

Szczecin, dnia 26 maja 2020 r.

**Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie**  
ul. Rybacka 1; 70-204 Szczecin  
e-mail: [przetargi@pum.edu.pl](mailto:przetargi@pum.edu.pl)

**zaprasza do założenia oferty**  
**zgodnie z niniejszym zapytaniem ofertowym opartym o zasadę konkurencyjności**

**Rodzaj zamówienia:** dostawa

**Przedmiot zamówienia:** skaner 3D

**Kod CPV:** 39300000-5 Różny sprzęt

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### 1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest: skaner 3D, Vectra H1, Canfield  
System przechwytywania (Capture system):

- 270 mm (wysokość) x 165 mm (szerokość) x 100 mm (głębokość) przechwytywania (pojedyncze przechwytywanie)
- Rozdzielczość: 0,95 mm (długość krawędzi trójkąta)
- Technologia stereofotogrametrii
- Czas przechwytywania 2,0 milisekundy
- Możliwość łączenia wielu obrazów
- Wbudowana modułowa, inteligentna lampa błyskowa
- Światła pozycyjne ułatwiające pozycjonowanie pacjenta
- Karta pamięci SD

Oprogramowanie:

VECTRA Capture Module

VECTRA Analysis Module

Mirror® PhotoFile®

Mirror® PhotoTools

Face Sculptor



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



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

Zamówienie obejmuje również dostawę na koszt Wykonawcy powyższego przedmiotu zamówienia do Zakładu Genetyki Sądowej Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie, przy ul. Powstańców Wielkopolskich 72, montaż oraz szkolenie zamawiającego z obsługi urządzenia.

Zamówienie obejmuje także udzielenie gwarancji na okres przynajmniej 24 miesięcy na przedmiot zamówienia.

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. W ramach przedmiotowego projektu niezbędny jest zakup konkretnego modelu skanera (skaner 3D, Vectra H1, Canfield) z uwagi na wymagania w założeniach projektowych oraz na konieczność uzyskania kompatybilnego systemu z partnerami projektowymi.

## **2. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełnienia**

Zamawiający wymaga, by wykonawca nie podlegał wykluczeniu z postępowania z uwagi na jego powiązania osobowe lub kapitałowe z zamawiającym.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania, polegające na:

- 1) byciu podmiotem powiązany lub jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji z zamawiającym, w rozumieniu ustawy z 29 września 1994 r. o rachunkowości;
- 2) pozostawanie z Zamawiającym lub członkami jego organów w takim stosunku faktycznym lub prawnym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze oferty, w szczególności pozostawanie z zamawiającym w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa do drugiego stopnia włącznie, stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli, oraz pełnienie przez zamawiającego funkcji członka organów wykonawcy;
- 3) bycie podmiotem powiązany lub podmiotem partnerskim w stosunku do zamawiającego, w rozumieniu rozporządzenia nr 651/2014;
- 4) bycie podmiotem powiązany osobowo z zamawiającym, w rozumieniu art. 32 ust. 2 ustawy o VAT.

Wykonawca jest zobowiązany do złożenia oświadczenia w przedmiocie braku powiązań z zamawiającym.

Brak podstaw do wykluczenia z postępowania, z uwagi na brak powiązań z zamawiającym będzie oceniane według zasady spełnia/nie spełnia. Wykonawca niespełniający warunku będzie wykluczony z postępowania, a jego oferta zostanie odrzucona.



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



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

4. **Kryteria oceny ofert oraz wagi poszczególnych kryteriów oceny ofert**

Cena (C): 80%

Termin (T): 20%

5. **Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny ofert**

Punkty w kryterium C zostaną obliczone według następującego wzoru:

$$\frac{\text{Cena najtańszej ze złożonych ofert}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 100 \times 80\%$$

Punkty w kryterium T zostaną obliczone według następującego wzoru:

$$\frac{\text{Ilość punktów za termin wykonania zamówienia w ofercie badanej}}{\text{Najwyższa ilość punktów za termin wykonania zamówienia}} \times 100 \times 20\%$$

Wykonawca otrzyma 1 punkt za każdy dzień skrócenia maksymalnego terminu wykonania zamówienia, tj. 1 pkt za 29 dni od dnia podpisania umowy, 2 pkt za 28 dni od dnia podpisania umowy, 3 pkt za 27 dni od dnia podpisania umowy, itd.

Termin 30 dniowy jest terminem maksymalnym i zaproponowanie przez Wykonawcę w ofercie dłuższego terminu wykonania zamówienia spowoduje odrzucenie oferty.

6. **Sposób obliczenia ceny**

W ofercie należy podać cenę całkowitą brutto za wykonanie całości zamówienia. Cena powinna być podana z dokładnością do 2 miejsc po przecinku i zawierać wszystkie koszty Wykonawcy niezbędne do prawidłowego wykonywania zamówienia, w tym również koszty dostawy przedmiotu zamówienia do Zakładu Genetyki Sądowej PUM w Szczecinie przy ul. Powstańców Wielkopolskich 72. Cena podana przez Wykonawcę będzie obowiązywała w czasie trwania umowy i nie ulegnie zmianie do czasu jej zakończenia.

7. **Termin związania ofertą** upływa po 30 dniach licząc od terminu składania ofert, tj. **do dnia 02 lipca 2020 r.** Pierwszym dniem związania ofertą jest dzień składania ofert.



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



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

## 8. Ochrona Danych Osobowych:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- a) administratorem oraz podmiotem przetwarzającym wszelkie dane osobowe osób fizycznych, związanych z niniejszym postępowaniem jest **Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, ul. Rybacka 1, 70-204 Szczecin**;
- b) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie możliwy jest pod numerem tel. 91 48 00 790 lub adresem e-mail: [iod@pum.edu.pl](mailto:iod@pum.edu.pl);
- c) dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu, związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia na dostawę skanera 3D, na cele realizacji projektu „Wykorzystanie potencjału mikrobiomu środowiskowego w kryminalistyce”, prowadzonym w trybie zapytania ofertowego;
- d) w przypadku wyboru oferty najkorzystniejszej dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO w celu związanym z realizacją umowy;
- e) odbiorcami ww. danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania;
  - upoważnieni pracownicy zamawiającego;
  - współpracownicy kancelarii prawnych i osoby współpracujące z zamawiającym,
  - instytucje upoważnione na mocy prawa zgodnie z ich kompetencjami i uprawnieniami,
  - osoby i instytucje kontrolujące postępowania udzielone w ramach projektu;
- f) ww. dane osobowe będą przechowywane odpowiednio:
  - przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego albo przez cały czas trwania umowy i okres jej rozliczania - jeżeli czas trwania i rozliczenia umowy, albo trwałości projektu przekracza 4 lata;
  - przez okres, o którym mowa w art. 125 ust. 4 lit. d) w zw. z art. 140 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego nr 1303/2013 z dnia 17.12.2013 r. w przypadku zamówień współfinansowanych ze środków UE;
  - do czasu przeprowadzania archiwizacji dokumentacji - w zakresie określonym w przepisach o archiwizacji,
- g) podanie przez danych osobowych jest dobrowolne, ale konieczne dla celów związanych z udziałem w postępowaniu i udzieleniem zamówienia;
- h) w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;



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



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

- i) osoba fizyczna, której dane osobowe dotyczą posiada:
- na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do ww. danych osobowych. W przypadku gdy wykonanie obowiązków, o których mowa w art. 15 ust. 1–3 RODO, wymagałoby niewspółmiernie dużego wysiłku, zamawiający może żądać od osoby, której dane dotyczą, wskazania dodatkowych informacji mających na celu sprecyzowanie żądania, w szczególności podania nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia publicznego;
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania ww. danych osobowych (*skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą PZP oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników*);
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych. Wystąpienie z żądaniem, o którym mowa w art. 18 ust. 1 RODO, nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia. Od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku gdy wniesienie żądania, o którym mowa w art. 18 ust. 1 RODO, spowoduje ograniczenie przetwarzania danych osobowych zawartych w protokole i załącznikach do protokołu, zamawiający nie udostępnia tych danych zawartych w protokole i w załącznikach do protokołu, chyba że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO;
- j) osobie fizycznej, której dane osobowe dotyczą nie przysługuje:
- w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

## 9. Informacje dodatkowe

Kontakt z Zamawiającym możliwy jest za pomocą danych kontaktowych zawartych w niniejszym zapytaniu.

Zapytanie ofertowe zostanie zamieszczone na stronie internetowej zamawiającego oraz w siedzibie zamawiającego.



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



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

Zamawiający zastrzega sobie prawo zamknięcia niniejszego postępowania na każdym etapie, bez wyboru oferty i bez podania przyczyny.

Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu Cywilnego z 23.04.1964 r. (Dz. U. z 2019 r., poz. 1145 t.j.), dalej KC, ani zaproszenia do zawarcia umowy w rozumieniu art. 71 KC.

10. Ofertę należy złożyć na adres poczty elektronicznej [przetargi@pum.edu.pl](mailto:przetargi@pum.edu.pl) nie później niż do dnia **03 czerwca 2020 r. godz. 23:59**. Oferty złożone po upływie terminu nie będą rozpatrywane.

Załącznik:

Formularz ofertowy

Wzór umowy

  
KANCLERZ  
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego  
w Szczecinie  
mgr inż. Krzysztof Geralski



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



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

**Dane dotyczące Wykonawcy:**

Nazwa: .....  
Adres: .....  
nr telefonu: .....  
e-mail: .....  
Numer KRS/NIP: .....

**ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE OFERTOWE**

W odpowiedzi na **zapytanie ofertowe na skaner 3D** oferuję wykonanie zamówienia, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia na następujących warunkach:

**I. Cena brutto w PLN:** .....

**w tym:**

**VAT (.....%):** ..... **PLN**

**netto:** ..... **PLN**

**II.** Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania z uwagi na powiązania osobowe lub kapitałowe z zamawiającym, opisane w pkt 2 zapytania ofertowego.

**III.** Oświadczam, iż przedmiot zamówienia zrealizuję **w terminie** ..... **dni od daty podpisania umowy.**

**IV.** Oświadczam, że jestem związany(na) niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

**V.** Oświadczam, że wypełniłem(am) obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem(am) w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu i w związku z realizacją umowy w sprawie przedmiotowego zamówienia. Dodatkowo zobowiązuje się do wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskam, w przypadku zmian zakresu lub celu pozyskanych danych osobowych.

.....  
(miejscowość, data)

.....  
podpis(y) osoby(osób) uprawnionej(nych)  
do reprezentacji Wykonawcy



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



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

