

**WSZYSCY WYKONAWCY
WYJAŚNIENIA DOTYCZĄCE SWZ**

Dot. IZP.2411.42.2025.MM: Zakup wraz z dostawą odczynników hematologicznych wraz z dzierżawą linii hematologicznej, będącej połączeniem analizatora hematologicznego wraz z aparatem do wykonywania i barwienia rozmazów oraz z urządzeniem do morfologii cyfrowej dla Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach.

Na podstawie Art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów SWZ wraz z wyjaśnieniami.

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania :

Pytanie nr 1

Dotyczy Załącznika nr 2 pkt 1.10

Czy Zamawiający wymaga zewnątrzlaboratoryjnej kontroli tylko do parametrów oznaczanych automatycznie na analizatorze hematologicznym czy dotyczy to również cyfrowej oceny morfologii krwi z analizatora MC80?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zewnątrzlaboratoryjnej kontroli tylko do parametrów oznaczanych automatycznie na analizatorze hematologicznym.

Pytanie nr 2

Dotyczy Załącznika nr 2 pkt 2.8

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie posiadające możliwość archiwizacji 200 000 wyników, gdzie po osiągnięciu 100 000 wyników jest konieczna manualna archiwizacja wyników?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 3

Dotyczy SWZ rozdział III oraz Załącznik nr 4 projekt umowy § 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie wymaganego terminu ważności kontroli i kalibratorów do 2 miesięcy? Tego typu odczynniki z wymaganym 4-miesięcznym terminem ważności nie są dostępne u żadnego z dostawców.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Ponadto, Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, modyfikuje treść Specyfikacji Warunków Zamówienia – Załącznik nr 4a do SWZ - Wzór umowy dzierżawy wykreślając § 10 pkt 4 ppkt 3.

W załączeniu Aktualny Załącznik nr 4 i 4a do SWZ – Wzory umów.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Modyfikacja jest wiążąca dla wszystkich uczestników postępowania.

Z poważaniem

Kierownik Działu Zamówień Publicznych mgr Mariusz Klimczak