

**Dofinansowanie prac  
badawczo-rozwojowych w ramach  
aktualnych programów wsparcia dla  
przedsiębiorców**

04.09.2015



**ADM** Group



# O ADM Consulting Group S.A.

## Dotacje UE

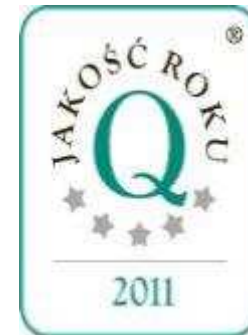
- Opracowywanie dokumentacji aplikacyjnych
- Pomoc w doborze jednostek naukowych i badawczo-rozwojowych
- Pomoc w pozyskaniu opinii o innowacyjności
- Research nowych technologii
- Nadzór oraz merytoryczne wsparcie w trakcie przygotowywania opinii o innowacyjności lub nowej technologii
- Rozliczenie projektów oraz nadzór nad realizacją projektów UE

## Doradztwo finansowe i strategiczne

- Corporate finance
- Doradztwo transakcyjne
- Rynek Kapitałowy
- Wyceny spółek

# Osiągnięcia

- Pozyskane środki - ponad **1,3 mld PLN**
- Przeprowadzone projekty – ponad **730**
- Liczba przeprowadzonych szkoleń – **73**
- Lider rankingu Kredyt Technologiczny 2013 przeprowadzanego przez Fundusze Europejskie



# Pracowaliśmy m.in. dla:



Przedsiębiorstwo  
Energetyczne  
w Siedlcach Sp. z o.o.



ADM Group

# Wsparcie projektów badawczo rozwojowych finansowanych z programów ogólnopolskich w tym POIR

Rodzaj Beneficjenta	Maksymalny Poziom wsparcia
BADANIA PRZEMYSŁOWE	
Mikro lub Mały Przedsiębiorca	80%
Średni Przedsiębiorca	75%
„Duży” Przedsiębiorca	65%
PRACE ROZWOJOWE	
Mały lub Mikro Przedsiębiorca	60%
Średni Przedsiębiorca	50%
„Duży” Przedsiębiorca	40%

# Koszty kwalifikowalne w projektach badawczo-rozwojowych

## Badania przemysłowe

## Prace rozwojowe

- Koszty wynagrodzeń
- Koszty aparatury naukowo-badawczej i innych narzędzi służących celom badawczym
  - Koszty budynków i gruntów
  - Koszty usług badawczych
- Koszty wiedzy technicznej oraz usług doradczych
  - Koszty operacyjne
  - Koszty ogólne

# Finansowanie projektów badawczo - rozwojowych

- **Bon na Innowacje**
- **Szybka Ścieżka**
- **Demonstrator**
- **Infrastruktura B+R**



# Bony na innowacje dla MŚP



- Dla kogo?

- Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa

- Na co?

- Projekt polega na opracowaniu przez jednostkę naukową na rzecz przedsiębiorcy nowego lub znacząco ulepszanego produktu (wyrobu, usługi), technologii produkcji lub nowego projektu wzorniczego.

- Ile?

- Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych – 60 000 PLN
- Maksymalna wartość kosztów kwalifikowalnych – 400 000 PLN

- Intensywność wsparcia:

- 80% mikro/małe      70% średnie

- Kiedy?

- od 31 sierpnia 2015 do 31 grudnia 2015

- Alokacja

- 46 000 000 PLN



# Program „Szybka Ścieżka”



- Dla kogo?

- Mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa

- Na co?

- Prowadzenie przez przedsiębiorstwa badań przemysłowych i prac rozwojowych w celu opracowania innowacyjnych rozwiązań produktowych lub procesowych.

- Ile?

- Maksymalne dofinansowanie do 20 000 000 EUR

- Kiedy?

- od 4 maja 2015 do 31 grudnia 2015 -> dla MŚP
- od 14 października 2015 do 30 listopada 2015 -> dla „Dużych”

- Alokacja

- 1 600 000 000 PLN – MŚP
- 750 000 000 PLN – „Duże”

# „Wsparcie badań naukowych i prac rozwojowych w skali demonstracyjnej” DEMOSTRATOR+

- Dla kogo?

- Mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa

- Na co?

- budowę instalacji pilotażowych/demonstracyjnych służących testowaniu nowych rozwiązań technologicznych wypracowywanych na podstawie prac rozwojowych

- Ile?

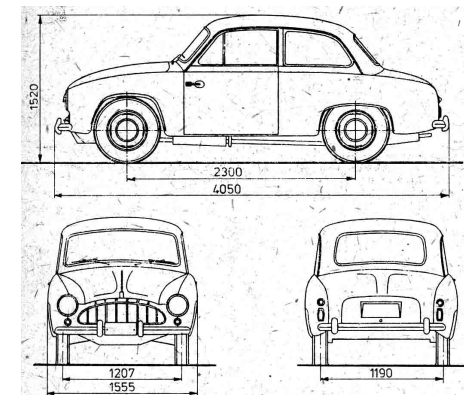
- Wartość kosztów kwalifikowalnych nie niższa niż:  
5 000 000 PLN dla MŚP    20 000 000 PLN dla „Dużych”
- Dotacja do 15 000 000 EUR

- Kiedy?

- Styczeń 2016

- Alokacja

- 500 000 000 PLN



# Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw



- Dla kogo?

- Mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa

- Na co?

- W ramach działania przewidziane jest wsparcie tworzenia lub rozwoju centrów badawczo-rozwojowych przedsiębiorców oraz rozwój ich poprzez działalność badawczo-rozwojową popartą współpracą z jednostką naukową oraz powiązaną branżą.

- Ile?

- Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych – 2 000 000 PLN

- Kiedy?

- od 01 września 2015 do 30 października 2015

- Alokacja

- 460 000 000 PLN



# Krajowe Inteligentne Specjalizacje cz.1

- **ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO**

1. *Technologie inżynierii medycznej, w tym biotechnologie medyczne*
2. *Diagnostyka i terapia chorób cywilizacyjnych oraz w medycynie spersonalizowanej*
3. *Wytwarzanie produktów leczniczych*

- **BIOGOSPODARKA ROLNO-SPOŻYWCZA, LEŚNO-DRZEWNA I ŚRODOWISKOWA**

4. *Innowacyjne technologie, procesy i produkty sektora rolno-spożywczego i leśno-drzewnego*
5. *Zdrowa żywność (o wysokiej jakości i ekologiczności produkcji)*
6. *Biotechnologiczne procesy i produkty chemii specjalistycznej oraz inżynierii środowiska*

- **ZRÓWNOWAŻONA ENERGETYKA**

7. *Wysokosprawne, niskoemisyjne i zintegrowane układy wytwarzania, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii*
8. *Inteligentne i energooszczędne budownictwo*
9. *Rozwiązania transportowe przyjazne środowisku*

# Krajowe Inteligentne Specjalizacje cz.2

- **SUROWCE NATURALNE I GOSPODARKA ODPADAMI**

*10. Nowoczesne technologie pozyskiwania, przetwórstwa i wykorzystania surowców naturalnych oraz wytwarzanie ich substytutów*

*11. Minimalizacja wytwarzania odpadów, w tym niezdatnych do przetworzenia oraz wykorzystanie materiałowe i energetyczne odpadów (recykling i inne metody odzysku)*

*12. Innowacyjne technologie przetwarzania i odzyskiwania wody oraz zmniejszające jej zużycie*

- **INNOWACYJNE TECHNOLOGIE I PROCESY PRZEMYSŁOWE (W UJĘCIU HORYZONTALNYM)**

*13. Wielofunkcyjne materiały i kompozyty o zaawansowanych właściwościach, w tym nanoprocesy i nanoproducty*

*14. Sensory (w tym biosensory) i inteligentne sieci sensorowe*

*15. Inteligentne sieci i technologie geoinformacyjne*

*16. Elektronika oparta na polimerach przewodzących*

*17. Automatyzacja i robotyka procesów technologicznych*

*18. Optoelektroniczne systemy i materiały*

*19. Interaktywne technologie kreacyjne*



**ADM** Group





# Projekt przedsiębiorstwa produkującego środki zabezpieczenia mienia

## Charakterystyka przedsiębiorstwa:

- Główna działalność związana z produkcją sejfów oraz innych środków ochrony mienia
- Ponad 20 lat doświadczenia
- Międzynarodowe nagrody i certyfikaty
- Ponad 80 pracowników
- Dwa zakłady produkcyjne



# Audyty technologiczne produkcji zabezpieczeń ochrony mienia

- Analiza potencjału produkcyjnego przedsiębiorstwa
- Analiza koniecznych zmian w technologii produkcji i gamie oferowanych produktów
- Analiza rynku i przedstawienie koncepcji dot. zmian w strategii sprzedaży i marketingu





# Wykonanie usługi Badawczo-Rozwojowej



Nowa technologia produkcji

Nowe i ulepszone produkty



**ADM** Group

# Wdrożenie innowacyjnej technologii produkcji dot. produktów ochrony mienia

Budowa nowej hali produkcyjnej i wyposażenie w nowoczesne maszyny i urządzenia koszt projektu ponad 8 000 000,00 PLN



INNOWACYJNA  
GOSPODARKA  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Dofinansowanie ponad 3 900 000,00 PLN



**ADM** Group

# Projekt przedsiębiorstwa produkującego maszyny rozdmuchowe

## Charakterystyka przedsiębiorstwa:

- Główna działalność dot. produkcji maszyn rozdmuchowych oraz doradztwo techniczne w zakresie automatyzacji produkcji
- Zakład produkcyjny z zatrudnieniem około 20 pracowników
- Ponad 30 letnie doświadczenie w branży



**ADM** Group

# Współpraca w ramach projektu badawczego z Politechniką Gdańską

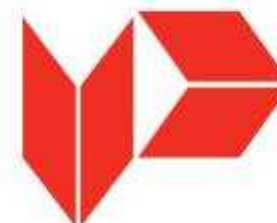
- Zakup badań zleconych
- Współpraca w ramach projektu
- Zaangażowanie pracowników naukowych



+



=



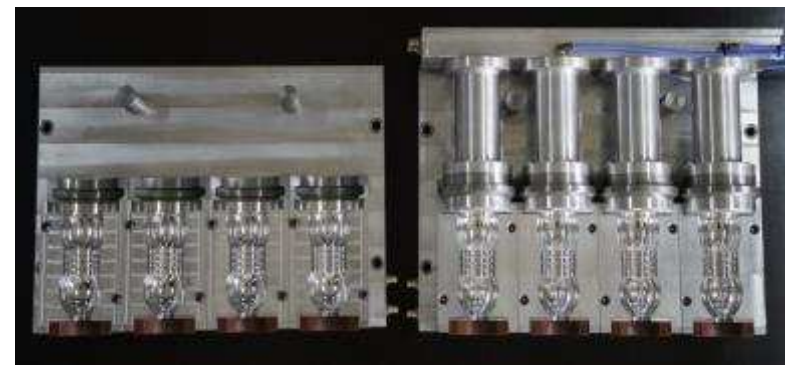
URZĄD PATENTOWY RP

ADM Group



# Realizacja projektu badawczo-rozwojowego dot. stworzenia ulepszonej rządowej maszyny rozdmuchowej

- Projekt badawczy uzyskał dofinansowanie w ramach działania 1.4 Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka
- Koszty kwalifikowalne projektu około 780 tys. PLN  
Dofinansowanie 70% kosztów kwalifikowalnych.
- Dofinansowano:
  - Wynagrodzeniem Pracowników biorących udział w projekcie
  - Zakup badań i analiz od Jednostki Badawczej (Politechnika Gdańska)
  - Zakup Materiałów do budowy prototypu pieca
  - Amortyzacja sprzętów użytych do projektu



# Wdrożenie do produkcji innowacyjnych i ekologicznych rządowych maszyn rozdmuchowych

Zakup nowej hali produkcyjnej i wyposażenie w nowoczesne instalacje do testowania i produkcji maszyn rozdmuchowych  
koszt projektu ponad 8 000 000,00 PLN



INNOWACYJNA  
GOSPODARKA  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Dofinansowanie ponad 4 400 000,00 PLN



ADM Group

[www.admgroup.pl](http://www.admgroup.pl)

**Dziękuję za uwagę**

**Piotr Kaliszczuk**

Doradca ds. projektów inwestycyjnych

[p.kaliszczuk@admgroup.pl](mailto:p.kaliszczuk@admgroup.pl)

mobile – 502 278 664



**ADM** Group

