

WYNIKI H1 2016

O GRUPIE SYNEKTIK



Wiodący dostawca rozwiązań dla medycznej diagnostyki obrazowej w Polsce



Pierwszy w polsce **producent radiofarmaceutyków**



Zaawansowane badania nad własnym kardioznacznikiem o **globalnym potencjale**

PROFIL DZIAŁALNOŚCI



Dystrybucja sprzętu diagnostycznego i oprogramowanie medyczne

- Wiodący w polsce dostawca urządzeń medycznych oraz rozwiązań informatycznych stosowanych w radiologii



Usługi serwisowe i pomiarowe

- Wykwalifikowane kadry inżynierów
- Kompleksowa oferta serwisowa, instalacja i deinstalacja aparatury, testy odbiorcze i specjalistyczne



Produkcja radiofarmaceutyków

- Pierwszy w Polsce komercyjny producent radiofarmaceutyków wykorzystywanych w diagnostyce onkologicznej
- 2 zakłady produkcji radiofarmaceutyków
- Właściciel 4 różnych znaczników, w tym radiofarmaceutyków specjalnych na terenie Polski i państw ościennych
- Własne Centrum Badawczo-Rozwojowe

PODSUMOWANIE H1 2016

ZDARZENIA KORPORACYJNE

- Wzrost sprzedaży radiofarmaceutyków – nowe umowy z krajowymi ośrodkami, działania zorientowane na eksport
- Podpisanie umowy z niemieckim producentem sprzętu optycznego Carl Zeiss – system radioterapii onkologicznej INTRABEAM
- Zawarcie umowy z KE w ramach projektu H2020 - zabezpieczone finansowanie I i II fazy badań klinicznych
- Postępy w pracach nad kardioznacznikiem MPI – ostatni etap I fazy badań klinicznych – oczekiwanie na raport

NOWE TARYFY PROCEDUR MEDYCZNYCH PET



28 IV 2016

Projekty taryf do konsultacji



15 VI 2016

Obwieszczenie taryf przez AOTMiT



Akceptacja MZ



Implementacja przez NFZ

Podział radiofarmaceutyków na dwie grupy (taryfy):

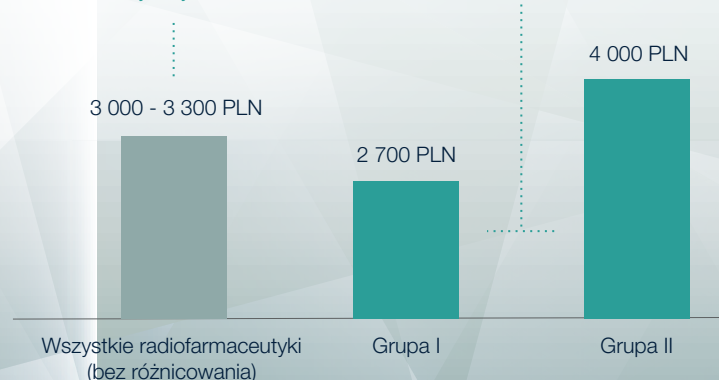
- Grupa I: FDG, Iasoflu
- Grupa II: Cholina, DOPA, FET, FES, badania kliniczne i kardiologiczne

Postępy w pracach nad nowymi taryfami procedur medycznych z wykorzystaniem PET

AOTMiT wyceniła badanie PET/CT z grupy I na 2700 PLN zaś z grupy II na poziomie 4000 PLN. Rozróżnienie poziomu refundacji badań PET (ze względu na podany radioznacznik) jest zgodne ze standardami światowymi i jest istotnym krokiem milowym w kierunku rozwoju medycyny nuklearnej w Polsce.

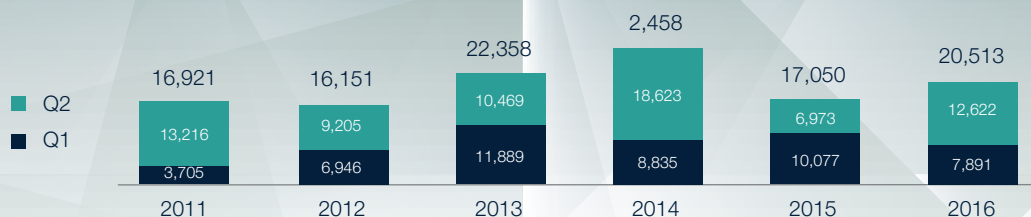
Aktualna wycena procedur medycznych PET

Wycena procedur medycznych PET wg propozycji AOTMiT

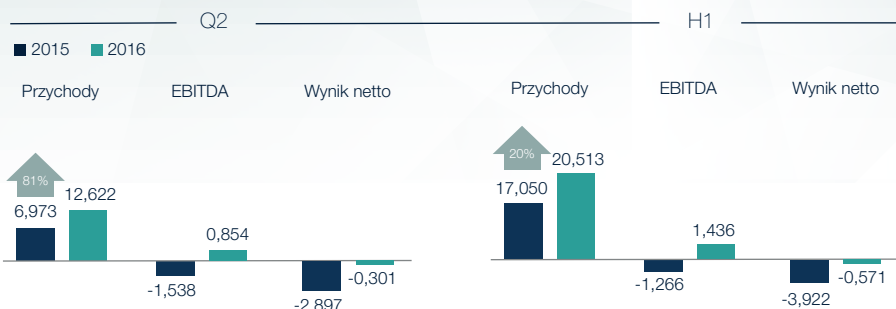


WYNIKI FINANSOWE

HISTORYCZNE PRZYCHODY - GK SYNEKTIK [mPLN]

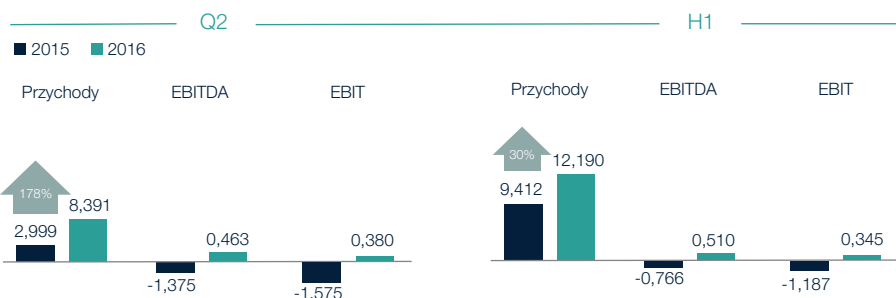


WYNIKI GK SYNEKTIK [mPLN]



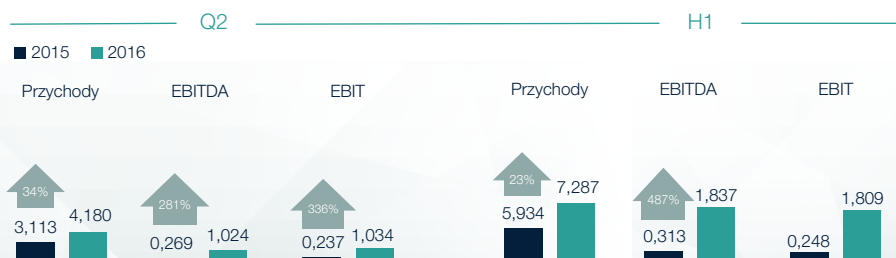
- Istotna poprawa na kluczowych poziomach wyników
- Poprawa w kluczowych segmentach
- Optymalizacja kosztów sprzedaży (spadek o 0,5 mPLN) i amortyzacji (obniżenie o 1,1 mPLN)
- Rozliczenie 1,1 mPLN dotacji unijnych

SPRZĘT DIAGNOSTYCZNY I OPROGRAMOWANIE MEDYCZNE [mPLN]



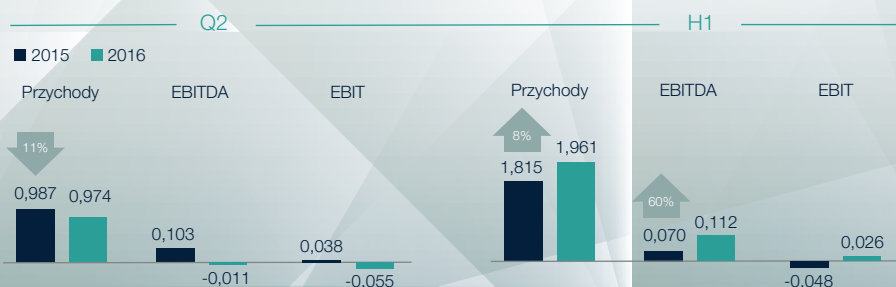
- Dostawa dwóch tomografów komputerowych do prywatnych świadczeniodawców
- Obserwowana niepewność związana ze zmianami na rynku ochrony zdrowia – tymczasowe wstrzymanie części inwestycji

PRODUKCJA RADIOFARMACEUTYKÓW [mPLN]



- Znacząca poprawa wyników w segmencie
- Wzrost sprzedaży radioznaczników specjalnych - przede wszystkim Cholicy - o 130% w Q2 r/r
- Widoczny wzrost eksportu

USŁUGI SERWISOWO-POMIAROWE [mPLN]



- Stabilna sytuacja na rynku pomiarów