



INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Zamawiający – Państwowa Agencja Atomistyki, działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, z późn. zm.) informuje, iż otwarcie ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie usługi polegającej na **zorganizowaniu i przeprowadzeniu pomiarów porównawczych zawartości naturalnych izotopów promieniotwórczych w surowcach i materiałach budowlanych dla laboratoriów prowadzących takie pomiary (Nr zamówienia 106/2018/CEZAR)**, odbyło się w siedzibie Zamawiającego, dniu 04.06.2018 r. o godz. 10:30.

Przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, w wysokości: 42.000,00 zł brutto.

Do wyznaczonego terminu składania ofert tj. do dnia 04.06.2018 r. do godz. 10.00, ofertę złożył następujący Wykonawca:

Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej, ul. Konwaliowa 7, 03-194 Warszawa, termin realizacji zgodnie z warunkami określonymi w SIWZ

1. Cena za realizację całego zamówienia od dnia zawarcia umowy do dnia 30.11.2018 r. wyrażona w złotych polskich:

- wartość netto 32 520,33 PLN
- wartość brutto 40 000,00 PLN

słownie brutto: czterdzieści tysięcy 00/100 PLN

W tym:

1) wartość prac za realizację zadań określonych w pkt 1-5 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia

- wartość netto 16 260,16 PLN
- wartość brutto 20 000,00 PLN

słownie brutto: dwadzieścia tysięcy 00/100 PLN

2) wartość prac za realizację zadań określonych w pkt 6-8 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia

- wartość netto 16 260,16 PLN
- wartość brutto 20 000,00 PLN

słownie brutto: dwadzieścia tysięcy 00/100 PLN

2. Wydajność względna detektora półprzewodnikowego HPGe określona przez producenta – (W):

Wydajność powyżej 30% do 50%. Przy użyciu Spektrometru DSA 1000, firmy Canberra z parametrami detektora HPGe typu GR4520 o wydajności względnej 45%.

3. Liczba laboratoriów, które Wykonawca zaprosi do udziału w pomiarach porównawczych – (L) – 25.

Wykonawca zaakceptował warunki płatności określone w SIWZ.

DYREKTOR GENERALNY
Państwowej Agencji Atomistyki

Artur Wdowczyk

Państwowa Agencja Atomistyki
NACZELNIK
Wydział Zasobów i Efektywności
Biuro Dyrektora Generalnego

05.06.2018
Aneta Strojek