30	6,52	100,00
2	Diwodorofosforan sodu jednowodny czda	g	1000	57	70,11	82,46	83,82	103,10	56,07	47,00	57,81	100,00
3	Wodorosiarczan tetrabutylamonnu czda	g	2 x 500 g	3998	4917,54	36,64				1464,80	1801,70	100,00
4	Metanoliowy roztwór HCl (Methanolic HCl) 3 n Supelco nr 33050-U	ml	800							530,00	651,90	100,00

Lp.	Nazwa produktu	J. m.	Ilość	Hartim al. Piastów 42 71-065 Szczecin			Scharlab Polska Sp. z o. o. ul. Usługowa 3 73-110 Stargard Szczeciński			ALCHEM Grupa Sp. z o. o. ul. Polna 21 87-100 Toruń		
				Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty
5	Celite 545 nr kat. 213500460 POCh lub równoważny	g	1000	132,25	162,67	100,00			132,40	162,85	99,89	
6	Metanol o czystości gradientowej min. 99,9% (zawartość wody max 0,02%, kwasowość max 0,0002 meq/g, filtrowany prze filtr 0,2µm Piasek kwarcowy (ziarnistość 0,3-0,9 mm) nr kat Buchi 37689 lub równoważny	ml 1 op 2,5 kg	7 x 2,5 l 2,5				407,47	501,19	85,90	350,00	430,50	100,00
7				480	590,40	100,00			541,00	665,43	88,72	

Część nr 6

Akcesoria i materiały eksploatacyjne do aparatury laboratoryjnej

Lp.	Nazwa produktu	J.m.	Ilość	Donserv ul. Globusowa 38 02-436 Warszawa			Hartim al. Piastów 42 71-065 Szczecin			ALCHEM Grupa Sp. z o. o. ul. Polna 21 87-100 Toruń		
				Cena netto	Cena brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty
1	Naczynka na rozpuszczalnik do aparatu Soxlet Buchi B-811 Nr kat 37276 lub odpowiednie do aparatu Soxlet Buchi B-811 z przystawką B 411	szt.	8 szt.	2620	3222,60	95,42	2500	3075,00	100,00	2660,00	3271,80	93,98
2	Naczynka ze spiekami do aparatu do hydrolizy nr kat. 37281 lub odpowiednie do aparatu Soxlet Buchi B-811 z przystawką B 411	szt.	4 szt.	1330	1635,90	95,86	1275	1568,25	100,00	1347,00	1656,81	94,65
3	Szklane rurki zasysające do aparatu do hydrolizy nr kat. 37380 lub odpowiednie do aparatu Soxlet Buchi B-811	szt.	4 szt.	3400	4182,00	25,88	3240	3985,20		880,00	1082,40	100,00
4	Naczynka 300 ml do ekstrakcji do aparatu do hydrolizy nr kat. 37377 lub odpowiednie do aparatu Soxlet Buchi B-811 z przystawką B 411	szt.	4 szt.	780	959,40	100,00	950	1168,50	82,11	818,50	1006,76	95,30