

Nasz znak: DZP-2310-3/2019

Warszawa, dnia 02.09.2019 r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2018.1986 t.j. z dnia 2018.10.16 ze zmianami) Instytut Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk informuje, że:

w dniu 02.09.2019 roku o godz. 11:05 w pomieszczeniu pok. 259 Instytutu Nauk Geologicznych PAN w Warszawie, ul. Twarda 51/55 dokonano komisyjnego otwarcia ofert złożonych w postępowaniu na „Dostawę i instalację spektrometru ICP-MS wysokiej rozdzielczości z zestawem do ablacji laserowej wraz z wyposażeniem i oprogramowaniem.”

1. Przed otwarciem ofert Zamawiający podał wysokość środków, jakie zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia, tj. 3 252 000,00 zł brutto.
2. Do terminu składnia ofert określonego przez Zamawiającego tj. do dnia 02.09.2019 r. do godz. 11:00 wpłynęły dwie oferty opisane poniżej:

Nr oferty	Nazwa Oferenta	Cena brutto	Okres gwarancji	Parametry techniczne
Oferta 1	Comef Sp. z o.o. Sp. k., ul. Gdańska 2, 40-719 Katowice	2 867 700,00 zł	36 miesięcy	P1. ≤ 18 l/min P2. $(BaO / Ba) \leq 0.2\%$. P3. $\leq 1\%$ RSD (10 minut); P4. $\leq 2\%$ RSD (1 godzina) P5. 12 rzędów z detektorem Faradaya, 9 rzędów z powielaczem elektronów
Oferta 2	ANCHEM spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa ul. Międzyborska 23, 04-041 Warszawa	2 987 670,00 zł	24 miesiące	P1. ≤ 18 l/min P2. $< 0.2\%$ P3. $\leq 1\%$ RSD P4. $\leq 2\%$ RSD P5. ≥ 10 rzędów - $\rightarrow 10^{12}$

ZASTĘPCA DYREKTORA
d/s Zarządzania
Instytut Nauk Geologicznych PAN

Arkadiusz Srednicki