

Załącznik nr 3 do zapytania cenowego nr: DN/DPN-381-19/2026

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Zakres prac:

- Określenie procentowej zawartości raka, granicznego lub łagodnego składnika guza, martwicy, nacieku limfocytarnego, włóknienia, zwapnień, składnika naczyniowego, tkanki tłuszczowej, śluzu i prawidłowej tkanki jajnika w 300 wycinkach tkankowych pobranych od pacjentek z różnymi schorzeniami jajnika leczonych w Oddziale Ginekologii, Położnictwa i Ginekologii Onkologicznej w Uniwersyteckim Centrum Klinicznym im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach (procedura niediagnostyczna, realizowana w celach naukowych).
- Uzupełnienie bazy danych obejmującej procentowy skład tkankowy badanych próbek.

### Wymagania kwalifikacyjne:

1. Specjalizacja z patologii potwierdzona egzaminem państwowym z 2-letnim doświadczeniem pracy w oddziale patologii w referencyjnym szpitalu onkologicznym,
2. Wymagane doświadczenie w ocenie histopatologicznej wycinków guzów jajnika badanych uprzednio z wykorzystaniem techniki HR MAS NMR, ang. high resolution magic angle spinning nuclear magnetic resonance (poparte publikacją w recenzowanym czasopiśmie).

### Okres realizacji usługi:

01.07.2026 - 08.01.2028

### Sposób rozliczania:

w zależności od liczby ocenionych próbek w okresach: 07.2026-10.2026, 11.2026-02.2027, 03.2027-06.2027, 07.2027-10.2027, 11.2027-01.2028.