



SYNEKTIK SA

Wyniki Q4 2023 r. fin.

Prezentacja Inwestorska

Listopad 2024 r.

Synektik w skrócie

625 mln PLN

PRZYCHODY ZE SPRZEDAŻY
W OKRESIE 12 MIES. 2023 R.FIN.

146 mln PLN

ZNORMALIZOWANEJ EBITDA
W OKRESIE 12 MIES. 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, mWIG40, WIGTECH, WIG-Poland
ISIN	PLSNKTK0001
Liczba akcji	8 529 129
Kapitalizacja ⁽¹⁾	1,47 mld PLN
Wartość przedsiębiorstwa ⁽²⁾	1,41 mld PLN
C/Z ⁽³⁾	13,9
EV/EBITDA ⁽⁴⁾	9,8

Kurs akcji Synektik (w PLN)



- 1) Kapitalizacja oraz wskaźniki rynkowe obliczono wg kursu akcji na dzień 15.11.2024
- 2) Wartość przedsiębiorstwa = kapitalizacja rynkowa na dzień 13.11.2024 + dług netto na dzień 30.09.2024
- 3) Zysk netto oczyszczony z wpływu wydarzeń jednorazowych
- 4) EBITDA oczyszczona z wpływu wydarzeń jednorazowych

Najważniejsze wydarzenia VI-XI 2024 r.



Sprzedaż sprzętu i rozwiązań IT – rosnąca powtarzalna sprzedaż, ekspansja

- **129,1 mln PLN** przychodów w IV kw. 2023 r. fin., w tym **56,5 mln PLN** powtarzalnych przychodów (73% wzrost rdr.)
- Przedłużenie umowy dystrybucyjnej z Intuitive co najmniej do końca 2029 r. oraz rozszerzenie jej zakresu geograficznego o rynki Litwy, Łotwy i Estonii
- Nawiązanie współpracy z firmą Hologic – Grupa od października br. została wyłącznym dystrybutorem w Polsce urządzeń diagnostycznych Hologic do mammografii i biopsji



Radiofarmaceutyki – konsekwentny wzrost sprzedaży

- **12,7 mln PLN** przychodów (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych) w IV kw. 2023 r. fin., **28%** wzrost rdr.
- **20%** wzrost rdr. sprzedaży radiofarmaceutyków podstawowych, do **6,1 mln PLN**



Badania i rozwój – przygotowania do startu badań w USA

- Kontynuacja wieloośrodkowych badań klinicznych w krajach Unii Europejskiej
- Transfer technologii do ośrodków w Stanach Zjednoczonych w ramach przygotowania do startu badań klinicznych w tym kraju

Wyniki finansowe za IV kw. 2023 r. fin.

Skonsolidowane przychody (mln PLN)



Znormalizowana EBITDA (mln PLN)



Znormalizowany wynik netto (mln PLN)

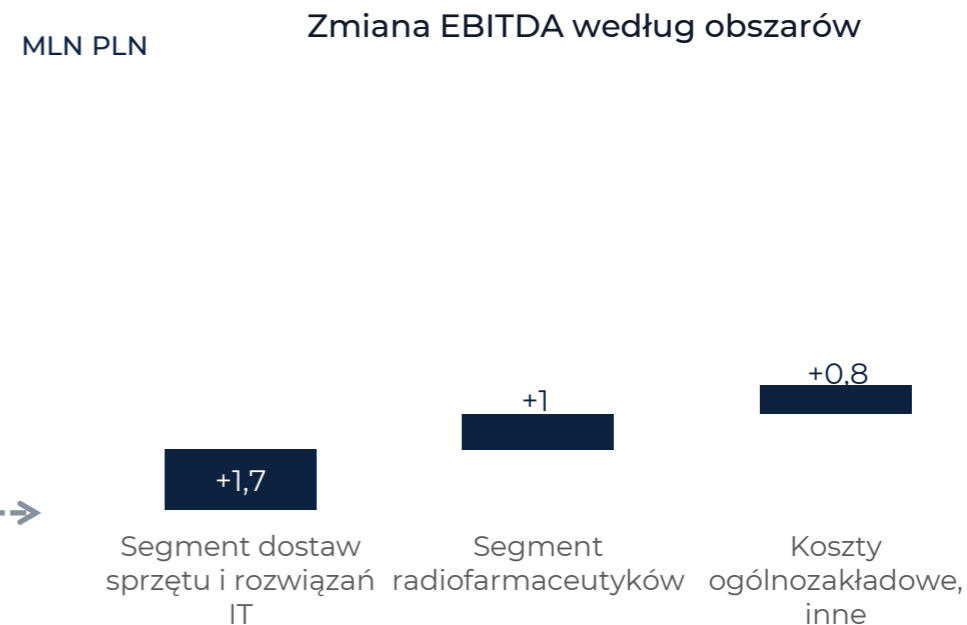


- **3%** wzrost przychodów ze sprzedaży sprzętu, rozwiązań IT oraz świadczenia usług (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych)
- **28%** wzrost przychodów segmentu radiofarmaceutyków (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych)

- **5%** wzrost EBITDA segmentu dostaw sprzętu, IT i usług, do **35,7 mln PLN**; **27,6%** marża EBITDA segmentu
- **30%** wzrost EBITDA segmentu radiofarmaceutyków, do **4,4 mln PLN** **36%** marża EBITDA segmentu

- Wzrost znormalizowanego zysku netto o **27%**

Ewolucja znormalizowanej EBITDA



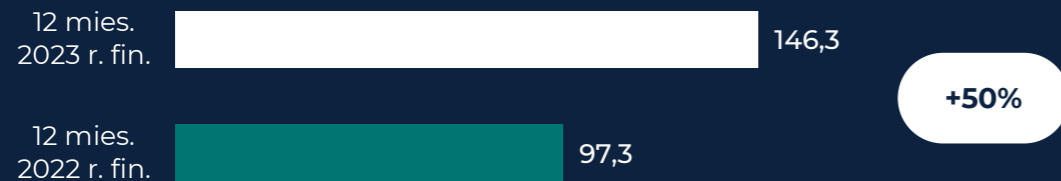
+3,5 mln PLN

Wyniki finansowe za 12 mies. 2023 r. fin.

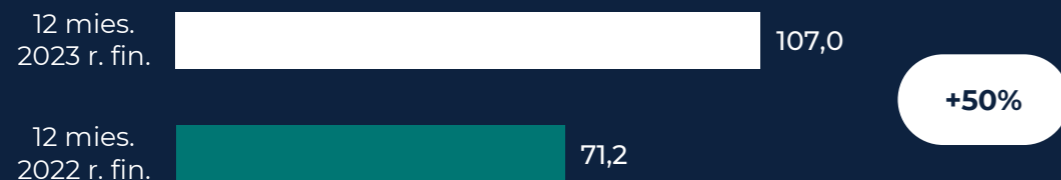
Skonsolidowane przychody (mln PLN)



Znormalizowana EBITDA (mln PLN)



Znormalizowany wynik netto (mln PLN)



- **41%** wzrost przychodów ze sprzedaży sprzętu, rozwiązań IT oraz świadczenia usług (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych), do **579,7 mln PLN**

- **23%** wzrost przychodów segmentu radiofarmaceutyków (z wyłączeniem transakcji wewnątrzgrupowych), do **45,1 mln PLN**

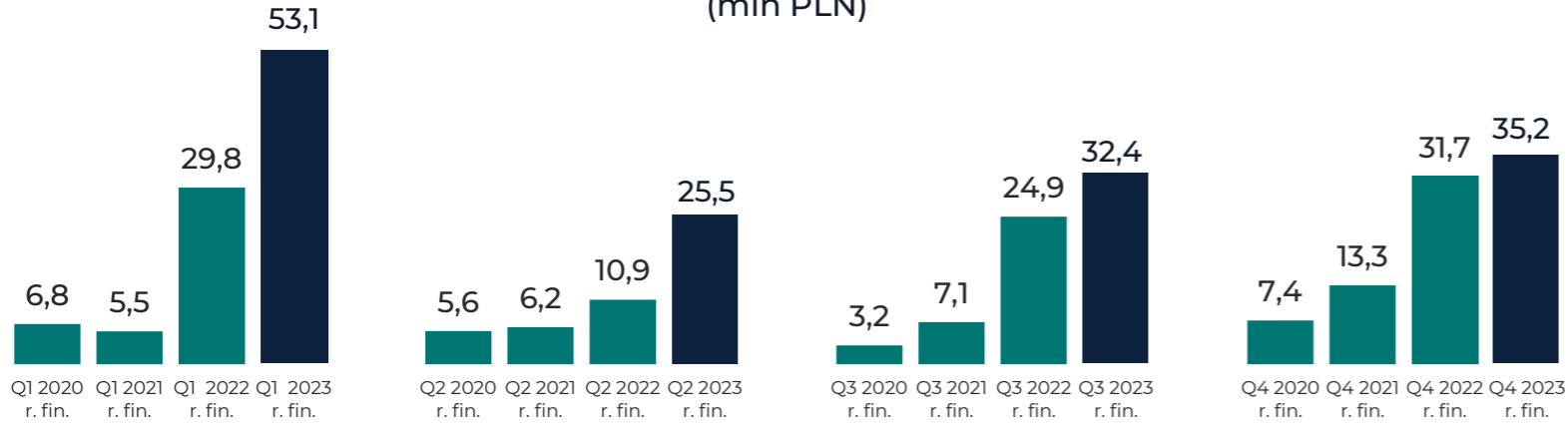
- **45%** wzrost EBITDA segmentu dostaw sprzętu, IT i usług, do **144,0 mln PLN**

- **45%** wzrost EBITDA segmentu radiofarmaceutyków, do **16,3 mln PLN**

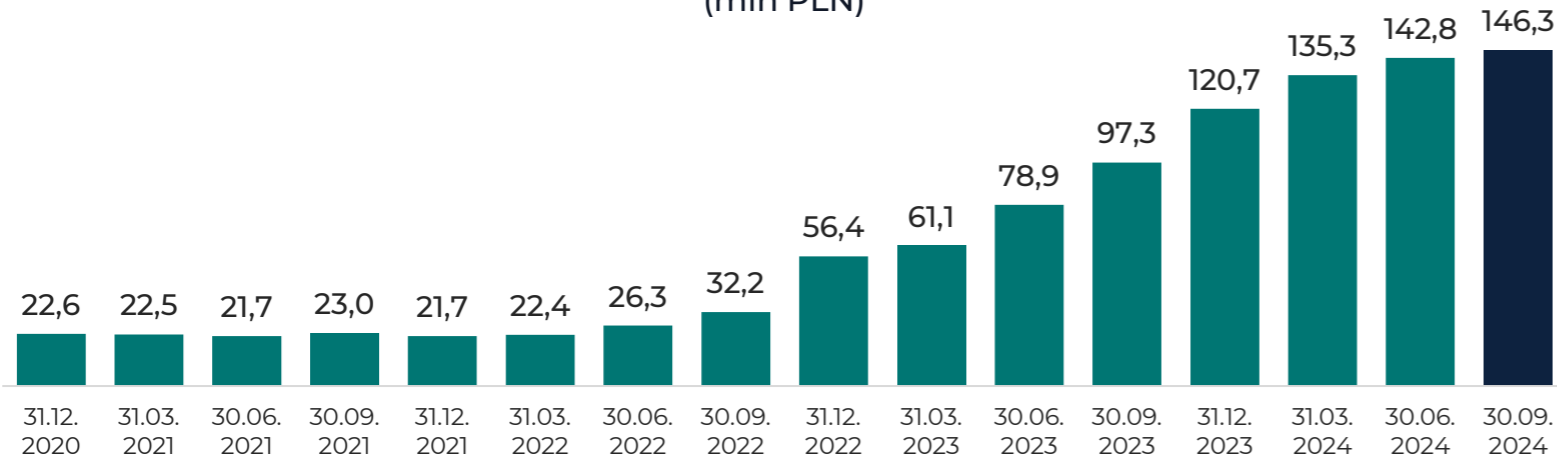
- **50%** wzrost znormalizowanego zysku netto

Znormalizowana EBITDA Grupy w latach fin. 2020-2023

Znormalizowana EBITDA
(mln PLN)



Znormalizowana EBITDA za ostatnie 4 kwartały
(mln PLN)

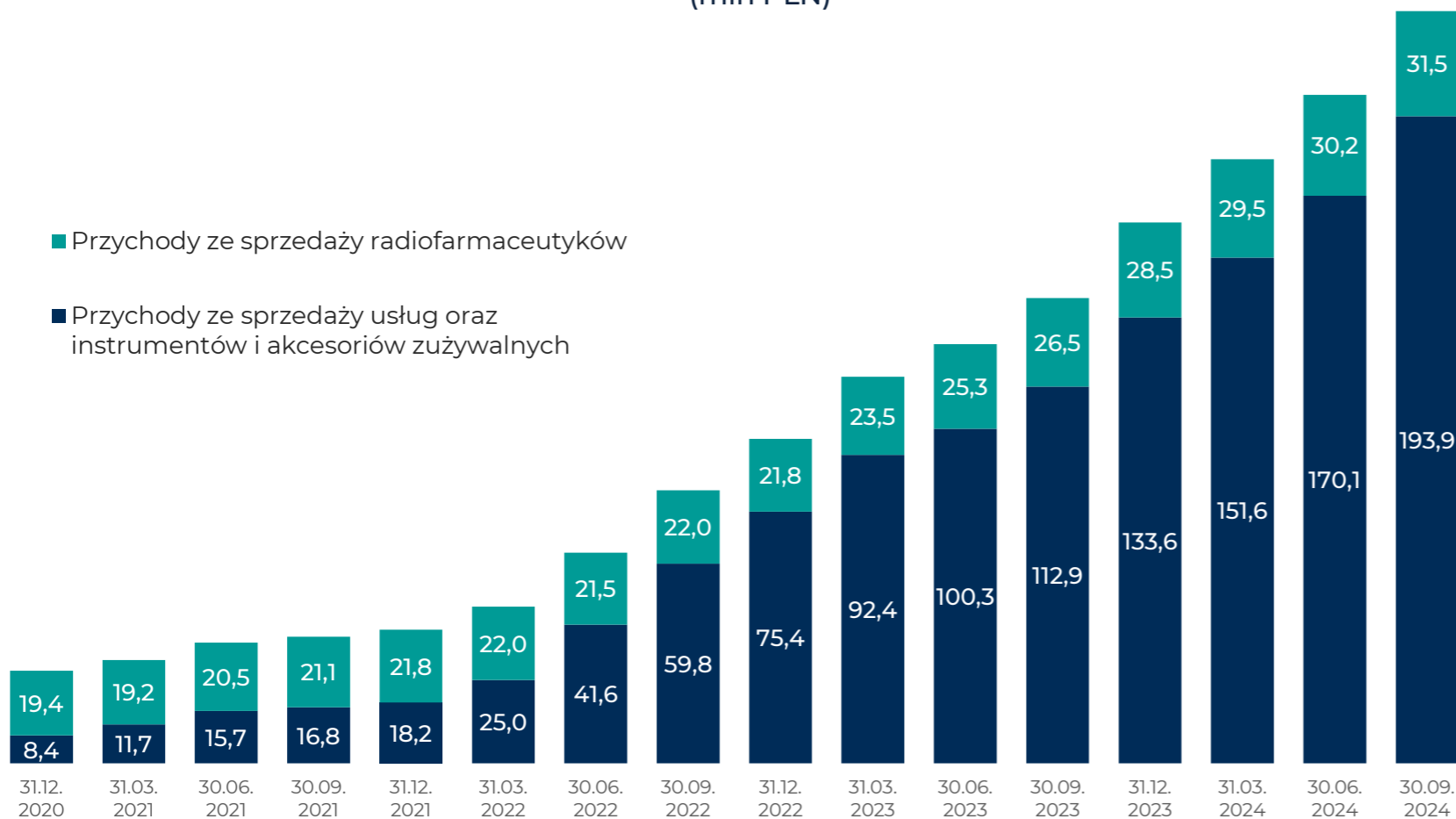


Systematyczny wzrost EBITDA

- Czynniki wzrostu EBITDA:
 - Zwiększenie sprzedaży urządzeń stosowanych w terapii
 - **Wzrost powtarzalnych przychodów** Grupy w obu w obu segmentach działalności, cechujących się atrakcyjną marżowością
 - Efekt dźwigni operacyjnej osiągnięty 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

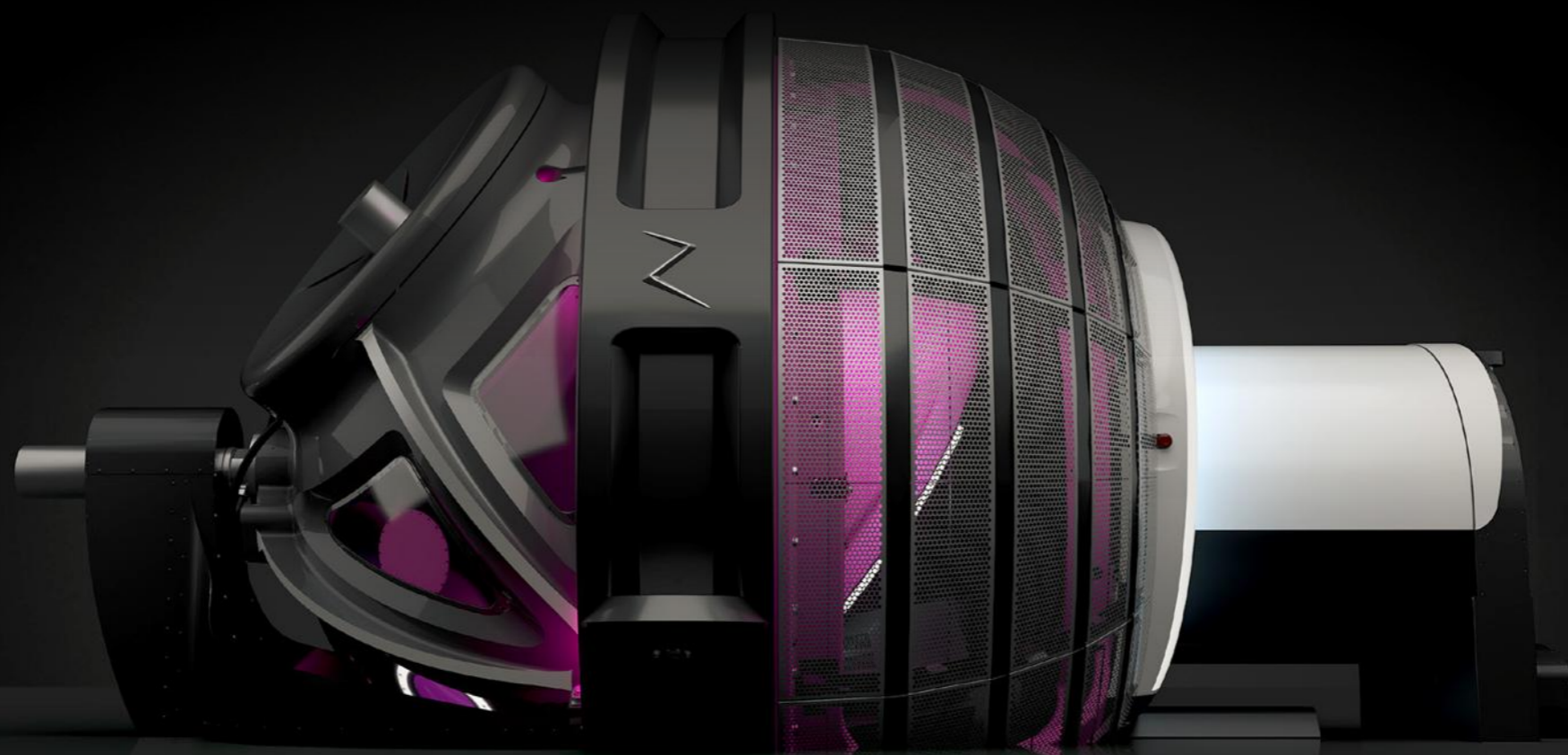
Wybrane dane finansowe

tys. PLN	IV kw. 2023 r. fin.	IV kw. 2022 r. fin.	12 mies. 2023 r. fin.	12 mies. 2022 r. fin.
Przychody ze sprzedaży	141 819	135 688	624 797	446 872
EBIT	25 168	23 016	107 818	67 862
Marża operacyjna	18%	17%	17%	15%
Znormalizowana EBITDA	35 225	31 736	146 267	97 316
Marża EBITDA	25%	23%	23%	22%
Zysk netto	20 988	15 824	84 636	52 452
tys. PLN			30.09.2024	30.09.2023
Aktywa trwałe, w tym:			162 936	131 291
Rzeczowe aktywa trwałe			59 356	37 663
Pozostałe wartości niematerialne			42 215	50 345
Aktywa obrotowe, w tym:			214 790	168 624
Zapasy			12 651	21 273
Należności handlowe			114 274	79 659
Środki pieniężne			84 332	62 663
Kapitał własny			192 113	134 201
Zobowiązania długoterminowe, w tym:			49 748	47 481
Zobowiązania z tytułu kredytów bankowych i pożyczek			-	-
Zobowiązania z tytułu leasingu			18 533	13 848
Zobowiązania handlowe oraz pozostałe zobowiązania			4 010	11 580
Zobowiązania krótkoterminowe, w tym:			135 866	118 233
Zobowiązania z tytułu kredytów bankowych i pożyczek			-	1 300
Zobowiązania z tytułu leasingu			4 967	3 573
Zobowiązania handlowe oraz pozostałe zobowiązania			92 748	90 819
Dług netto			(60 832)	(43 942)
Zwiększenie netto środków pieniężnych i ich ekwiwalentów, w tym:			21 668	16 283
Przepływy pieniężne z działalności operacyjnej			88 079	48 094

- Nadwyżka gotówki nad zobowiązaniami finansowymi w wysokości blisko **61 mln PLN** na koniec 30.09.2024
- Wysoki poziom zobowiązań handlowych oraz pozostałych zobowiązań związany z rosnącą wielkością przychodów przyszłych okresów (**39,9 mln PLN** na koniec okresu) ujmowanych w tej kategorii, związanych z rozliczaniem umów serwisowych oraz na dostawę asortymentu zużywalnego dla sprzętu terapeutycznego
- **88,1 mln PLN** dodatnich przepływów operacyjnych w okresie 12 mies. 2023 r. fin.

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:

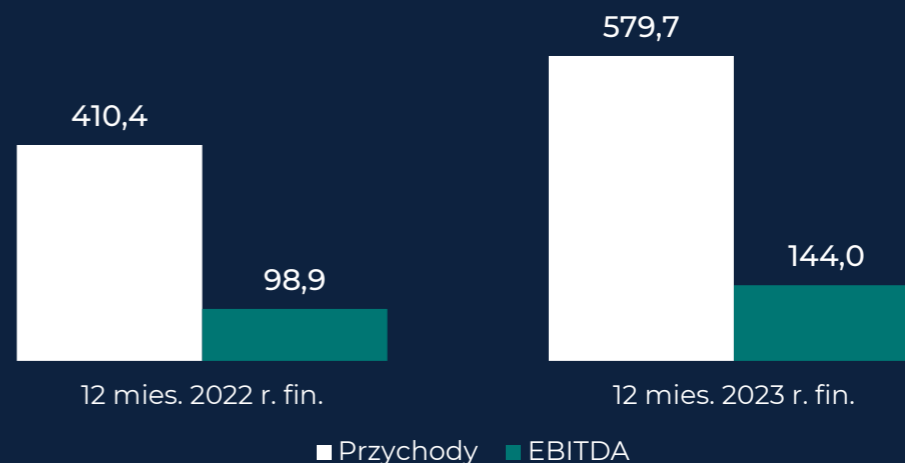
- Sprzedaż sprzętu medycznego kilkunastu wiodących producentów, stosowanego w radiologii i terapii oraz w medycynie nuklearnej
- Przygotowanie pod klucz i wyposażenie sal operacyjnych oraz centrów diagnostycznych/ zakładów radiologicznych
- Własne rozwiązania informatyczne w zakresie archiwizacji, dystrybucji,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

Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

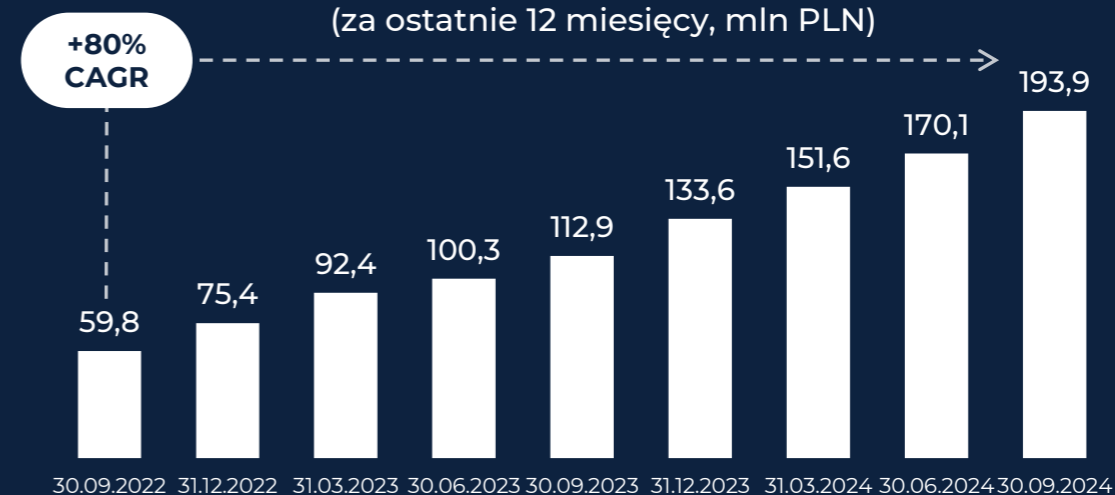
Dynamiczny wzrost przychodów i zysków

- **41%** wzrost przychodów, rdr., w I-IV kw. 2023 roku finansowego, do **579,7 mln PLN**
- **45%** wzrost znormalizowanej EBITDA w I-IV kw. 2023 r. fin., do **144,0 mln PLN**
- **385,8 mln PLN** przychodów ze sprzedaży sprzętu medycznego w I-IV kw. 2023 r. fin. (297,5 mln PLN rok wcześniej)
- **72%** wzrost powtarzalnych przychodów ze sprzedaży usług (serwisowych, gwarancyjnych, IT) oraz dostaw zużywalnych instrumentów i akcesoriów w I-IV kw. 2023 r. fin. do **193,9 mln PLN**
- **80%** CAGR przychodów powtarzalnych w ostatnich dwóch latach

Wyniki finansowe (mln zł)



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

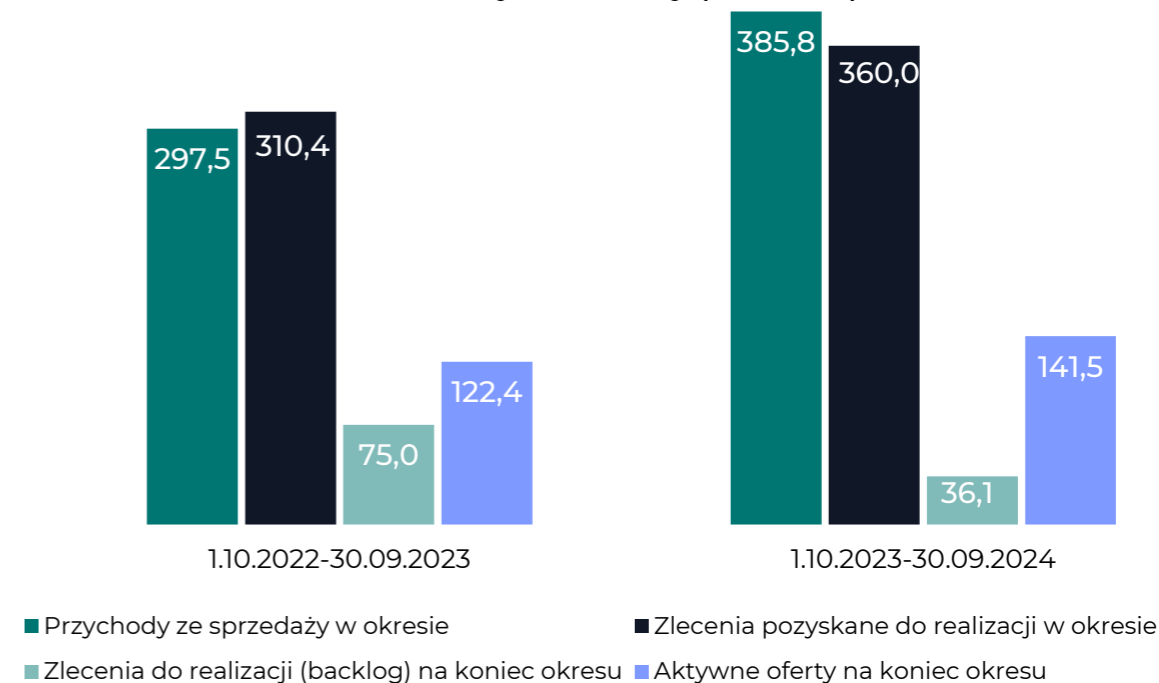


Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

Obiecujące perspektywy na najbliższe kwartały

- Pozyskanie zamówień o wartości **360 mln PLN** w okresie 12 miesięcy 2023 r. fin.
- Wartość backlog na koniec września 2024 r. wyniosła **36,1 mln PLN**, wobec **75 mln PLN** na 30.09.2023 r.
- Wartość aktywnych ofert na koniec okres wyniosła **141,5 mln PLN**, wobec 122,4 mln PLN przed rokiem. Istota część aktywnych ofert z końca 2023 r. fin. została już przekształcona w zawarte kontrakty
- Wartość przychodów przyszłych okresów (wynikających z rozliczenia komponentów umów na dostawy sprzętu) wyniosła na koniec września br. **39,9 mln PLN** (wobec 14,7 mln PLN na 30.09.2023 r.)

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.

Metodologia kalkulacji wartości zleceń pozyskanych do realizacji została zmodyfikowana począwszy od sprawozdania okres od 1.10.2023 r. do 30.06.2024.

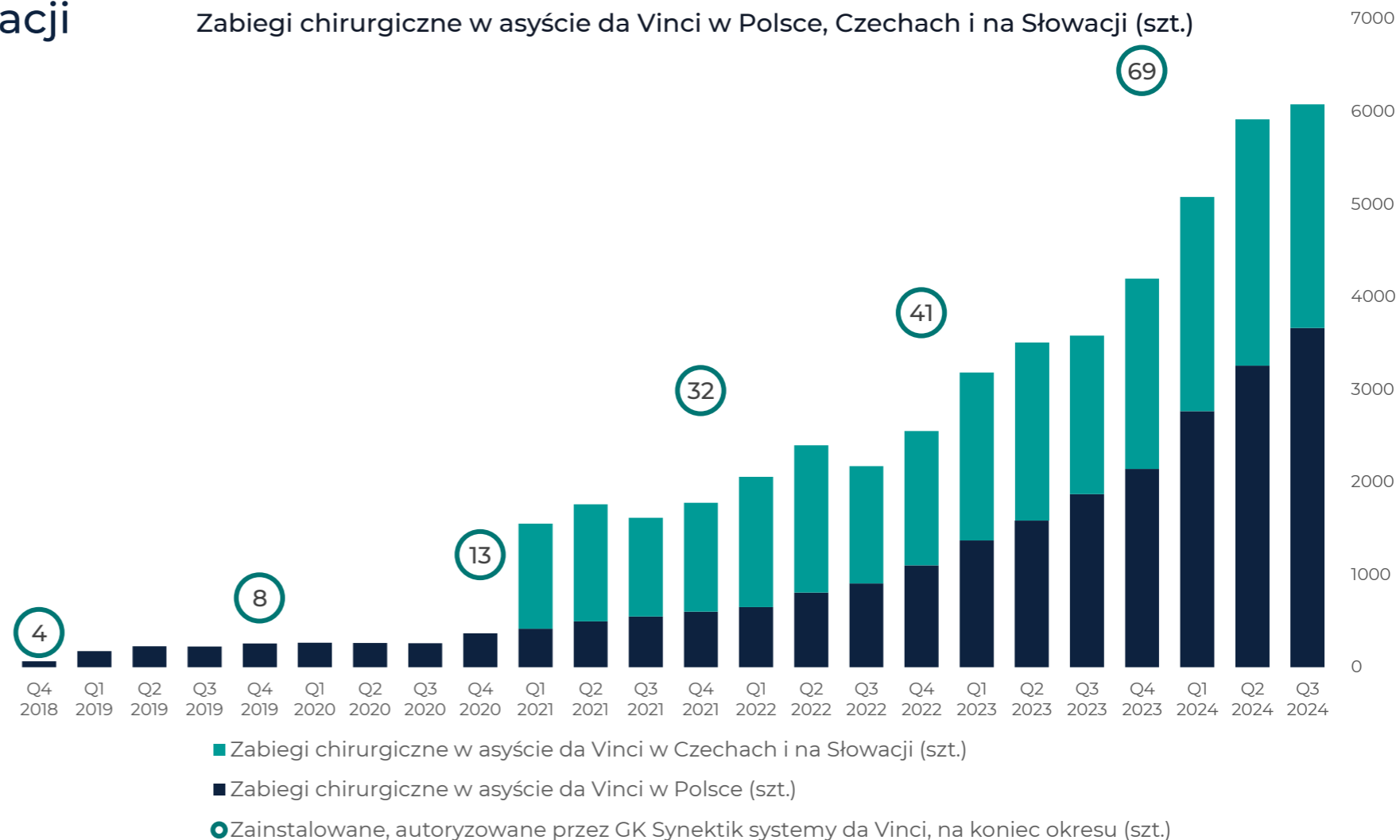
Aktywne oferty - złożone oferty, będące przedmiotem postępowania przetargowego, negocjacji lub dialogu technologicznego z potencjalnym nabywcą.

Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

Da Vinci w Polsce, Czechach i Słowacji

- Blisko **3,7 tys.** zabiegów w asyście da Vinci w IV kw. 2023 r. fin. w Polsce (**96%** wzrost rdr.), **11,8 tys.** w ostatnich 4 kwartałach (**+100%** rdr.)
- **2,4 tys.** zabiegów w asyście da Vinci w IV kw. 2023 r. fin. w Czechach i na Słowacji (**41%** wzrost rdr.), **9,4 tys.** w okresie ostatnich 4 kwartałów (**+36%** rdr.)
- **29** instalacji systemów da Vinci w okresie 12 miesięcy 2023 r. fin., w tym **27** systemów kupionych przez klientów
- **9** instalacji w IV kw. 2023 r. fin. (wszystkie w Polsce, **7** systemów kupionych, **2** nowe dzierżawy)

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

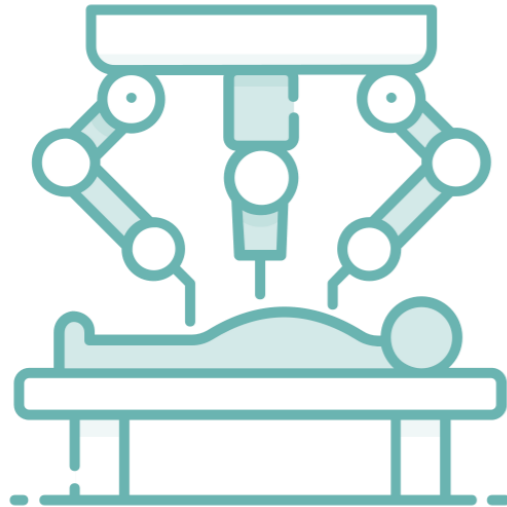


Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

Da Vinci pod opieką GK Synektik

86

Systemów da Vinci pod opieką GK Synektik



Systemy da Vinci w Polsce*

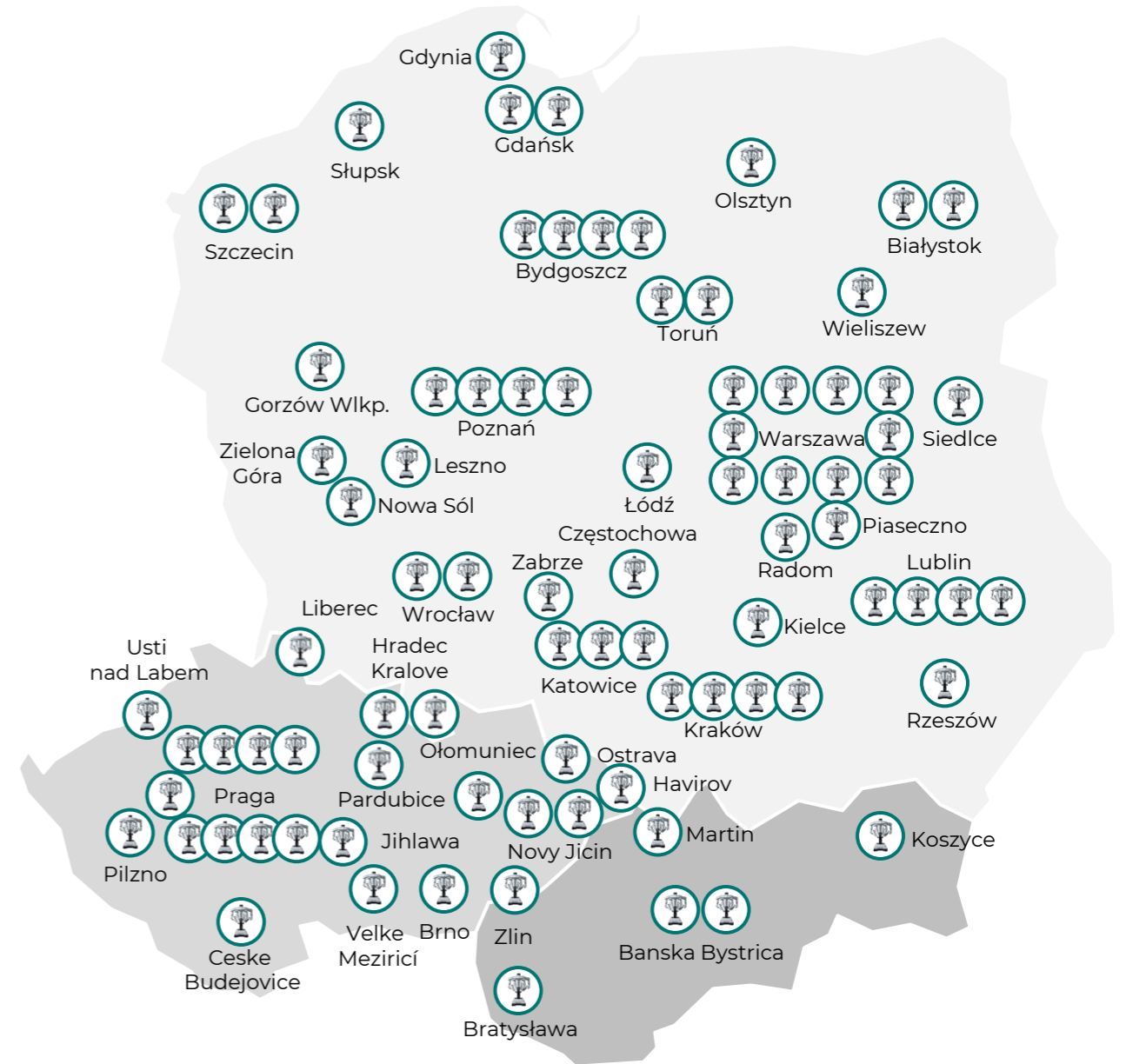
4 kw. 2023 r.



Systemy da Vinci w Czechach i na Słowacji*

4 kw. 2023 r.

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



Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

Zacieśnienie współpracy z Intuitive

- **Przedłużenie umowy** o współpracy z Intuitive do **31 grudnia 2029 r.**
 - Średnioterminowe plany wprowadzenia do oferty GK Synektik kolejnych systemów z rodziny da Vinci – da Vinci SP oraz da Vinci 5
- **Rozszerzenie** zakresu terytorialnego umowy z Intuitive o **Litwę, Łotwę i Estonię:**
 - Grupa stała się wyłącznym dystrybutorem systemów da Vinci w ww. krajach (o zakresie odpowiedzialności analogicznym jak dla rynków Polski, Czech i Słowacji)
 - Oficjalny start działalności operacyjnej w krajach bałtyckich planowany jest na styczeń 2025 r.; działania edukacyjne oraz sprzedażowe prowadzone są od IV kw. 2024 r.
 - GK Synektik jest w trakcie uruchamiania działalności biura oraz finalizowania budowy struktur sprzedażowych oraz obsługi klienta (międzynarodowy zespół, wspierany przez polski back-office)

Kraje bałtyckie – potencjał rynku

	Litwa, Łotwa, Estonia	Bułgaria
Liczba ludności (mln)*	6,1	6,4
PKB (mld USD)*	162	101,6
PKB per capita (tys. USD)*	28,1	16,1
Liczba zachorowań na nowotwory diagnozowanych rocznie (tys.)**	35,9	32,8
Liczba zainstalowanych systemów da Vinci*	-	11

* Dane za 2023 r.

** Dane za 2022 r.

Sprzęt medyczny i rozwiązania IT

Mocne wejście w 2024 rok finansowy.

- Zawarcie, w I kwartale 2024 r. fin.:
 - **5** umów na dostawę systemów **da Vinci** (łącznie wartość umów to **74,7 mln PLN**)
 - **2** istotnych umów na dostawę instrumentów zużywalnych do systemów da Vinci, o wartości **25 mln PLN**, które wpłyną na wyniki Grupy w latach finansowych 2024 i 2025
 - umowy na dostawę angiografu wraz ze stołem operacyjnym i wstrzykiwaczem kontrastu, o wartości **8,6 mln PLN netto**
- Nawiązanie współpracy z koncernem **Hologic**:
 - Grupa Synektik została wyłącznym dystrybutorem, w Polsce, urządzeń diagnostycznych do mammografii i biopsji produkowanych przez Hologic, w tym zaawansowanych technologicznie cyfrowych systemów mammograficznych oferujących możliwość tomosyntezy 3D oraz materiałów zużywalnych do tych urządzeń
 - Umowa o współpracy weszła w życie w początku października i została zawarta na 3 lata



Zdjęcie: System do mammografii 3Dimensions™ produkowany przez Hologic

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

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

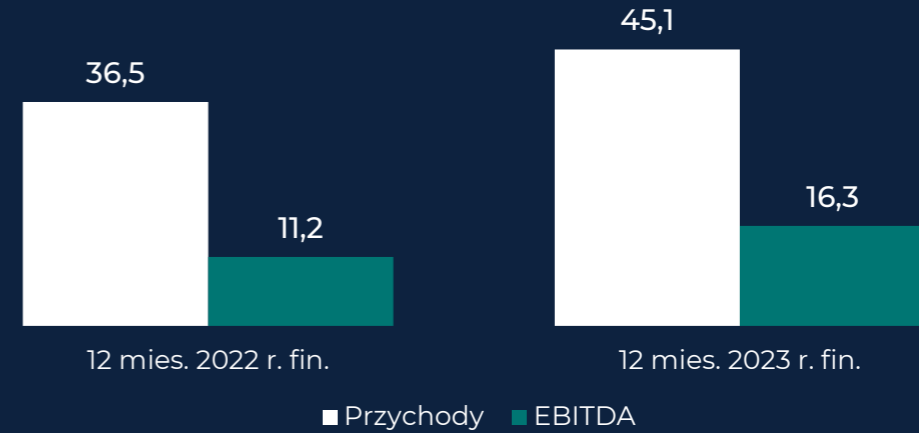


Radiofarmaceutyki

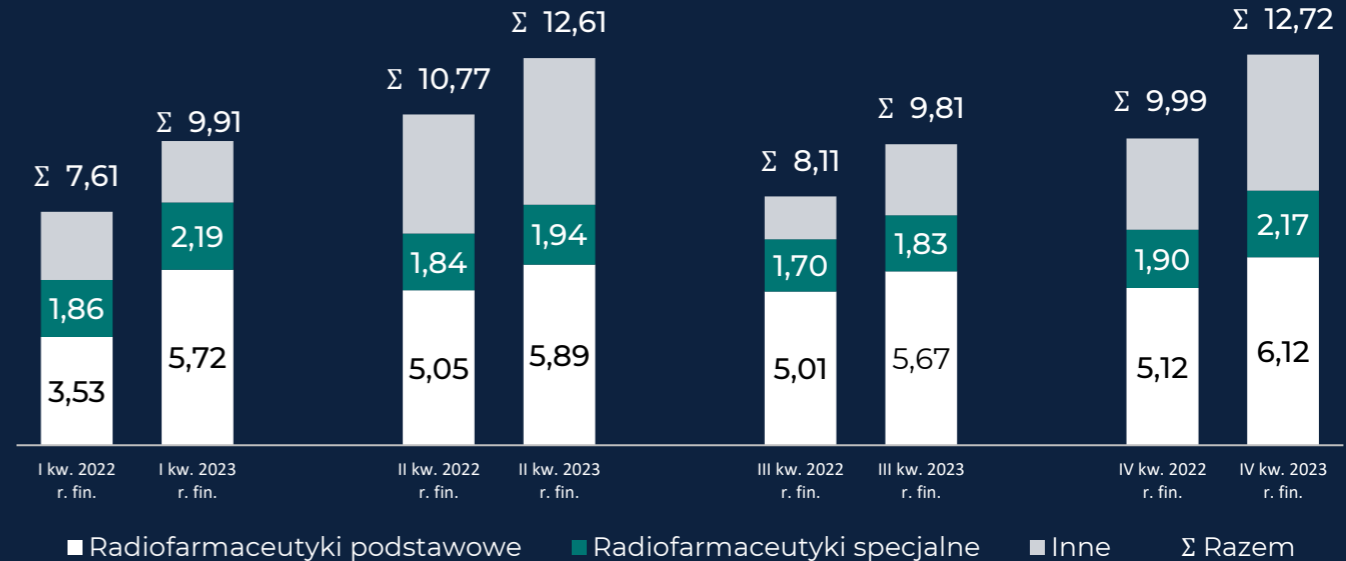
Rosnące przychody i marże

- **23%** wzrost sprzedaży (rdr.) w I-IV kw. 2023 r. fin., do **45,1 mln PLN**
- **25%** wzrost sprzedaży znaczników podstawowych, do **23,4 mln PLN** będący wynikiem wzrostu ilości badań oraz zmian cen sprzedaży
- **11%** wzrost sprzedaży znaczników specjalnych, do **8,1 mln PLN**
- **45%** wzrost EBITDA, do **16,3 mln PLN**
- Wzrost rentowności EBITDA segmentu z **31%** w 2022 r. fin. do **36%** w 12 mies. 2023 r. fin.

Wyniki finansowe (mln zł)



Struktura przychodów segmentu (mln PLN)



SYNEKTIK SA Kardioznacznik

Kardioznacznik

Kontynuacja procesu publikacji wyników badań klinicznych I i II fazy: EANM - Hamburg, 10/2024

Prof. Juhani Knuuti, Turku University Hospital, Finlandia

A Phase I study of [¹⁸F]SYN2, a new PET perfusion tracer in healthy subjects

Prof. Juhani Knuuti, MD, PhD, FESC
University of Turku and Turku University Hospital,
Turku, Finland

J. Knuuti¹, M. Kobylecka², K. Kalliokoski¹, T. Tolvanen¹, S. Krajewski³, L. Steczek³, K. Gotowicz³, J. Towpik³, P. Kozanecki³, J. Włostowska³, M. Dziuk⁴, L. Krolicki², C. Kozanecki²

¹Turku University Hospital, Turku, FINLAND, ²Medical University of Warsaw, Warsaw, POLAND, ³Synektik SA, Warsaw, POLAND, ⁴Military Institute of Medicine, Warsaw, POLAND



WNIOSKI:

- W oparciu o profil bezpieczeństwa kardioznacznika SYN2, jego dozymetrię oraz biodystrybucję, SYN2 można uznać za obiecujący znacznik do klinicznych badań PET obrazowania perfuzji mięśnia sercowego
- Uzasadnione są więc dalsze badania kliniczne znacznika w warunkach stresu oraz nad jego wydajnością u pacjentów z podejrzeniem choroby wieńcowej

Prof. Mirosław Dziuk, WIM, Warszawa



Open label, single arm, adaptive study assessing Safety and Accuracy of [¹⁸F]SYN2 - a novel PET myocardial perfusion tracer in patients with suspected functionally significant coronary stenoses - SAFER phase 2 clinical trial

M. Dziuk¹, M. Kobylecka², B. Chrapko³, J. Knuuti⁴, M. Kostkiewicz⁵, E. Witkowska-Patena¹, S. Krajewski⁶, L. Steczek⁶, K. Gotowicz⁶, J. Włostowska⁶, J. Towpik⁶, P. Kozanecki⁶, C. Kozanecki⁶

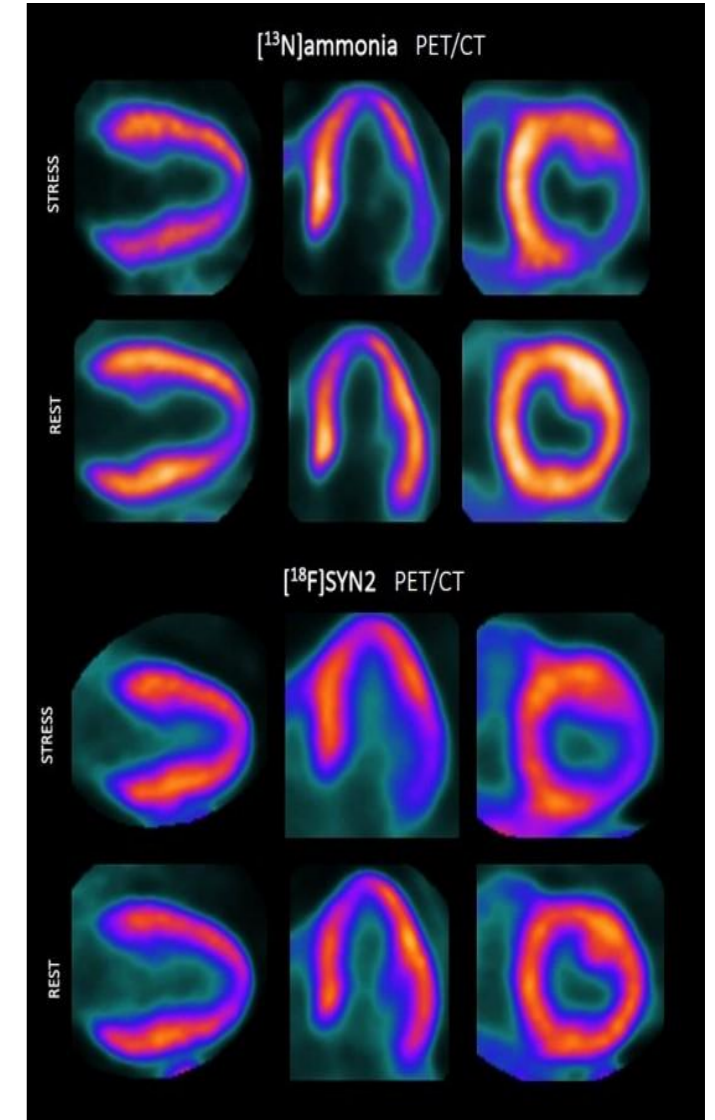
¹Military Institute of Medicine and Affidea, PET-CT, Warsaw, POLAND, ²Warsaw Medical University, Warsaw, POLAND, ³Lublin Medical University, Lublin, POLAND, ⁴University of Turku, Turku PET Centre, Turku, FINLAND, ⁵John Paul II Hospital, Jagiellonian University, Cracow, POLAND, ⁶Synektik SA, Warsaw, POLAND



WNIOSKI:

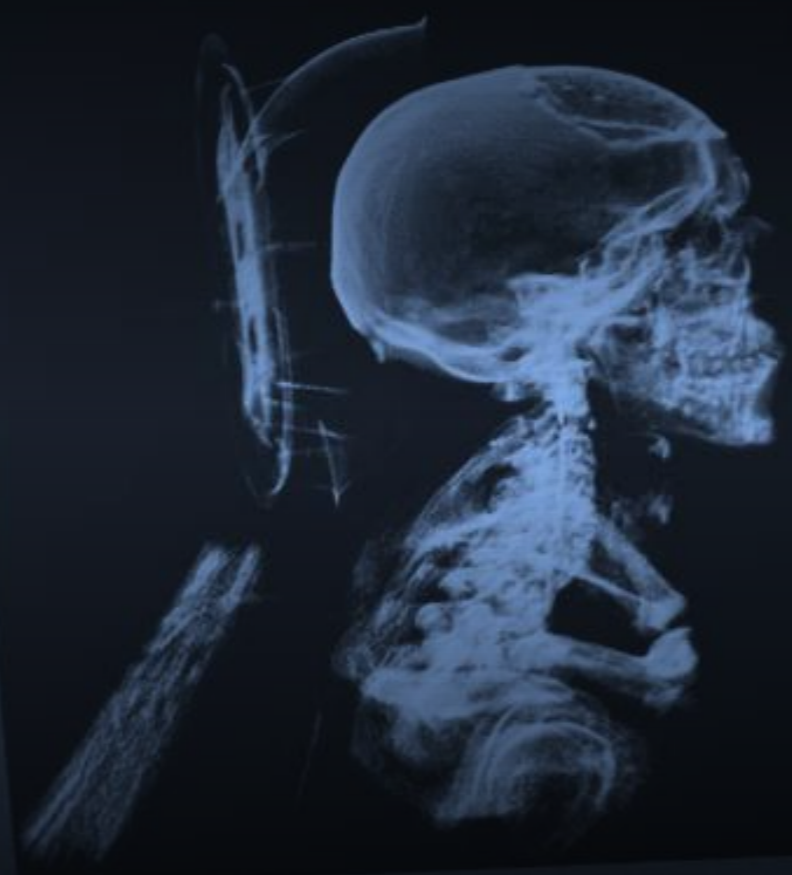
- Zastosowanie kardioznacznika SYN2 do badania PET/CT u pacjentów z podejrzeniem choroby wieńcowej okazało się bezpieczne i możliwe do wykonania
- Dobre zdolności diagnostyczne kardioznacznika w drugiej fazie tego projektu uzasadniają kontynuowanie badań w III fazie

Obydwie prezentacje zostały uznane jako Top Rated Oral Presentation w ramach programu naukowego EANM'24



SYNEKTIK SA

Sesja pytań i odpowiedzi



ZAPRASZAMY DO KONTAKTU

Cezary Kozanecki

Prezes Zarządu

ckozanecki@synektik.com.pl

Dariusz Korecki

Wiceprezes Zarządu, CFO

dkorecki@synektik.com.pl

Dziękujemy za uwagę!