

Szczecin, dnia 05.06.2020 r.

Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
ul. Rybacka 1; 70-204 Szczecin
e-mail: przetargi@pum.edu.pl

kieruje

ZAPYTANIE W RAMACH SZACOWANIA WARTOŚCI ZAMÓWIENIA

Rodzaj zamówienia: Dostawa

Przedmiot zamówienia: komputer przenośny/ laptop 13”

Kod CPV: 30213100-6 komputery przenośne

Zamawiający prosi o podanie wartości netto zamówienia

Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest komputer przenośny / laptop 13 - calowy

Wymagania sprzętowe:

- System operacyjny macOS.
- Procesor osiągający minimum: 7900 pkt. w testach PassMark – CPU Mark High End CPUs (https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html)
- System memory (RAM): 16 GB lub wyższa
- Minimum 1 GB dostępnego miejsca na dysku do zainstalowania aplikacji
- 256 GB minimum pamięci masowej SSD
- karta graficzna 1800ptk na videocardbenchmark.net
- Matryca WQXGA

Wymagania dodatkowe:

- Microsoft Office 2019
- Przejściówka z USB-C na USB
- Wieloportowa przejściówka z USB-C na cyfrowe AV
- myszka

Niniejsze zamówienie jest realizowane w ramach projektu pt.: „Analiza epigenomu w celach dochodzeniowo-śledczych – zwiększenie możliwości identyfikacyjnych i wykrywczych badań DNA”, finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, w ramach Konkursu Nr 10/2019. Zakup niezbędny do gromadzenia danych oraz tworzenia dokumentacji zgodnie z wytycznymi projektu Epigenom.

Termin wykonania zamówienia: do 30 dni od daty podpisania umowy.

Termin składania odpowiedzi na zapytanie w ramach szacowania wartości zamówienia: **do dnia 10.06.2020r.** Odpowiedź może być złożona w formie elektronicznej na adres: przetargi@pum.edu.pl, w dowolny sposób – w treści e-maila lub w załączniku do e-maila.



*Projekt EPIGENOM jest współfinansowany przez
Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
zgodnie z umową DOB-BIO10/06/01/2019 „EPIGENOM”*

