

Nr postępowania: GUM2024ZP0052

Gdańsk, dnia 21.05.2024 r.

Do uczestników postępowania

Dotyczy postępowania na usługę sekwencjonowania metodą nowej generacji NGS (Next Generation Sequencing) na platformie Illumina

Gdański Uniwersytet Medyczny, jako Zamawiający, zawiadamia, iż na zgłoszone pisemnie pytania udziela odpowiedzi w oparciu o art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych jak niżej:

Pytanie 1:

Czy zamawiający dopuszcza użycie najnowszej platformy Illuminy, tj. NovaSeqX?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza użycie NovaSeqX.

Pytanie 2:

W zapytaniu sprecyzowane zostały dwa warianty TruSeq mRNA stranded i 80 milionów odczytów lub Watchmaker RNA kit i 60 milionów odczytów. Te dwa warianty różnią się ceną. Prosiłbym o wskazanie sposobu w jaki sposób uwzględnić to w formularzu ofertowym/cenowym.

Odpowiedź:

Wykonawca ma podać jedną cenę odpowiadającą przygotowaniu biblioteki jednym lub drugim kitem zgodnie ze zdefiniowaną ilością odczytów.

p.o. Kanclerza

/-/

Prof. dr hab. Jacek Bigda