



Warszawa, dn. 2021.03.25

Uczestnicy postępowania

Dotyczy:

postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr CeNT-361-21/2020 na usługi sekwencjonowania oraz syntezy oligonukleotydów DNA i RNA dla Centrum Nowych Technologii UW

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający Uniwersytet Warszawski, działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” informuje, że w wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, za najkorzystniejszą uznał ofertę złożoną przez firmę:

Genomed S.A., ul. Ponczowa 12, 02-971 Warszawa

Uzasadnienie: oferta spełnia wszystkie wymagania przedstawione w ustawie Prawo zamówień publicznych i Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz uzyskała najwyższą ilość punktów, przyznaną w oparciu o kryteria oceny ofert: cena 60 %, termin wykonania pojedynczego zlecenia: Zadanie 1 - 10%, Zadanie 2 - 10% dodatkowa próba – 20%

W postępowaniu ofertę złożył jeden Wykonawca:

Oferta nr 1: Genomed S.A., ul. Ponczowa 12, 02-971 Warszawa

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Nr oferty	Liczba punktów w kryterium „cena”	Liczba punktów w kryterium „termin wykonania pojedynczego zlecenia- Zadanie 1 ”	Liczba punktów w kryterium „termin wykonania pojedynczego zlecenia- Zadanie 2 ”	Liczba punktów w kryterium „dodatkowa próba”	Razem
1	60,00	10,00	10,00	20,00	100,00

Zawarcie umowy

Umowa o udzielenie zamówienia publicznego zgodnie z art. 264 ust. 2 pkt. 1) lit. a) ustawy Pzp., może być zawarta w terminie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Z-ca Dyrektora
Centrum Nowych Technologii UW

dr hab. Krzysztof Kilian



Fundusze Europejskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju



Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej



UNIWERSYTET
WARSZAWSKI

Przetarg nieograniczony nr CeNT-361-21/2021

ul. Banacha 2c, 02-097 Warszawa

tel.: 22 5543600, 22 5543603