

# Instytut Spawalnictwa SIEĆ BADAWCZA

## częścią Sieci Badawczej Łukasiewicz ŁUKASIEWICZ

W dniach 1 i 2 kwietnia 2019 r., powołany został nowy projekt naukowo-biznesowy. Powstała Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ, w której skład wchodzi 38 instytutów badawczych, zatrudniających niemal 8 tysięcy pracowników. Sieć Badawcza Łukasiewicz to trzecia największa organizacja badawcza w Europie. Skupia ona potencjał krajowych instytutów badawczych i już na starcie dysponuje kilkuset laboratoriami oraz światowej klasy naukowcami. Powołanie Łukasiewicza to przełomowy moment dla współpracy nauki z biznesem. W spotkaniu 2 kwietnia pod wspólną marką ŁUKASIEWICZ wzięli udział przedstawiciele wszystkich 38 instytutów, a także Premier Mateusz Morawiecki, Wicepremier Jarosław Gowin oraz Minister Jadwiga Emilewicz.



Przedstawiciele 38 instytutów oraz goście specjali (w pierwszym rzędzie od lewej: Minister Jadwiga Emilewicz, Premier Mateusz Morawiecki, Wicepremier Jarosław Gowin oraz prezes Sieci Badawczej Łukasiewicz Piotr Dardziński) [źródło: <https://lukasiewicz.gov.pl/2019/04/02/siec-badawcza-lukasiewicz-rozpoznala-funkcjonowanie/>]

Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ to efektywne zaplecze technologiczne i intelektualne, ale przede wszystkim realny pomost między nauką a gospodarką. Założeniem Sieci jest scentralizowanie działań badawczych, co pozwoli na uzyskanie pozytywnego wpływu na działalność mikro-, średnich i małych przedsiębiorstw. W ten sposób uzyskają one łatwiejszy dostęp do wyników badań naukowych i know-how, co znajdzie bezpośrednie przełożenie na ich rozwój.

Powstanie Sieci Badawczej ŁUKASIEWICZ pozwala osiągnąć „efekt skali” i umożliwić stworzenie kompleksowej oferty usług badawczych dla przedsiębiorców, w oparciu o ich wspólny potencjał. Głównym zadaniem Sieci Badawczej Łukasiewicz jest prowadzenie badań o kluczowym, strategicznym znaczeniu dla gospodarki oraz komercjalizacja ich wyników. Sieć będzie wspierać politykę gospodarczą państwa, w szczególności przez dokonywanie prognoz trendów i skutków zmian technologicznych, które mogą mieć silny wpływ na społeczeństwo i jego rozwój, oraz analiz aktualnego stanu techniki na potrzeby polityk publicznych. Za planowanie i koordynację prac badawczych prowadzonych w instytutach będzie odpowiadać Centrum Łukasiewicz, które jednocześnie będzie - tak samo jak instytuty - prowadzić projekty badawcze i komercjalizować ich wyniki.

Prezesem Sieci Badawczej Łukasiewicz został **Piotr Dardziński**, dotychczas pełniący funkcję sekretarza stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego odpowiedzialnego za współpracę nauki i biznesu. Jako pełnomocnik rządu ds. reformy instytutów badawczych opracował nową koncepcję ich funkcjonowania, a następnie koordynował proces powstawania Sieci Badawczej Łukasiewicz. Podczas spotkania z przedstawicielami instytutów badawczych, inauguracyjnego działania Sieci, powiedział: *Powołanie ŁUKASIEWICZA to realizacja polskich aspiracji do współdziałania z europejskimi i światowymi instytucjami. Stajemy się dzisiaj ważnym partnerem dla takich organizacji jak niemieckie Stowarzyszenie Fraunhofera, francuskie Carnot czy fińskie VTT. Nasza dotychczasowa współpraca międzynarodowa wchodzi właśnie na zupełnie nowy, globalny poziom. Zyskujemy przy tym należy nam prestiż oraz szanse na pozyskiwanie międzynarodowych grantów i partnerów gospodarczych. Przed nami wiele pracy, aby efektywnie transferować unikatową wiedzę polskich naukowców do rodzimej gospodarki, a przez to przyczynić się do rozwoju gospodarczego kraju i budowania prestiżu Polski na arenie międzynarodowej. Jako zespół ŁUKASIEWICZA musimy dołożyć maksymalnych starań, aby wyniki naszej pracy przeobrażały się w sukcesy polskich przedsiębiorców.*

Instytuty zlokalizowane są w 11 miastach Polski. Oprócz Instytutu Spawalnictwa do Sieci włączone zostały dwa inne gliwickie instytuty naukowo-badawcze: Instytut Metalurgii Żelaza im. Stanisława Staszica i Instytut Metali Nieżelaznych.

Sprawą oczywistą jest, że komercjalizacja rezultatów badań naukowych zależy od współpracy nauki i biznesu,



Premier Mateusz Morawiecki wręcza Piotrowi Dardzińskiemu powołanie na stanowisko Prezesa Sieci Badawczej Łukasiewicz [źródło: <https://lukasiewicz.gov.pl/2019/04/02/siec-badawcza-lukasiewicz-rozpoznala-funkcjonowanie/>]

jednak nikomu nie udało się jeszcze wdrożyć konkretnego, systemowego rozwiązania w skali kraju. Wierzmy, że Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ będzie impulsem do rozwoju polskich osiągnięć naukowych.