



**SPRAWOZDANIE ZARZĄDU  
Z DZIAŁALNOŚCI  
INNO-GENE S.A.  
W POZNANIU  
ZA OKRES OD 01.01.2015r. DO 31.12.2015r.**

Poznań, dnia 30 maja 2016 roku

*Handwritten signatures in blue ink.*

**Sprawozdanie Zarządu**  
**z działalności spółki**  
**INNO-GENE S.A.**  
**za rok obrotowy 01.01.2015 - 31.12.2015**

**1. Dane organizacyjne Spółki**

Firma Emitenta: INNO – GENE Spółka Akcyjna  
Siedziba: Poznań  
Adres: ul. Rubież 46, 61-612 Poznań  
Biuro Zarządu: ul. Mickiewicza 31, 60-835 Poznań  
Numer telefonu: +48 61 646 85 85  
Numer faksu: +48 623 25 26  
E-mail: office@inno-gene.eu  
Strona www: www.inno-gene.eu  
REGON: 301463649  
NIP: 972-12-15-439  
KRS: 0000358293  
Sąd Rejestrowy: Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu  
VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
Kapitał zakładowy: 570.108,10 zł w pełni opłacony



## 2. Akcjonariat i zmiany w kapitale zakładowym Emitenta

Poniższa tabela przedstawia strukturę akcjonariatu ze szczegółowym wykazem akcjonariuszy posiadających co najmniej 5% udziału w głosach na Walnym Zgromadzeniu Spółki, na dzień 31 grudnia 2015 roku.

Lp	Akcjonariusz	Liczba akcji	% kapitału	Liczba głosów	% głosów
1	Jacek Wojciechowicz	2.518.692	44,17%	2.518.692	44,17%
2	Ultra Qam 5 sp. z o.o	714.729	12,53%	714.729	12,53%
3	Fundusz TFI PZU	343.445	6,02 %	343.445	6,02 %
5	Pozostali	2.124.215	37,28%	2.124.215	37,28%
	<b>Suma</b>	<b>5.701.081</b>	<b>100,00%</b>	<b>5.701.081</b>	<b>100,00%</b>

## 3. Przedmiotem podstawowej działalności spółki jest:

- działalność holdingów finansowych ( PKD 2007 64.20.Z),
- działalność w zakresie pośrednictwa finansowego ( PKD 6499Z),
- działalność firm centralnych (headoffices) i holdingów, z wyłączeniem holdingów finansowych (PKD 2007 70.10.Z),

Spółka została powołana w celu utworzenia i zarządzania grupą kapitałową, w ramach której realizowane będą inwestycje kapitałowe w innowacyjne spółki sektora biotechnologicznego. Plany Spółki zakładają inwestycje w spółki biotechnologiczne stosujące unikalne, innowacyjne technologie oraz prowadzące własne nowatorskie prace badawczo-rozwojowe.

Pierwszą spółką znajdującą się w portfelu Emitenta jest spółka zależna **Centrum Badań DNA Sp. z o. o.** w Poznaniu, założona w lipcu 2006 roku, która zajmuje się komercjalizacją prac badawczo – rozwojowych w zakresie genetyki medycznej oraz diagnostyką genetyczną w zakresie identyfikacji infekcji, identyfikacją predyspozycji genetycznych do nowotworów i chorób dziedzicznych oraz identyfikacją pokrewieństwa.



Od 14 czerwca 2013 roku kolejną spółką portfelową INNO-GENE S.A jest **VitaInSilica Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**. Spółka VitainSillica Sp. z o.o. jest firmą bioinformatyczną specjalizującą się w analizach wysokoprzepustowych sekwenatorów nowej generacji (NGS), modelującą wirtualnie interakcje RNA-białko, białko-ligand, a także wykonującą screening cząsteczek chemicznych o potencjalnym znaczeniu terapeutycznym oraz tworzącą oprogramowanie bioinformatyczne związane z medycyną spersonalizowaną. W dniu 15 września 2015r. spółka INNO-GENE S.A. dokonała transakcji zakupu 82 udziałów spółki bioinformatycznej VitainSillica sp. z o.o. z siedzibą w Złotnikach stanowiących 32,8 głosów na Walnym Zgromadzeniu Wspólników. Średnia cena zakupu udziałów wyniosła 517 złotych za jeden udział.

W wyniku transakcji Emitent zwiększył swój udział z posiadanych 20% udziałów w głosach na WZW do 52,8% głosów.


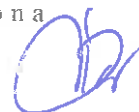
Zwiększenie zaangażowania udziałowego jest jedną z strategicznych decyzji Emitenta związaną z rozwojem bioinformatyki i ukierunkowaniem spółki na rozwój oprogramowania do automatycznej analizy danych z sekwenatorów NGS (next generation sequencing).

W celu realizacji podpisanej umowy inwestycyjnej z dnia 08.09.2015 r. z firmą International Technology Ventures, LLC (ITV), została powołana spółka **Central Europe Genomics Center sp. z o.o.**

W dniu 29.09.2015 r. Inno-Gene objął pierwszą transzę udziałów tej spółki, w ilości 5 szt., co stanowiło 4,8% w całkowitym kapitale spółki Central Europe Genomics Center sp. z o.o. , za kwotę 200.000 zł (dwieście tysięcy złotych).

W dniu 12.11.2015 Inno-Gene objął 18 udziałów w spółce Central Europe Genomic Centere sp. z o.o. za kwotę 800.000 zł (słownie: osiemset tysięcy zł). Podwyższenie kapitału odbyło się w ramach realizacji drugiego etapu umowy inwestycyjnej pomiędzy INNO-GENE a International Technology Ventures, LLC (ITV LLC). Po tym etapie udział Emitenta wzrósł do 18,7%.

Docelowo Emitent ma objąć 26,5 % udziałów w spółce celowej za wkłady pieniężne, oraz ma opcję na odkupienie kolejnych 10% od ITV LLC. Umowa inwestycyjna ma na celu stworzenie w Polsce centrum badań całogenomowego DNA o którym Emitent informował w raporcie z dnia 9 września 2015r (raport nr. 23/2015).

#### 4. Organy spółki

Na dzień 31 grudnia 2015 roku w skład Rady Nadzorczej Inno-Gene S.A. wchodzi:

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| – Prof. dr hab. Krzysztof Wojciech Nowak | - Przewodniczący Rady Nadzorczej     |
| – Prof. dr hab. Andrzej Mackiewicz       | - Wiceprzewodniczący Rady Nadzorczej |
| – Prof. dr hab. Tomasz Banasiewicz       | - Członek Rady Nadzorczej            |
| – dr hab. Janusz Kraśniak                | - Członek Rady Nadzorczej            |
| – Kamil Małek                            | - Sekretarz Rady Nadzorczej          |
| – Maciej Pawliński                       | - Członek Rady Nadzorczej            |

Kadencja członków Rady Nadzorczej jest kadencją wspólną, trwa trzy lata i upływa z dniem 23 kwietnia 2016 roku.

Na dzień 31 grudnia 2015 roku w skład Zarządu Inno-Gene S.A. wchodzi:

Pan Jacek Wojciechowicz – Prezes Zarządu

Pan Cezary Ziarkowski – Członek Zarządu

#### 5. Sytuacja finansowa i gospodarcza spółki (stan na 31 grudnia 2015 roku)

Kapitał zakładowy Spółki wynosi 570.108,10 zł i dzieli się na:

- 1 000 000 akcji zwykłych na okaziciela serii A, o wartości nominalnej 0,10 zł każda,
- 2 400 000 akcji zwykłych na okaziciela serii B, o wartości nominalnej 0,10 zł każda,
- 850 000 akcji zwykłych na okaziciela serii C, o wartości nominalnej 0,10 zł każda,
- 472 000 akcji zwykłych na okaziciela serii D, o wartości nominalnej 0,10 zł każda,
- 480 522 akcji zwykłych na okaziciela serii E, o wartości nominalnej 0,10 zł każda,
- 498 559 akcji zwykłych na okaziciela serii E, o wartości nominalnej 0,10 zł każda.

## Kapitały własne Emitenta na dzień 31.12.2015 roku:

<b>A. KAPITAŁ (FUNDUSZ) WŁASNY</b>	<b>4 018 493,38</b>
I. Kapitał (fundusz) podstawowy	570 108,10
II. Należne wpłaty na kapitał podstawowy (wielkość ujemna)	0,00
III. Udziały (akcje) własne (wielkość ujemna)	0,00
IV. Kapitał (fundusz) zapasowy	5 557 639,18
V. Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny	0,00
VI. Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	0,00
VII. Zysk (strata) z lat ubiegłych	-1 231 643,55
VIII. Zysk (strata) netto	-877 610,35
IX. Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego	0,00

Strata netto na dzień 31 grudnia 2015 roku wynosi -877 610,35 zł.

Jednostkowe sprawozdanie finansowe z działalności Spółki na dzień 31.12.2015 r. zamyka się po stronie aktywów i pasywów kwotą 4 636 693,67 zł.

Jednostkowy rachunek zysków i strat sporządzony w wersji porównawczej obejmuje okres od 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r. i wykazuje stratę netto w kwocie -877 610,35 zł.

Podstawowe wskaźniki ekonomiczne jednostkowego sprawozdania finansowego:

- **Zatrudnienie : 9 etatów**
- **Sprzedaż netto: 0,00 zł**
  - **Zysk (strata) : -877 610,35 zł.**
  - **Strata z działalności operacyjnej ogółem: -891 209,08 zł.**

## 6. Sprawozdanie z działalności Spółki.

### Informacja o zdarzeniach istotnie wpływających na działalność Spółki.

Do zdarzeń istotnie wpływających na działalność Emitenta, mających miejsce w okresie objętym sprawozdaniem finansowym, a także w okresie do dnia jego sporządzenia, należy zaliczyć:

- W dniu 29 stycznia 2015r Zarząd INNO-GENE S.A. („Emitent”, „Spółka”), poinformował iż, Spółka otrzymała zawiadomienie w trybie art. 160 o transakcjach na akcjach Spółki



dokonanych w 2014 roku przez osobę pełniącą funkcję członka Rady Nadzorczej, która nie wyraziła zgody na publikację danych osobowych. Wykaz transakcji akcji Emitenta dokonanych przez członka Rady Nadzorczej:

Data	transakcji	wolumen	cena
28.10.2014r	- Kupno 2700 szt.	po cenie 3,10 PLN	za akcję
04.12.2014r	- Kupno 275 szt.	po cenie 2,95 PLN	za akcję
09.12.2014r	- Kupno 464 szt.	po cenie 3,49 PLN	za akcję
09.12.2014r	- Kupno 650 szt.	po cenie 3,50 PLN	za akcję

Transakcja, o których mowa powyżej, została dokonana podczas trwania sesji zwykłej na rynku NewConnect.

- W dniu 12 czerwca 2015 roku odbyło się posiedzenie Rady Nadzorczej INNO-GENE S.A. zatwierdzające sprawozdania finansowe Grupy Kapitałowej rok obrotowy 2014.
- W dniu 08.09.2015 r. Inno-Gene S.A. podpisała umowę inwestycyjną z firmą International Technology Ventures, LLC (ITV). ITV to spółka prawa amerykańskiego od lat współpracująca z takimi podmiotami jak Illumina INC (największy na świecie producent urządzeń do sekwencjonowania następnej generacji (NGS), czy Craig Venter Institute (prywatny podmiot, który jako pierwszy dokonał zsekwencjonowania ludzkiego genomu). ITV skupia się na wprowadzaniu do takich krajów jak Polska innowacyjnych technologii np. z zakresu badań genetycznych. Doradza przy tym w obszarze pozyskiwania kapitału zarówno dla polskich jak i amerykańskich podmiotów chcących rozwijać się w tych sektorach. Spółka posiada biura w Del Mar w Kalifornii, a także w Poznaniu i Gdyni. Umowa przewiduje wspólne działanie na rzecz powstania w Polsce Centrum Genomowego wykorzystującego najnowsze technologie firmy Illumina Inc., takie jak sekwenator X-Ten. Inno-Gene SA ma objąć docelowo do 36,5% udziałów w zamian za program inwestycyjny o wartości 1,5 mln zł plus wsparcie nowej spółki w pozyskiwaniu dotacji unijnych. Czas na realizację umowy przewidziany jest do końca pierwszego kwartału 2017 r. W ramach strategicznej współpracy, spółka Inno-Gene SA, uzyska wsparcie m.in. poprzez włączenie do ogólnosiwiatowej sieci laboratoriów współpracujących z Illumina INC, ułatwiając tym samym wymianę wiedzy i doświadczeń z obszaru najnowszych technologii typu NGS (Next Generation Sequencing), czy WGS (Whole Genome Sequencing). Wsparcie, poza obszarem technologicznym, będzie obejmowało również działania marketingowe prowadzone w kierunku rozpowszechniania wizji sekwencjonowania NGS i WGS, jako technologii, które w najbliższym czasie zdominują rynek badań genetycznych na świecie. W celu realizacji w/w umowy, została powołana przez ITV LLC, spółka Central Europe Genomics Center sp. z o.o.

- W dniu 29.09.2015 r. Inno-Gene objął pierwszą transzę udziałów ww. spółki, w ilości 5 szt., co stanowiło 4,8% w całkowitym kapitale spółki Central Europe Genomics Center sp. z o.o. , za kwotę 200.000 zł (dwieście tysięcy złotych).
- W dniu 15 września 2015 r. spółka dokonała transakcji zakupu 82 udziałów spółki bioinformatycznej VitainSillica sp.z o.o. z siedzibą w Złotnikach stanowiących 32,8 głosów na Walnym Zgromadzeniu Wspólników. Średnia cena zakupu udziałów wyniosła 517 złotych za jeden udział. W wyniku transakcji Emitent zwiększył swój udział z posiadanych 20% udziałów w głosach na WZW do 52,8% głosów. Zwiększenie zaangażowania udziałowego jest jedną z strategicznych decyzji Emitenta związaną z rozwojem bioinformatyki i ukierunkowaniem spółki na rozwój oprogramowania do automatycznej analizy danych z sekwenatorów NGS (next generation sequencing).
- 17 września 2015 roku Zarząd Spółki Inno-Gene zwołał Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Spółki na którym podjęto uchwały dotyczące podwyższenia kapitału zakładowego spółki w drodze emisji akcji na okaziciela serii F; ubiegania się o dopuszczenie i wprowadzenie akcji i praw do akcji do obrotu na rynku regulowanym na Gieldzie Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. oraz w sprawie upoważnienia do zawarcia umowy o rejestrację akcji i praw do akcji w depozycie papierów wartościowych; sporządzania sprawozdań finansowych Spółki zgodnie z MSR oraz MSSF.
- W dniu 9 października 2015 r. Uchwałą Zarządu Inno-Gene S.A. ustalono ostateczną cenę emisyjną Akcji Serii F. Kwota wyniosła 8,10 zł.
- W dniu 19.10.2015 r. Zarząd Spółki ogłosił, że emisja akcji na okaziciela serii F w ramach publicznej oferty akcji doszła do skutku tj. zostało należycie subskrybowanych i opłaconych 498.559 (słownie: czterysta dziewięćdziesiąt osiem tysięcy pięćset pięćdziesiąt dziewięć) sztuk akcji. W związku z tym Zarząd INNO-GENE S.A. w dniu 19 października 2015 r. przydzielił akcje nowej emisji serii F w ilości 498.559 (słownie: czterysta dziewięćdziesiąt osiem tysięcy pięćset pięćdziesiąt dziewięć) sztuk. Wszystkie akcje zostały przydzielone w transzy detalicznej.
- W dniu 12 października 2015 r. Zarząd Spółki Inno-Gene S.A. powziął wiadomość o wpłynięciu do siedziby Emitenta zawiadomienia z dnia 22 września 2015 roku, przekazanego przez Blu One S.A. (dalej: Spółka). Z zawiadomienia wynika, iż w dniu 22 września 2015 roku w Poznaniu doszło do transakcji zbycia przez Spółkę 714.729 (siedmiuset czteremset siedemset dwudziestu dziewięciu) akcji Emitenta, dających 13,73% udziału w ogólnej liczbie głosów na walnym zgromadzeniu. Po dokonaniu transakcji Spółka nie posiada już żadnych akcji Emitenta i nie ma prawa głosu na walnym zgromadzeniu Emitenta. Wedle informacji wynikających z zawiadomienia, zbycie akcji nastąpiło na podstawie umowy

LG





cywilnoprawnej zawartej z QAM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa - akcyjna z siedzibą w Warszawie.

- W dniu 12 października 2015 r. Zarząd Spółki Inno-Gene S.A. powziął wiadomość o wpłynięciu do siedziby Emitenta zawiadomienia z dnia 22 września 2015 roku, przekazanego przez ULTRA QAM 5 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Warszawie (dalej: Spółka), iż w dniu 22 września 2015 roku w Poznaniu doszło do transakcji nabycia przez Spółkę 714.729 (siedmiuset czterestu tysięcy siedmiuset dwudziestu dziewięciu) akcji Emitenta, dających 13,73% udziału w ogólnej liczbie głosów na walnym zgromadzeniu. Wedle informacji wynikających z zawiadomienia, nabycie akcji nastąpiło na podstawie umowy cywilnoprawnej zawartej ze spółką dominującą - QAM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowo- akcyjna z siedzibą w Warszawie. Przed dokonaniem transakcji, Spółka nie posiadała akcji Emitenta. Po dokonaniu transakcji Spółka posiada bezpośrednio 714.729 (siedemset czternaście tysięcy siedemset dwadzieścia dziewięć) akcji na okaziciela Emitenta, które stanowią 13,73% udziału w kapitale zakładowym Emitenta i dają prawo do 714.729 (siedemset czternaście tysięcy siedemset dwadzieścia dziewięć) głosów na walnym zgromadzeniu Emitenta, co stanowi 13,73% w ogólnej liczbie głosów na walnym zgromadzeniu.
- W dniu 12.11.2015 Inno-Gene objął 18 udziałów w spółce Central Europe Genomic Center sp. z o.o. za kwotę 800.000 zł (słownie: osiemset tysięcy zł). Podwyższenie kapitału odbyło się w ramach realizacji drugiego etapu umowy inwestycyjnej pomiędzy INNO-GENE a International Technology Ventures, LLC (ITV LLC). Po tym etapie udział Emitenta wzrósł do 18,7%.
- **Zespół sprzedażowy**  
Spółka Inno-Gene S.A. powołała w 2015 roku zespół sprzedażowy. Zespół w liczbie 6-ciu Przedstawicieli Medycznych rozpoczął działalność w pełnym składzie osobowym w II kw. br. Od chwili jego powołanie Emitent pozyskał ponad 150 nowych kontrahentów, z których ok. 60% rozpoczęło regularne zlecenie badań.
- **Aktywność w mediach społecznościach, nowa strona www, kanały komunikacji z akcjonariuszami i inwestorami (twitter, fb)**

W ostatnim roku zaproponowano inwestorom różne formy komunikacji z akcjonariuszami i inwestorami.

- 16 września 2015 r. odbyła się w Warszawie konferencja prasowa Inno-Gene S.A. poświęcona omówieniu nowej strategii spółki na lata 2015 – 2018 r. Prezentacja Zarządu była transmitowana

na żywo do Internetu. Nowa strategia powstała w związku z dynamicznym rozwojem rynku badań genetycznych oraz ambitnymi planami rozwoju.

- kolejny czat inwestorski z Zarządem Inno-Gene S.A. miał miejsce 5 października 2015 r. Na pytania Inwestorów odpowiadał Prezes Zarządu Pan Jacek Wojciechowicz

- 14 stycznia br. o godz. 12:00 odbył się ostatni czat inwestorski z Panem Prezesem Jackiem Wojciechowiczem. Czat dotyczył bieżących projektów i planów na rok 2016 r.

**Stan portfela (stan na dzień 31.12.2015 r.) inwestycyjnego INNO-GENE S.A. przedstawia się następująco:**

Nazwa Spółki	Siedziba Spółki	% udział	Ilość posiadanych udziałów	Wartość nominalna 1 udziału (w zł)	Wartość posiadanego kapitału podstawowego Spółki (zł)
Centrum Badań DNA Sp. z o.o.	ul. Rubież 46 61-612 Poznań	100%	814	750,00	610.500,00
VitaInSilica Sp. zo.o.	ul. Krzemowa Złotniki k.Poznania	52,8%	132	125,00	16500,00
Central Europe Genomics Center Sp. z o.o.	ul. Rubież 46 61-612 Poznań	18,7%	23	50,00	1150,00

## 7. Przewidywany rozwój jednostki

Misją Emitenta jest tworzenie własnych spółek zależnych oraz nabywanie akcji i udziałów spółek zaliczanych do sektora LifeScience. Strategia firmy zakłada budowanie portfela dynamicznie rozwijających się spółek. W ramach grupy Emitent dąży do zagwarantowania spółkom portfelowym środków finansowych na dalszy rozwój oraz szuka możliwości realizowania potencjalnych efektów synergii pomiędzy spółkami zależnymi.

Spółka zamierza realizować strategię zakomunikowaną 16 września 2015r. mającą na celu intensyfikację działań sprzedażowych w obszarach kluczowych testów, opartych o technologię NGS. Spółka planuje również koncentrację na komercjalizacji zakończonych w 2015r prac badawczo-rozwojowych realizowanych przez spółki Grupy.

#### **8. Informacja o aktualnej i przewidywanej sytuacji finansowej.**

Spółka w 2015 roku osiągnęła przychody finansowe z tytułu udzielonych pożyczek spółkom zależnym.

Koszty działalności operacyjnej wyniosły 1 125 098,00 zł, w tym usługi obce (koszty wynagrodzeń zespołu sprzedażowego, głównie koszty notarialne i sądowe, koszty doradztwa gospodarczego oraz usług związanych realizacją prowadzonych projektów)

Działalność Spółki w okresie sprawozdawczym zakończyła się stratą netto w wysokości -877 610,35 zł.

W przedstawionych danych finansowych Emitent prezentuje również wartość przychodów finansowych, która wyraża się kwotą 27 316,06 zł. Dotyczy to odsetek finansowych od udzielonych pożyczek oraz odsetek bankowych od rachunku oraz innych przychodów finansowych.

Wynik finansowy netto Emitenta na koniec okresu sprawozdawczego wyniósł -877 610,35 zł.

Najistotniejszy wpływ na wynik finansowy miały poniesione koszty działalności operacyjnej.

W ocenie Zarządu nie ma żadnych istotnych czynników zagrażających jego dalszej działalności.

#### **9. Opis istotnych czynników ryzyka i zagrożeń, z określeniem, w jakim stopniu Emitent jest na nie narażony.**

Zestawienie obejmuje najważniejsze czynniki, które według najlepszej wiedzy Spółki należy uwzględnić przy podejmowaniu decyzji inwestycyjnej.

#### **Ryzyko utraty kluczowych osób**

Działalność i rozwój Emitenta uzależnione są w istotny sposób od wiedzy i doświadczenia kadry zarządzającej Emitenta oraz pracowników spółki zależnej Emitenta – Centrum Badań DNA Sp. z o.o., której działalność oparta o skomplikowane procesy badawczo-rozwojowe i usługi diagnostyczne

wymaga wyspecjalizowanej wiedzy oraz wysokich kwalifikacji. Istotnym ryzykiem tej działalności jest zatem rezygnacja bądź niezdolność do pracy osób zatrudnionych bądź współpracujących ze spółką zależną Emitenta – Centrum Badań DNA sp. z o.o. Zastąpienie wykwalifikowanej kadry naukowej może rodzić poważne trudności z uwagi na brak odpowiednich specjalistów na rynku pracy. Utrata osób mających kluczowe znaczenie dla prac badawczych i czynności diagnostycznych może skutkować spowolnieniem tempa badań i rozwoju oferowanej przez Emitenta technologii, a tym samym negatywnie wpłynąć na jego sytuację gospodarczą i finansową.

### **Ryzyko związane z procesami badawczo-rozwojowymi**

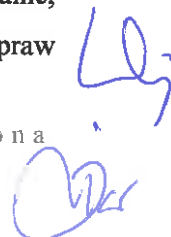
Działalność Emitenta jest w istotnym stopniu uzależniona od rozwoju technologii w zakresie genetyki medycznej, w szczególności testów genetycznych. Angażowanie przez Emitenta środków w proces badawczy nie gwarantuje, iż proces ów zakończy się powodzeniem. Określony projekt badawczy może nie przynieść oczekiwanych rezultatów z przyczyn obiektywnych, niezawinionych przez Emitenta. W przypadku, gdy prowadzone bądź zamierzone prace badawcze nie będą przynosiły w długiej perspektywie czasu spodziewanych efektów, istnieje ryzyko, że w przyszłości rozwój technologii, o którą oparta jest działalność Emitenta, może ulec znacznemu spowolnieniu, co może wpłynąć negatywnie na sytuację gospodarczą i finansową Emitenta.

### **Ryzyko związane ze standardami jakości**

W działalności Grupy Kapitałowej Emitenta niezwykle istotnym czynnikiem warunkującym osiągnięcie sukcesu ekonomicznego oraz badawczego jest utrzymanie odpowiednich standardów jakości oferowanych usług i prowadzonych badań. Zawsze istnieje ryzyko związane z pogorszeniem jakości na skutek błędu pracownika bądź wadliwego działania urządzeń specjalistycznych. W przypadku ewentualnego obniżenia standardów jakości istnieje ryzyko, iż zaufanie do usług świadczonych przez Emitenta zostanie zmniejszone, co może mieć wpływ na osiągnięte w przyszłości wyniki finansowe. W celu zminimalizowania tego ryzyka Spółka wdrożyła w laboratorium prowadzonym przez Centrum Badań DNA sp. z o.o. System Zarządzania Jakością według normy PN:EN ISO 9001:2009. Ponadto laboratorium to, w celu zapewnienia realizacji polityki jakości, bierze udział w badaniach międzylaboratoryjnych (m.in. GEDNAP, Quality Control for Molecular Diagnostic), które potwierdzają najwyższą jakość badań laboratoryjnych. Laboratorium jest także wpisane do ewidencji laboratoriów prowadzonej przez krajową radę diagnostów laboratoryjnych.

### **Ryzyko związane z niedostateczną ochroną wartości niematerialnych i prawnych**

Wynikiem działalności badawczo-rozwojowej Emitenta i jego spółki zależnej są dobra intelektualne, takie jak utwory bądź wynalazki, które mogą stanowić przedmiot ochrony praw autorskich bądź praw



pokrewnych, jak również praw własności przemysłowej. Interes Emitenta wymaga, by te wartości intelektualne były należycie zabezpieczone. Brak takiego zabezpieczenia, bądź jego wadliwość mogą skutkować negatywnymi w skutkach działaniami konkurentów Emitenta, polegającymi na próbach nieuprawnionego wykorzystania wartości intelektualnych wypracowanych przez Emitenta bądź jego spółkę zależną. Taka działalność podmiotów konkurencyjnych może negatywnie wpłynąć na sytuację gospodarczą i finansową Emitenta.

### **Ryzyko związane ze słabym rozwinięciem rynku usług diagnostyki genetycznej**

Rynek usług związanych z analizami genetycznymi i badaniami DNA znajduje się w fazie tworzenia i ciągłego rozwoju. Trudno jest przewidzieć dynamikę jego dalszego rozwoju i popyt na te usługi. Niewykluczone, że rozwój diagnostyki genetycznej może w okresie najbliższych lat napotkać na barierę w postaci zbyt wysokich cen tych usług, które uczynią je mało atrakcyjnymi i niedostępnymi dla szerszego kręgu odbiorców. Kolejną barierą rozwoju dla tego rynku może być ograniczona świadomość i słabo rozpowszechniona wiedza nt. diagnostyki genetycznej, jej zastosowań i możliwości. M.in. z powyższych powodów trudno jest prawidłowo przewidzieć dalszą dynamikę rozwoju rynku, na jakim działa Emitent. Tym samym nie można wykluczyć, że rozwój tego rynku odbywać się będzie wolniej, niż zakłada to Emitent w swej strategii, co może skutkować gorszymi od przewidywanych wynikami finansowymi Emitenta i nieosiągnięciem przez niego założonych celów prowadzonej działalności.

### **Ryzyko wzrostu konkurencji**

Działalność Emitenta, choć nowatorska i innowacyjna, narażona jest na konkurencję ze strony innych przedsiębiorców. Zwłaszcza w zakresie analizy DNA (testów genetycznych) istnieje, zarówno w Polsce, jak i na świecie, pewna liczba podmiotów świadczących usługi konkurencyjne wobec Emitenta. Szczególnie rywalizacja wobec konkurentów operujących na rynkach światowych może zakończyć się dla Emitenta niepowodzeniem, m.in. z tego powodu, że konkurenci ci dysponują większymi zasobami kapitałowymi, które przeznaczyć mogą na ekspansję i działania marketingowe na rynku polskim. W takiej sytuacji możliwe jest, że udział Emitenta w rynku nie będzie rósł tak dynamicznie, jak to zakłada strategia Emitenta, a nie można także wykluczyć, że udział Emitenta w rynku będzie się zmniejszał, co wpłynie negatywnie na jego sytuację finansową.

### **Ryzyko kursowe**

W przypadku ponoszenia kosztów i generowania przychodów w różnych walutach (np. ponoszeniu nakładów inwestycyjnych w złotych oraz generowaniu przychodów w walutach obcych) Emitent narażony będzie na ryzyko kursowe, co może obniżyć efektywność realizowanych przedsięwzięć. W

obecnej sytuacji spółka zależna Emitenta – Centrum Badań DNA sp. z o.o. importuje istotną część odczynników i urządzeń, za które płaci w walutach obcych. W przyszłości zakładane jest także rozszerzenie terytorialne oferty usług świadczonych przez spółkę zależną – Centrum Badań DNA sp. z o.o. – na kraje Europy Zachodniej i Skandynawię. Emitent będzie dążył do wyeliminowania ryzyka walutowego poprzez stosowanie hedgingu naturalnego i skorelowania przychodów i kosztów ponoszonych w tej samej walucie. Ze względu na nieistotną ekspozycję walutową Emitent ani też podmiot od niego zależny nie zawierały umów dotyczących nabycia, zbycia oraz nie posiadały pochodnych instrumentów finansowych i nie doświadczyły konsekwencji związanych z tzw. problemem opcji walutowych.

### **Ryzyko zmiany przepisów prawa oraz sposobu ich interpretacji i stosowania**

Zagrożeniem dla działalności Emitenta jest niestabilność systemu prawnego w Polsce. Często zmieniające się przepisy i ich wykładnia istotnie utrudniają prowadzenie działalności gospodarczej oraz znacznie ograniczają przewidywalność wyników finansowych. Zmienność przepisów prawa dotyczy zwłaszcza prawa podatkowego. Praktyka organów skarbowych, jak i orzecznictwo sądowe w tej dziedzinie, nie są jednolite. W przypadku przyjęcia przez organy podatkowe niekorzystnej dla Emitenta interpretacji przepisów podatkowych, trzeba liczyć się z negatywnymi konsekwencjami dla działalności Emitenta i jego spółek celowych, ich sytuacji finansowej i perspektyw rozwoju.

Działalność Emitenta podlega regulacjom ustawy o wyrobach medycznych oraz ustawy o diagnostyce laboratoryjnej i związanych z nimi aktów wykonawczych. Wprowadzenie nowych lub zmiana istniejących uregulowań a także brak jednolitej interpretacji przepisów prawa mogą istotnie wpłynąć na działalność Emitenta i perspektywy rozwoju oraz osiągnięte wyniki i sytuację finansową Emitenta.

Emitent minimalizuje opisane powyżej ryzyko poprzez bieżącą analizę zmieniających się przepisów oraz korzystając z pomocy podmiotów świadczących doradztwo prawne lub podatkowe.

### **Ryzyko związane z finansowaniem działalności z wykorzystaniem dotacji**

Przy realizacji projektów prowadzonych przez Centrum Badań DNA sp. z o.o. Emitent korzysta z finansowania pochodzącego z dotacji Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, z pomocą których finansowane jest m.in. przedsięwzięcie polegające na rozbudowie, automatyzacji procesów technologicznych i wdrożeniu technologii badań DNA w oparciu o technikę mikromacierzy. Dotacje ze środków funduszy europejskich stanowią zasadniczo pomoc bezzwrotną, jednakże w każdej umowie o dotację zastrzeżone są szczególne warunki, jakie beneficjent musi wypełnić, aby otrzymać dotację w pełnej wysokości. Stąd zachodzi ryzyko, iż w przypadku nieprawidłowego wykonania wszystkich postanowień umowy Emitent nie uzyska dotacji w pełnej, zakontraktowanej wysokości. Jednocześnie strategia rozwoju Emitenta przewiduje dalsze pozyskiwanie finansowania za pomocą

w/w dotacji. Istnieje ryzyko, że wniosek Emitenta o udzielenie dotacji zostanie rozpatrzony negatywnie i Emitent będzie musiał zabiegać o uzyskanie finansowania z innych źródeł.

### **Ryzyko niezrealizowania strategii i planów inwestycyjnych**

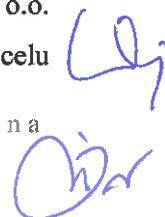
Strategia Emitenta zakłada stworzenie Grupy Kapitałowej, w skład której wchodzić będą spółki prowadzące działalność związaną z diagnostyką laboratoryjną, biotechnologią, genetyką (medyczną, spożywczo-przemysłową oraz weterynaryjną). Niemniej w najbliższym czasie Zarząd Emitenta zamierza skoncentrować się na rozwoju już istniejących spółek zależnych – Centrum Badań DNA Sp. z o.o., Medgenetix sp.z o.o.

W ramach działalności CB DNA Sp. z o.o. planowane jest dokończenie realizowanych projektów badawczo-rozwojowych i koncentracja na komercjalizacji powstałych produktów. Spółka nie planuje aktualnie inwestycji w nowe technologie czy urządzenia.

Zdolność do realizacji strategii rozwoju uzależniona jest nie tylko od zdolności do pozyskania korzystnego finansowania, ale również od zdolności do adaptacji działalności Emitenta i jego grupy do zmieniających się warunków branżowych, do których należą m.in. zmieniające się regulacje prawne, standardy jakościowe, konkurencja cenowa, dostęp do wykwalifikowanej kadry, rozwój technologii badań genetycznych i ich dostępność. Brak odpowiednio szybkiej reakcji ze strony Emitenta na zmieniające się warunki rynkowe może spowodować, że inwestycje Emitenta nie przyniosą spodziewanych zysków, bądź też nie doprowadzą do realizacji założonych celów inwestycyjnych. Może to mieć negatywny wpływ na sytuację finansową Emitenta, a tym samym narazić nabywców akcji Emitenta na straty.

### **Ryzyko związane z przetwarzaniem danych wrażliwych**

Działalność w zakresie diagnostyki laboratoryjnej, wykonywana przez spółkę zależną Emitenta – Centrum Badań DNA sp. z o.o. – wiąże się także z koniecznością przetwarzania danych pacjentów dotyczących stanu ich zdrowia. Zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, informacje o stanie zdrowia zaliczane są do tzw. danych wrażliwych, których przetwarzanie możliwe jest jedynie w przypadkach ściśle określonych przez ustawę. Dane te mogą być przetwarzane m.in. wyłącznie wówczas, gdy przetwarzanie to jest prowadzone w celu ochrony stanu zdrowia, świadczenia usług medycznych lub leczenia pacjentów przez osoby trudniące się zawodowo leczeniem lub świadczeniem innych usług medycznych, zarządzania udzielaniem usług medycznych i są stworzone pełne gwarancje ochrony danych osobowych. Dodatkową gwarancją ochrony danych osobowych są szczególne wymogi związane z ochroną tajemnicy zawodowej stawiane diagnostom laboratoryjnym. Stosownie do tych wymogów Centrum Badań DNA sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, w tym również poprzez wdrożenie odpowiednich procedur, w celu



zapewnienia ochrony danych osobowych pacjentów i innych osób korzystających z usług laboratorium. Pomimo tych działań nie można całkowicie wykluczyć, że dane objęte ochroną przetwarzane będą zawsze w dopuszczalnych przez prawo granicach. W szczególności może dojść do nieuprawnionego ujawnienia tych danych, co w konsekwencji może doprowadzić do naruszenia dóbr osobistych, a to z kolei wiąże się z ryzykiem podnoszenia wobec Centrum Badań DNA sp. z o.o. roszczeń zarówno odszkodowawczych, jak i roszczeń o zadośćuczynienie.

### **Ryzyko roszczeń pacjentów z tytułu nienależytego wykonania usługi diagnostycznej.**

Działalność spółki zależnej Emitenta – Centrum Badań DNA sp. z o.o. - w zakresie diagnostyki laboratoryjnej wiąże się z ryzykiem podnoszenia roszczeń wobec tejże spółki z tytułu nienależytego wykonania badań diagnostycznych i błędów wynikłych przy realizacji usługi. Wyniki badań świadczonych przez Centrum Badań DNA sp. z o.o. mogą mieć istotny wpływ na decyzje dotyczące leczenia i terapii danego pacjenta, a w konsekwencji mają znaczenie dla jego życia i zdrowia. Zakładać należy, iż ewentualny błąd w diagnostyce pacjenta, może się wiązać z podnoszeniem przez niego nie tylko roszczeń o odszkodowanie, ale także o zadośćuczynienie za krzywdę wynikłą z błędu. Emitent przeciwdziała powyższemu ryzyku poprzez stosowanie w laboratorium Centrum Badań DNA najwyższych standardów jakości i przeprowadzanie okresowo badań międzylaboratoryjnych, mających na celu sprawdzenie jakości oferowanych usług. NZOZ Laboratorium Genetyki Medycznej Centrum Badań DNA jest także ubezpieczone od odpowiedzialności cywilnej związanej z prowadzoną przez nie działalnością diagnostyczną.

### **Ryzyko związane z uzależnieniem od dostawców**

Głównymi dostawcami materiałów i produktów niezbędnych dla prowadzenia działalności diagnostycznej przez Centrum Badań DNA Sp. z o.o. i Medgenetix Sp. z o.o. (dotyczy to przede wszystkim testów diagnostycznych) są trzy podmioty, z którymi współpraca gospodarcza generuje łącznie 70 % wszystkich obrotów z dostawcami .

Dotychczasowe kontakty handlowe nie wskazują na istnienie istotnego ryzyka niespodziewanego zakończenia współpracy, niemniej zawarte z dostawcami umowy ramowe umożliwiają dostawcom wypowiedzenie współpracy w stosunkowo krótkim czasie, co może nastąpić także na skutek okoliczności niezależnych od Centrum Badań DNA sp. z o.o. i Medgenetix Sp. z o.o.. Istnieje ryzyko, że na skutek decyzji dostawcy o zakończeniu współpracy bądź innych nieprzewidzianych zdarzeń powodujących zaprzestanie bądź przerwę w dostawach, Centrum Badań DNA sp. z o.o. i/lub Medgenetix Sp. z o.o. zmuszona będzie do ograniczenia bądź zupełnego wstrzymania swej działalności w zakresie diagnostyki laboratoryjnej i dystrybucji testów diagnostycznych oraz dystrybucji i produkcji systemów laboratoryjnych i odczynników, do czasu znalezienia nowych dostawców. Może to w efekcie spowodować obniżenie przychodów oraz wzrost kosztów spółek



zależnych od Emitenta, gdyby warunki współpracy z nowymi dostawcami okazały się mniej korzystne od dotychczasowych.

### **Ryzyka związane z notowaniem instrumentów finansowych na rynku NewConnect**

Wprowadzenie i notowanie akcji Emitenta w obrocie zorganizowanym na rynku NewConnect wiąże się z pewnymi ryzykami dotyczącymi charakteru i zasad dokonywania tego obrotu.

### **Ryzyko niedostatecznej płynności rynku i wahań cen**

Akcje Emitenta nie były do tej pory notowane na żadnym rynku regulowanym lub w alternatywnym systemie obrotu. Nie ma więc pewności, że instrumenty finansowe Emitenta będą przedmiotem aktywnego obrotu po ich wprowadzeniu do obrotu na rynku NewConnect. Istnieje ryzyko, że obrót akcjami na tym rynku będzie się charakteryzował małą płynnością. Tym samym mogą występować trudności w sprzedaży dużej ilości akcji w krótkim okresie, co może powodować dodatkowo znaczne obniżenie cen akcji będących przedmiotem obrotu, a nawet brak możliwości sprzedaży akcji.

### **Ryzyko dotyczące możliwości nałożenia na Emitenta kar administracyjnych przez KNF za niewykonywanie obowiązków wynikających z przepisów prawa**

Komisja Nadzoru Finansowego może nałożyć kary administracyjne na Emitenta za niewykonywanie obowiązków wynikających z przepisów prawa, a w szczególności obowiązków wynikających z Ustawy o Ofercie i Ustawy o Obrocie. Wspomniane sankcje wynikają przede wszystkim z art. 96 i 97 Ustawy o Ofercie oraz z art. 169 – 174 Ustawy o Obrocie. W przypadku nałożenia takiej kary obrót instrumentami finansowymi Emitenta może stać się utrudniony bądź niemożliwy. Obecnie nie ma podstaw do przypuszczeń, że taka sytuacja może zdarzyć się w przyszłości w odniesieniu do Emitenta, a ryzyko to dotyczy wszystkich akcji notowanych na NewConnect.

### **Ryzyko pogorszenia się koniunktury gospodarczej kraju**

Niekorzystna sytuacja makroekonomiczna nie sprzyja rozwojowi przedsiębiorstw, które chcą pozyskać środki finansowe na dalszy rozwój – z jednej strony – z drugiej zaś, świadczyć usługi i dokonywać sprzedaży na rzecz klientów z branż finansowanych głównie z budżetu. Pogorszenie koniunktury gospodarczej kraju może być ważnym czynnikiem wpływającym na wyniki finansowe Emitenta.



**10. Informacja o nabyciu udziałów (akcji) własnych, a w szczególności celu ich nabycia, liczbie i wartości nominalnej, ze wskazaniem, jaką część kapitału zakładowego reprezentują, cenie nabycia oraz cenie sprzedaży tych udziałów (akcji) w przypadku ich zbycia.**

W okresie objętym sprawozdaniem Spółka nie nabyła i nie przewiduje nabycia udziałów (akcji) własnych.

**11. Informacja o posiadanych przez Spółkę oddziałach (zakładach);**

Spółka nie posiada oddziałów. Spółka posiada 100% udziałów w spółce Centrum Badań DNA Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu przy ul. Rubież 46, 52,8% udziałów w spółce VitaInSilica Sp. z o.o. z siedzibą w Złotnikach oraz 18,7% udziałów w spółce Central Europe Genomics Center Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu przy ul. Rubież 46.

W strukturze organizacyjnej Centrum Badań DNA Sp. z o. o. znajdują się 3 laboratoria usługowe:

- Laboratorium Genetyki Medycznej, zarejestrowane jako Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej przy ul. Mickiewicza 31 w Poznaniu
- Laboratorium Diagnostyki Weterynaryjnej zlokalizowane przy ul. Mickiewicza 31 w Poznaniu
- Laboratorium Genomowe zlokalizowane na terenie Poznańskiego Parku Naukowo Technologicznego przy ul. Rubież 46 w Poznaniu.

Ponadto Centrum Badań DNA Sp. z o.o. posiada udziały w 3 Spółkach zależnych:

- Spółce Medgenetics Sp. z o.o., której działalność ma na celu ukierunkowanie rozwoju Grupy Kapitałowej Inno-Gene S.A. na sprawy związane z medycyną spersonalizowaną.
- Spółce Med4one Sp. z o.o., której zadaniem jest rozwój produktów skierowanych do przemysłu farmaceutycznego i aptekarskiego.
- (do 20 października 2015 r.) Spółce Centrum Edukacji Bio-medycznej Sp. z o.o. (CEBIM), której zadaniem jest prowadzenie działalności operacyjnej w sektorze usług szkoleniowych i organizacji imprez branżowych (konferencje). Spółka będzie prowadziła szkolenia z zakresu transferu technologii, technologii laboratoryjnych i medycznych również w oparciu o narzędzia udostępniania materiałów on-line.

### **Zbycie udziałów spółki zależnej Centrum Edukacji Bio-Medycznej sp. z o.o.**

W dniu 20 października 2015r. została podpisana przez spółkę zależną Centrum Badań DNA sp. z o.o. umowa zbycia 792 szt. w spółce zależnej Centrum Edukacji Bio-Medycznej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Złotnikach (KRS 0000455035). Centrum Badań DNA sp. z o.o. posiadała 792 (słownie: siedemset dziewięćdziesiąt dwa) udziałów o wartości nominalnej 50,00 zł (słownie: pięćdziesiąt złotych) każdy, to jest łącznie o wartości 39.600,00 zł (słownie: trzydzieści dziewięć tysięcy sześćset złotych) co stanowiło 49,5% udziałów na WZW. Nabywcą udziałów była spółka MAC ALPHA sp. z o.o. z siedzibą w Złotnikach (KRS 0000362616). Cena sprzedaży udziałów wynosi 56.000,00 zł (słownie: pięćdziesiąt sześć tysięcy złotych). Sprzedaż udziałów jest efektem procesu porządkowania struktury organizacyjnej Grupy Kapitałowej oraz koncentracji na najbardziej rentownych gałęziach działalności. Spółka Centrum Edukacji Biomedycznej sp. z o.o. osiągnęła w 2013 roku stratę netto w wysokości 266 881,30 zł, w 2014 roku stratę netto w wysokości 251 573,96 zł, a pierwszym półroczu 2015 roku stratę 63 891,68 zł.

### **12. Informacja o instrumentach finansowych w zakresie:**

- a) ryzyka: zmiany cen, kredytowego, istotnych zakłóceń przepływów środków pieniężnych oraz utraty płynności finansowej, na jakie narażona jest Spółka,
- b) przyjętych przez Spółkę celach i metodach zarządzania ryzykiem finansowym, łącznie z metodami zabezpieczenia istotnych rodzajów planowanych transakcji, dla których stosowana jest rachunkowość zabezpieczeń;

W okresie objętym sprawozdaniem Spółka nie stosowała instrumentów finansowych w zakresie ryzyka oraz nie stosowała rachunkowości zabezpieczeń.

### **13. Informacja o stosowaniu zasad ładu korporacyjnego w przypadku jednostek, których papiery wartościowe zostały dopuszczone do obrotu na jednym z rynków regulowanych Europejskiego Obszaru Gospodarczego.**

Spółka INNO-GENE S.A. nie stosuje w sposób trwały pięciu następujących dobrych praktyk wynikających z Załącznika nr 1 do Uchwały nr 293/2010 Zarządu GPW z dnia 31 marca 2010 roku, stanowiący tekst jednolity dokumentu "Dobrych Praktyk Spółek Notowanych na NewConnect":

1) Dobra praktyka nr 1 - Emitent nie będzie przestrzegał danej zasady w zakresie transmisji obrad walnego zgromadzenia przez Internet, rejestracji wideo przebiegu obrad oraz upubliczniania takiej wideo rejestracji.

Uzasadnienie: Emitent nie będzie przestrzegał danej praktyki ze względu na wysokie koszty

związane z infrastrukturą techniczną umożliwiającą transmisje obrad walnego zgromadzenia przez Internet. Wszystkie istotne informacje dotyczące zwołania i przebiegu walnego zgromadzenia będą publikowane przez Emitenta w formie raportów bieżących oraz umieszczane na jego stronie internetowej. Dlatego też prowadzenie transmisji obrad nie jest konieczne dla zapewnienia akcjonariuszom nie biorącym udziału w walnym zgromadzeniu i innym zainteresowanym inwestorom informacji o walnym zgromadzeniu. Akcjonariusze i osoby zainteresowane będą mogli zapoznać się ze sprawami poruszonymi na danym walnym zgromadzeniu, przeglądając informacje umieszczone na stronie internetowej.

2) Dobra praktyka nr 3.3. - Emitent nie będzie przestrzegał tej zasady w całości.  
Uzasadnienie: Emitent chce prowadzić przejrzystą i wiarygodną politykę informacyjną. Z uwagi jednak na specyfikę działalności Emitenta i brak źródeł pozwalających opisać rynek i pozycję emitenta na rynku, na którym działa, niemożliwe jest oszacowanie jego pozycji na rynku i sporządzenie rzetelnego opisu rynku.

3) Dobra praktyka nr 3.8. - Emitent nie będzie przestrzegał danej zasady w całości  
Uzasadnienie: Emitent nie publikuje prognoz wyników finansowych. W przypadku, gdy Emitent zdecyduje się na przedstawienie swoich prognoz finansowych, to złoży odpowiednią deklarację o przestrzeganiu danej zasady.

4) Dobra praktyka nr 5 - Emitent nie będzie przestrzegał danej zasady w całości  
Uzasadnienie: Emitent uznaje za wystarczające prowadzenie zakładki relacje inwestorskie w ramach własnej witryny internetowej pod adresem [www.inno-gene.eu](http://www.inno-gene.eu), gdzie umieszczane są aktualne informacje na temat jego działalności i sytuacji. Strona internetowa Emitenta jest aktualizowana i prowadzona na bieżąco i stanowi pełne źródło wiedzy o spółce, dostępne dla wszystkich inwestorów.

5) Dobra praktyka nr 16 - Emitent nie będzie publikował raportów miesięcznych, w terminie 14 dni od zakończenia miesiąca.

Komentarz: W opinii Emitenta wystarczające jest sporządzanie i publikowanie raportów bieżących i okresowych zgodnie z Regulaminem ASO oraz umieszczanie tych informacji na stronach internetowych (stronie korporacyjnej spółki, NewConnect oraz GPW). Ze względu na skalę i dynamikę działalności Emitenta, publikowanie informacji zgodnie z obowiązującymi Emitenta regulacjami zapewnia akcjonariuszom i inwestorom dostateczny zakres wiedzy o Spółce, pozwalający na podejmowanie decyzji inwestycyjnych. W ocenie Emitenta wystarczająca jest publikacja kwartalnych raportów okresowych, w których Emitent będzie informował o aktualnym stanie spółki.

W pozostałym zakresie Emitent deklaruje przestrzeganie zasad ładu korporacyjnego obowiązujących na rynku NewConnect.

#### 14. Informacje o ważniejszych osiągnięciach w dziedzinie badań i rozwoju

Spółka nie odnotowała w 2015 roku osiągnięć w dziedzinie badań i rozwoju

#### Wybrane dane finansowe w PLN oraz w przeliczeniu na EURO

Pozycje bilansowe, jak i pozycje rachunku zysku i strat, przeliczono według ogłoszonego przez Narodowy Bank Polski średniego kursu euro odpowiednio na dzień 31.12.2015 r. oraz 31.12.2014 r., który wynosił:

- na dzień 31.12.2015 r. – 4,2615 PLN
- na dzień 31.12.2014 r. – 4,2623 PLN

AKTYWA	31.12.2015 PLN	31.12.2014 PLN	31.12.2015 EUR	31.12.2014 EUR
<b>A. AKTYWA TRWAŁE</b>	<b>3 192 362,47</b>	<b>1 381 522,90</b>	<b>749 117,09</b>	<b>324 126,15</b>
I. Wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Rzeczowe aktywa trwałe	222 982,05	279 533,11	52 324,78	65 582,69
III. Należności długoterminowe	0,00	0,00	0,00	0,00
IV. Inwestycje długoterminowe	2 964 754,42	1 071 152,79	695 706,77	251 308,63
V. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	4 626,00	30 837,00	1 085,53	7 234,83
<b>B. AKTYWA OBROTOWE</b>	<b>1 444 331,20</b>	<b>202 832,75</b>	<b>338 925,54</b>	<b>47 587,63</b>
I. Zapasy	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Należności krótkoterminowe	149 616,39	47 284,74	35 108,86	11 093,71
III. Inwestycje krótkoterminowe	1 287 352,52	149 526,09	302 089,06	35 081,08
IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	7 362,29	6 021,92	1 727,63	1 412,83
<b>Aktywa razem</b>	<b>4 636 693,67</b>	<b>1 584 355,65</b>	<b>1 088 042,63</b>	<b>371 713,78</b>

PASYWA	31.12.2015 PLN	31.12.2014 PLN	31.12.2015 EUR	31.12.2014 EUR
<b>A. KAPITAŁ WŁASNY</b>	<b>4 018 493,38</b>	<b>1 135 092,23</b>	<b>942 976,27</b>	<b>266 309,79</b>

I.	Kapitał podstawowy	570 108,10	520 252,20	133 781,09	122 059,03
II.	Należne wpłaty na kapitał podstawowy (wielkość ujemna)	0,00	0,00	0,00	0,00
III.	Udziały (akcje) własne (wielkość ujemna)	0,00	0,00	0,00	0,00
IV.	Kapitał zapasowy	5 557 639,18	1 846 483,58	1 304 150,93	433 212,96
V.	Kapitał z aktualizacji wyceny	0,00	0,00	0,00	0,00
VI.	Pozostałe kapitały rezerwowe	0,00	0,00	0,00	0,00
VII.	Zysk ( strata) z lat ubiegłych	-1 231 643,55	-1 249 887,04	-289 016,44	-293 242,39
VIII.	Zysk ( strata) netto	-877 610,35	18 243,49	-205 939,31	4 280,20
IX.	Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego (wartość ujemna)	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>ZOBOWIĄZANIA I REZERWY NA</b>					
<b>B.</b>	<b>ZOBOWIĄZANIA</b>	<b>618 200,29</b>	<b>449 263,42</b>	<b>145 066,36</b>	<b>105 403,99</b>
I.	Rezerwy na zobowiązania	69 079,63	37 837,00	16 210,17	8 877,13
II.	Zobowiązania długoterminowe	160 388,54	217 653,78	37 636,64	51 064,87
III.	Zobowiązania krótkoterminowe	356 379,16	192 247,64	83 627,63	45 104,20
IV.	Rozliczenia międzyokresowe	32 352,96	1 525,00	7 591,92	357,79
<b>SUMA</b>		<b>4 636 693,67</b>	<b>1 584 355,65</b>	<b>1 088 042,63</b>	<b>371 713,78</b>

LP.	WYSZCZEGÓLNIENIE	31.12.2015	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2014
		PLN	PLN	EUR	EUR
A.	Przychody netto ze sprzedaży i zrównane z nimi, w tym:	233 888,92	26 000,00	54 884,18	6 099,99
B.	Koszty działalności operacyjnej	1 125 098,00	189 830,09	264 014,55	44 537,01
C.	Zysk/Strata ze sprzedaży	-891 209,08	-163 830,09	-209 130,37	-38 437,02
F.	Zysk/Strata na działalności operacyjnej	-884 312,27	-167 528,02	-207 511,97	-39 304,61
I.	Zysk/Strata na działalności gospodarczej	-877 610,35	18 243,49	-205 939,31	4 280,20
J.	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych	0,00	0,00	0,00	0,00
K.	Zysk/Strata brutto	-877 610,35	18 243,49	-205 939,31	4 280,20
L.	Podatek dochodowy	0,00	0,00	0,00	0,00

<b>M.</b>	<b>Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	<b>Zysk/Strata netto</b>	<b>-877 610,35</b>	<b>18 243,49</b>	<b>-205 939,31</b>	<b>4 280,20</b>

---

Poznań, dnia 30 maja 2016 r.

**Zarząd**

.....  
  
 CZŁONEK ZARZĄDU  
 Jacek Wojciechowicz

.....  
 Jacek Wojciechowicz

.....  
  
 CZŁONEK ZARZĄDU  
 Cezary Ziarkowski

.....  
 Cezary Ziarkowski