

Gdynia dni. 30 października 2018

Dotyczy postępowania nr 06/ZP/D/10/18 na dostawę Odczynników chemicznych – modyfikatorów do faz ruchomych do chromatografii cieczowej

Postępowanie prowadzone jest w ramach umowy o dofinansowanie POIR.01.01.01-00-0353/17-00 trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą rozeznania rynku wynikającą z "Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach program Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014- 2020", "Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego", "Europejskiego Funduszu Społecznego" oraz "Funduszu Spójności" na lata 2014- 2020.

PROTOKÓŁ WYBORU

najkorzystniejszej oferty

W imieniu Zamawiającego tj. Laboratorium Analiz Chemicznych SPARK-LAB sp. z o.o., Al. Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia, informuje że w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego 06/ZP/D/10/18 na, jako najkorzystniejszą wybrano oferty firm:

Firma1 :

Argenta Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Sp. K., ul. Polska 114, 60-401 Poznań

Data wzięcia oferty: 15.10.2018

Podmiot nie jest powiązany osobowo ani kapitałowo z Zamawiającym: Tak

Podmiot spełnia warunku udziału w postępowaniu: Tak

Cena łączna: 2254,41 PLN

Zakres najkorzystniejszej oferty:

Nazwa modyfikatora	Nazwa odczynnika	Liczba uzyskanych punktów
Formic acid	Kwas mrówkowy 98-100%, LC-MS	100
Acetic acid	Kwas octowy 99-100%, LC-MS	100
Trifluoroacetic acid (TFA)	Kwas trifluoroctowy, HPLC grade	100
Propionic acid	Kwas propionowy (ACS)	100
Ammonium formate	Mrówczan Amonu, do spektroskopii masowej, ≥99.0%	100
Ammonium acetate	Amonu octan, do LC-MS	100
		100
Ammonium bicarbonate	Amonu wodorowęglan BioUltra, ≥99.5% (T)	100

Laboratorium Analiz Chemicznych
Spark-Lab Sp. z o.o.
Al. Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia
NIP: 586 228 03 65 REGON: 221801542
KRS: 0000444361
+48 782 811 350 office@spark-lab.pl

WICEPREZES ZARZĄDU

Alicja Kucharska-Guzik
Alicja Kucharska-Guzik

Firma 2

Przedsiębiorstwo handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz ul Nowodworcowa 11/1 81-581 Gdynia

Data wpłynięcia oferty: 17.10.2018

Podmiot nie jest powiązany osobowo ani kapitałowo z Zamawiającym: Tak

Podmiot spełnia warunku udziału w postępowaniu: Tak

Cena łączna: 218,94 PLN

Zakres najkorzystniejszej oferty

Nazwa modyfikatora	Nazwa odczynnika	Liczba uzyskanych punktów
Sodium citrate tribasic dihydrate	tri-Sodu cytrynian 2 . hydrat CZDA, ACS	100
Ammonium hydroxide solution	Amoniak, roztwór wodny, ACS reagent, 28.0-30.0% NH3	100

Miejsce publikacji zapytania: strona www: <http://spark-lab.pl/>;
<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>; wysłanie zapytania do sześciu potencjalnych wykonawców:

1. LGC Standards Sp. z o.o., Konopnickiej 1, Dziekanów Leśny, 05-092 Łomianki
2. Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87-100 Toruń
3. S.WITKO – Sławomir Witkowski, Al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź
4. Przedsiębiorstwo Handlowe VINC, ul. Nowodworcowa 11/1, 81-581 Gdynia
5. Sigma-Aldrich Sp. z o.o., ul. Szczęśliwowska 30, 61-626 Poznań

WICEPREZES ZARZĄDU

Alicja Kucharska-Guzik
Alicja Kucharska-Guzik

Laboratorium Analiz Chemicznych
Spark-Lab Sp. z o.o.
Al. Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia
NIP: 586 228 03 65 REGON: 221801542
KRS: 0000444361
+48 782 811 350 office@spark-lab.pl

Uzasadnienie wyboru:

Zamawiający dopuścił składowanie ofert częściowych -na każdy odczynnik. Oferty Argenta Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Sp. K., ul. Polska 114, 60-401 Poznań oraz Przedsiębiorstwo handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz z spełniają wymagania podane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia i przedstawiły najkorzystniejszą ofertę dla poszczególnych części zamówienia. Mieszczą się w środkach jakie Zamawiający może przeznaczyć na realizację zadania oraz uzyskały najwyższą ilość punktów.

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie oraz opis sposobu oceny ofert:

1) kryterium „Cena” (P_p):

- a) znaczenie kryterium – 70 pkt;
- b) opis sposobu oceny ofert według kryterium „Cena”:
 - oferta z najniższą ceną brutto, spełniająca wymagania zapytania ofertowego, otrzyma maksymalną liczbę punktów w kryterium „Cena” (70 pkt),
 - ocena punktowa pozostałych ofert zostanie dokonana wg wzoru: $P_p = C_n / C_o * 70$

gdzie:

C_n – najniższa cena brutto oferty spośród złożonych ofert podlegających ocenie

C_o – cena brutto ocenianej oferty

70 – znaczenie kryterium „Cena”

kryterium

„Termin płatności faktury” (P_t)

- a) znaczenie kryterium - 30 pkt;
- b) opis sposobu oceny ofert według kryterium „Termin płatności faktury”:

- Oferent deklaruje termin płatności za fakturę do 7 dni włącznie – 5 pkt.
- Oferent deklaruje termin płatności za fakturę od 8 do 20 dni włącznie - 15 pkt.
- Oferent deklaruje termin płatności za fakturę powyżej 21 dni - 30 pkt.

6. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą łączną liczbę punktów ($P_p + P_t$).

WICEPREZES ZARZĄDU

Alicja Kucharska-Guzik
Alicja Kucharska-Guzik

Laboratorium Analiz Chemicznych
Spark-Lab Sp. z o.o.
Al. Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia
NIP: 586 228 03 65 REGON: 221801542
KRS: 0000444361
+48 782 811 350 office@spark-lab.pl

Ocena kryteriów formalnych

Lp.	Nazwa podmiotu składającego ofertę	Data wypłynięcia oferty	Podmiot powiązany osobowo ani kapitałowo z Zamawiającym	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym
1.	Sigma-Aldrich Sp. z o.o., ul. Szelągowska 30, 61-626 Poznań	16.10.2018	NIE	TAK
2	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz, ul. Nowodworcowa 11/1, 81-581 Gdynia	17.10.2018	NIE	TAK
3	S.WITKO – Sławomir Witkowski, al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź	17.10.2018	NIE	TAK
4	VWR International Sp. z o.o., ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk	16.10.2018	NIE	TAK
5	LGC Standards Sp. z o.o., Konopnickiej 1, Dziekanów Leśny, 05-092 Łomianki	15.10.2018	NIE	TAK- oferta częściowa
6	Argenta Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Sp. K., ul. Polska 114, 60-401 Poznań	15.10.2018	NIE	TAK

Laboratorium Analiz Chemicznych
 Spark-Lab Sp. z o.o.
 Al. Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia
 NIP: 586 228 03 65 REGON: 221801542
 KRS: 0000444361
 +48 782 811 350 office@spark-lab.pl

WICEPREZES ZARZĄDU

Alipia Kucharska-Guzik
 Alipia Kucharska-Guzik

Ocena kryterium ceny i czasu płatności za fakturę

Nazwa modyfiatora	oferent 1 Sigma Aldrich			oferent 2 PH WNC			oferent 3 S.Wifio			oferent 4 VWR			oferent 5 LGC-Standards			Argenta			
	cena	punkty	płatność	cena	punkty	płatność	cena	punkty	płatność	cena	punkty	płatność	cena	punkty	płatność	Argenta	punkty	płatność	punkty
Formic acid	800,73	17,20	30	947,1	14,55	30	44,55	600,24	22,95	30	52,95	590,4	23,33	30	53,33	196,8	70,00	30	100,00
Acetic acid	520,29	26,48	30	615	22,40	30	52,40	332,1	41,48	30	71,48	364,08	37,84	30	67,84	196,8	70,00	30	100,00
Trifluoroacetic acid (TFA)	672,51	28,17	30	578,1	32,77	30	62,77	1581,78	11,98	30	41,98	688,8	27,50	30	57,50	270,6	70,00	30	100,00
Propionic acid	610,23	45,15	30	455,1	60,54	30	90,54	765,06	36,01	30	66,01	569,55	46,38	30	78,38	353,6	70,00	30	100,00
Ammonium formate	2440,9	14,11	30	2589,4	13,46	30	43,46	3060,24	11,25	30	41,25	733,08	46,98	30	76,98	492	70,00	30	100,00
Ammonium acetate	2739,8	11,31	30	2829	10,96	30	40,96	1800,72	17,21	30	47,21	811,8	38,18	30	68,18	1103,31	28,09365	14	15
Sodium citrate Triacetate	440,04	11,35	30	71,34	70,00	30	100,00	88,56	56,39	30	86,39	344,4	14,50	30	44,50	442,8	11,28	30	41,28
Ammonium bicarbonate	392,3	46,72	30	504,3	36,34	30	66,34	521,52	35,14	30	65,14	512,6	35,75	30	65,75	261,81	70,00	30	100,00
Ammonium hydroxide solution	166,89	61,91	30	147,6	70,00	30	100,00	425,58	24,28	30	54,28	202,68	50,98	30	80,98	196,8	52,50	30	82,50

Dziękujemy za wzięcie udziału w postępowaniu.

Laboratorium Analiz Chemicznych

Spark-Lab Sp. z o.o.
 Al. Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia
 NIP: 586 228 03 65 REGON: 221801542
 KRS: 0000444361
 +48 782 811 350 office@spark-lab.pl

WICEPREZES ZARZĄDU

Anna Kucharska-Guzik

Alfioja Kucharska-Guzik