

Pieczęć Zamawiającego

Zawiadomienie o wyborze oferty

Szczecin, dnia 13 maja 2013 r.

Znak sprawy: A.272.10.2013

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 WZORCÓW,
MATERIAŁÓW ODNIESIENIA, OCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH,
TESTU DO DIAGNOSTYKI PARAZYTOLOGICZNEJ” O ODRZUCENIU OFERTY
W CZĘŚCI, A TAKŻE O UNIEWAŻNIENIU TEGO POSTĘPOWANIA W CZĘŚCI.**

Działając w myśl art. 92 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 oraz art. 93 ust. 1 pkt 1 oraz 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 Sanitarно-Epidemiologiczna w Szczecinie informuje, że w postępowaniu publicznym przeprowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego:

I. Wybrano oferty firm:

1. LGC Standards Sp z o. o., ul. M. Konopnickiej1, Dziekanów Leśny, 05-092 Łomianki:

- z części nr 1 na pozycje nr: 1, 2, 3, 4, 8, 9, 11, 12.

Terminy wykonania oraz terminy ważności – zgodnie z SIWZ.

2. Tusnovics Instruments Sp. z o. o. ul. Bociana 4 A/49 A, 31-231 Kraków:

- z części nr 1 na pozycje nr: 5, 6, 7, 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 części:

- 1) na część nr 2,
- 2) na część nr 3,
- 3) na część nr 4,
- 4) na część nr 5.

Uzasadnienie prawne:

Na część nr 2, 3, 4 i 5 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.

III. Odrzucono ofertę:

- 1) LGC Standards Sp z o. o., ul. M. Konopnickiej1, Dziekanów Leśny, 05-092 Łomianki z części zamówienia nr 1 na

Wzorzec jonów chlorkowych 10 000 µg/ml w wodzie (pozycja nr 6).

Uzasadnienie faktyczne:

Zamawiający wprowadził modyfikację treści SIWZ, w której określił, że Wzorzec jonów chlorkowych 10 000 µg/ml w wodzie opisany w części nr 1, pozycji nr 6 winien być zaoferowany w ilości 125 ml. LGC Standards w niniejszej pozycji zaproponowało wzorzec w opakowaniu o objętości 100 ml.

Uzasadnienie prawne:

Ponieważ Wzorzec jonów chlorkowych 10 000 µg/ml w wodzie nie spełnia wymogów określonych przez Zamawiającego w SIWZ, na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późniejszymi zmianami) ofertę LGC Standards Sp z o. o., ul. M. Konopnickiej1, Dziekanów Leśny, 05-092 Łomianki w Części nr 1 - Wzorce, pozycja nr 6 - Wzorzec jonów chlorkowych 10 000 µg/ml w wodzie należało odrzucić.

IV. 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
dr n. med. Małgorzata Domagala-Dobrzycka

Załącznik:

Szczegółowe zestawienie ofert wraz z podanymi cenami i punktacją.

RADCA PRAWNY
Szczecin
Ewa Bełnaraka

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 WZORCÓW, MATERIAŁÓW ODNIESIENIA, OCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH, TESTU DO DIAGNOSTYKI PARAZYTOLOGICZNEJ” – Szczegółowe zestawienie ofert wraz z podanymi cenami i punktacją.

Część nr 1
Wzorce

Lp.	Nazwa wzorca	Termin ważności od daty dostawy	J. m	Ilość	Ilość op.	Tusnovics Instruments Sp. z o. o.		Genore chromatografia			LGC Standards Sp. z o. o.						
						Cena op. netto	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Cena op. netto	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty	Cena op. netto	Wartość netto	Wartość brutto	Punkty
1.	Mętność 5 NTU	12 miesięcy	ml	100	1	362,00	362,00	445,26	80,11					290,00	290,00	356,70	100,00
2	Przewodność 1413µS/cm	12 miesięcy	ml	500	1	154,00	154,00	189,42	96,75					149,00	149,00	183,27	100,00
3.	Wzorzec zawartości cyjanków 1000 µg/ml	12 miesięcy	ml	100	1	231,00	231,00	284,13	99,57					230,00	230,00	282,90	100,00
4.	Wzorzec jonów azotynowych 1000 µg/ml, matryca: woda	12 miesięcy	ml	100	1	231,00	231,00	284,13	73,59					170,00	170,00	209,10	100,00
5.	Wzorzec jonów siarczanowych 10 000 µg/ml, matryca: woda	12 miesięcy	ml	125	1	308,00	308,00	378,84	100,00					700,00	700,00	861,00	44,00
6.	Wzorzec jonów chlorkowych 10 000 µg/ml w wodzie	12 miesięcy	ml	125	1	308,00	308,00	378,84	100,00								

Tusnovics Instruments Sp. z o. o.
ul. Bociana 4 A/49 A
31-231 Kraków

Genore chromatografia
Dr Jacek Malinowski
ul. Dynarska 1/23
01-493 Warszawa

LGC Standards Sp. z o. o.
ul. M. Konopnickiej 1
Dzianków Leśny
05-092 Łomianki

		Tusnovics Instruments Sp. z o. o. ul. Bociana 4 A/49 A 31-231 Kraków					Genore chromatografia Dr Jacek Malinowski ul. Dynarska 1/23 01-493 Warszawa				LGC Standards Sp. z o. o. ul. M. Konopnickiej 1 Dziękanów Leśny 05-092 Łomianki						
7.	Mieszanka WWA (6 skl.) do HPLC - Fluoranten - Benzo(b)fluoranten - Benzo(k)fluoranten - Benzo(g,h,i)perylen - Benzo(a)piren -Indeno(1,2,3-cd)piren 2 µg/ml w metanolu bądź acetonitrylu	18 miesięcy	ml	1	1	132,00	132,00	162,36	100,00	1274,00	1274,00	1567,02	10,36	700,00	700,00	861,00	18,86
8.	Mieszanka wzorcowa pestycydów chloroorganicznych o jednokowym stężeniu każdego ze składników 100 µg/ml do chromatografii gazowej w metanolu lub acetonie o składzie: Aldryna, dieldryna, endryna, alfa-HCH, beta-HCH, gamma-HCH, delta-HCH, pp' DDT, op' DDT, heptachlor, epoksyd heptachloru (izomer A i izomer B), chlordan, heksachlorobenzen	12 miesięcy	ml	1	1	2112,00	2112,00	2597,76	85,23	2333,00	2333,00	2869,59	77,15	1800,00	1800,00	2214,00	100,00
9.	Wzorec chloroformu 100 µg/ml w metanolu	2 lata	ml	1	1	116,00	116,00	142,68	52,59					61,00	61,00	75,03	100,00

		Tusnovics Instruments Sp. z o. o. ul. Bociana 4 A/49 A 31-231 Kraków					Genore chromatografia Dr Jacek Malinowski ul. Dynarska 1/23 01-493 Warszawa			LGC Standards Sp. z o. o. ul. M. Konopnickiej 1 Dziekanów Leśny 05-092 Łomianki							
10.	Wzorzec indeno(1,2,3-cd)pirenu 100 µg/ml w acetonitrylu bądź metanolu	2 lata	ml	1	1	149,00	149,00	183,27	100,00					220,00	220,00	270,60	67,73
11.	Roztwór wzorcowy nadmanganianu potasu o stężeniu 1N (0,2mol/l) sprawdzany wobec wzorca N.I.S.T. lub równorzędnego z certyfikatem	12 miesięcy	ml	1000	1									105,00	105,00	129,15	100,00
12.	Wzorzec bromianów 1000 µg/ml do IC - matryca woda	12 miesięcy	ml	100	1	231,00	231,00	284,13	73,59					170,00	170,00	209,10	100,00