



**Samodzielny Publiczny  
Zakład Opieki Zdrowotnej  
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Łodzi**

ul. Północna 42  
91-425 Łódź

(42) 63 41 100 – Centrala  
(42) 63 41 112 – Sekretariat  
(42) 67 85 523 – Fax

[www.szpital.lodz.pl](http://www.szpital.lodz.pl)  
[dyrekcja@szpital.lodz.pl](mailto:dyrekcja@szpital.lodz.pl)

ON. 2069 .09.2020

Łódź, dnia 02.09. 2020

**Centrum Onkologii im.  
Franciszka Łukaszczyka  
w Bydgoszczy**

W odpowiedzi na zapytanie mailowe z dnia 31.08.2020 r. w sprawie konkursu ofert na postępowanie na „Wykonanie na potrzeby SP ZOZ MSWiA w Łodzi usług medycznych w zakresie złożonych badań genetycznych obejmujących:

1. wykonanie badań molekularnych tkanki nowotworowej wraz z ich opisem (Pakiet I)
2. wykonanie badań cytogenetycznych wraz z ich opisem (Pakiet II)
3. wykonanie badań wirusologicznych wraz z ich opisem (Pakiet III)”

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Łodzi uprzejmie wyjaśnia co następuje:

1. Czy zamawiający dopuszcza aby do pakietu I, dodać 1 panel badań na mutację w genie KRAS (mutacje w eksonach 2., 3. i 4.), mutacje w genie NRAS (mutacje w eksonach 2., 3. i 4.) i mutacja w genie BRAF V600E.

Odp. SP ZOZ MSWiA w Łodzi wyraża zgodę.

2. Pytanie oferenta dot. pakietu I: Czy zamawiający dopuszcza aby:
  - a) trzy badania z pakietu I (I) mutacji w genie KRAS (mutacje w eksonach 2., 3. i 4.) (II) NRAS mutacje w eksonach 2., 3. i 4.) i (III) BRAF V600E były wykonywane podczas jednej i tej samej procedury, były na jednym formularzu wynikowym i miały jedną wspólną cenę jednostkową netto i brutto ?
  - b) dwa badania z pakietu II (I) Oznaczenie mutacji KIT oraz (II) Oznaczenie mutacji PDGFRA były wykonywane podczas jednej i tej samej procedury, były na jednym formularzu wynikowym i miały jedną wspólną cenę jednostkową netto i brutto ?

Odp. SP ZOZ MSWiA w Łodzi wyraża zgodę zarówno w podpunkcie a), jak i podpunkcie b).

3. Pytanie oferenta dot. pakietu III: Czy zamawiający dopuszcza ofertę cenową DNA wirusa HPV (test CE-IVD) analiza 14 genotypów w tym wysokiego ryzyka [16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68]?

Odp. SP ZOZ MSWiA w Łodzi dopuszcza wykonanie 32 genotypów.

DYREKTOR  
SP ZOZ MSWiA w ŁODZI

dr n. med. Robert Starzec, MBA

