



# Konkurs im. Stanisława Staszica na najlepsze produkty innowacyjne

*„LAUR INNOWACYJNOŚCI 2014”*

*IV edycja*

## **REGULAMIN KONKURSU**

**ORGANIZATOR**



**NACZELNA ORGANIZACJA TECHNICZNA**  
**Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych**

**REALIZACJA**



**Zespół Usług Technicznych**  
**Rady Stołecznej NOT Spółka z o.o.**  
**ul. Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa**

## Honorowy Patronat\*

**Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej**

**Bronisław Komorowski**

## Patronat Rządowy



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

MINISTER INFRASTRUKTURY I ROZWOJU\*  
MINISTER SPRAW ZAGRANICZNYCH\*  
MINISTER ŚRODOWISKA\*

## Patronat Parlamentarny

KOMISJA INNOWACYJNOŚCI I NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII \*

## Patronat Instytucjonalny



PREZYDENT MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY



## Patronat Międzynarodowy

Europejska Federacja Narodowych  
Stowarzyszeń Inżynierów FEANI \*

Europejska Federacja Polonijnych Stowarzyszeń  
Naukowo- Technicznych EFPSNT \*

Rada Polskich Inżynierów  
w Ameryce Północnej RPI w AP \*

Światowa Federacja Organizacji Inżynierskich WFEO \*

## Patronat Medialny

GAZETA PRAWNA\*  
MIĘDZYNARODOWE FORUM KOBIEC \*  
MODART \*  
NOWY DZIENNIK \*  
POLSKA AGENCJA PRASOWA \*  
POLSKIE RADIO \*

**przedsiębiorcy@eu**



TVP WARSZAWA \*  
URODA ŻYCIA \*

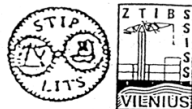
# Partnerzy



## PATPOL Kancelaria Patentowa \*



Polski Związek Stowarzyszeń  
Wynalazców i Racjonalizatorów



Stowarzyszenie Inżynierów i  
Techników Polskich na Litwie



Stowarzyszenie Inżynierów i  
Techników Polskich we Francji



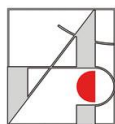
Stowarzyszenie Inżynierów i  
Techników Polskich w USA  
Polonia Technica



Stowarzyszenie Inżynierów  
Polskich e. V (Düsseldorf)



Stowarzyszenie Inżynierów  
Polskich w Kanadzie



Stowarzyszenie Polskich  
Inżynierów i Techników w Austrii



Stowarzyszenie Techników  
Polskich w Republice  
Południowej Afryki



Stowarzyszenie Techników  
Polskich w Wielkiej Brytanii



Warszawski Dom Technika NOT  
Spółka z o.o.



Bundesverband der Polnischen Ingenieure und Techniker  
Zrzeszenie Federalne Polskich Inżynierów i Techników w

Zrzeszenie Federalne Polskich  
Inżynierów i Techników w  
Niemczech T.z.

\* w trakcie uzgodnień

## Spis treści:

Rozdział I. Cel Konkursu .....	6
Rozdział II. Organizator .....	6
Rozdział III. Uczestnicy Konkursu .....	6
Rozdział IV. Nagrody w Konkursie .....	6
Rozdział V. Kryteria Konkursu .....	6
Rozdział VI. Kategorie Konkursu .....	7
Rozdział VII. Warunki udziału w Konkursie .....	7
Rozdział VIII. Wymagane dokumenty .....	7
Rozdział IX. Koszt uczestnictwa .....	8
Rozdział X . Termin i miejsce składania projektów konkursowych .....	8
Rozdział XI. Kapituła Konkursu .....	9
Rozdział XII. Eksperti .....	10
Rozdział XIII. Ocena projektów konkursowych .....	10
Rozdział XIV. Ogłoszenie wyników Konkursu .....	11
Rozdział XV. Postanowienia końcowe .....	11

## Rozdział I. Cel Konkursu

Celem Konkursu im. Stanisława Staszica na najlepsze produkty innowacyjne „Laur Innowacyjności 2014” zwanego dalej **Konkuresem** jest promocja innowacyjnych produktów, technologii i usług, a także innych rozwiązań.

## Rozdział II. Organizator

1. Organizatorem Konkursu jest FSNT NOT, zwana dalej „Organizatorem”.
2. Konkurs jest realizowany przez Zespół Usług Technicznych Rady Stołecznej NOT Sp. z o.o., zwany dalej Realizatorem.
3. Zespół organizacyjny stanowią:  
Beata Kuczkowska-Osuch  
Elżbieta Topka  
tel./fax.+48 22/826-67-07  
e-mail:biuro1@zutnot.com.pl; biuro@zutnot.com.pl

## Rozdział III. Uczestnicy Konkursu

W Konkursie mogą uczestniczyć polskie i polonijne firmy zarejestrowane w Polsce oraz podmioty gospodarcze i osoby fizyczne z Polski i z krajów, w których działają polonijne stowarzyszenia naukowo – techniczne. Mogą w nim także uczestniczyć podmioty zagraniczne, których innowacyjnymi produktami może być zainteresowana polska gospodarka.

## Rozdział IV. Nagrody w Konkursie

1. **Laureaci Konkursu „Laur Innowacyjności” otrzymują:**
  - a) statuetkę „Staszice – Laur Innowacyjności”;
  - b) dyplom Laureata Konkursu;
  - c) prawo posługiwania się przez rok w korespondencji i promocji znakiem i tytułem „Laur Innowacyjności” – znak (logo) w wersji elektronicznej na płycie CD do wykorzystania w materiałach promocyjnych firmy (m.in. na papierze firmowym, dokumentach, materiałach reklamowych itp.).

## Rozdział V. Kryteria Konkursu

1. **Innowacyjność projektu /oryginalność pomysłu/**
  - a) w skali branży do 30 pkt.
  - b) w skali kraju do 60 pkt.
  - c) w skali globalnej do 100 pkt.
2. **Oddziaływanie na środowisko (energooszczędność, ekologia) do 50 pkt.**

## Rozdział VI. Kategorie Konkursu

Wnioski składane w Konkursie będą rozpatrywane w następujących kategoriach:

1. Budownictwo, konstrukcje, bezpieczeństwo i pożarnictwo;
2. Ekologia, geodezja, gospodarka wodna;
3. Energetyka, elektrotechnika;
4. Górnictwo i hutnictwo;
5. Informatyka, telekomunikacja, elektronika, automatyka;
6. Inżynieria materiałowa, nanotechnologie;
7. Mechanika, maszyny i urządzenia;
8. Technika medyczna, przemysł farmaceutyczny, chemia;
9. Przemysł spożywczy, rolnictwo, ogrodnictwo, leśnictwo;
10. Obiekty użyteczności publicznej;
11. Transport, komunikacja;
12. Włókiennictwo, papiernictwo, opakowania;
13. Innowacje o charakterze społeczno – gospodarczym.

## Rozdział VII. Warunki udziału w Konkursie

1. Do Konkursu mogą być zgłaszane produkty, technologie, usługi lub inne rozwiązania o charakterze innowacyjnym.
2. **Do Konkursu nie mogą być zgłoszone projekty już nagrodzone w poprzednich edycjach Konkursu.**
3. Warunkiem rozpatrzenia projektu jest jego terminowe zgłoszenie na obowiązującym formularzu (wraz z załącznikami) oraz terminowe wniesienie opłaty określonej w rozdz. IX.
4. Do Konkursu mogą być zgłoszone maksymalnie 3 produkty od jednego podmiotu.
5. Laureaci poprzednich edycji i firmy zgłoszone do edycji 2014 chcące uczestniczyć w Targach mogą liczyć na jednorazowy rabat w wysokości 10 % na Targach ITM Polska 2014 w dniach 03 – 06.06.2014 w Poznaniu.\*

**\* w sprawach targów ITM Polska – kontakt**

Międzynarodowe Targi Poznańskie

Wiesława Galińska – Dyrektor Grupy Produktów

Tel. 61/ 869-22-47; e-mail:wieslawa.galinska@mtp.pl

## Rozdział VIII. Wymagane dokumenty

Wnioski konkursowe powinny być sporządzone wyłącznie na formularzu zgłoszenia, stanowiącym załącznik nr 1 do Regulaminu Konkursu, składającym się z dwóch części:

Część A – podstawowe informacje o projekcie

Część B – informacja o Uczestniku Konkursu

a) do wniosku należy dołączyć folder lub krótką 2-3 minutową prezentację zgłaszanego projektu na CD lub DVD.

b) do wniosku należy dołączyć zgodę na przetwarzanie danych osobowych oraz informację o projekcie (załącznik nr 2 do Regulaminu Konkursu), na potrzeby konkursowe i promocyjne.

## Rozdział IX. Koszt uczestnictwa

Koszt uczestnictwa jest zróżnicowany w zależności od wielkości podmiotu zgłaszającego

a/ osoby fizyczne, firmy mikro ( do 10 zatrudnionych) oraz Partnerzy Naukowo-Badawczy	koszt	500 zł + 23% VAT/ 1 projekt/
b/ małe firmy (do 49 zatrudnionych)	koszt	1000 zł + 23% VAT/1 projekt/
c/ średnie firmy (do 249 zatrudnionych)	koszt	1500 zł + 23% VAT/1 projekt/
d/ duże firmy (pow. 249 zatrudnionych)	koszt	2000 zł + 23% VAT/1 projekt/

**W przypadku zgłoszenia więcej niż 1 projektu obowiązują następujące opłaty:**

Zgłoszenie 2 projektów ----- opłata wynosi 150 % kwoty dotyczącej 1 projektu

Zgłoszenie 3 projektów ----- opłata wynosi 200 % kwoty dotyczącej 1 projektu

**UWAGA: Powyższe opłaty obowiązują w przypadku zgłoszeń i opłat wniesionych do 20 czerwca 2014 r.**

**Po tym terminie wszystkie opłaty wzrastają o 20%.**

Ostateczny termin zgłaszania wniosków do Konkursu i wnoszenia związanych z tym opłat upływa z dniem 5 listopada 2014 r.

**W przypadku dwóch i więcej partnerów zgłoszonego projektu obowiązują następujące opłaty :**

Partner o największej liczbie zatrudnionych - 100 % opłaty określonej dla danej liczby zatrudnionych w firmie.

II i III partner – po 50 % opłat określonych dla liczby zatrudnionych w tych firmach.

**Wyliczona w powyższy sposób opłata łączna powinna być wnoszona przez tego z partnerów, który składa wniosek.**

**Wpłaty należy dokonać na konto:**

**Zespołu Usług Technicznych Rady Stołecznej NOT Sp. z o.o.**

**Bank City Handlowy 51 1030 0019 0109 8503 0004 1453**

**z podaniem tytułu wpłaty : “Udział w Konkursie Laur Innowacyjności 2014, liczba zatrudnionych ..... osób.** W przypadku kilku partnerów należy podać w miejscu wykropkowanym odrębnie liczby zatrudnionych u każdego partnera.

## Rozdział X . Termin i miejsce składania projektów konkursowych

1. Podstawowy termin przyjmowania projektów konkursowych upływa **20 czerwca 2014 r.** Za wnioski złożone w tym terminie obowiązuje podstawowa, niższa cena.

Ostateczny termin przyjmowania projektów konkursowych upływa z dniem  
**5 listopada 2014 r.**

W tym samym terminie należy wnieść od tych wniosków opłatę wyższą od podstawowej o 20%.

**WNIOSKI, OD KTÓRYCH NIE ZOSTAŁA UISZCZONA OPŁATA, NIE BĘDĄ ROZPATRYWANE.**



Uroczysta Gala , na której zostaną ogłoszone wyniki Konkursu, odbędzie się 26 listopada 2014 r. w Sali Balowej Warszawskiego Domu Technika NOT Spółka z o.o., ul. Czackiego 3/5.

2. Projekty konkursowe, w dwóch egzemplarzach w formie pisemnej, wraz z załącznikami, o których mowa w rozdz. VIII, można składać osobiście w siedzibie Realizatora lub wysłać pocztą na adres: Zespół Usług Technicznych Rady Stołecznej NOT Sp. z o.o., ul. Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa, z dopiskiem na kopercie „**Konkurs Laur Innowacyjności 2014**”.
3. Formularz zgłoszenia projektu, oprócz wersji papierowej, o której mowa w ust. 2, powinien być złożony także w formie elektronicznej. Druk formularza jest dostępny na stronie internetowej [www.zutnot.com.pl](http://www.zutnot.com.pl)
4. Formularz zgłoszenia projektu jak i załączniki muszą być sporządzone w języku polskim.
5. Za datę złożenia projektu do Konkursu uważa się zarejestrowaną datę wpływu kompletnej dokumentacji projektu do Zespołu Usług Technicznych Rady Stołecznej NOT Sp. z o.o.
6. Projekty konkursowe złożone po terminie lub nie opłacone w terminie nie będą rozpatrywane.

## **Rozdział XI. Kapituła Konkursu**

**Eugeniusz Budny – Przewodniczący Kapituły Konkursu, Prezes RS NOT Sp. z o.o.**

**Krzysztof Żmijewski – Przewodniczący Zespołu Ekspertów, Politechnika Warszawska**

**Jacek Kubielski – Sekretarz Kapituły Konkursu, Sekretarz Generalny NOT**

Alicja Adamczak – Prezes Urzędu Patentowego RP

Andrzej Boroń – Sekretarz Generalny SEP

Józef Buczak – Prezydent Stowarzyszenia Polskich Inżynierów i Techników w Austrii

Ryszard Chmielowiec - Honorowy Prezes Stowarzyszenia Techników Polskich w Wielkiej Brytanii

Mariusz Czerkawski – Prezes Stowarzyszenia SPORT 7

Piotr Dudek – Prezes Stowarzyszenia Techników Polskich w Wielkiej Brytanii

Janusz Dyduch – Wiceprezes PAN i Wiceprezes FSNT-NOT

Wiesława Galińska – Dyrektor, Międzynarodowe Targi Poznańskie

Stefan Góralczyk – Wiceprezes FSNT NOT

Sławomir Gurtowski - Departament Zrównoważonego Rozwoju w Ministerstwie Środowiska

Jerzy Kusak - Prezes Stowarzyszenia Inżynierów Polskich (Düsseldorf)

Grzegorz Lipowski – Wiceprezes FSNT NOT

Jerzy Majchrzak – Dyrektor Departamentu Innowacji i Przemysłu w Ministerstwie Gospodarki

Ewa Mańkiewicz-Cudny – Prezes FSNT NOT

Ryszard Marcińczak – Prezes Zespołu Usług Technicznych Rady Stołecznej NOT Sp. z o.o.

Halina Miłaszewicz – Dyrektor Centrum Innowacji NOT

Jerzy Mozyro –Prezes Europejskiej Federacji Polonijnych Stowarzyszeń Naukowo – Technicznych

Andrzej Nowak -Prezes Rady Polskich Inżynierów w Ameryce Północnej

Kazimierz Nowak – Prezes Zarządu Eu Ro Pol Gaz

Wiesław Paluszyński – Wiceprezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

Józef Paska – Politechnika Warszawska

Tadeusz Pawłowski – Wiceprezes FSNT NOT

Stanisław Rakusa-Suszczewski – Polska Akademia Nauk

Wojciech Ratyński – Honorowy Prezes FSNT NOT

Andrzej Romanowicz – Prezes Stowarzyszenia Techników Polskich w RPA

Janusz Romański –Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Polskich w USA POLONIA TECHNICA

Lucjan Sobkowiak – Prezes Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Polskich we Francji

Józef Suchy - Wiceprezes FSNT NOT

Michał Szota – Prezes Stowarzyszenia Polskich Wynalazców i Racjonalizatorów

Janusz Szpytko - Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Tadeusz Tomaszewski – Prorektor Uniwersytetu Warszawskiego

Jacek Wańkowicz – Dyrektor Instytutu Energetyki w Warszawie

Halina Wąsowska - Przewodnicząca Zrzeszenia Federalnego Polskich Inżynierów i Techników w Niemczech

Andrzej Zieliński - Członek Honorowy Stowarzyszenia Elektryków Polskich

### **W skład Kapituły wchodzi także Główni Partnerzy/Sponsorzy Konkursu**

1. Kapituła decyduje o przyznaniu nagród i wyróżnień w Konkursie po zasięgnięciu opinii ekspertów.
2. Kapituła składa się z Przewodniczącego, Członków i Sekretarza.
3. Kapitułą kieruje Przewodniczący Kapituły Konkursu.
4. Przewodniczący powołuje Sekretarza Kapituły.
5. Posiedzenia Kapituły są zwoływane przez Przewodniczącego Kapituły.
6. O wyborze laureatów Konkursu Kapituła decyduje na posiedzeniach lub w formie głosowania przy użyciu elektronicznych środków przekazu:
  - postanowienia zapadają zwykłą większością głosów,
  - w przypadku jednakowej liczby głosów, decyduje głos Przewodniczącego.
7. Kapituła określa liczbę wyróżnień w danej edycji Konkursu.
8. Kapituła może podjąć decyzję o nie przyznaniu nagród i wyróżnień.
9. Przewodniczący Kapituły, Członkowie i Sekretarz są zobowiązani do dochowania tajemnicy w sprawach dotyczących prac Kapituły.

## **Rozdział XII. Eksperci**

1. Do oceny projektów zgłoszonych do Konkursu Przewodniczący Kapituły powołuje:
  - a. specjalistów do oceny wstępnej, polegającej na sprawdzeniu wniosków pod względem formalnym,
  - b. ekspertów i rzeczoznawców stowarzyszeń naukowo-technicznych do oceny zasadniczej projektów zgłoszonych do konkursu, sprawdzonych pod względem formalnym.
2. Dane specjalistów, ekspertów i rzeczoznawców są poufne, a oni sami są zobowiązani do zachowania bezstronności i poufności.
3. Eksperci i Rzeczoznawcy mogą brać udział w posiedzeniach Kapituły, na zaproszenie Przewodniczącego, jednak nie przysługuje im prawo do głosowania.

## **Rozdział XIII. Ocena projektów konkursowych**

1. Ocena projektów zgłoszonych do Konkursu jest trzyetapowa i obejmuje ocenę wstępną (formalną), ocenę zasadniczą wykonaną przez ekspertów i rzeczoznawców oraz ocenę finalną Kapituły.
2. Ocenie wstępnej są poddawane wszystkie projekty zgłoszone do Konkursu.
3. Do następnego etapu będącego oceną merytoryczną są dopuszczone wszystkie złożone wnioski, które spełniają wymogi formalne Konkursu.
4. Każdy projekt w ocenie merytorycznej jest analizowany przez zespół ekspercki.
5. Finalistów Konkursu wyłania Kapituła.

## Rozdział XIV. Ogłoszenie wyników Konkursu

1. Wyniki Konkursu są ogłaszane podczas uroczystej Gali wręczenia nagród.
2. O terminie i miejscu Gali Uczestnicy Konkursu są powiadamiani w formie pisemnej oraz na stronie internetowej [www.not.org.pl](http://www.not.org.pl) i [www.zutnot.com.pl](http://www.zutnot.com.pl).
3. Lista laureatów jest podawana do wiadomości publicznej na stronie internetowej [www.not.org.pl](http://www.not.org.pl) oraz stronie realizatora Konkursu [www.zutnot.com.pl](http://www.zutnot.com.pl).

## Rozdział XV. Postanowienia końcowe

1. Projekty złożone do Konkursu nie podlegają zwrotowi.
2. Informacje zawarte w dokumentacji projektów nagrodzonych i wyróżnionych mogą być wykorzystane w celach promocyjnych Konkursu.
3. Po zakończeniu Konkursu Organizator będzie miał prawo do wykorzystywania danych teleadresowych wszystkich Uczestników Konkursu, do celów korespondencyjnych i promocyjnych.
4. Organizator, bez zgody Uczestnika Konkursu, nie będzie wykorzystywał ani udostępniał osobom trzecim informacji o projektach, które nie zostały nagrodzone lub wyróżnione.
5. Przystąpienie do Konkursu jest jednoznaczne z akceptacją postanowień niniejszego Regulaminu.

# Zapraszamy



**Zespół Usług Technicznych  
Rady Stołecznej NOT Spółka z o.o.**  
ul. Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa  
Tel/fax. 22/ 826-67-07, 827-17-76  
e-mail: [biuro1@zutnot.com.pl](mailto:biuro1@zutnot.com.pl)