



SYNEKTIK SA

# Wyniki H1 2023 r. fin.

## Prezentacja Inwestorska

Czerwiec 2024 r.

# Synektik w skrócie

**359** mln PLN

PRZYCHODY ZE SPRZEDAŻY  
W I PÓŁROCZU 2023 R.FIN.

**79** mln PLN

ZNORMALIZOWANEJ EBITDA  
W I PÓŁROCZU 2023 R.FIN.

## PROFIL SPÓŁKI

- Integrator innowacyjnych rozwiązań stosowanych w medycynie
- Największy w Polsce producent i dostawca radiofarmaceutyków
- Centrum Badawczo-Rozwojowe ukierunkowane na rozwój innowacyjnych cząsteczek i produktów radiofarmaceutycznych
- Producent specjalistycznego oprogramowania i aplikacji medycznych
- Wiodący dostawca zaawansowanych technologii medycznych
- Wykonawca usług serwisowo-pomiarowych

Indeksy	WIG, sWIG80, WIGTECH, WIG-Poland
ISIN	PLSNKTK0001
Liczba akcji	8 529 129
Kapitalizacja <sup>(1)</sup>	1,26 mld PLN
Wartość przedsiębiorstwa <sup>(2)</sup>	1,21 mld PLN
C/Z <sup>(3)</sup>	13,2
EV/EBITDA <sup>(4)</sup>	9,0

Kurs akcji Synektik (w PLN)



- 1) Kapitalizacja oraz wskaźniki rynkowe obliczono wg kursu akcji na dzień 12.06.2024
- 2) Wartość przedsiębiorstwa = kapitalizacja rynkowa na dzień 12.06.2024 + dług netto na dzień 31.03.2024
- 3) Zysk netto oczyszczony z wpływu wydarzeń jednorazowych
- 4) EBITDA oczyszczona z wpływu wydarzeń jednorazowych

# Najważniejsze wydarzenia I-III 2024 r.



## Sprzedaż sprzętu i rozwiązań IT – wzrost powtarzalnych przychodów, poszerzenie oferty

- **75,1 mln PLN** przychodów w II kw. 2023 r. fin., 37% wzrost rdr.; **46,8 mln PLN** powtarzalnych przychodów, **61%** wzrost rdr.
- Rozszerzenie współpracy z firmą Insightec w zakresie sprzedaży (na zasadach wyłączności) systemu Exablate Neuro o rynki Czech i Słowacji
- Nawiązanie współpracy z Medical Microinstruments. GK Synektik została wyłącznym dystrybutorem systemów do mikrochirurgii Symani w Polsce, Czechach, Słowacji, Litwie, Łotwie i Estonii



## Radiofarmaceutyki – rosnąca sprzedaż i rentowność

- **12,6 mln PLN** przychodów (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych) w II kw. 2023 r. fin., **17%** wzrost rdr.
- Rekordowa sprzedaż radiofarmaceutyków podstawowych – **5,9 mln PLN, 17%** wzrost rdr.
- **35%** marża EBITDA (wzrost o 5 pkt proc.)



## Badania i rozwój – wybór cząsteczki kardioznacznika, transfer technologii do USA

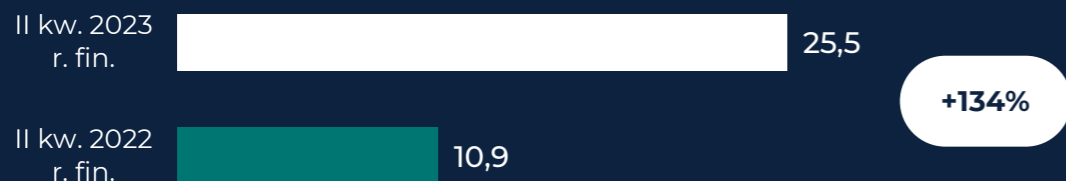
- Decyzja o kontynuacji projektu kardioznacznika w oparciu o własną cząsteczkę, do której wyłączne prawa intelektualne należą do Grupy; zakończenie współpracy z Hadasit Medical Research Services & Development Ltd
- Transfer technologii do ośrodków w Stanach Zjednoczonych w ramach przygotowania do startu badań klinicznych w tym kraju

# Wyniki finansowe za II kw. 2023 r. fin.

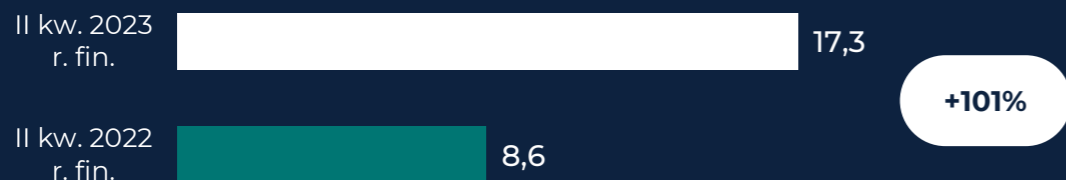
## Skonsolidowane przychody (mln PLN)



## Znormalizowana EBITDA (mln PLN)



## Znormalizowany wynik netto (mln PLN)



- **37%** wzrost przychodów ze sprzedaży sprzętu, rozwiązań IT oraz świadczenia usług (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych)
- **17%** wzrost przychodów segmentu radiofarmaceutyków (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych)

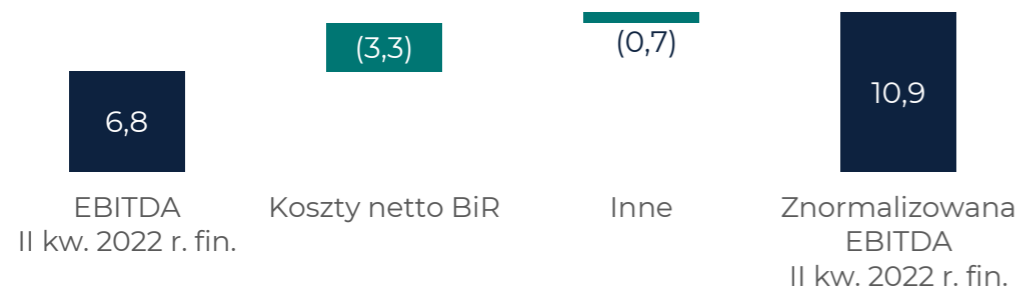
- **140%** wzrost EBITDA segmentu dostaw sprzętu, IT i usług, do **23,4 mln PLN**; **23%** marża EBITDA segmentu
- **34%** wzrost EBITDA segmentu radiofarmaceutyków, do **4,4 mln PLN**; **38%** marża EBITDA segmentu

- Podwojenie znormalizowanego zysku netto

# Ewolucja znormalizowanej EBITDA

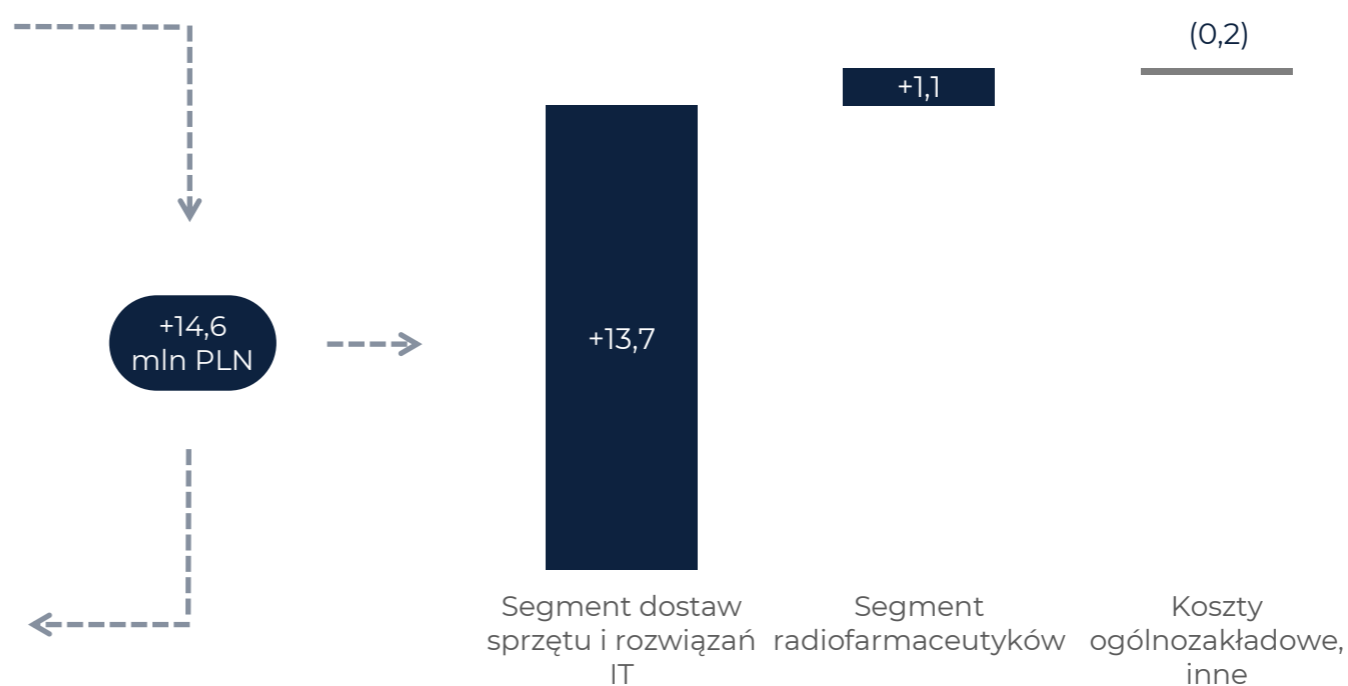
MLN PLN

II kw. 2022 r. fin.



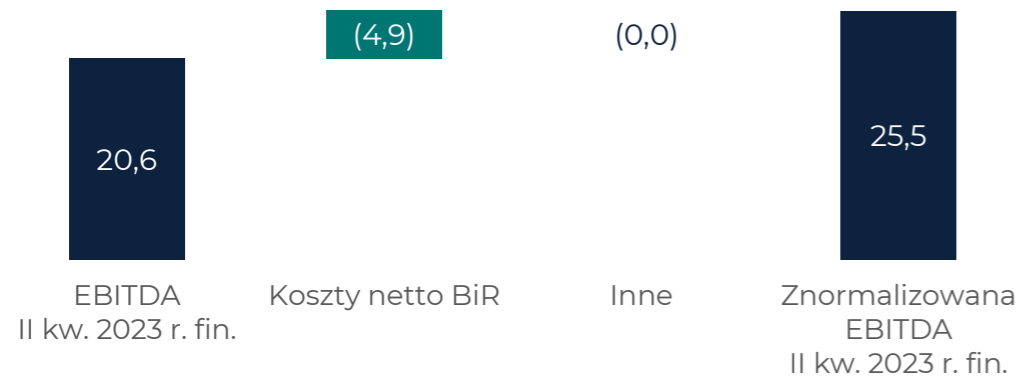
MLN PLN

Zmiana EBITDA według obszarów



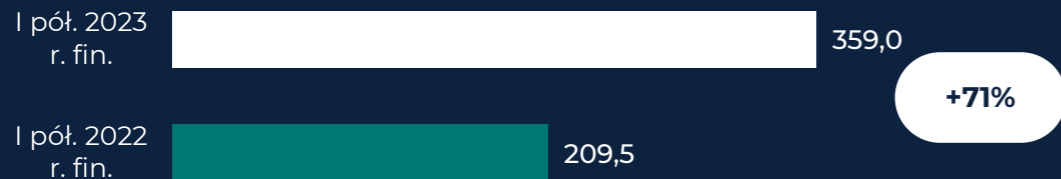
MLN PLN

II kw. 2023 r. fin.



# Wyniki finansowe za I pół. 2023 r. fin.

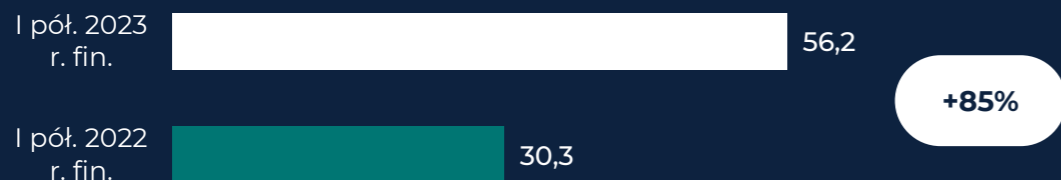
## Skonsolidowane przychody (mln PLN)



## Znormalizowana EBITDA (mln PLN)



## Znormalizowany wynik netto (mln PLN)



- **76%** wzrost przychodów ze sprzedaży sprzętu, rozwiązań IT oraz świadczenia usług (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych), do **336,5 mln PLN**

- **23%** wzrost przychodów segmentu radiofarmaceutyków (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych), do **22,5 mln PLN**

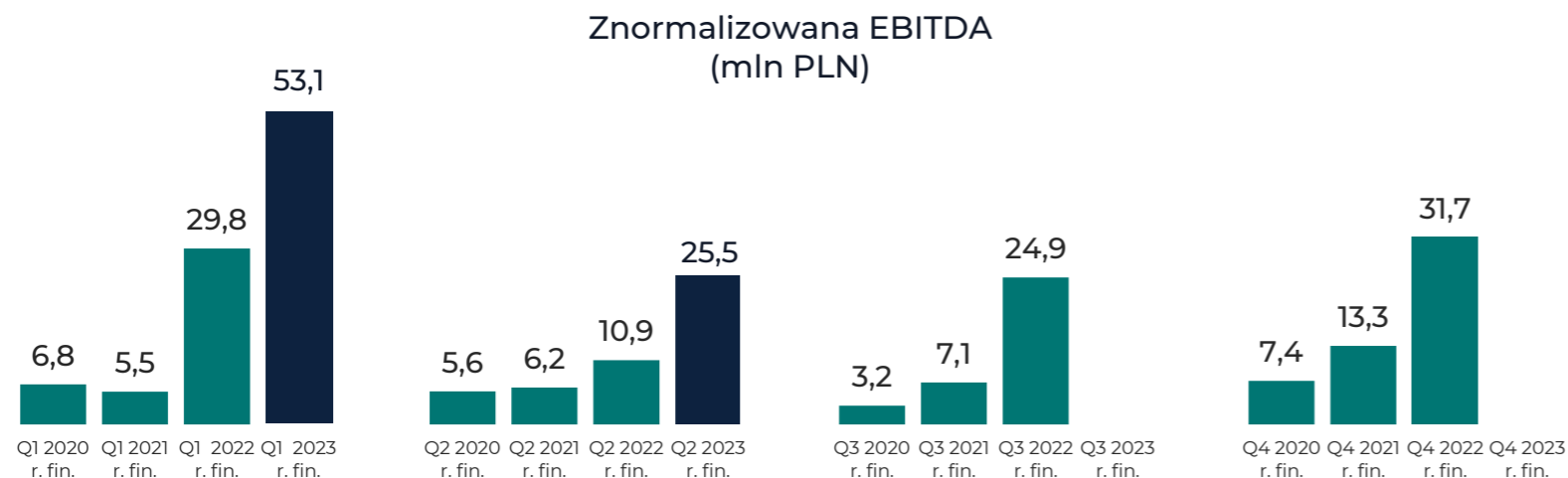
- **91%** wzrost EBITDA segmentu dostaw sprzętu, IT i usług, do **76,6 mln PLN**

- **80%** wzrost EBITDA segmentu radiofarmaceutyków, do **8,5 mln PLN**

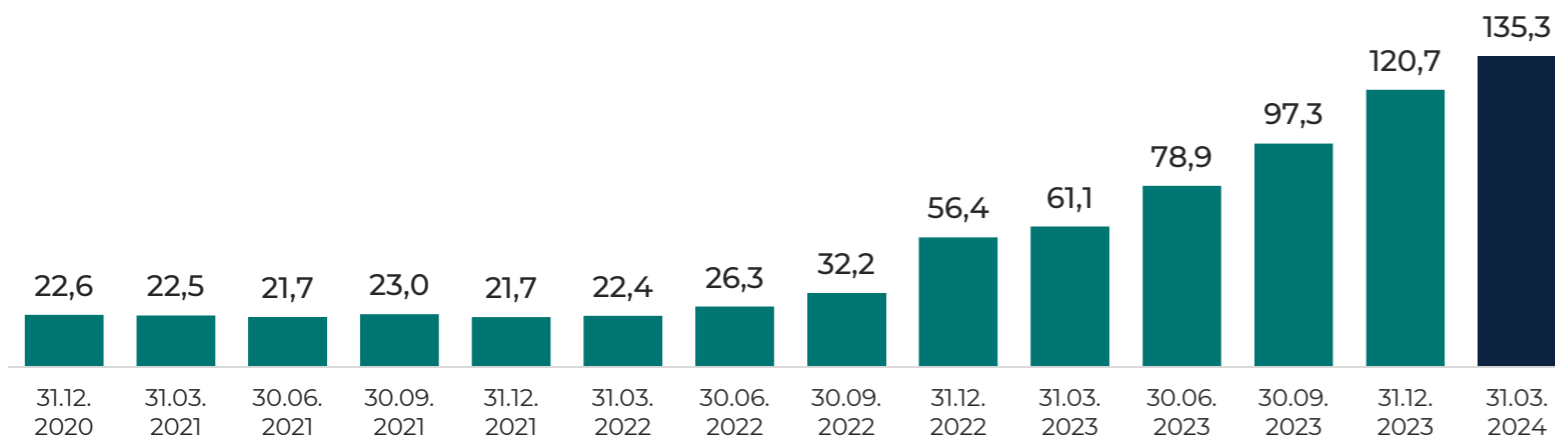
- **85%** wzrost znormalizowanego zysku netto

- **3,1 mln PLN** ujemnego salda przychodów i kosztów finansowych, zmiana o **-4 mln PLN**

# Znormalizowana EBITDA Grupy w latach fin. 2020-2023



Znormalizowana EBITDA za ostatnie 4 kwartały (mln PLN)

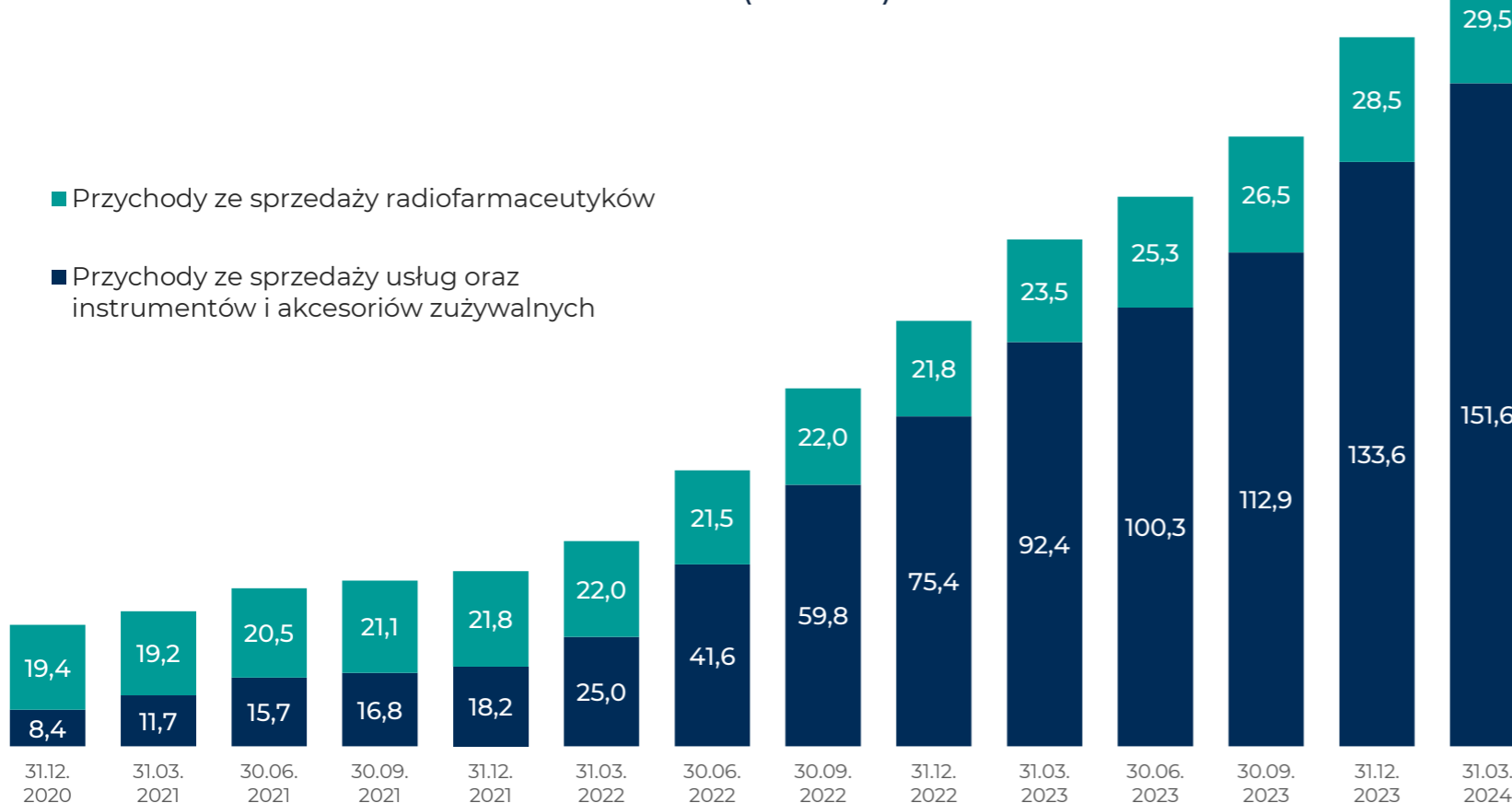


## Systematyczny wzrost EBITDA

- **121%** wzrost rdr. znormalizowanej EBITDA za ostatnie 12 miesięcy rdr., do **135,3 mln PLN** na koniec II kw. 2023 r. fin.
- Wzrost EBITDA determinowany:
  - Zwiększeniem sprzedaży urządzeń stosowanych w terapii
  - Wzrostem powtarzalnych przychodów Grupy w obu w obu segmentach działalności, cechujących się atrakcyjną marżowością
  - Efektem dźwigni operacyjnej osiągniętemu dzięki istotnemu wzrostowi skali działalności Grupy

# Powtarzalna sprzedaż w latach fin. 2020-2023

Powtarzalna sprzedaż za ostatnie 4 kwartały  
(mln PLN)



## Dynamiczny wzrost powtarzalnej sprzedaży

Czynniki wzrostu:

- Dynamicznie rosnący popyt na zużywalne części i akcesoria do sprzętu do terapii sprzedawanego przez Grupę Synektik
- Wzrost wartości usług wsparcia pogwarancyjnego dla oferowanego sprzętu medycznego
- Wzrost wartości świadczonych usług IT oraz pomiarowych
- Wzrost popytu na radiofarmaceutyki wykorzystywane w badaniach PET/CT



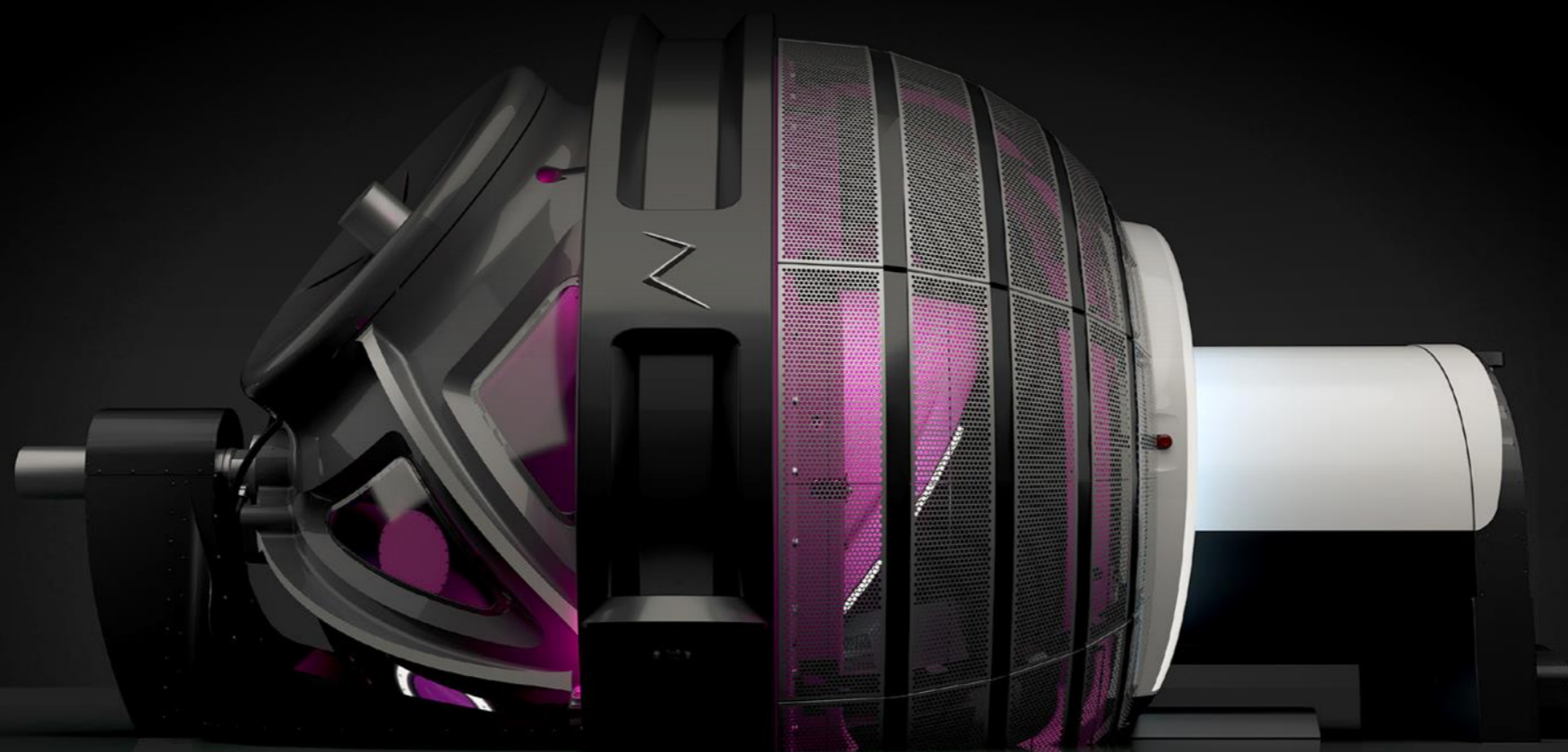
# Wybrane dane finansowe

tys. PLN	II kw. 2023 r. fin.	II kw. 2022 r. fin.	I pół. 2023 r. fin.	I pół. 2022 r. fin.
Przychody ze sprzedaży	87 703	65 663	358 999	209 478
EBIT	16 610	3 183	61 977	27 811
Marża operacyjna	19%	5%	17%	13%
Znormalizowana EBITDA	25 517	10 906	78 662	40 682
Marża EBITDA	29%	17%	22%	19%
Zysk netto	12 234	4 029	46 903	23 113
tys. PLN			31.03.2024	30.09.2023
<b>Aktywa trwałe, w tym:</b>			<b>142 968</b>	<b>131 291</b>
Rzeczowe aktywa trwałe			47 133	37 663
Pozostałe wartości niematerialne			45 642	50 345
<b>Aktywa obrotowe, w tym:</b>			<b>179 580</b>	<b>168 624</b>
Zapasy			31 568	21 273
Należności handlowe			71 487	79 659
Środki pieniężne			71 629	62 663
<b>Kapitał własny</b>			<b>154 373</b>	<b>134 201</b>
<b>Zobowiązania długoterminowe, w tym:</b>			<b>42 111</b>	<b>47 481</b>
Zobowiązania z tytułu kredytów bankowych i pożyczek			-	-
Zobowiązania z tytułu leasingu			13 622	13 848
Zobowiązania handlowe oraz pozostałe zobowiązania			83 988	90 819
<b>Zobowiązania krótkoterminowe, w tym:</b>			<b>126 065</b>	<b>118 233</b>
Zobowiązania z tytułu kredytów bankowych i pożyczek			-	1 300
Zobowiązania z tytułu leasingu			3 980	3 573
Zobowiązania handlowe oraz pozostałe zobowiązania			4 196	11 580
Dług netto			(54 027)	(43 942)
<b>Zwiększenie netto środków pieniężnych i ich ekwiwalentów, w tym:</b>			<b>8 996</b>	<b>16 283</b>
Przepływy pieniężne z działalności operacyjnej			48 788	48 094

- Nadwyżka gotówki nad zobowiązaniami finansowymi w wysokości **54 mln PLN** na koniec 31.03.2024 r.
- Wzrost zobowiązań handlowych oraz pozostałych zobowiązań związanych z rosnącą wielkością przychodów przyszłych okresów ujmowanych w tej kategorii, związanych z rozliczaniem umów serwisowych oraz na dostawę asortymentu zużywalnego dla sprzętu terapeutycznego,
- **48,8 mln PLN** dodatnich przepływów operacyjnych w I pół. 2023 r. fin.
- **9 mln PLN** dodatnich przepływów całkowitych (uwzględniając wypłatę **25,8 mln PLN** dywidendy)

SYNEKTIK SA

# Sprzęt medyczny oraz rozwiązania IT



# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT



## Podstawowe informacje

Synektik to wiodący dostawca urządzeń medycznych oraz rozwiązań informatycznych stosowanych w radiologii, onkologii, kardiologii i neurologii.

Główne obszary działalności:

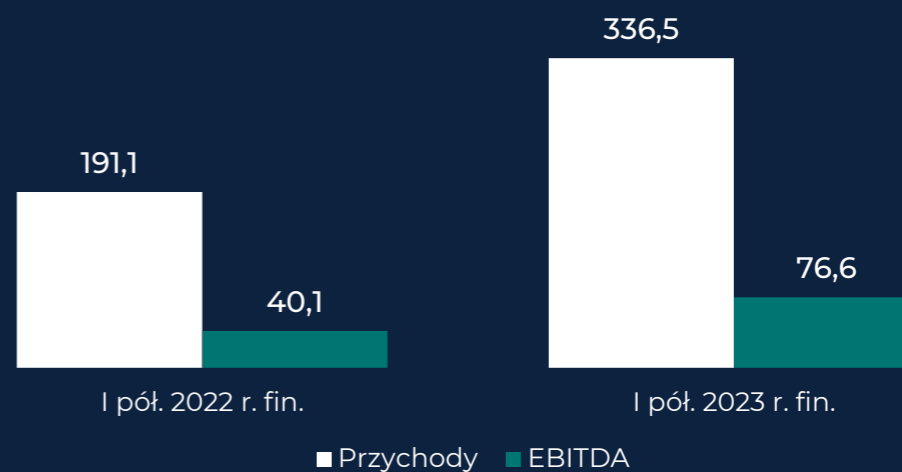
- Sprzedaż sprzętu medycznego kilkunastu wiodących producentów, stosowanego w radiologii i terapii oraz w medycynie nuklearnej
- Przygotowanie pod klucz i wyposażenie sal operacyjnych oraz centrów diagnostycznych/ zakładów radiologicznych
- Własne rozwiązania informatyczne w zakresie archiwizacji, dystrybucji, prezentacji i przetwarzania obrazów radiologicznych oraz danych administracyjnych, uzupełnione o stacje diagnostyczne i przeglądowe
- Usługi serwisowo-pomiarowe sprzętu medycznego
- Nowatorski projekt platformy teleradiologicznej Zbadani.pl

# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

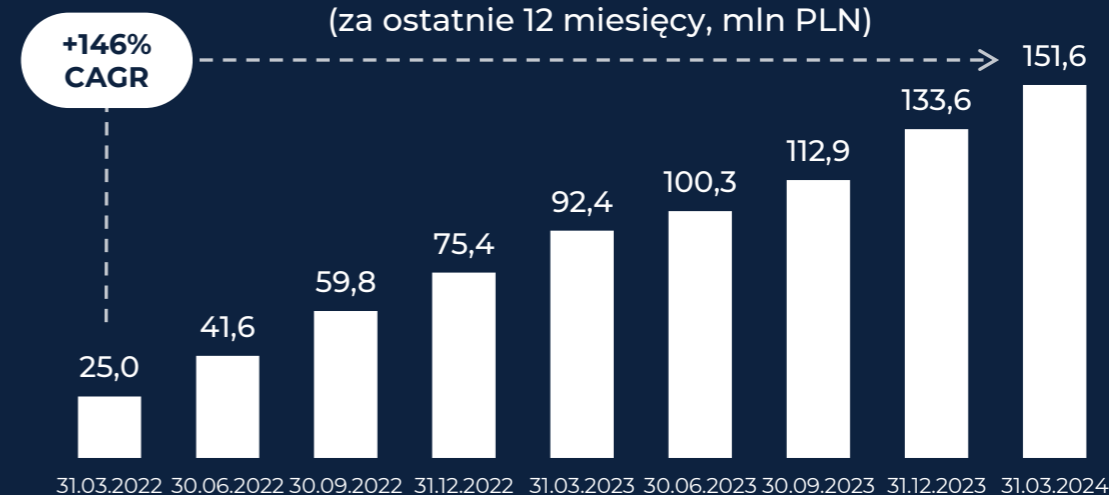
## Dynamiczny wzrost przychodów i zysków

- **76%** wzrost przychodów, rdr., w I półroczu 2023 roku finansowego, do **336,5 mln PLN**
- **91%** wzrost znormalizowanej EBITDA w I pół. 2023 r. fin., do **76,6 mln PLN**
- **247,5 mln PLN** przychodów ze sprzedaży sprzętu medycznego w I pół. 2023 r. fin. (140,8 mln PLN rok wcześniej)
- **77%** wzrost powtarzalnych przychodów ze sprzedaży usług (serwisowych, gwarancyjnych, IT) oraz dostaw zużywalnych instrumentów i akcesoriów w I pół. r. fin., do **89,0 mln PLN**
- **146%** CAGR przychodów powtarzalnych (za ostatnie 12 miesięcy) w ostatnich dwóch latach, do **151,6 mln PLN** na 31.03.2024 r.

Wyniki finansowe (mln zł)



Przychody ze sprzedaży usług oraz dostaw instrumentów i akcesoriów (za ostatnie 12 miesięcy, mln PLN)

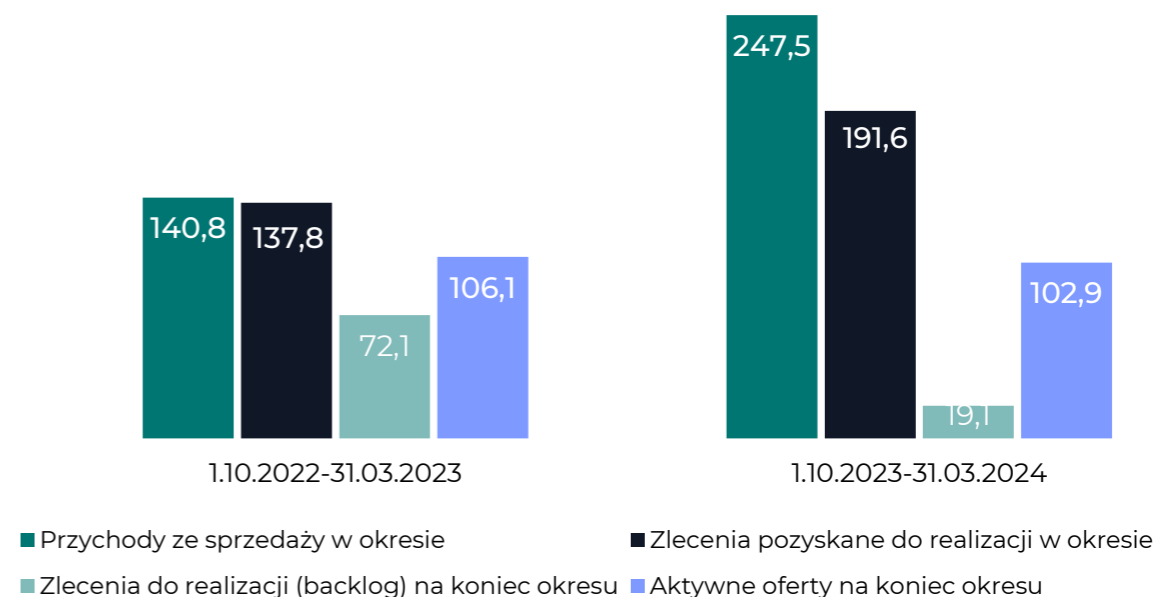


# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

## Obiecujące perspektywy na drugie półrocze

- Pozyskanie zamówień o wartości **191,6 mln PLN** w I półroczu 2023 r. fin. m.in. na dostawę:
  - systemu ZAP-X
  - 15 systemów da Vinci
  - pakietu urządzeń do diagnostyki obrazowej
- Wartość backlog na koniec marca 2024 r. wyniosła około **19,1 mln PLN**, wobec **72,1 mln PLN** na 31.03.2023 r.
- Zawarcie, w III kw. r. fin., umów na dostawę systemów da Vinci dla:
  - szpitala z Pilźnie, o wartości 3,9 mln USD,
  - szpitala im. prof. Orłowskiego w Warszawie o wartości 15 mln PLN
  - szpitala Havířov, o wartości 4,2 mln USD
  - Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego w Gdańsku, o wartości 8,9 mln PLN (dzierżawa)
- Zawarcie, w III kw. r. fin., umowy (jako członek konsorcjum) z UCK WUM w Warszawie na dostawę 2 systemów angiografii (wraz z adaptacją pomieszczeń, o łącznej wartości 17,7 mln PLN
- Złożenie, w III kw. r. fin., oferty w przetargu na dostawę systemu da Vinci dla PIM MSWiA w Warszawie

Sprzedaż sprzętu medycznego, zlecenia do realizacji i aktywne oferty (mln PLN)



Zlecenia pozyskane do realizacji - wartość umów i kontraktów zawartych w okresie, do realizacji w danym okresie lub po jego zakończeniu (suma przychodów ze sprzedaży okresu i backlogu na koniec okresu pomniejszona o backlog na początku okresu)

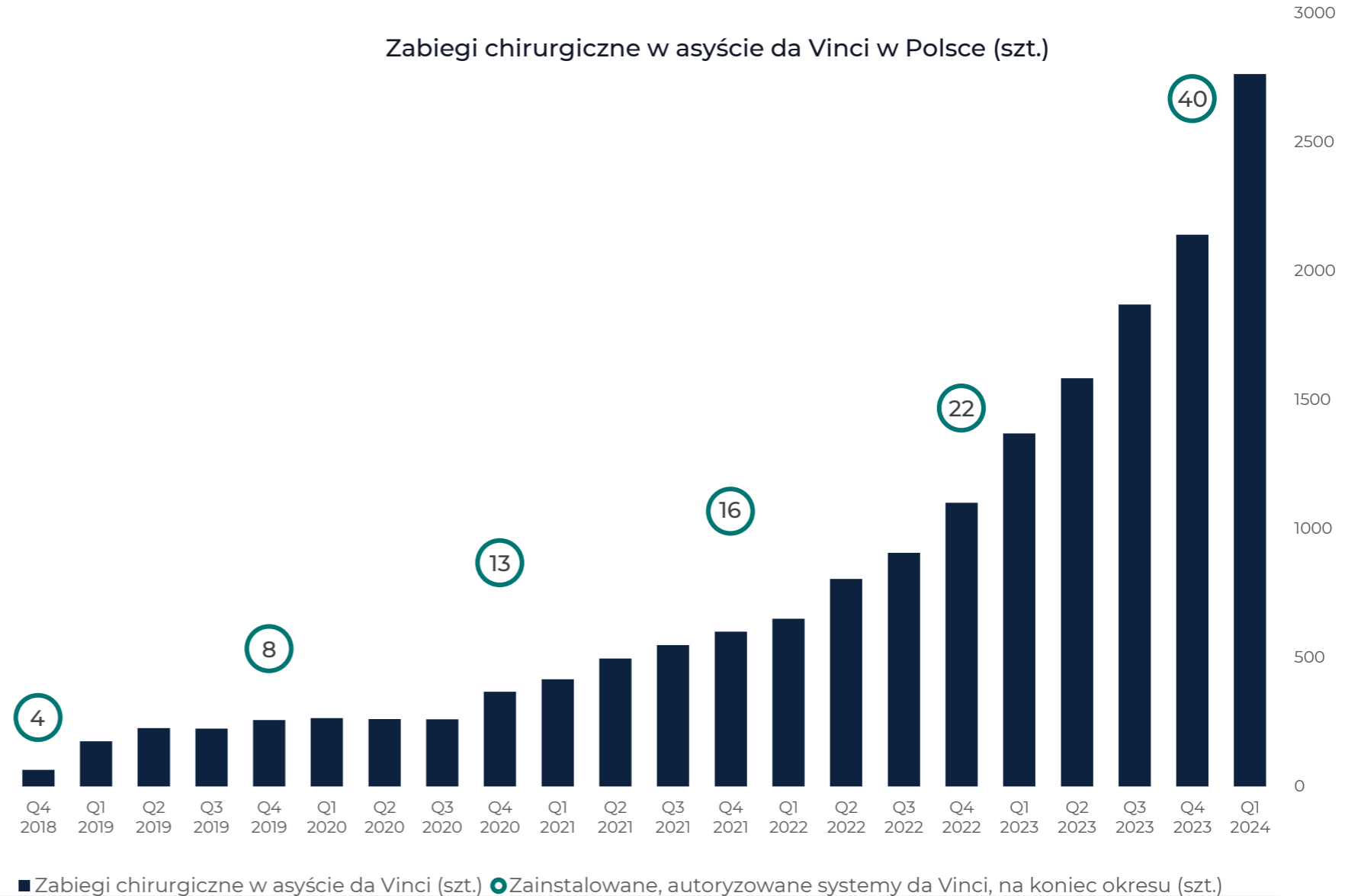
Aktywne oferty - złożone oferty, będące przedmiotem postępowania przetargowego, negocjacji lub dialogu technologicznego z potencjalnym nabywcą.

# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

## Da Vinci w Polsce

- Blisko **2,8 tys.** zabiegów w asyście da Vinci w II kw. 2023 r. fin. (**102%** wzrost rdr.), **8,4 tys.** w okresie ostatnich 4 kwartałów (**+98%** rdr.)
- Pozytywny wpływ wprowadzenia, we wrześniu 2023 r., dedykowanych refundacji dla kolejnych zabiegów w asyście da Vinci (jelita grubego, macicy)
- Rynek zabiegów chirurgicznych: w 2023 r. 20% ogółu zabiegów prostatektomii w asyście da Vinci, vs 85-90% w krajach zachodnich, 5-10% udział w całkowitej liczbie zabiegów w terapii z dedykowaną refundacją da Vinci (nowotwory prostaty, jelita grubego, macicy)
- **11** systemów da Vinci zainstalowanych w I półroczu 2023 r. fin. u polskich klientów
- Perspektywa wzrostu rynku według raportu PMR ([Rynek robotyki chirurgicznej w Polsce 2023](#)): 80+ nowych instalacji robotów w perspektywie 5 lat; 43 tys. zabiegów w asyście w 2028 r.

Zabiegi chirurgiczne w asyście da Vinci w Polsce (szt.)

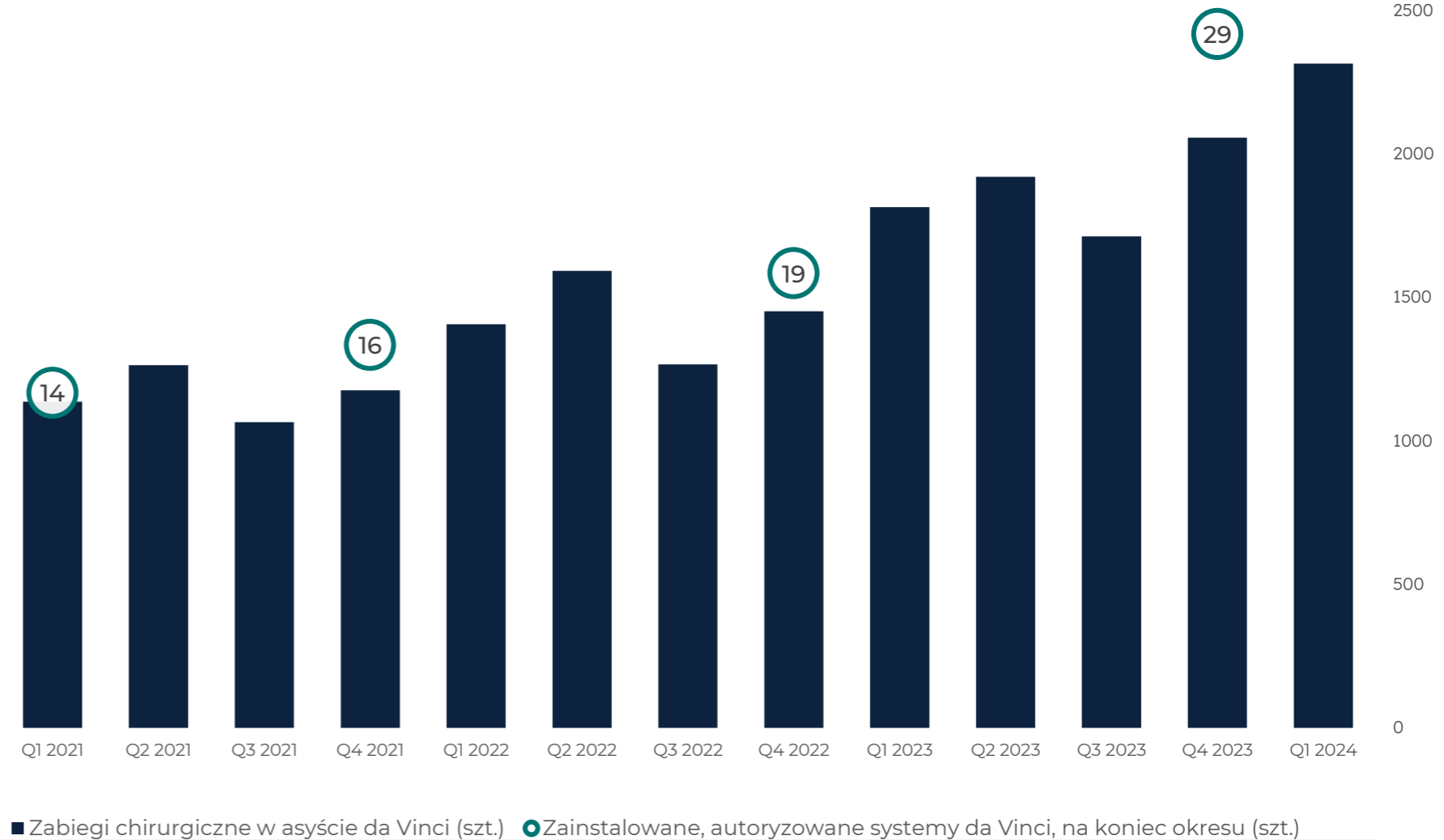


# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

## Da Vinci w Czechach i na Słowacji

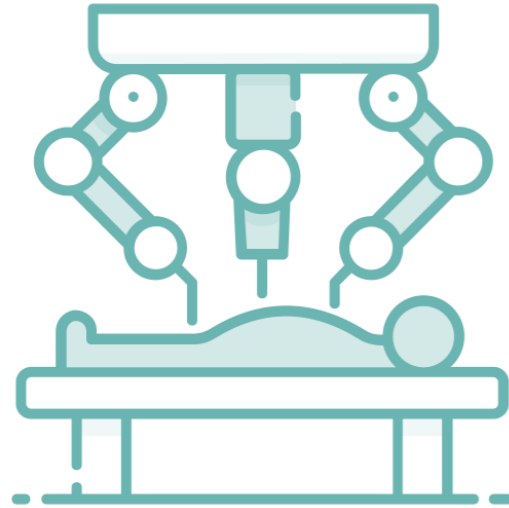
- **2,3 tys.** zabiegów w asyście da Vinci w II kw. 2023 r. fin. (**28%** wzrost rdr.), **8 tys.** w okresie ostatnich 4 kwartałów (**+31%** rdr.)
- **5** systemów da Vinci zainstalowanych w I półroczu 2023 r. fin. u czeskich klientów

Zabiegi chirurgiczne w asyście da Vinci w Czechach i na Słowacji (szt.)



# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

Da Vinci pod opieką GK Synektik



# 43

Systemy da Vinci  
w Polsce\*

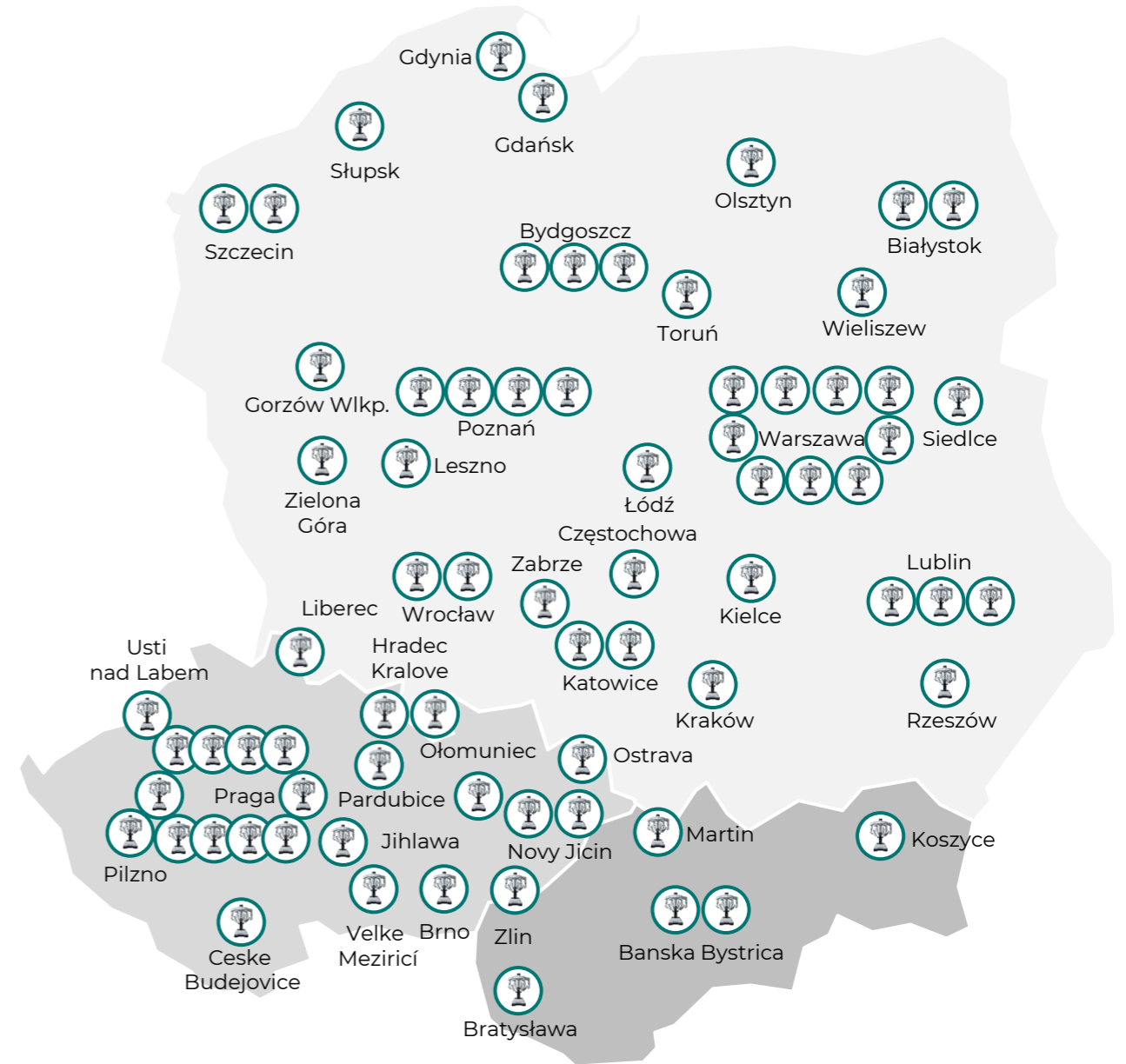
1 kw. 2024 r.

# 30

Systemy da Vinci  
w Czechach i na Słowacji\*

1 kw. 2024 r.

\*Będące pod opieką GK Synektik,  
w tym systemy dzierżawione od GK Synektik





# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

## Symani. Synektik zrobotyzuje mikrochirurgię

- Umowa o współpracy z Medical Microinstruments w zakresie sprzedaży systemów robotycznych do mikrochirurgii Symani:
  - Synektik zostaje wyłącznym dystrybutorem systemów w Polsce Czechach, Słowacji oraz krajach bałtyckich (Litwę, Łotwę, Estonię)
  - Synektik będzie odpowiadał za sprzedaż oraz serwis robotów, instrumentów do ww. urządzeń, szkolenia operatorów systemów, kwestie regulacyjne oraz marketingowe
- Umowa została zawarta na okres 3 lat z możliwością przedłużenia na kolejne 3 lata.

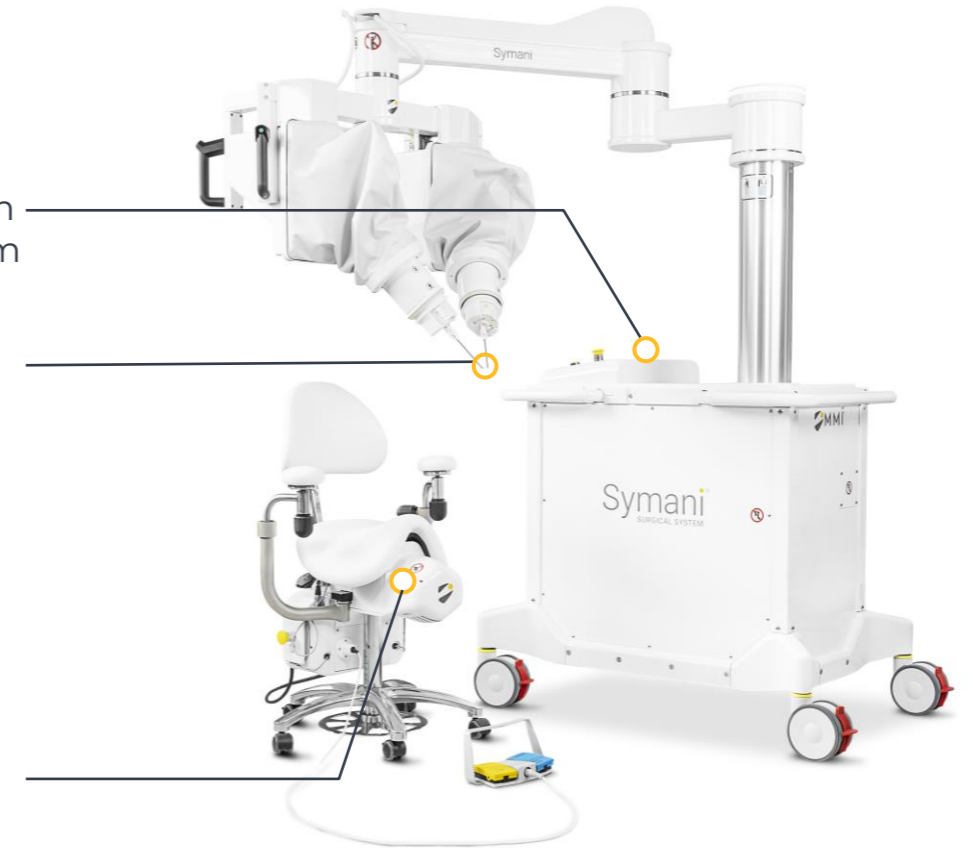
### Elementy

**CMM** – Wózek z makropozycjonerem i mikromanipulatorem

3mm **instrumenty NanoWrist®** z 7 stopniami swobody



**Konsola** chirurga



# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

## Symani – zastosowania

### Rekonstrukcja nerwów obwodowych

Odzyskanie czucia

- Splot ramienny (Brachial Plexus)
- Zespolecie nerwu (End-to-End Anastomosis)
- Przeszczepy nerwów (Nerve Grafts)
- Transfery nerwów



### Rekonstrukcja naczyniowa

Przywrócenie przepływu krwi

- Płaty rekonstrukcyjne
- Uraz/replantacje
- Naprawa naczyń mikrochirurgicznych



### Chirurgia limfatyczna

Układ limfatyczny

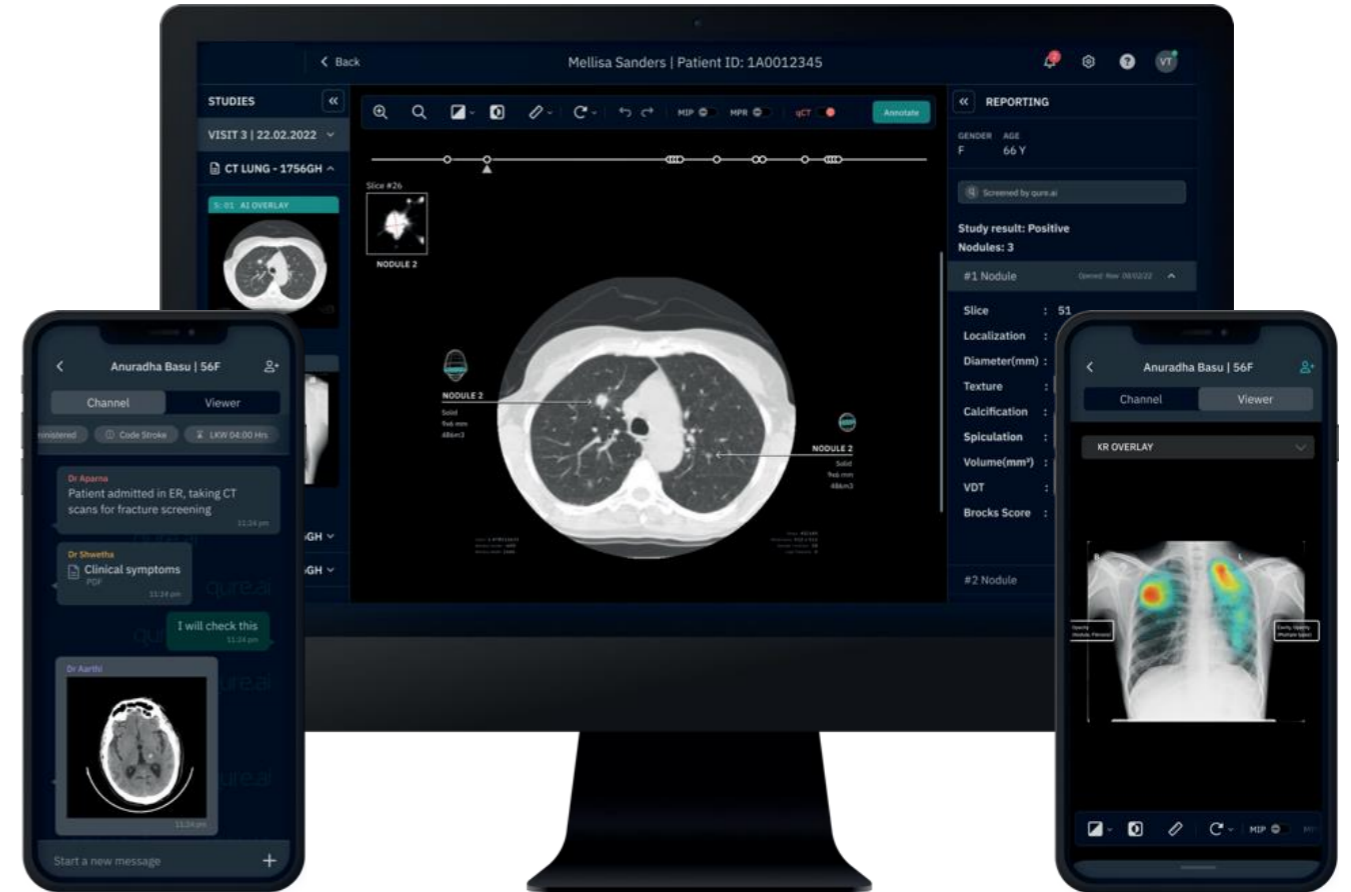
- Bypass limfatyczny (Lymphovenous Bypass)
- Zespolecie limfatyczno-żylne (LVA)
- Przeszczep unaczynionych węzłów chłonnych (Vascularized Omental Flap Transfer, przeszczep limfatyczny)



# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

## Qure.AI wzmocni Zbadani.pl

- Umowa ws. wyłącznej dystrybucji technologii Qure.ai:
  - Synektik zostaje wyłącznym dystrybutorem oprogramowania w Polsce, Czechach, Słowacji
  - Umowa została zawarta na okres 3 lat liczonych od 1 października 2024 r., z możliwością przedłużenia na kolejne 3 lata.
  - Do 30.09. br. Synektik zweryfikuje możliwości skutecznego wdrożenia technologii Qure.ai w placówkach medycznych oraz telemedycznych na szeroką skalę. Wyniki analiz będą podstawą decyzji o dalszej współpracy.
- Spółka zamierza włączyć Qure.ai do oferty platformy Zbadani.pl



# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

## Qure.AI. Najważniejsze informacje



Największa na świecie baza danych dla treningu AI z ponad 1 mld badań obrazowych

Stosowane do oceny badań radiologicznych, TK i mammografii

Opis badania dostępny w 30 sec.

Rozwijane przez 100+ specjalistów AI i inżynierów

Unijna certyfikacja CE

The New York Times

*These Algorithms Could Bring an End to the World's Deadliest Killer*

In rural India and other places where tuberculosis is rampant, A.I. that scans lung X-rays might eliminate the scourge.



80+  
Krajów

2000+  
Placówek

200 mln  
Badań analizowanych  
rocznie

# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

Zbadani.pl – produkty i usługi dla placówek medycznych i pacjentów



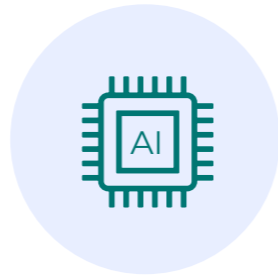
SynDose  
Rejestr  
Dawek



Wydawane  
Online  
Wyników



Współdzielenie  
Dokumentacji  
Medycznej



AI w diagnostyce  
obrazowej

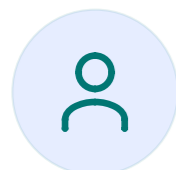


Portal  
Pacjenta

# Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

**zbadani.pl**

## Zbadani.pl – perspektywy rozwoju oferty



Pacjent odbiera  
wynik obrazowy



Założenie  
cyfrowej teczki  
pacjenta



**Zamówienie  
opisu badania  
przez AI**



Telekonsultacja  
na platformie  
Zbadani.pl

- Pacjent otrzymuje bezpieczny link z badaniem obrazowym na telefon lub e-maila;
- Jak tylko opis jest gotowy, pacjent dostaje go SMS-em/e-mailem poprzez zabezpieczony link

- Pacjent dostaje zaproszenie do założenia konta w Portalu Pacjenta, gdzie może w Cyfrowej Teczce przechować swoje badania obrazowe, a także udostępniać je dowolnemu specjalście na świecie i/lub konsultować w ramach teleporady na Zbadani.pl

- **Już wkrótce – pacjent będzie mógł w ciągu mniej niż 1 min zamówić analizę i opis badania obrazowego przez AI**

- W ramach platformy pacjent ma dostęp do licznych specjalistów, z którymi może się umówić na teleporadę i skonsultować badania

SYNEKTIK SA  
**Radiofarmaceutyki**



# Radiofarmaceutyki

## Podstawowe informacje

- Synektik to największy w Polsce producent i dostawca radiofarmaceutyków stosowanych do diagnostyki PET/CT
- Lider w produkcji radiofarmaceutyków specjalnych

Produkty wytwarzane przez GK Synektik według zastosowań diagnostycznych

Szerokie spektrum nowotworów

FDG

FLT

Nowotwory prostaty

Axumin

Cholina

PSMA

Nowotwory pęcherza moczowego

Cholina

Choroba Parkinsona, nowotwory neuroendokrynne

DOPA

Nowotwory mózgu i pozaczaszkowe

FET

Nowotwory piersi i narządów rodnych

FES

Nowotwory kości

Metaflu

# 50+

Liczba pracowników

# 3

Zakłady produkcyjne wraz z Centrum B+R

Rozmieszczenie cyklotronów służących do produkcji radiofarmaceutyków wykorzystywanych w badaniach PET



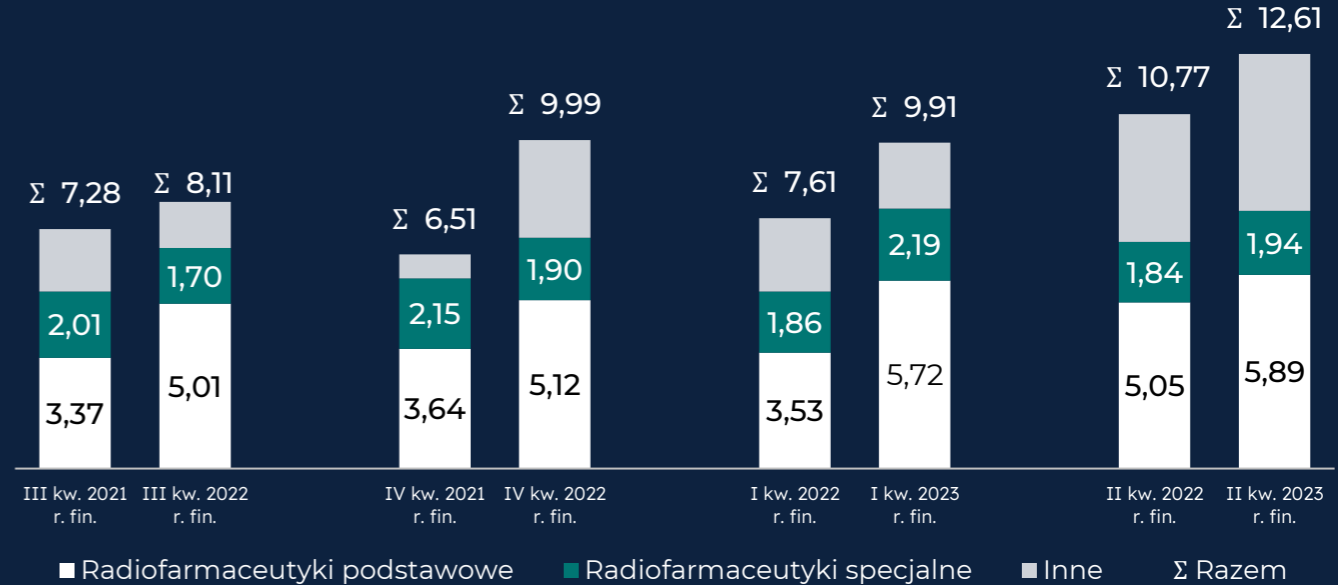


# Radiofarmaceutyki

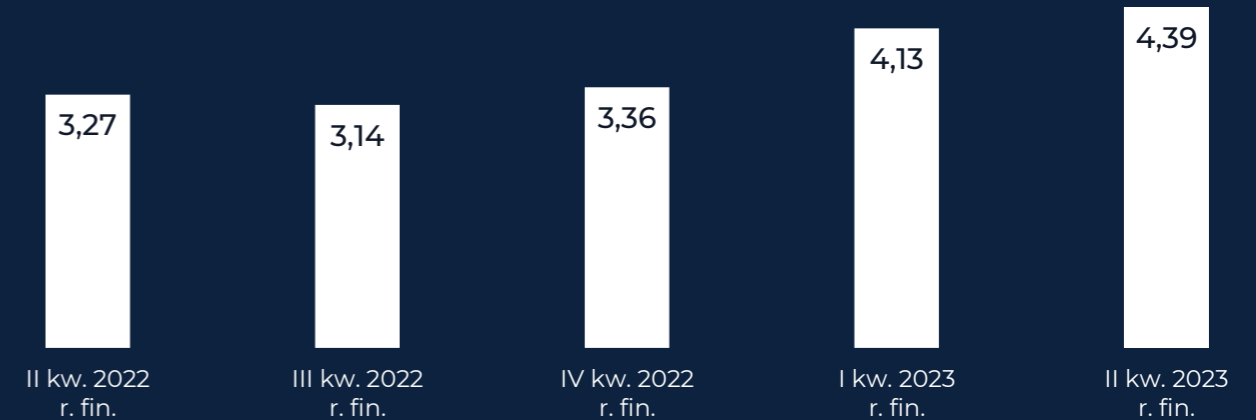
## Rosnące przychody i marże

- **23%** wzrost sprzedaży (rdr.) w I pół. 2023 r. fin., do **22,5 mln PLN**
- **35%** wzrost sprzedaży znaczników podstawowych, do **11,6 mln PLN** będący wynikiem wzrostu ilości badań oraz zmian cen sprzedaży
- **12%** wzrost sprzedaży znaczników specjalnych, do **4,1 mln PLN**
- **80%** wzrost EBITDA, do **8,5 mln PLN**
- Wzrost rentowności EBITDA segmentu z **26%** w I pół. 2022 r. fin. do **38%** w I pół. 2023 r. fin.)

Przychody ze sprzedaży radiofarmaceutyków (mln PLN)



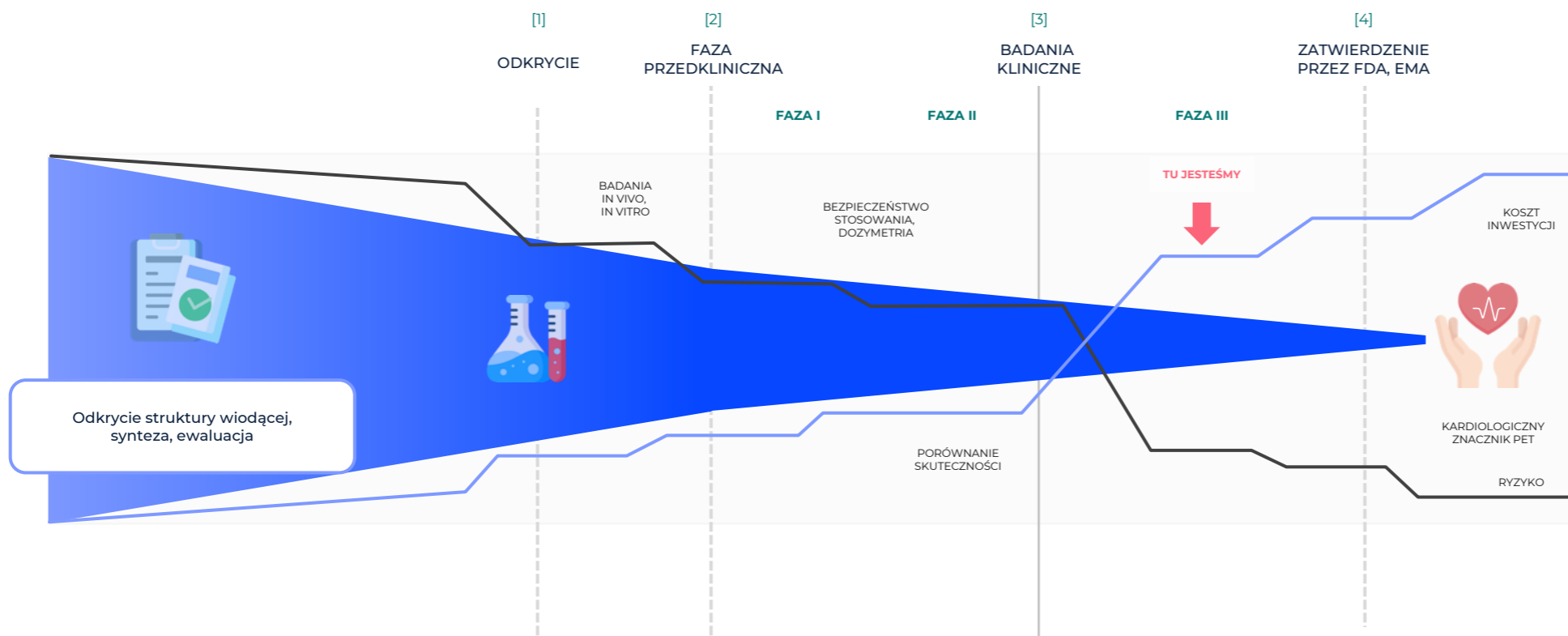
EBITDA segmentu radiofarmaceutyków (mln PLN)



# SYNEKTIK SA Kardioznacznik

# Kardioznacznik

- Przygotowania do uruchomienia badań klinicznych w USA, transfer technologii w toku
- Decyzja o kontynuacji projektu wyłącznie w oparciu o cząsteczkę, do której 100% praw własności intelektualnej oraz ochrony patentowej należy do GK Synektik. Zawarcie porozumienia z Hadasit o zakończeniu współpracy
- Uzyskanie ochrony patentowej w Japonii

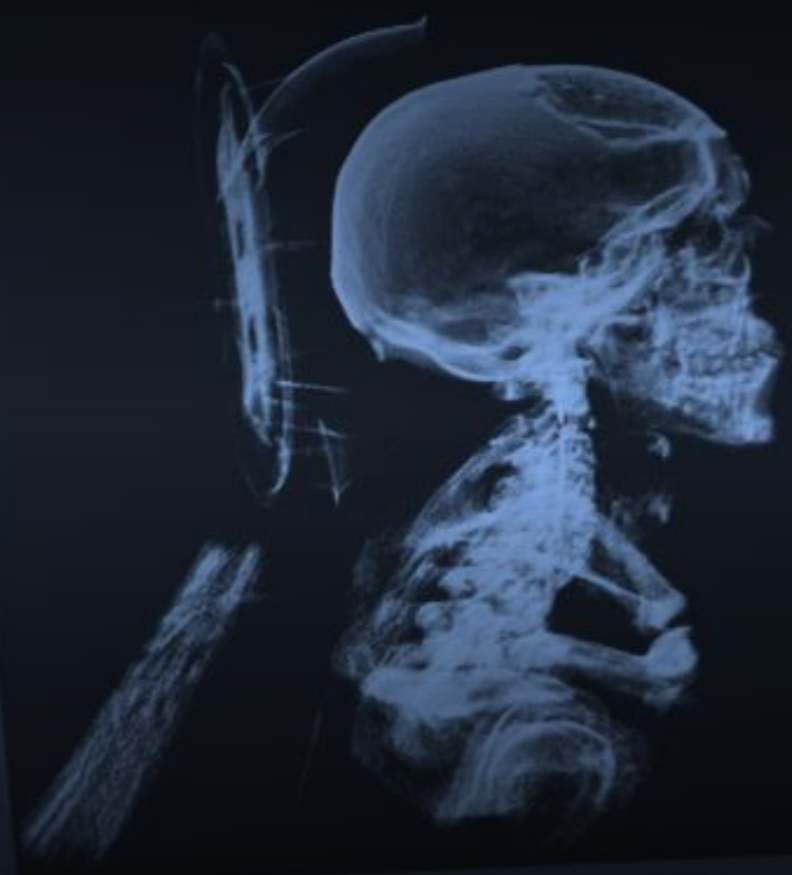


## PRZEWAGI KONKURENCYJNE:

- Lepsza rozdzielczość i kontrast obrazu
- Zmniejszenie dawki promieniowania
- Analiza ilościowa ukrwienia mięśnia sercowego w wartościach bezwzględnych
- Możliwość obrazowania tzw. trudnych pacjentów
- Krótszy czas retencji promieniowania

SYNEKTIK SA

# Sesja pytań i odpowiedzi



**ZAPRASZAMY DO KONTAKTU**

Cezary Kozanecki

Prezes Zarządu

[ckozanecki@synektik.com.pl](mailto:ckozanecki@synektik.com.pl)

Dariusz Korecki

Wiceprezes Zarządu, CFO

[dkorecki@synektik.com.pl](mailto:dkorecki@synektik.com.pl)

Dziękujemy za uwagę!