

Szczecin, dnia 25.07.2023 r.

UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 i nast. ustawy Pzp pn.: **DOSTAWA SPEKTROMETRU GAMMA**
Nr postępowania: 272.9.2023

PYTANIA DO TREŚCI SWZ

W związku ze zwróceniem się Wykonawców do Zamawiającego o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art. 135 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający przekazuje treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

Zwracamy się z prośbą o wprowadzenie zmiany w SWZ a konkretnie w Załącznik nr 7 Opis Przedmiotu Zamówienia - tabela, pozycja Źródło kalibracyjne. Obecnie wymagacie Państwo miks radionuklidów z Cs-137 i K-40. Zwracamy się z gorącą prośbą o usunięcie z wymagań potasu K-40. Potas K-40 jest radionuklidem naturalnym, obecnym wszędzie, także w laboratorium - w materiałach budowlanych, osobach w pomieszczeniu, itp. Stąd też, w wysokiej klasy źródłach kalibracyjnych unika się stosowania K-40, zaś wyznaczać go można znakomicie w próbach za pomocą krzywej Eff%, gdyż znajduje się pomiędzy Co-60 (1332 keV) a Y-88 (1836 keV). W wysokiej jakości źródłach kalibracyjnych, a takie otrzymacie Państwo z nowym systemem, potas K-40 nie występuje. Bardzo prosimy zatem aby ten nuklid usunąć z wymagań dotyczących źródła kalibracyjnego.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający przychyliła się do prośby. Izotop K 40 zostanie usunięty z załącznika nr 7 Opis Przedmiotu Zamówienia - tabela, pozycja Źródło kalibracyjne.

Pytanie nr 2:

Zwracamy się z prośbą aby Zamawiający w Załączniku nr 7 w opisie źródła kalibracyjnego, w wymogu dotyczącym certyfikatu źródła dopuścił zapis "... wystawiony przez Krajowy Instytut Metrologiczny lub równoważny organ akredytowany". Oferując źródło zagranicznego producenta dostarczany jest wraz z nim certyfikat wystawiony przez lokalny, europejski organ metrologiczny.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający przychyliła się do prośby. Certyfikat źródła może być wystawiony przez lokalny, europejski organ metrologiczny.

Termin składania i otwarcia ofert zostaje zmieniony na dzień 03.08.2023 r. (stosowna informacja zostanie przekazana odrębnym pismem).