

[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



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Skokowy wzrost wyników Selvity w trzecim kwartale



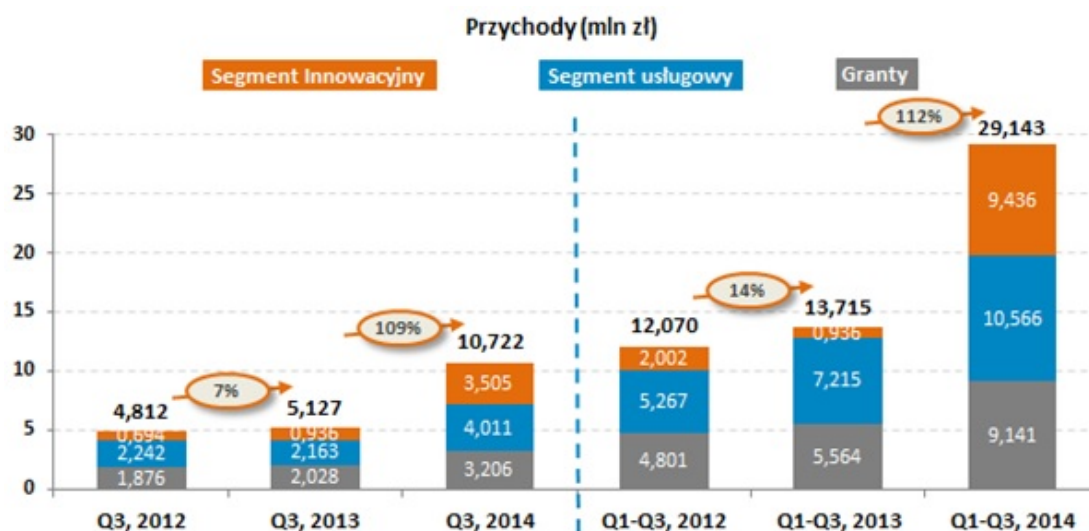
Przygotowująca się do przejścia na Rynek Główny GPW innowacyjna firma biotechnologiczna wypracowała 1,63 mln zł zysku netto w III kw. 2014 r., wobec 0,76 mln zł straty w analogicznym okresie rok wcześniej. To czwarty z rzędu

kwartał zakończony zyskiem, po osiągnięciu progu rentowności w IV kw. 2013 r. Przychody Selvity w III kw. 2014 r. wyniosły 10,72 mln zł i były o 109 proc. wyższe niż w III kw. 2013 r. Aktualny stan zakontraktowania na 2014 r. wynosi 40,06 mln zł i jest o 83 proc. wyższy od przychodów wypracowanych w 2013 r.

Wynik netto był w III kw. 2014 r. o 2,39 mln zł wyższy niż w analogicznym okresie rok wcześniej. Rentowność Grupy wyniosła 15,2 proc.

Suma przychodów ze sprzedaży i dotacji wyniosła w III kw. 2014 r. 10,72 mln zł, czyli o 109 proc. więcej niż rok wcześniej (5,13 mln zł). Przychody netto (bez uwzględnienia dotacji) wyniosły 7,52 mln zł, czyli 142 proc. więcej niż w ubiegłym roku. Segment innowacyjny wypracował 3,51 mln zł przychodów, czyli o 274 proc. więcej niż przed rokiem, a segment usługowy 4,01 mln zł, co oznacza 85 proc. wzrost r/r.

W pierwszych trzech kwartałach 2014 r. łączne przychody Spółki wyniosły 29,14 mln zł, czyli o 112 proc. więcej niż w analogicznym okresie roku 2013. Od początku roku Selvita wypracowała 3,70 mln zł czystego zysku. W tym samym okresie 2013 r. firma notowała stratę na poziomie 2,71 mln zł. Największy wzrost - ponad dziesięciokrotny - zanotowany został w segmencie innowacyjnym, który wypracował 9,47 mln zł., podczas gdy segment usługowy wygenerował 10,57 mln zł przychodów (wzrost o 46 proc. r/r). 9,14 mln zł trafiło do Spółki z tytułu dotacji (64 proc.).



- Zgodnie z wcześniejszymi zapowiedziami, oczekujemy, że Selvita wypracuje w tym roku dodatni wynik netto. Wyniki za trzeci kwartał stanowią potwierdzenie trendu zdecydowanego przyspieszenia dynamiki rozwoju Spółki. Zdecydowanie rosną nam zarówno przychody, jak i rentowność biznesu mówi Bogusław Sieczkowski, Wiceprezes Zarządu Selvita SA. - Cieszy również fakt, że dynamika przychodów segmentów innowacyjnego i usługowego jest wyższa niż w przypadku dotacji. Świadczy to o rosnącej samodzielności Selvity - dodaje.

Raport Selvity zawiera aktualizację stanu zakontraktowania na cały 2014 r., który wynosi obecnie 40,1 mln zł. Aktualny backlog jest o 83 proc. większy od przychodów wypracowanych w całym 2013 r. Zakontraktowanie implikuje wzrost segmentu innowacyjnego o ponad 250 proc. r/r, a segmentu usługowego o co najmniej 50 proc. r/r.

W styczniu tego roku Selvita poinformowała o planach przeniesienia notowań Spółki z NewConnect na rynek regulowany warszawskiej Giełdy. W drugiej połowie kwietnia firma dokonała wyboru oferującego. W połowie lipca złożyła prospekt do Komisji Nadzoru Finansowego.

Od marca 2014 r. Selvita wchodzi w skład portfela NCIndex30, skupiającego najbardziej płynne spółki rynku NewConnect. Jeszcze w 2013 r. Spółka znalazła się w segmencie NCLead, jako jedna z 19 spółek mających największe szanse na przeniesienie notowań na rynek regulowany.

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/22501.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy