

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

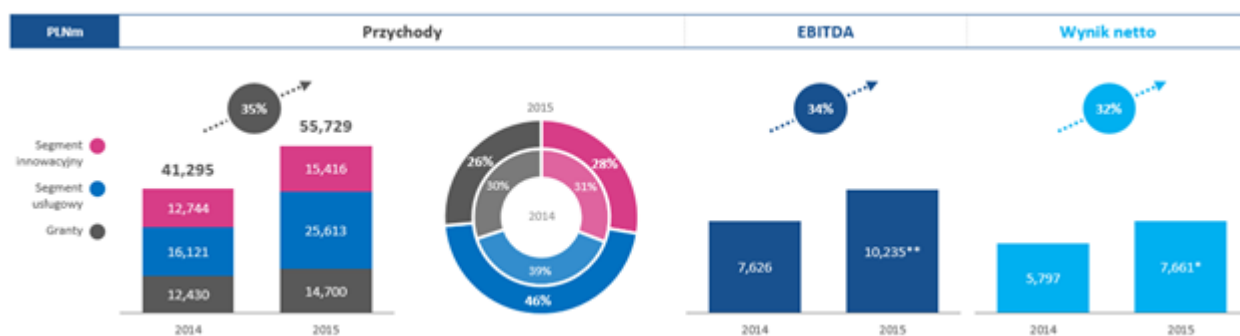
Zysk netto Selvity wzrósł w 2015 r. o 32%

Selvita, największa innowacyjna firma biotechnologiczna w regionie Europy Środkowo-Wschodniej, wypracowała w 2015 r. 7,7 mln zł zysku netto*, czyli o 32 proc. więcej niż rok wcześniej. Wynik EBITDA sięgnął 10,2 mln zł**, co oznacza wzrost o 34 proc. r/r. Przychody wyniosły 55,7 mln zł, a więc o 35 proc. więcej w stosunku do poprzedniego roku. Stan zakontraktowania komercyjnego na 2016 r. wynosi 27,9 mln zł i jest o 57 proc. wyższy niż w analogicznym okresie roku 2015.

Miniony rok był dla Selvity bardzo udanym okresem, zarówno jeśli chodzi o badania nad własnymi, oryginalnymi lekami, jak i świadczone usługi laboratoryjne. We wrześniu Selvita poinformowała o przedłużeniu o rok współpracy partneringowej z firmą H3 Biomedicine, co zagwarantowało jej dodatkowe wynagrodzenie w wysokości 3,9 mln zł. Na początku listopada Spółka podpisała

największy w swojej historii - wart 18,8 mln zł - trzyletni kontrakt (nie wliczając w to potencjalnych kamieni milowych za postępy w badaniach ani ewentualnych tantiemów od sprzedaży w przypadku wprowadzenia leku na rynek), nawiązując z koncernem Merck kolejną współpracę w segmencie innowacyjnym. Miesiąc później Spółka osiągnęła pierwszy - wart 0,8 mln zł - kamień milowy w projekcie realizowanym z Merck od 2013 r. i również przedłużyła tę współpracę. W 2015 r. istotnie wzrosła liczba i wartość realizowanych kontraktów usługowych. W lipcu Selvita zawarła największy dotychczas - wart 7,1 mln zł - trzyletni tego typu kontrakt.

Największy wzrost został odnotowany w segmencie usług, który wygenerował 25,6 mln zł przychodów, co oznacza wzrost o 59 proc. w skali roku (wobec zapowiadanej przez Zarząd na początku ub.r. dynamiki na poziomie co najmniej 30 proc.). Segment innowacyjny wypracował 15,4 mln zł i wzrósł o 21 proc., natomiast finansowanie grantowe, chociaż w wartościach bezwzględnych zanotowało wzrost o 2,3 mln zł, to jego udział całkowitych przychodach obniżył się z 30,1 proc. do 26,4 proc., co jest tendencją w pełni zgodną ze strategią Spółki.

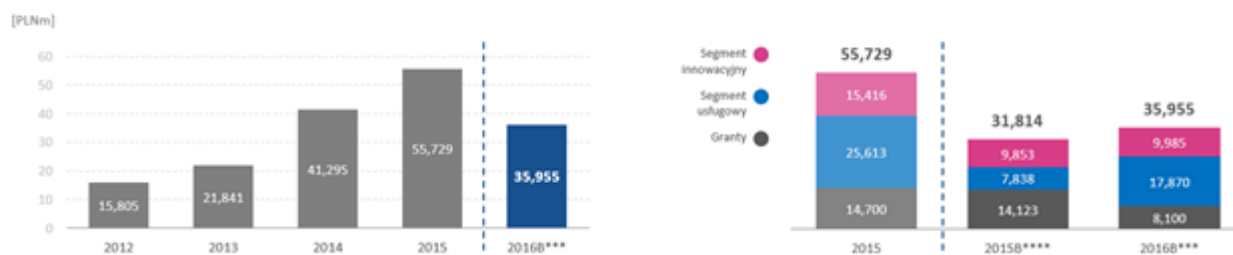


- *Selvita ma za sobą kolejny rok dynamicznego rozwoju. Dotyczy to zarówno naszych projektów innowacyjnych, jak i świadczonych usług. Oba segmenty istotnie wzrosły. Dynamika w usługach była niemal dwa razy wyższa od oczekiwanej. Jestem przekonany, że również w 2016 r., m.in. ze względu na bezpośrednią obecność w Stanach Zjednoczonych i Wielkiej Brytanii, zwiększenie o połowę powierzchni krakowskich laboratoriów oraz planowane otwarcie w Poznaniu drugiego ośrodka produkcyjnego, skala naszego biznesu wyraźnie się zwiększy - mówi Bogusław Sieczkowski, współzałożyciel, znaczący akcjonariusz i Wiceprezes Zarządu Selvita S.A.*

W 2015 r. Selvita otworzyła biura zagraniczne w Stanach Zjednoczonych oraz Wielkiej Brytanii (odpowiednio pierwszy i trzeci największy rynek badań nad nowymi lekami na świecie). Amerykańskie biura Spółki zlokalizowane zostały w regionie Bostonu (Greater Boston Area) oraz regionie San Francisco (San Francisco Bay Area), dwóch największych globalnie ośrodkach koncentracji firm biotechnologicznych. Brytyjska siedziba mieści się w Cambridge, najważniejszym ośrodku biotechnologicznym Wielkiej Brytanii.

Wraz z raportem rocznym Spółka opublikowała również aktualny stan zakontraktowania na cały rok 2016, który wynosi obecnie 36,0 mln zł i jest o 13 proc. wyższy od backlogu opublikowanego w analogicznym okresie rok wcześniej. Jednocześnie backlog komercyjny (nie zawierający dotacji) wynosi 27,9 mln zł i jest o 57 proc. wyższy niż w marcu ub.r.

Zrealizowane przychody vs Backlog



Ze względu na rosnący popyt na usługi, Selvita zwiększyła w 2015 r. o połowę (do 2 700 m²) powierzchnię laboratoriów w Krakowie oraz podjęła decyzję o otwarciu nowego laboratorium w Poznaniu. Umowa dzierżawy została podpisana na początku br. Oddział rozpocznie swoją działalność na przełomie sierpnia i września. Początkowo powierzchnia badawcza wyniesie 500 m², co oznacza wzrost o prawie 20 proc. w stosunku do obecnego stanu. Do końca 2017 r. Spółka planuje tę powierzchnię podwoić, zatrudniając do tej pory w Poznaniu między 50 a 100 osób.

- Od początku 2015 r. do dziś zatrudnienie w Selvicie wzrosło o 49 proc., a więc właściwie tyle samo, co powierzchnia laboratoriów. Zwiększamy możliwości produkcyjne w odpowiedzi na rosnące zainteresowanie naszą ofertą, przede wszystkim wśród zagranicznych kontrahentów. Podpisywane kontrakty usługowe są coraz większe i coraz bardziej rentowne. Spodziewamy się, że w 2016 r. trend ten się utrzyma. Przede wszystkim dzięki działalności sprzedażowej biur w Stanach Zjednoczonych i Wielkiej Brytanii, ale również dzięki coraz lepszej renomie Selvity, która pozwala nam szybciej przechodzić na wysokomarżowe formy kontraktów - tłumaczy Bogusław Sieczkowski.

We wrześniu minionego roku Selvita powołała spółkę-córkę - Ardigen S.A. - mającą się specjalizować w obszarach bioinformatyki i medycyny spersonalizowanej, wykorzystując najnowsze i najbardziej zaawansowane technologie informatyczne, oparte m.in. o sztuczną inteligencję (AI), personalizowane metody analizy i interpretacji obszernych zbiorów danych (Big Data, Data Science) oraz chmury obliczeniowe (Cloud Computing). Ardigen przejął jednocześnie dotychczasową działalność pionu bioinformatycznego Selvity, umacniając dotychczasowe kompetencje z zakresu systemów zarządzania informacją laboratoryjną.

Miniony rok obfitował również w prestiżowe wyróżnienia. Selvita otrzymała Nagrodę Gospodarczą Prezydenta RP, a także tytuł Rising Star europejskiego rynku kapitałowego w międzynarodowym konkursie współorganizowanym przez Federację Europejskich Giełd Papierów Wartościowych i Komisję Europejską.

<http://laboratoria.net/przemysl/25164.html>

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

[śmierci](#)

Partnerzy