

Warszawa 16.05.2024r.

Do uczestników postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zapytania ofertowego nr ZO-35/24/PT na wzorcowanie przyrządów dozymetrycznych do pomiaru promieniowania jonizującego.

WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

W odpowiedzi na pytanie zgłoszone do zapytania ofertowego przekazujemy treść odpowiedzi Zamawiającego.

Pytanie nr 1

„ Prosiłbym o udzielenie szczegółowszych informacji, gdyż trudno jest przedstawić ofertę cenową, mając podane tylko ilość sztuk oraz bardzo ogólny zakres dotyczący wzorcowania. Prosiłbym o dołączenie do postępowania wykazu przyrządów (typ, ilość) i w jakim zakresie dany typ przyrządu ma być wzorcowany (moc dawki, dawka, źródła powierzchniowe (jakie?))”

Odpowiedz:

1. Promieniowanie gamma i skażenia powierzchniowe:

Lp.	Typ przyrządu	Liczba przyrządów	Zakres wzorcowania												
			Moc dawki						Dawka	Skażenia powierzchniowe					
			¹³⁷ Cs		⁶⁰ Co		²⁴¹ Am	⁹⁰ Sr		³⁶ Cl	¹⁴ C	²⁴¹ Am			
			Cały zakres	1 pkt.	Cały zakres	1 pkt.	1 pkt.								
1.	EKO-C	3 szt.	X									X			
2.	EKO-K	1 szt.	X												
3.	RK 67-3	2 szt.			X										
4.	RKP 1-2	2 szt.	X										X		
5.	RKP-2-2	2 szt.	X										X		
6.	RKP-2	1 szt.	X										X		

7.	FH 40G	1 szt.	X									
8.	PM1610A	8 szt.	X									
9.	Nuvia Instruments COMO	4 szt.	X							X		
10.	RANGER	3 szt.	X							X		

2. Promieniowanie rentgenowskie

Lp.	Typ przyrządu		Zakres wzorcowania										
			WIDMO										
			N-40 33keV	N-60 48keV	N-80 65keV	N-100 83keV	N-120 100keV	N-150 118keV	N-200 164keV	N-250 208keV	N-300 250keV		
1	FH 40 G	liniowość											
		1 pkt		X		X							

SPECJALISTA
ds. Zaopatrzenia
Piotr Topolowski

Topolowski

KIEROWNIK
SEKCJI ZAOPATRZENIA
DZIAŁU ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH
Beata Pochładowska-Kuc