



Konkurs im. Stanisława Staszica na najlepsze produkty innowacyjne
„LAUR INNOWACYJNOŚCI 2017”

Konkurs im. Stanisława Staszica na najlepsze produkty innowacyjne „Laur Innowacyjności 2017”

PATRONATY HONOROWE



MINISTERSTWO
ROZWOJU



Ministerstwo
Przemysłu
i Rozwoju Wsi



SLAWOMIR BODZOWSKI
MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO



Patronat Honorowy Marszałek
Województwa Lubuskiego
Elżbieta Anny Polak

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO
Witold Stępień



MAŁOPOLSKA
Jakub Krupa
Marszałek Województwa Małopolskiego



Marszałek
Województwa
Świętokrzyskiego

Podlaskie
Marszałek Województwa Podlaskiego



Miasto Łódź
Prezydent Miasta
Łódź



Prezydent Miasta Gdańska
PAWEŁ ADAMOWICZ



Patronat Honorowy
PREZYDENT
MIASTA GDYNI
Wojciech Szustak



Patronat Honorowy
Prezydenta Miasta Katowice



PREZYDENT MIASTA ŁÓDZI
HANNA ZIMACHOWSKA



Patronat Honorowy
Prezydenta
Miasta Wrocław



PREZYDENT MIASTA WROCLAWIA
Michał Zięba



PREZYDENT MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY

PATRONATY



PARTNERZY



FUNDACJA MAŁYCH I ŚREDNICH PRZEDSIĘBIORSTW

Warszawski Dom Technika
NOT Sp. z o.o.

GENERALNY SPONSOR KONKURSU



GŁÓWNY SPONSOR KONKURSU



GŁÓWNY PATRON MEDIALNY



PATRONI MEDIALNI



przedsiębiorcy@eu

MAMSTARTUP



Podsumowanie Konkursu im. Stanisława Staszica na najlepsze produkty innowacyjne „Laur Innowacyjności 2017”

Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych Naczelnej Organizacji Technicznej, organizator Konkursu im. Stanisława Staszica na najlepsze produkty innowacyjne „Laur Innowacyjności”, informuje, że Kapituła Konkursu wyłoniła laureatów tegorocznej, siódmej edycji.

Konkurs „Laur Innowacyjności” jest promocją innowacyjnych produktów, technologii i usług, a także innych rozwiązań które są nierozłącznie związane z pojęciem zmiany, nowości a także reformą. W Konkursie uczestniczą polskie i zarejestrowane w Polsce firmy oraz osoby fizyczne których innowacyjnymi produktami może być zainteresowana polska gospodarka.

U podstaw zorganizowania Konkursu legło przekonanie, iż ciągły rozwój techniki kreuje nowe potrzeby i oczekiwania człowieka, co sprawia, że przedsiębiorstwa muszą szybko reagować na rosnące wymagania kontrahentów oraz dopasowywać swoją ofertę do ich potrzeb. Kluczem do rozwoju polskiej gospodarki jest rozwój innowacyjności, promowanie produktów innowacyjnych i ich twórców oraz pomoc w przyspieszeniu aplikacji innowacyjnych rozwiązań, tak potrzebnych naszemu krajowi.

Poprzednie edycje Konkursu spotkały się z zainteresowaniem firm, które szczytą się innowacyjnymi produktami bądź technologiami, a także zainteresowaniem ze strony administracji państwowej, środowisk polonijnych oraz mediów. W obecnej edycji Laury, popularnie zwane „Staszicami”, rozdano w 13 kategoriach.



Gośćmi uroczystości byli m.in.

*Pan **Grzegorz MICKIEWICZ** – Doradca Ministra Jerzego Kwiecińskiego, Sekretarza Stanu w Ministerstwie Rozwoju, Pełnomocnik Prezes Rady Ministrów ds. Funduszy Europejskich i Rozwoju Regionalnego; Pani **Monika Wrońska** – Przedstawiciel Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego; Pani **Joanna MALON** – Dyrektor Departamentu Przedsiębiorczości i Strategii Marki Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze; Pani **Katarzyna SAMSEL** – Dyrektor Działu Koordynatorów Narodowego Centrum Badań i Rozwoju; Pan **Jan SIKORA** Przewodniczący Kapituły Konkursu Laur Innowacyjności 2017; Zastępca Dyrektora ds. nauki Instytutu Elektroniki i Technik Informatycznych; Pan **Wiesław Paluszyński** – Wiceprezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji; Pan **Janusz Samuła** – Dyrektora Departamentu Innowacji i Rozwoju w Urzędzie Dozoru Technicznego; Pan **Jacek FOTKA** – Wiceprezes Zarządu Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie; Pan **Zbigniew Grzeszczuk** – reprezentant Zarządu Polskiej Izby Arktułów Promocyjnych; Pan **Łukasz KROPLEWSKI** - Wiceprezes Zarządu ds. Rozwoju PGNiG SA - Generalny Sponsor Konkursu; Pan **Michał ZAJĄC** – Dyrektor Biura Utrzymania Ruchu Pionu Eksploatacji EuRoPol GAZ SA. - Główny Sponsor Konkursu;*

*Gospodarzy Konkursu reprezentowała Prezes FSNT-NOT Pani **Ewa Mańkiewicz – Cudny**.*

w kategorii:

Budownictwo i obiekty użyteczności publicznej, bezpieczeństwo i pożarnictwo

**Kapituła Konkursu przyznała Wyróżnienie- dla
Grupa Techniczna CODI**

za projekt - **System domofonowy z obsługą poleceń głosowych oraz komunikacją przez sieć GSM**



nagrodę wręczyli - Pani Ewa Mańkiewicz – Cudny Prezes FSNT NOT w towarzystwie Pana Grzegorza MICKIEWICZA – Doradcy Ministra Jerzego Kwiecińskiego, Sekretarza Stanu w Ministerstwie Rozwoju, Pełnomocnika Prezes Rady Ministrów ds. Funduszy Europejskich i Rozwoju Regionalnego.

Nagrodę odebrał Pan Dyrektor Jacek Rydzewski

w kategorii

Ekologia, geodezja, gospodarka wodna

Wyróżnienie otrzymał

Główny Instytut Górnictwa

za projekt – **Mobilna platforma do pomiarów niskiej emisji**



nagrodę wręczyli - Pani Ewa Mańkiewicz – Cudny Prezes FSNT NOT w towarzystwie Pana Grzegorza MICKIEWICZA – Doradcy Ministra Jerzego Kwiecińskiego, Sekretarza Stanu w Ministerstwie Rozwoju, Pełnomocnika Prezes Rady Ministrów ds. Funduszy Europejskich i Rozwoju Regionalnego.

Nagrodę odebrał Pan Mariusz BOREK – Kierownik ds. Promocji i Marketingu

Nagrodę Złoty Laur Innowacyjności otrzymał
Instytut Chemii i Techniki Jądrowej
za projekt – Wysokowydajna polska technologia uzyskiwania biometanu z wytwarzaniem nawozu organicznego



Nagrodę odebrał Pan profesor Andrzej Chmielewski – Dyrektor Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej

Nagrodę Złoty Laur Innowacyjności otrzymała firma
WASA Sp. z o.o.
za projekt - Innowacyjne wykorzystanie odpadów przemysłu energetycznego gipsów i popiołów



Nagrodę odebrał Pan Mieczysław Paweł Wójcik – Prezes Zarządu WASA Sp. z o.o.

w kategorii
Energetyka, elektrotechnika;

**Kapituła Konkursu postanowiła przyznać
Wyróżnienie firmie**

N-ERGIA Sp. z o.o.

za projekt - **Obieg kogeneracyjny w wodnych kotłach ciepłowniczych**



Nagrodę odebrał Pan Profesor Piotr OSTROWSKI – Wiceprezes N-ERGIA Sp. z o.o.

ZŁOTY Laur Innowacyjności otrzymuje:

PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.

za projekt – **Pomiar i monitoring strumienia powietrza w kondensatorze oraz ilości i temperatury wody traconej podczas odpowietrzenia.**



nagrodę wręczyli - Pani Ewa Mańkiewicz – Cudny Prezes FSNT NOT w towarzystwie Pana Grzegorza MICKIEWICZA – Doradcy Ministra Jerzego Kwiecińskiego, Sekretarza Stanu w Ministerstwie Rozwoju, Pełnomocnika Prezes Rady Ministrów ds. Funduszy Europejskich i Rozwoju Regionalnego.

Nagrodę odebrał Pan Andrzej Legeżyński – Z-ca Dyrektora, Dyrektor Techniczny Oddziału Elektrownia Bełchatów

w kategorii

Górnictwo i hutnictwo

WYRÓŻNIENIE dla

KGHM Polska Miedź SA Oddział Zakłady Górnicze „Polkowice – Sieroszowice”
za projekt – **Unikatowa maszyna wielozadaniowa typu ŁS-2 WIG do pracy w wąskich wyrobiskach kopalni**



nagrodę wręczyli – Pan Jacek FOTKA – Wiceprezes Zarządu Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie, Pan Tomasz Karwat – Prezes Zarządu Zespołu Usług Technicznych Rady Stołecznej NOT Sp. z o.o.

Nagrodę odebrali - Pan Roman SAWICKI i Przemysław OŹGA – Autorzy Projektu Oddział Zakłady Górnicze „Polkowice – Sieroszowice” KGHM Polska Miedź S.A.

SREBRNE Laury Innowacyjności przyznano

Instytutowi Metali Nieżelaznych

za projekt **Sposób przetwarzania uciążliwych ekologicznie żużli konwertorowych ze świeżenia stopu CuFePb w surowiec ołowionośny**

oraz za projekt

za projekt - **Technologia odzysku cynku z odpadów flotacyjnych w postaci kwalifikowanych koncentratów**



Nagrody odebrał - Pan Profesor Zbigniew Śmieszek – Dyrektor Instytutu Metali Nieżelaznych

ZŁOTY Laur Innowacyjności otrzymuje :

KGHM Polska Miedź S.A. Oddział Huta Miedzi Głogów

za projekt - **Modernizacja procesu odmiedziowania surowego szlamu złota w celu zmniejszenia strat platyny i innych metali z wycofywanym roztworem po odmiedziowaniu**



nagrodę wręczyli – Pan Jacek FOTKA – Wiceprezes Zarządu Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie, Pan Tomasz KARWAT – Prezes Zarządu Zespołu Usług Technicznych Rady Stołecznej NOT Sp. z o.o.

Nagrodę odebrał - Pan Waldemar MILEWICZ – Dyrektor ds. Finansów Huty Miedzi Głogów

w kategorii

Mechanika, maszyny i urządzenia;

WYRÓŻNIENIE dla

PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.

za projekt – **Elastyczne zawieszenie zestawu krążników przenośnika taśmowego**



nagrodę wręczyli – Pani Joanna MALON – Dyrektor Departamentu Przedsiębiorczości i Strategii Marki Urzędu Marszałkowskiego w towarzystwie Pana Łukasza KROPLEWSKIEGO – Wiceprezesa Zarządu ds. Rozwoju PGNiG SA

nagrodę odebrał - Pan Eugeniusz IDZIAK - Naczelny Inżynier Energomechaniczny Centrum Technicznego Kopalni Węgla Brunatnego Bełchatów.

SREBRNY Laur Innowacyjności otrzymuje

ELGRA Engineering Sp. z o.o. Sp. k.

za projekt - [Wielozadaniowe chwytaki](#)



nagrodę odebrała - Pani Kinga PODLASZEWSKA Kierownik Działu Marketingu ELGRA Engineering Sp. z o.o. Sp. k.

w kategorii

Technika medyczna, przemysł farmaceutyczny, chemia

WYRÓŻNIENIE dla:

Bioten Sp. z o.o.

za projekt - [Opracowanie technologii wytwarzania bioemulgatorów z odpadów glicerynowych roślinnych i zwierzęcych](#)



nagrodę odebrała – Pani Kinga KUBIAK Kierownik laboratorium analiz w BIOTEN Sp. z o.o.

ZŁOTY Laur Innowacyjności otrzymuje firma

LfC Sp. z o.o.

za projekt - SLIDER – innowacyjna technologia leczenia ześlizgu



nagrodę odebrał – Pan Lechosław Franciszek Ciupik – Prezes LfC Sp. z o.o.

ZŁOTY Laur Innowacyjności otrzymuje firma

GP Bionics Sp. z o.o.

za projekt - Disc Repair System



nagrodę odebrali - Pan Mariusz GŁOWACKI – Prezes Zarządu oraz Pan Karol PAWLAK Doradca Zarządu – założyciele GP Bionics Sp. z o.o.

w kategorii

Przemysł spożywczy, rolnictwo, ogrodnictwo, leśnictwo WYRÓŻNIENIE

VIANAT Spółka z o.o. Spółka komandytowa
za projekt - [ARONIA+ żywność przyszłości](#)

SREBRNY Laur Innowacyjności otrzymuje

Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych

za projekt - [Maszyna zagregowana z ciągnikiem rolniczym do zbierania i zwijania materiału drzewnego pozostałego po ścinie gałęzi, odrostów drzew i krzewów, jako biomasy na cele energetyczne](#)



nagrodę odebrał – Pan inż. **Ryszard CHMIELEWSKI** – Główny Specjalista ds. Funduszy Strukturalnych i Programów Ramowych, Rzecznik Patentowy- odpowiedzialny m.in. za pozyskiwanie funduszy strukturalnych na realizację projektów badawczych oraz za promocję wynalazków w kraju i zagranicą.

w kategorii

Technika wojskowa WYRÓŻNIENIE

PCO S.A.

za projekt [System Obserwacji Dookólnej](#)

WYRÓŻNIENIE

Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii

za projekt – [Przyrząd Rozpoznania Skażeń PRS – 1W](#)



nagrodę wręczyli – Pani **Monika WROŃSKA** – Przedstawiciel Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego
Pana **Tomasz KARWAT** Prezes Zarządu Zespołu Usług Technicznych Rady Stołecznej NOT

nagrodę odebrał - Pan **Grzegorz NYSZKO** – Dyrektor Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii

w kategorii

Transport i komunikacja

Wyróżnienie dla

Olatech dr inż. Andrzej Błachowicz oraz Firmy BS STC Sp. z o.o.- współpartner nagrodzonego projektu

Systemy bezpieczeństwa w ruchu lotniczym, w szczególności lampy oświetlenia przeszkodowego, również do zastosowań w strefach zagrożonych wybuchem



nagrodę odebrali – Pan **Andrzej BŁACHOWICZ** - firma Olatech dr inż. Andrzej Błachowicz oraz Pan **Paweł KURTASZ** – Prezes Firmy BS STC Sp. z o.o.

w kategorii

Włókiennictwo, papiernictwo, opakowania



nagrodę odebrała – Pani **Grażyna GRABOWSKA** – Kierownik Zakładu Konfekcji Technicznej Instytutu Technologii Bezpieczeństwa „MORATEX”

w kategorii

Usługi i inne rozwiązania innowacje o charakterze społeczno – gospodarczym.

Wyróżnienie otrzymuje

Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A.

za projekt - Inkubator dla Startupów InnVento



nagrodę odebrał - Pan Łukasz KROPLEWSKI – Wiceprezes ds. Rozwoju w PGNiG S.A.

Wyróżnienie dla:

Instytutu Nafty i Gazu - Państwowego Instytutu Badawczego

za projekt – System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw i biopłynów –
System KZR INiG



nagrodę odebrała - Pani DELFINA ROGOWSKA – Kierownik Biura Systemów Certyfikacji Biomasy w Instytucie Nafty i Gazu