



**Regionalne Centrum
Naukowo-
Technologiczne**

Podzamcze 45
26-060 Chęciny
tel. (41) 343 40 50
faks (41) 307 44 76
www.rcnt.pl



Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji DZP.III.272.1.7.2022r. pn. "Dostawa dwugenowych testów PCR do identyfikacji RNA wirusa SARS-CoV-2 oraz zestawów do izolacji RNA wirusa SARS CoV-2 z wykorzystaniem systemu do izolacji wysokoprzepustowej Biocomma M96 w ramach realizacji projektu „Stop wirusowi! Zapobieganie rozprzestrzeniania się COVID-19 w Województwie Świętokrzyskim”

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2021, poz. 1129 ze zm.) Zamawiający – Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne, informuje, że w danym postępowaniu w wpłynęły następujące oferty:

Zadanie Nr I Dostawa sukcesywna dwugenowych testów PCR do identyfikacji RNA wirusa SARS-CoV-2

| Nr oferty | Nazwa i adres Wykonawcy | Cena oferty brutto | Termin dostawy |
|-----------|--|--------------------|----------------|
| 1. | Bialmed Sp. z o.o. ul. Kazimierzowska 46/48/35 02-546 Warszawa | 225036,00 | 3 dni |

Zadanie Nr II Dostawa sukcesywna zestawów do izolacji RNA wirusa SARS-CoV-2 z wykorzystaniem systemu do izolacji wysokoprzepustowej Biocomma96.

| Nr | Nazwa i adres Wykonawcy | Cena oferty | Termin dostawy |
|----|-------------------------|-------------|----------------|
|----|-------------------------|-------------|----------------|



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



| oferty | | brutto | |
|--------|---|-----------|-------|
| 1. | TK Biotech Sp. z o.o. ul. Królewicza Jakuba 40a 02-956 Warszawa | 207392,40 | 3 dni |


dr inż. Marcin Zawierucha
Dyrektor
Regionalnego Centrum
Naukowo-Technologicznego w Podzamczu