



# PREZENTACJA



## Profil biznesu

**INNO-GENE S.A.** został powołany w celu stworzenia i zarządzania grupą kapitałową złożoną z podmiotów branży life-science prowadzących działalność specjalistyczną

Ideą funkcjonowania grupy jest założenie komercjalizacji efektów prowadzonych prac, które są lub staną się usługami, produktami, patentami o określonej wartości rynkowej

Zadaniem **INNO-GENE S.A.** jest zarówno nadzór merytoryczny nad projektami realizowanymi przez podmioty zależne, jak również zapewnienie finansowania ich rozwoju



## Struktura Grupy Kapitałowej INNO-GENE S.A. na dzień 7 lutego 2011r.

### **Centrum Badań DNA\***

- badania genetyczne i genetyczna diagnostyka  
medyczna

### **NewLab Systems\***

- produkcja i dystrybucja odczynników  
i urządzeń do genetyki molekularnej

*\*100% udziałów w spółce posiada INNO-GENE S.A.*



## Core biznes Centrum Badań DNA

- » diagnostyka infekcji mikrobiologicznych oraz predyspozycji genetycznych do chorób wrodzonych człowieka przy użyciu różnorodnych technologii badań DNA
- » badania z zakresu identyfikacji osobniczej, ustalania pokrewieństwa i ojcostwa oraz specjalistyczne badania kryminalistyczne na potrzeby wymiaru sprawiedliwości i klientów indywidualnych
- » specjalistyczne usługi w zakresie sekwencjonowania DNA
- » kluczowi odbiorcy: prywatne i publiczne zakłady opieki zdrowotnej (przychodnie, kliniki, szpitale), laboratoria diagnostyczne, klienci indywidualni
- » jedna z najszerszych i najbardziej kompleksowych ofert usług z zakresu genetycznej diagnostyki medycznej dostępnych w Polsce



## Core biznes NewLab Systems

- » produkcja i dystrybucja wyrobów brandowych Grupy INNO-GENE m.in. zestawów i odczynników do diagnostyki molekularnej oraz materiałów i urządzeń laboratoryjnych do prowadzenia badań z zakresu genetyki molekularnej
- » import i dystrybucja produktów oferowanych przez międzynarodowych partnerów Grupy INNO-GENE
- » komercjalizacja wyników prac naukowych i badawczo-rozwojowych prowadzonych przez podmioty zależne Grupy INNO-GENE
- » kluczowi odbiorcy: genetyczne laboratoria usługowe, badawcze i naukowe



## Charakterystyka rynku, na którym działa Centrum Badań DNA

### Krajowy rynek genetycznej diagnostyki medycznej:

- » stanowi integralną część branży diagnostyki medycznej, której wartość to około 500 mln zł
- » rynek genetycznej diagnostyki medycznej to ~10% całości rynku diagnostyki medycznej (szacowana wielkość to 50 mln zł)
- » silne rozdrobnienie i brak liderów branży
- » wielkość rynku determinowana rozwojem innowacyjnych usług i produktów life-science – możliwość skokowego wzrostu



## Charakterystyka rynku, na którym działa Centrum Badań DNA

- » tendencja dynamicznego zwiększania udziału rynku genetycznej diagnostyki medycznej w całości rynku diagnostyki medycznej, kosztem zmniejszenia udziału standardowych metod diagnostycznych
- » chłonny i perspektywiczny rynek krajowy, z szansą na dynamiczny przyrost i dorównanie standardom UE, biorąc pod uwagę niski stopień wykorzystania genetycznej diagnostyki medycznej w Polsce w chwili obecnej
- » udział w rynku Centrum Badań DNA szacowany jest na około 5%, docelowo ma to być poziom kilkunastoprocentowy

## Dofinansowanie unijne

- » obecnie Centrum Badań DNA realizuje dwa projekty badawczo-rozwojowe oraz jeden projekt inwestycyjny współfinansowane przez UE
- » łączny budżet w/w projektów to 3,25 mln zł, z dofinansowaniem UE w wysokość 1,91 mln zł
- » realizowane obecnie projekty B+R dotyczą opracowania nowych testów diagnostycznych służących wykrywaniu predyspozycji genetycznych w kierunku nowotworów jelita grubego i prostaty, a także testu panelowego do diagnostyki drobnoustrojów chorobotwórczych przenoszonych przez kleszcze





## Kierunki rozwoju INNO-GENE S.A.

- » genetyczna diagnostyka medyczna w ramach Centrum Badań DNA
- » genetyczna diagnostyka weterynaryjna
- » badania żywności
- » produkcja i dystrybucja materiałów, odczynników i sprzętu laboratoryjnego do prowadzenia badań z zakresu biologii molekularnej

## Wyniki finansowe

### INNO-GENE S.A. (skonsolidowane)

(tys. zł)	
23/04/2010 - 30/09/2010	
przychody	498
zysk operacyjny	89
zysk netto	56

### Centrum Badań DNA

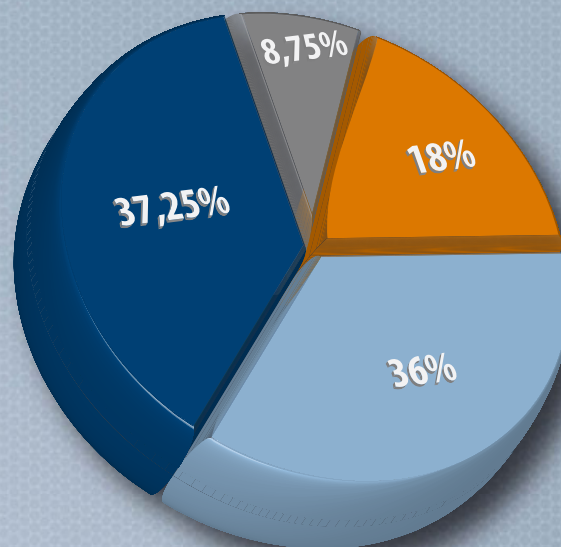
(tys. zł)			
	2008	2009	2010S
przychody	1 308	2 130	1 800
zysk operacyjny	155	(13)	80
zysk netto	104	(33)	50

S - szacunki

zamierzeniem spółki jest wypracowanie w roku 2011 przyrostu przychodów o dynamice co najmniej kilkunastoprocentowej biorąc pod uwagę wyłącznie rozwój organiczny

## Struktura akcjonariatu INNO-GENE S.A.

(procentowy udział w kapitale akcyjnym i ogólnej liczbie głosów)



-  Jacek Wojciechowicz
-  Michał Kaszuba
-  BluONE S.A.
-  pozostali akcjonariusze



## Cele strategiczne INNO-GENE S.A.

zwiększenie skali działalności poprzez sukcesywną budowę i rozwój Grupy Kapitałowej skupiającej podmioty działające w perspektywicznych sektorach life-science

+

prowadzenie projektów naukowych, badawczo-rozwojowych i wdrożeniowych służących komercjalizacji oraz transferowi nauki i technologii do biznesu

+

promocja i rozwój przedsiębiorczości w środowisku biotechnologów i naukowców oraz wspieranie tworzenia biotechnologicznych firm typu start-up

=

zdobycie silnej, wiodącej pozycji na rynku krajowym, a następnie ekspansja na rynki zagraniczne

## Atuty inwestycyjne INNO-GENE S.A.

- » unikatowe kompetencje w zakresie tworzenia i komercjalizacji innowacyjnych produktów i usług life-science, które znajdują zastosowanie w Polsce i na świecie
- » ugruntowana pozycja rynkowa i rozpoznawalna marka Centrum Badań DNA
- » szeroki, globalny rynek zbytu z dobrymi perspektywami rozwoju
- » spółka jako współwłaściciel jednego patentu oraz autor dwóch wniosków patentowych z zakresu biotechnologii
- » prowadzone projekty badawczo-rozwojowe realizowane wspólnie z uznanymi ośrodkami naukowymi i akademickimi z szansą na komercyjne wykorzystanie ich efektów i skokowy wzrost skali działalności

## Atuty inwestycyjne INNO-GENE S.A.

- » możliwość dofinansowania wielu projektów badawczo-rozwojowych z programu PARP Innowacyjna Gospodarka
- » bardzo atrakcyjna wycena w stosunku do pozostałych podmiotów indexu NCX Life Science
- » własne zaplecze naukowe o dużym potencjale:  
Zarząd + Rada Nadzorcza
- » know-how wniesione przez znaczącego akcjonariusza - fundusz Blumerang PRE IPO w zakresie kompetencji zarządzania grupą kapitałową
- » uznanie dotychczasowych dokonań spółki w obszarze opracowywania i wdrażania innowacyjnych metod badawczych w postaci licznych nagród i wyróżnień



## KONTAKT

Siedziba spółki:  
INNO-GENE Spółka Akcyjna  
Poznański Park Naukowo - Technologiczny  
ul. Rubież 46  
61-612 Poznań

Biuro Zarządu:  
INNO-GENE Spółka Akcyjna  
ul. Mickiewicza 31  
60-835 Poznań

Telefon: +48 61 623 25 25  
Fax: +48 61 623 25 26  
E-mail: [office@inno-gene.pl](mailto:office@inno-gene.pl)  
[www.inno-gene.pl](http://www.inno-gene.pl)