

Zakopane dnia 12 czerwca 2023 r

znak: 12S/Polimery/2023

dotyczy: otwarcia ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Sukcesywna dostawa polimeru w postaci płynnej i stałej”.

INFORMACJA Z SESJI OTWARCIA OFERT

SEWIK Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o. na mocy Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej: „SWZ”) oraz Regulaminu Udzielania Zamówień Sektorowych SEWIK, przekazuje informację z sesji otwarcia ofert w postępowaniu znak 12S/Polimery/2023:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa polimeru (flokulanta) w postaci płynnej i stałej z wliczonym w cenę transportem do siedziby Zamawiającego.
2. W okresie obowiązywania umowy Zamawiający przewiduje zakup:
 - a) polimeru w postaci płynnej do 20 000 kg,
 - b) polimeru w postaci stałej do 15 000 kg.
3. Szczegółowy zakres i opis przedmiotu zamówienia zawiera Specyfikacja Warunków Zamówienia udostępniona na stronie internetowej prowadzonego postępowania: <https://platformazakupowa.pl/transaction/769978>
4. Ogłoszenie o zamówieniu zostało przekazane Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej w dniu 23 maja 2023 roku a opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 26 maja 2023 roku pod numerem: **2023/S 101 - 312931**.
5. Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi: **756 450,00 zł** (słownie: siedemset pięćdziesiąt sześć tysięcy czterysta pięćdziesiąt złotych 00/100).
6. Firmy oraz adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie, a także informacje dotyczące ceny brutto oferty za całości zamówienia:

Oferta nr 1 złożona w dniu 07 czerwca 2023 roku godz. 21.18 przez:

Wykonawcę: EKO – CHEMIA Barbara Dzikowska – Lach

Adres: 87 – 100 Toruń, ul. Brzozowa 19.

NIP: 8791389807, REGON: 871697481.

Wykonawca zaoferował wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę obliczoną zgodnie z SWZ przy uwzględnieniu ilości wskazanych w pkt. 3.3 SWZ:

Netto: 626 500,00 zł

podatek VAT 23 % , tj. 144 095,00 zł

Brutto: 770 595,00 zł (słownie: siedemset siedemdziesiąt tysięcy pięćset dziewięćdziesiąt pięć złotych 00/100)

 Kryterium nr 1 - koszt odwodnienia 100 m³ osadu (K) - 100%:

 a) W przypadku polimeru w postaci stałej – ilości polimeru niezbędna do odwodnienia 1m³ osadu z uwodnienia początkowego 96% do uwodnienia końcowego 80% razy cena jednostkowa podana w ofercie. W oparciu o podaną w ofercie ilość polimeru oraz cenę jednostkową zostanie wyliczony koszt odwodnienia 100 m³ osadu.

1	2	3	4		5	6	7	8
			%	[zł]				
Rodzaj polimeru [nazwa]	Ilość polimeru niezbędna do odwodnienia 1 m ³ osadu [kg]	cena jednostkowa netto [zł]			cena jednostkowa brutto [zł]	koszt odwodnienia 100 m ³ osadu [zł]	cena netto za 1kg ¹ [zł]	cena brutto za 1kg [zł]
Nazwa polimeru zastrzeżona jako tajemnica przedsiębiorstwa.	0,12	2,4720	23	0,5686	3,0406	247,2	20,60	25,34

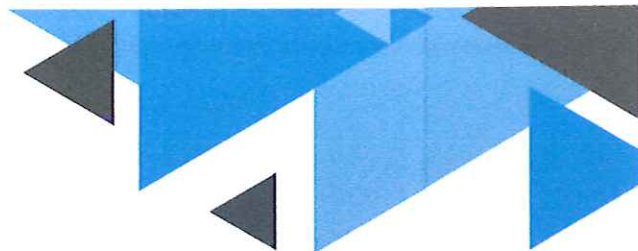
¹ która zostanie wpisana do umowy.

 Konta bankowe: BNP Paribas Bank Polska O/Zakopane 79 1600 1042 0002 0141 8065 6001
 PEKAO S.A. O/Zakopane 14 1240 4748 1111 0000 4874 8559
 REGON: 490003792 NIP: 736-000-69-71 KRS: 0000090155 Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieście
 Kapitał zakładowy Spółki: 51 901 200,00 zł

**SEWIK**

Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o.

ul. Kasprowicza 35 c, 34-500 Zakopane
 tel. +48 (18) 20 24 450, fax. +48 (18) 20 24 458
 sewik@sewik.com.pl
 www.sewik.com.pl



b) W przypadku polimeru w postaci płynnej – ilości polimeru niezbędna do odwodnienia 1m³ osadu z uwodnienia początkowego 99% do uwodnienia końcowego 94%. W oparciu o podaną w ofercie ilość polimeru oraz cenę jednostkową zostanie wyliczony koszt odwodnienia 100m³ osadu.

1 Rodzaj polimeru [nazwa]	2 Ilość polimeru niezbędna do odwodnienia 1 m ³ osadu [kg]	3 cena jednostkowa netto [zł]	4 VAT		5 cena jednostkowa brutto [zł]	6 koszt odwodnienia 100 m ³ osadu [zł]	7 cena netto za 1kg ² [zł]	8 cena brutto za 1kg [zł]
			%	[zł]				
Nazwa polimeru zastereżona jako tajemnica przedsiębiorstwa.	0,02	0,2860	23	0,0658	0,3518	28,6	14,30	17,59

Oferta nr 2 złożona w dniu 12 czerwca 2023 roku godz. 09.25 przez:

Wykonawcę: Brenntag Polska spółka z o.o.

reprezentowana przez Annę Sitarz

siedziba: 47 – 224 Kędzierzyn- Koźle, ul. J. Bema 21

KRS: 0000003388, NIP: 749-15-15-495

Wykonawca zaoferował wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę obliczoną zgodnie z SWZ przy uwzględnieniu ilości wskazanych w pkt. 3.3 SWZ:

Netto: 508 350,00 zł

podatek VAT 23 % , tj. 116 920,50 zł

Brutto: 625 270,50 zł (słownie: *sześćset dwadzieścia pięć tysięcy dwieście siedemdziesiąt złotych 50/100*)

Kryterium nr 1 - koszt odwodnienia 100 m³ osadu (K) - 100%:

c) W przypadku polimeru w postaci stałej – ilości polimeru niezbędna do odwodnienia 1m³ osadu z uwodnienia początkowego 96% do uwodnienia końcowego 80% razy cena jednostkowa podana w ofercie. W oparciu o podaną w ofercie ilość polimeru oraz cenę jednostkową zostanie wyliczony koszt odwodnienia 100 m³ osadu.

1 Rodzaj polimeru [nazwa]	2 Ilość polimeru niezbędna do odwodnienia 1 m ³ osadu [kg]	3 cena jednostkowa netto [zł]	4 VAT		5 cena jednostkowa brutto [zł]	6 koszt odwodnienia 100 m ³ osadu [zł]	7 cena netto za 1kg ³ [zł]	8 cena brutto za 1kg [zł]
			%	[zł]				
Zetag 8180	0,2	17,97	23	4,16	22,10	359,4	17,97	22,10

d) W przypadku polimeru w postaci płynnej – ilości polimeru niezbędna do odwodnienia 1m³ osadu z uwodnienia początkowego 99% do uwodnienia końcowego 94%. W oparciu o podaną w ofercie ilość polimeru oraz cenę jednostkową zostanie wyliczony koszt odwodnienia 100m³ osadu.

1 Rodzaj polimeru [nazwa]	2 Ilość polimeru niezbędna do odwodnienia 1 m ³ osadu [kg]	3 cena jednostkowa netto [zł]	4 VAT		5 cena jednostkowa brutto [zł]	6 koszt odwodnienia 100 m ³ osadu [zł]	7 cena netto za 1kg ⁴ [zł]	8 cena brutto za 1kg [zł]
			%	[zł]				
Zetag 9248 FS	0,05	11,94	23	2,73	14,67	59,70	11,94	14,69

² która zostanie wpisana do umowy.

³ która zostanie wpisana do umowy.

⁴ która zostanie wpisana do umowy.

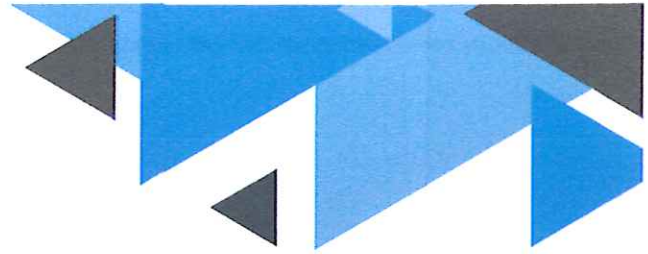




SEWIK

Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o.

ul. Kasprowicza 35 c, 34-500 Zakopane
tel. +48 (18) 20 24 450, fax. +48 (18) 20 24 458
sewik@sewik.com.pl
www.sewik.com.pl



7. Otwarcia ofert dokonali członkowie Komisji Przetargowej, zgodnie z listą obecności stanowiącą załącznik do Protokołu Postępowania.
8. Niniejsza informacja z sesji otwarcia ofert nie jest ogłoszeniem wyników postępowania znak: 12S/Polimery/2023.

**CZŁONEK ZARZĄDU
DS. INWESTYCJI I EKSPLOATACJI**

[podpis Kierownika Zamawiającego]

POUCZENIE

Zamawiający informują, że Wykonawcy przysługują prawo wniesienia protestu zgodnie z art. 71 ust. 1 Regulaminu od czynności podjętych przez Zamawiającego w toku postępowania oraz w przypadku zaniechania przez Zamawiającego czynności, do której jest obowiązany na podstawie Regulaminu. Protest wnosi się do Zamawiającego w terminie 7 dni, od dnia, w którym powzięto lub można było powziąć wiadomości o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. Protest uważa się za wniesiony z chwilą, gdy dotarł on do Zamawiającego w taki sposób, że mógł zapoznać się z jego treścią (art. 71 ust. 2 Regulaminu). Zamawiający, informują, że środki ochrony prawnej przysługujące Wykonawcy określone są w Dziale IV – art. 70 do art. 79 Regulaminu Udzielania Zamówień Sektorowych SEWIK.

Otrzymują:

- strona internetowa prowadzonego postępowania <https://platformazakupowa.pl/transaction/769978>

Sporządziła: Ewa Dworska – Sekretarz Komisji Przetargowej.

Konta bankowe: BNP Paribas Bank Polska O/Zakopane 79 1600 1042 0002 0141 8065 6001
PEKAO S.A. O/Zakopane 14 1240 4748 1111 0000 4874 8559
REGON: 490003792 NIP: 736-000-69-71 KRS: 0000090155 Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia
Kapitał zakładowy Spółki: 51 901 200,00 zł

