

O FIRMIE

Selvita jest polską firmą innowacyjną świadczącą usługi badawczo-rozwojowe oraz bioinformatyczne. Firma zatrudnia zespół wysokiej klasy specjalistów z obszaru chemii, farmacji, biologii molekularnej, biotechnologii i informatyki oraz współpracuje z wiodącymi uczelniami i ośrodkami badawczymi z Polski, Europy i Stanów Zjednoczonych.

MISJA

Misją Selvity jest dostarczanie kompleksowych rozwiązań dla przedsiębiorstw oraz jednostek badawczo-rozwojowych, umożliwiających obniżenie kosztów prowadzonych prac, jak również zmniejszenie kosztów oraz czasu wdrożenia nowych technologii i produktów.

Misja ta realizowana jest poprzez:

- ♦ świadczenie usług oraz prac badawczo-rozwojowych w laboratoriach posiadających zezwolenie Głównego Inspektora Farmaceutycznego na wytwarzanie oraz certyfikat Dobrej Praktyki Laboratoryjnej (GLP),
- ♦ zapewnienie w modelu outsourcingu wykwalifikowanych zespołów naukowo-badawczych, wyspecjalizowanych w określonych fragmentach procesu wprowadzania produktów na rynek,
- ♦ tworzenie innowacyjnych i efektywnych kosztowo rozwiązań informatycznych przyspieszających prowadzenie badań i zmniejszających ryzyko ich niepowodzenia oraz ułatwiających utrzymanie w bieżącej pracy procedur wypracowanych w procesie akredytacji oraz wymagań systemów zarządzania jakością (ISO 17025, GLP, GMP).

KLIENCI SELVITY

Do grona klientów Grupy Kapitałowej Selvita należą:

- ♦ **koncerny i firmy biotechnologiczne oraz farmaceutyczne:** *Adamed, Bioton, Fresenius Kabi Polska, Polfa Tarchomin, Polfa Warszawa, IBSS Biomed, ICN Polfa Rzeszów, Jelfa, Polpharma, Abbott, CosmoBio, Fermentas, Pfizer, MoLogic, Pharmathen, Ratiopharm, Wita, Sandoz, Sanofi-Aventis, Serva, Rottapharm Madaus, Orion Pharma, Evestra, The Institutes for Pharmaceutical Discovery*
- ♦ **liczne instytucje naukowe i ośrodki badawcze:** *Instytut Biotechnologii i Antybiotyków, Centralne Laboratorium Kryminalistyczne Komendy Głównej Policji w Warszawie, Uniwersytet M. Skłodowskiej-Curie w Lublinie, Gdański Uniwersytet Medyczny (Klinika Chirurgii Klatki Piersiowej), Uniwersytet w Bristolu, Uniwersytet w Turynie, Szkoła Medyczna w Hanowerze*
- ♦ **klienci przemysłowi:** *Zakłady Azotowe „Puławy”, Zakłady Azotowe Kędzierzyn, Centrum Badań Jakości sp. z o.o. z Grupy Kapitałowej KGHM Polska Miedź S.A.*

OBSZARY DZIAŁALNOŚCI

PION BADAŃ BIOLOGICZNYCH

BioCentrum, stanowiące Pion Badań Biologicznych, świadczy usługi z zakresu: analityki (w tym: opracowanie, walidacja i transfer metod analitycznych, kwalifikacja dostawców API, profile zanieczyszczeń, profile uwalniania, walidacja procesu mycia) chemii białek (analiza, produkcja i oczyszczanie preparatów białkowych, wysokoaktywnych enzymów, inhibitorów oraz inne preparatów aktywnych biologicznie).

Ponadto Pion Badań Biologicznych oferuje badania przedkliniczne *in vitro*, z uwzględnieniem ADME, toksyczności oraz funkcjonalnych testów komórkowych, a także badania zgodne z dyrektywą REACH czy oznaczanie genotoksyczności.

PION BIOINFORMATYCZNY

Pion ten specjalizuje się w kompleksowym wdrażaniu systemów LIMS (Laboratory Information Management System). W ofercie firmy znajduje się światowej klasy system STARLIMS z polskim interfejsem zapewniający zintegrowane zarządzanie pracą laboratoriów kontroli jakości i badawczo-rozwojowych zgodnie z wymaganiami systemów zapewnienia jakości, w tym ISO 17025, GLP i GMP.

PION SYNTEZY KONTRAKTOWEJ

W ofercie Pionu Syntezy Kontraktowej znajduje się pełen zakres usług związanych z syntezą związków biologicznie czynnych, w tym projektowanie szlaków syntetycznych oraz ich optymalizacja, małoskalowa synteza API i ich zanieczyszczeń. Ponadto dział ten prowadzi projekty z zakresu chemii obliczeniowej, drug discovery oraz modelowania *in-silico*.

PION BADAŃ WŁASNYCH

Działalność Pionu Badań Własnych zorientowana jest na innowacje i rozwój oraz udział w różnorodnych projektach naukowo-badawczych. W ramach działań R&D Selvita rozwija innowacyjne struktury biologicznie aktywne będące kandydatami do późniejszej komercjalizacji przez klientów przemysłowych. Aktualnie Selvita prowadzi własne projekty innowacyjne w dziedzinie onkologii, chorób ośrodkowego układu nerwowego oraz chorób autoimmunologicznych.

Selvita realizuje projekty badawcze zarówno dzięki środkom własnym, jak i dzięki dofinansowaniu z grantów rozwojowych Unii Europejskiej i uczestnictwu w europejskich projektach badawczych: PEPLASER, finansowany w ramach 7. Programu Ramowego oraz VACCIMMUNE, finansowany poprzez program EUREKA'S Eurostars.

LABORATORIUM SELVITY

Laboratoria Grupy Kapitałowej Selvita zajmują powierzchnię 1100m² w nowoczesnym Parku Life Science w Krakowie. Wartość inwestycji w adaptację i wyposażenie laboratoriów wyniosła 10 milionów złotych.

Laboratoria posiadają akredytację Głównego Inspektora Farmaceutycznego, jak również certyfikat Dobrej Praktyki Laboratoryjnej (GLP).

Ponadto w laboratorium funkcjonuje informatyczny system firmy STARLIMS, który między innymi zapewnia klientom firmy dostęp do wyników i raportów dotyczących ich projektów.

NAGRODY I WYRÓŻNIENIA

Najbardziej innowacyjna firma biotechnologiczna w Europie Środkowo-Wschodniej

Selvita jest zwycięzcą konkursu „Masters of Innovation” rozstrzygniętego na 10-tych Środkowo-Europejskich Targach Biotechnologii i Innowacyjnej BioGospodarki – BioForum 2011.



Głównym kryterium brany pod uwagę przy ocenie firm startujących w konkursie, była innowacyjność projektów badawczo-rozwojowych prowadzonych przez firmę. Uczestnikami konkursu były najbardziej innowacyjne firmy biotechnologiczne w regionie.

Najszybciej rozwijająca się młoda firma technologiczna w Europie Środkowo-Wschodniej

Deloitte.
Technology Fast50
Central Europe 2010

Selvita została zwycięzcą XII edycji rankingu firmy doradczej Deloitte „Technology Fast 50 Central Europe”, w kategorii Wschodzące Gwiazdy.

Prestżowy coroczny ranking Deloitte grupuje najszybciej rozwijające się firmy technologicznie innowacyjne z regionu Europy Środkowej na podstawie tempa wzrostu rocznych przychodów operacyjnych.