

**WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA TREŚCI SWZ**

Nr sprawy: 34/P/2024

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

**„Dostawa i zainstalowanie spektrometru ICP-MS z dostosowaniem instalacji gazów technicznych”**

Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM, działając na podstawie art. 284 oraz art. 286 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2023 r. poz. 1605) zawiadamia, że wpłynęło pytanie, dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, na które udzielono następującej odpowiedzi:

**Pytanie nr 1.**

Dotyczy zapisu w opisie przedmiotu zamówienia

– „g) Precyzja stosunków izotopowych: Ag107/Ag109: &lt; 0,1% RSD”

Czy zgodzą się Państwo na zaoferowanie spektrometru, który charakteryzuje się precyzją stosunków izotopowych: Ag107/Ag109: < 0,2% RSD przy zachowaniu wszystkich innych wymaganych minimalnych parametrów analitycznych?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że dopuszcza spektrometr, który charakteryzuje się precyzją stosunków izotopowych: Ag107/Ag109: < 0,2% RSD przy zachowaniu wszystkich innych wymaganych minimalnych parametrów analitycznych.

**Wszystkie pytania oraz udzielone odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące przy składaniu ofert.**

Zamawiający informuje, że termin składania i otwarcia ofert oraz związania ofertą w niniejszym postępowaniu ulega zmianie z:

03.10.2024r., godz. 12.00 na 14.10.2024r., godz. 12.00 (składanie ofert),

03.10.2024r., godz. 12.10 na 14.10.2024r., godz. 12.10 (otwarcie ofert),

Termin związania ofertą ulega zmianie z:

01.11.2025r. na 11.01.2025r.

Wykonawca ponadto zobowiązany jest wnieść wadium przed upływem terminu składania ofert, tj. 14.10.2024r., godz. 12.00.

Zamawiający załącza do powyższej odpowiedzi następujący załącznik:

1. 34\_P\_2024 SWZ – PO ZMIANIE z dnia 02.10.2024r.;

Narodowe Centrum Badań Jądrowych  
Ośrodek Radioizotopów POLATOM

DYREKTOR

  
mgr inż. Tomasz Dziel

.....  
Kierownik Zamawiającego