



RYNEK DIAGNOSTYKI MOLEKULARNEJ W POLSCE 2022

**ANALIZA RYNKU I PROGNOZY ROZWOJU
NA LATA 2022-2027**



Opis raportu



Celem raportu jest prezentacja aktualnej sytuacji na rynku diagnostyki molekularnej i określenie jego potencjału.

Zakres raportu obejmuje dostawy odczynników i analizatorów na rynku diagnostyki molekularnej w Polsce oraz podmioty lecznicze wykorzystujące te materiały w swojej codziennej pracy.

Raport zawiera w szczególności informacje na temat:

- **rozmiaru rynku** wyrażonego w wartości zamawianych odczynników i analizatorów do diagnostyki molekularnej w Polsce
- **perspektyw rozwoju** diagnostyki molekularnej oraz najatrakcyjniejszych obszarów w ramach tej dziedziny
- **najważniejszych czynników**, które będą oddziaływać na rynek
- **struktury rynku** w podziale na zastosowanie (dziedziny medycyny) i technologie
- udziałów **największych graczy na rynku** (otoczenie konkurencyjne)
- **największych klientów** na rynku.

Wszystkie informacje w raporcie zostały przygotowane z uwzględnieniem aktualnych trendów i wydarzeń, w tym inflacji analizowanych usług oraz wojny w Ukrainie i migracji do Polski.



[WIĘCEJ INFORMACJI O RAPORCIE](#)

[WIĘCEJ O FIRMIE PMR](#)

O firmie



- 25 LAT DOŚWIADCZENIA
- UNIKALNE PROGNOZY ROZWOJU RYNKÓW
- MULTIDYSCYPLINARNY ZESPÓŁ

PMR jest jedną z **wiodących firm badawczo-analitycznych** w Polsce.

Oferujemy raporty branżowe a także usługi badania rynku i prognozowania w Polsce oraz krajach Europy Środkowo-Wschodniej.

Specjalizujemy się w sektorach **farmaceutyczno-medycznym, budownictwa, IT i telekomunikacji** oraz **handlu detalicznego**.

Obliczamy **rozmiary rynków** i **opracowujemy prognozy** ich rozwoju.

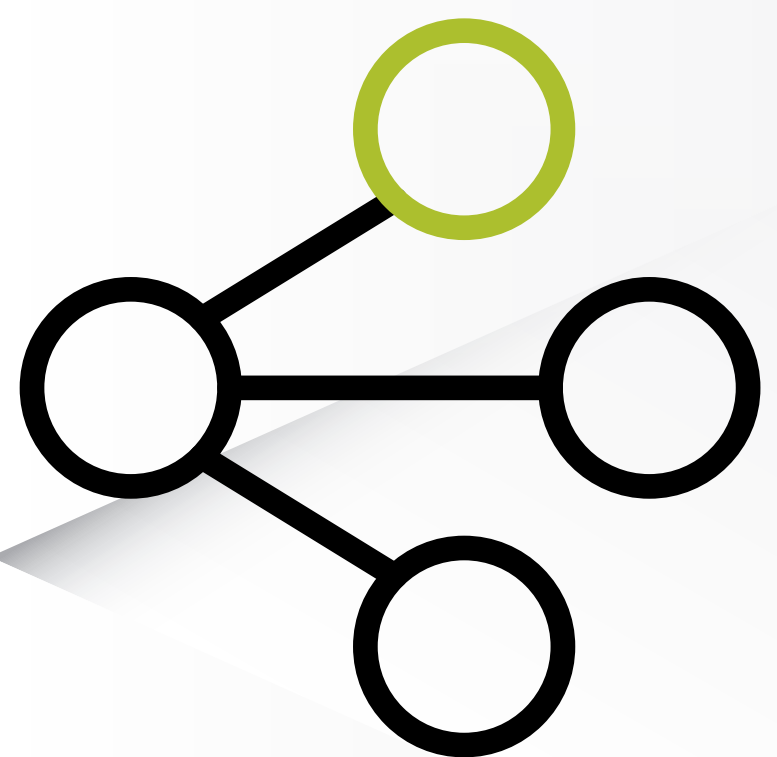
Potrzeba dokładnej informacji powoduje, że w naszej pracy **krzyżujemy dane** ze źródeł pierwotnych i wtórnych. W powiązaniu z naszym **ponad 25-letnim doświadczeniem**, umożliwia to osiągnięcie bardzo dużej precyzji wyników.

Nasza metoda pozwala badać niszowe segmenty rynku, trudne do zanalizowania przy zastosowaniu standardowych metod.

Dostarczamy **unikalne prognozy rozwoju rynków** w obszarze ekonomicznym, technologicznym i społecznym. Identyfikujemy główne tendencje oraz wydarzenia powodujące zmiany na rynku w krótkim i długim okresie.

Nasz **multidyscyplinarny zespół** składa się z socjologów, ekonomistów, ekonometryków oraz badaczy jakościowych i ilościowych.

Patrzemy na rynki kompleksowo, aby dostarczać firmom niezbędne informacje przydatne w planowaniu strategicznym i operacyjnym



Szczegóły na temat raportu

Główny cel

Kompleksowa analiza rynku diagnostyki molekularnej w Polsce oraz przedstawienie perspektyw rozwoju poszczególnych segmentów.

Cele dodatkowe

- identyfikacja udziałów poszczególnych **technologii** stosowanych w zakresie diagnostyki molekularnej w Polsce
- **określenie najważniejszych zastosowań** (dziedzin medycyny) na rynku diagnostyki molekularnej w Polsce
- analiza długości trwania **kontraktów**
- weryfikacja **rozwiązań** na etapie badawczo-rozwojowym
- określenie najważniejszych **klientów**
- **analiza konkurencji** – głównych graczy na rynku (dostawców odczynników i analizatorów).

Zakres przestrzenny:..... Polska

Zakres rzeczowy raportu:

Szczegółowe technologie:

- PCR
- Izotermalne
- Hybrydyzacja
- Sekwencjonowanie i NGS
- Mikromacierze
- POCT

Dziedziny medycyny:

- Onkologia
- Choroby zakaźne
- Genetyka
- Inne



Szczegóły na temat raportu

Zakres przedmiotowy raportu:

- **rozmiar rynku** pod względem wartości zamówień na odczynniki i analizatory stosowane w diagnostyce molekularnej
- **struktura rynku** według:
 - technologii
 - zastosowań (dziedzin medycyny)
- **perspektywy rozwoju** diagnostyki molekularnej oraz najatrakcyjniejsze obszary rozwoju w ramach tej dziedziny
- **uwarunkowania i krytyczne determinanty** funkcjonowania pracowni diagnostyki molekularnej w Polsce
- **trendy długoterminowe:**
 - trendy technologiczne
 - trendy popytowe
 - trendy podażowe
- **rozwiązania** na etapie badawczo-rozwojowym
- **informacje o głównych graczach**
 - **najwięksi klienci** pod względem wartości realizowanych zamówień na odczynniki i analizatory stosowane w diagnostyce molekularnej
 - **najwięksi dostawcy** pod względem wartości realizowanych zamówień na odczynniki i analizatory stosowane w diagnostyce molekularnej oraz ich udziały w rynku





Królewska 57
30-081 Kraków



+48 12 340 51 30



sales@pmrcorporate.com
www.pmrmarketexperts.com



PMR

MARKET
EXPERTS

Więcej informacji



Joanna Kaim

Business Development Manager

joanna.kaim@pmrcorporate.com

tel.: +48 609 128 202