



KML-4/2021

INFORMACJA Z ROZSTRZYGNIĘCIA POSTĘPOWANIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego w oparciu o przepisy Regulaminu udzielania zamówień w Spółce „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. w Kielcach dla zamówień do których nie ma zastosowania ustawa Pzp pn. „Dostawa polielektrolitu proszkowego oraz polimeru płynnego do odwadniania osadów ściekowych.

Nr sprawy: KML- 10/15/2021_(ID 445597)

Postępowanie prowadzone było w podziale na trzy części:

- Część I - Systematyczna dostawa polielektrolitu proszkowego do odwadniania osadu przefermentowanego w ilości 90 000 kg
- Część II - Dostawa polimeru płynnego do odwadniania osadów ściekowych na Oczyszczalni Ścieków w Bartkowie gm. Zagnańsk.
- Część III - Dostawa polimeru płynnego do odwadniania osadów ściekowych na Oczyszczalni Ścieków w Barczy gm. Zagnańsk.

Zamawiający Spółka „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. w Kielcach informuje, że w prowadzonym postępowaniu w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa polielektrolitu proszkowego oraz polimeru płynnego do odwadniania osadów ściekowych” na realizację zamówienia odpowiednio dla danej części wybrano ofertę Wykonawcy:

1. Części I – oferta złożona przez Wykonawcę *EKO-CHEMIA Barbara Dzikowska-Lach ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń*:

- cena odwodnienia 1 tony s.m. osadu (netto) – 91,50 zł
- wartość zamówienia - 1 350 540,00 zł (brutto)

Ilość punktów w kryterium cena netto odwodnienia 1Mg suchej masy osadu – 100 pkt.

Uzasadnienie wyboru:

Oferta złożona przez Wykonawcę *EKO-CHEMIA Barbara Dzikowska-Lach ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń* dla Części I została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o kryterium: cena - waga kryterium: 100 % i uzyskała najwyższą ilość punktów (100 pkt). Oferta spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w treści SIWZ oraz mieści się w kwocie jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia w Części I.

2. Części II – oferta złożona przez Wykonawcę *EKO-CHEMIA Barbara Dzikowska-Lach ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń*:

- cena odwodnienia 1 tony s.m. osadu (netto) – 49,88 zł
- wartość zamówienia – 42 312,00 zł (brutto)

mijew
SK 4

ms

Ilość punktów w kryterium cena netto odwodnienia 1Mg suchej masy osadu – 100 pkt.

Uzasadnienie wyboru:

Oferta złożona przez Wykonawcę *EKO-CHEMIA Barbara Dzikowska-Lach ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń* dla Części II została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o kryterium: cena - waga kryterium: 100 % i uzyskała najwyższą ilość punktów (100 pkt). Oferta spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w treści SIWZ oraz mieści się w kwocie jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia w Części II.

3. Części III – oferta złożona przez Wykonawcę *EKO-CHEMIA Barbara Dzikowska-Lach ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń*:

- cena odwodnienia 1 tony s.m. osadu (netto) – 46,44 zł
- wartość zamówienia – 42 312,00 zł (brutto)

Ilość punktów w kryterium cena netto odwodnienia 1Mg suchej masy osadu – 100 pkt.

Uzasadnienie wyboru:

Oferta złożona przez Wykonawcę *EKO-CHEMIA Barbara Dzikowska-Lach ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń* dla Części III została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o kryterium: cena - waga kryterium: 100 % i uzyskała najwyższą ilość punktów (100 pkt). Oferta spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w treści SIWZ oraz mieści się w kwocie jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia w Części III.

Wykaz Wykonawców, którzy złożyli oferty w niniejszym postępowaniu:

Nr oferty	Wykonawca (adres, siedziba)	Oferowana cena odwodnienia /przyznana ilość punktów		Oferowana cena za realizację zamówienia w PLN (brutto)
		cena odwodnienia 1 Mg s.m. osadu PLN/ Mg s.m. (netto)	ilość punktów w kryterium cena netto odwodnienia 1Mg suchej masy osadu	
1.	„KORONA JV” Sp. z o.o. ul. Przy Bazantarni 11, 02-793 Warszawa	Cz. I: 146,45 Cz. II: 70,55 Cz. III: 70,55	Cz. I: 62,48 Cz. II: 70,70 Cz. III: 65,83	Cz. I: 1 434 672 Cz. II: 41 820 Cz. III: 41 820
2.	KEMIPOL Sp. z o.o. ul. Kuźnicka 6, 72-010 Police	Cz. I: 93,60 Cz. II: 56,80 Cz. III: 61,60	Cz. I: 97,76 Cz. II: 87,82 Cz. III: 75,39	Cz. I: 1 328 400 Cz. II: 39 360 Cz. III: 39 360
3.	EKO-CHEMIA Barbara Dzikowska-Lach ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń	Cz. I: 91,50 Cz. II: 49,88 Cz. III: 46,44	Cz. I: 100,00 Cz. II: 100,00 Cz. III: 100,00	Cz. I: 1 350 540 Cz. II: 42 312 Cz. III: 42 312
4.	KLIMAPOL Sp. z o.o. Dąbrowica 127C, 21-002 Jastków	Cz. I: 97,68 Cz. II: 69,52 Cz. III: 65,57	Cz. I: 93,67 Cz. II: 71,75 Cz. III: 70,83	Cz. I: 1 461 240 Cz. II: 38 868 Cz. III: 38 868

5.	BRENNTAG POLSKA Sp. z o.o. ul. J.Bema 21, 47-224 Kędzierzyn - Koźle	Cz. I: 100,39 Cz. II: 65,32 Cz. III: 88,32	Cz. I: 91,14 Cz. II: 76,36 Cz. III: 52,58	Cz. I: 1 424 709 Cz. II: 45 264 Cz. III: 45 264
6.	ALLIED SOLUTIONS POLAND Sp. z o.o. ul. Łyżwiarska 1/11, 02-505 Warszawa	Cz. I: 111,80 Cz. II: 73,87 Cz. III: 64,97	Cz. I: 81,84 Cz. II: 67,52 Cz. III: 71,48	Cz. I: 1 439 100 Cz. II: 43 788 Cz. III: 43 788

Kielce dnia 27.05.2021 r.

PEŁNOMOCCNIK ZARZĄDU
DYREKTOR
ds. Techniczno-Exploatacyjnych
mgr inż. Danuta Brymerska



