



Znak sprawy: ZUO/101/002/2019

Szczecin, 2 kwietnia 2019 r.

Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o.

ul. Logistyczna 22

70-680 Szczecin

**Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego o wartości zamówienia powyżej kwot, o których mowa w art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych pn.: Zakup reagentów dla Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o. o.

ZAWIADOMIENIE O WYNIKU POSTĘPOWANIA

Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o.(dalej: „Zamawiający”), na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 – dalej „ustawa Pzp”), zawiadamia o wyniku postępowania.

W odpowiedzi na ogłoszenie przetargu w terminie do dnia 08.03.2019 r. do godz. 14.00 zostały złożone następujące oferty:

Lp.	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Numer części	Cena brutto (PLN)	Liczba pkt w kryterium cena 100 %
1.	Stockmeier Chemia Obornicka 277 Poznań 60-691	Część 1	1 263 210 zł	100
		Część 5	255 840 zł	100
		Część 7	36 162 zł	100
2.	TRZUSKAWICA S.A. Sitkówka 24 26-052 Nowiny	Część 2	1 188 000 zł	100
3.	Gryfskand Sp. z o.o. Fabryczna 4 74-100 Gryfino	Część 3	598 702,50 zł	100
4.	Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21	Część 1	1 718 925 zł	73,49
		Część 2	1 283 040 zł	92,59

	47-224 Kędzierzyn-Koźle Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21 47-224 Kędzierzyn-Koźle	Część 3	1 153 125 zł	51,92	
		Część 4	401 029,20 zł	100	
		Część 5	354 240 zł	72,22	
		Część 7	60 885 zł	59,39	
		Część 10			
		1. Korektor pH, środek odtleniający, mieszanina amin neutralizujących MEA, MOPA, DEHA	16 236 zł	100	
		2. Chlorek żelaza	18 696 zł		
		3. Kwas solny HCl	10 332 zł		
		4. Środek odtleniający do wody kotłowej - Lotny, organiczny odtleniacz i środek pasywujący	7011 zł		
		5. Siarczyn sodu	510,45 zł		
		Część 11			
		1. ANTYSKALANT	12 315,99 zł	93,80	
		2. BIOCYD	22 742,70 zł		
		3. KOREKTOR pH	8 867,07 zł		
4. Środek do dechloracji	4 464,90 zł				
5.	Zenpol Sp. z o.o. Ul. Cisowa 8 05-400 Otwock	Część 1	1 135 290 zł		
		Część 6	174075,75 zł	Oferta odrzucona	
6.	Linke Jacek Linka ul. Raginisa 19 71-625 Szczecin	Część 6	115 653,83 zł	100	
		Część 7	53 505,00 zł	67,59	
		Część 8	77 202,18 zł	100	
		Część 10			
		1. Korektor pH, środek odtleniający, mieszanina amin neutralizujących MEA, MOPA, DEHA	14 593,95 zł	98,32	
		2. Chlorek żelaza	17 712 zł		
		3. Kwas solny HCl	11 562 zł		
4. Środek odtleniający do wody kotłowej - Lotny,	8 701,02 zł				

		organiczny odtleniacz i środek pasywujący		
		5. Siarczyn sodu	1 119,30 zł	
		Część 11		
		1. ANTYSKALANT	23 001 zł	100
		2. BIOCYD	8 581,71 zł	
		3. KOREKTOR pH	8 667,81 zł	
		4. Środek do dechloracji	5 141,40 zł	
7.	Eko-Chemia Barbara Dzikowska- Lach Toruń, 87-100, Ul. Brzozowa 19	Część 1	1 399 125 zł	90,28
		Część 7	57 195 zł	63,22

15.03.2019 r. Zamawiający na podstawie art. 92 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 – dalej: ustawa Pzp), odrzucił ofertę Wykonawcy: Zenpol Sp. z o.o., Ul. Cisowa 8, 05-400 Otwock. Uzasadnienie faktyczne i prawne zostało przesłane do Wykonawcy odrębnym pismem.

Za najkorzystniejsze w poszczególnych częściach zamówienia uznaje się oferty złożone przez:


Numer części	Nazwa części	Wykonawca
Część 1	Wodorotlenek sodu	Stockmeier Chemia Obornicka 277 Poznań 60-691
Część 5	Woda amoniakalna	
Część 7	Podchloryn sodowy	
Część 2	Wodorotlenek wapnia	TRZUSKAWICA S.A. Sitkówka 24 26-052 Nowiny
Część 3	Węgiel aktywny aktywowany parą wodną	Gryfskand Sp. z o.o. Fabryczna 4 74-100 Gryfino
Część 4	sól trójsodowa	Brenntag Polska Sp. z o.o. ul. J. Bema 21 47-224 Kędzierzyn-Koźle
Część 10	1. Korektor pH, środek odtleniający, mieszanina amin neutralizujących MEA, MOPA, DEHA; 2. Chlorek żelaza; 3. Kwas solny HCl; 4. Środek odtleniający do wody kotłowej - Lotny, organiczny odtleniacz i środek pasywujący; 5. Siarczyn sodu	



Część 6	Mikrobiocyd do uzdatniania wody	Linke Jacek Linka ul. Raginisa 19 71-625 Szczecin
Część 8	bufor pH wody kotłowej i stabilizator twardości resztkowej w wodzie kotłowej – preparat na bazie fosforanów	
Część 11	1. ANTYSKALANT; 2. BIOCYD; 3. KOREKTOR pH; 4. Środek do dechloracji	

Wybrani Wykonawcy zaofertowali dla każdej z części najkorzystniejszą cenę otrzymując 100 pkt w jedynym kryterium „cena”.

Umowa z wybranymi Wykonawcami zostanie podpisana w terminie dogodnym dla obu stron, jednak nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania niniejszego zawiadomienia.


Dyrektor Generalny
.....Wojciech Krysztofik.....
Kierownik Zamawiającego