

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: zapytania w trybie art. 4 ust 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity DZ. U. z 2017 r. poz. 1579) na dostawę reagentów do Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów w Szczecinie.

1. Zamawiający w wyznaczonym terminie t.j. do dnia 18.12.2017 r. do godz. 10:00 otrzymał cztery ważne oferty, które zostały poddane ocenie zgodnie z kryterium określonym w zaproszeniu do składania ofert.
2. Zestawienie ofert uwzględniające cenę ofert z przyznaną punktacją przedstawia się następująco:

Wykonawca	Nr części	Przedmiot	Oferowana cena brutto	Liczba punktów
1	2	3	4	5
Skuma ul. Kresowa 15 72-010 Police	Część 2	Środek do usuwania siarkowodoru -chloro siarczan żelazowy - wodny roztwór	6 027,00 zł	100
	Część 3	Kopolimer akryloamidu i kwasu akrylowego	1 752,75 zł	100
Mariusz Klejnowski Aneva ul. Łuczaka 12 88-100 Inowrocław	Część 13	Sól tabletkowa	14 882,75 zł	95,16
Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21 47-224 Kędzierzyn-Koźle	Część 1	Kwas solny techniczny 30 %	5 006,10 zł	100
	Część 3	Kopolimer akryloamidu i kwasu akrylowego	2 066,40 zł	84,82
	Część 4	Kwas siarkowy 36% r-r	2 387,55 zł	100
	Część 5	Mikrobiocyd do uzdatniania wody	14 582,88 zł	100
	Część 7	Wodny roztwór soli sodu kwasu poliakrylowego kopolimeru kwasu akrylowego	2 685,09 zł	100
	Część 8	Środek odtleniający do wody kotłowej - Lotny, organiczny odtleniacz i środek pasywujący	8 531,28 zł	100
	Część 9	Inhibitor korozji i stabilizator osadów, oparty na technologii fosforanowej (PBTC) oraz dyspersyjnej (THSP2)	6 354,18 zł	100
	Część 10	Korektor pH, środek odtleniający, mieszanina amin neutralizujących MEA, MOPA, DEHA	14 020,15 zł	100
	Część 13	Sól tabletkowa	14 162,22 zł	100
	Część 5	Mikrobiocyd do uzdatniania wody	30 996,00	47,05

NALCO POLSKA Sp. z o. ul. Przemysłowa 55 43-110 Tychy	Część 8	Środek odtleniający do wody kotłowej - Lotny, organiczny odtleniacz i środek pasywujący	14 206,25 zł	60,05
	Część 9	Inhibitor korozji i stabilizator osadów, oparty na technologii fosforanowej (PBTC) oraz dyspersyjnej (THSP2)	31 333,64 zł	20,28
	Część 10	Korektor pH, środek odtleniający, mieszanina amin neutralizujących MEA, MOPA, DEHA	19 595,01 zł	71,55

3. Wybór oferty najkorzystniejszej.

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą w poszczególnych częściach zamówienia uznał ofertę złożoną przez:

Część 1: Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle;

Część 2: Skuma ul. Kresowa 15 72-010 Police;

Część 3: Skuma ul. Kresowa 15 72-010 Police;

Część 4: Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle;

Część 5: Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle;

Część 7: Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle;

Część 8: Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle;

Część 9: Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle;

Część 10: Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle;

Część 13: Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle.

Uzasadnienie wyboru:

Oferty wybranych Wykonawców uzyskały najwyższą ocenę (100 punktów) przyznaną zgodnie z kryterium oceny ofert określonym w zaproszeniu do składania ofert (Cena 100 %).

4. Unieważnienie postępowania.

Z uwagi na fakt, że na:

Część 6 Kwaśny siarczyn sodu 38-40%

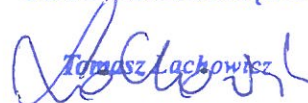
Część 11 Siarczyn sodu Na_2SO_3 Siarczan (IV) sodu

Część 12 Wodorosiarczyn sodu NaHSO_3

nie wpłynęła żadna oferta, Zamawiający unieważnia postępowanie w części 6, 11 i 12.

Umowy z wybranymi Wykonawcami zostaną podpisane w terminach dogodnych dla obu stron.

PRZES ZARZĄDU



.....
Kierownik Zamawiającego