**UCHWAŁA NR 1/2014**

**Komisji Konkursowej ŚWIĘTOKRZYSKI RACJONALIZATOR**

**z dnia 9 października 2014 roku**

**w sprawie wyboru Laureatów i Wyróżnionych**

**w VI edycji Konkursu *Świętokrzyski Racjonalizator***

Na podstawie §5 ust. 8, pkt c Regulaminu Konkursu *Świętokrzyski Racjonalizator*, stanowiącego załącznik do Uchwały Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego Nr XXXIII/590/13 z dnia 16 lipca 2013 roku oraz §3 ust. 3 Regulaminu Pracy Komisji Konkursowej *Świętokrzyski Racjonalizator*
z dnia 7 listopada 2011 roku uchwala się, co następuje:

**§ 1**

Przyznaje się dwie **Nagrody Główne za patenty:**

* na rzecz zespołu twórców, tj.: dr hab. inż. Marek Iwański, dr inż. Przemysław Buczyński, pn.:
* *Sposób głębokiego recyklingu nawierzchni drogowej w technologii asfaltu spienionego.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.:Stanisław Szczepaniak, Remigiusz Szczepaniak, pn.:
* *Nowy inhibitor korozji.*

**§ 2**

Przyznaje się jedno **Wyróżnienie za prawa ochronne:**

* na rzecz twórcy, tj.:Robert Lis**,** pn.:
* *Kotwa*
* *Konstrukcja wsporcza huśtawki równoważnej.*

**§ 3**

Przyznaje się dwanaście **Nagród za zgłoszone wynalazki**:

* na rzecz zespołu twórców, tj.: Stanisław Szczepaniak, Remigiusz Szczepaniak, Elwira Szczepaniak, Dominika Szczepaniak, Monika Szczepaniak, Paweł Kamiński, pn.:
* *Ekologiczny uwodniony dodatek do paliw gazowych, ciekłych i stałych.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.: dr hab. Małgorzata Suchańska, mgr inż. Mirosław Płaza, dr hab. Elżbieta Czerwosz, dr inż. Radosław Belka, dr inż. Justyna Kęczkowska, Halina Wronka, pn.:
* *Optyczny czujnik wodoru.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.: dr hab. inż. Jerzy Zbigniew Piotrowski, mgr inż. Stanisław Szewczyk, dr inż. Włodzimierz Grochal, pn.:
* *Przezroczysta przegroda budowlana oraz obiekt budowlany zawierający przezroczystą przegrodę budowlaną.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.: dr inż. Andrzej Szychowski, mgr inż. Monika Siedlecka, pn.:
* *Budowlana konstrukcja przekrycia hali, ze stalowych elementów pełnościennych, do pozyskiwania energii cieplnej.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.:dr inż. Andrzej Szychowski, dr inż. Jacek Ślusarczyk, pn.:
* *Zbrojenie żelbetowego elementu zginanego.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.:dr inż. Paweł Łaski, dr Jakub Takosoglu, dr inż. Sławomir Błasiak, mgr inż. Gabriel Bracha, mgr inż. Dawid Pietrala, Józef Barycki, pn.:
* *Zawór do sterowania napędów płynowych zwłaszcza pneumatycznych napędów siłownikowych oraz układ sterowania zaworami napędów płynowych.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.: dr hab. inż. Marek Iwański, mgr inż. Piotr Ramiączek, pn.:
* *Sposób budowy asfaltowych konstrukcji nawierzchni drogowych.*
* na rzecz twórcy, tj.: dr inż. Aneta Bugajska, pn.:
* *Sposób lokalizacji uszkodzeń kabli, zwłaszcza elektroenergetycznych.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.:Hubert Smorąg, Andrzej Pogodziński, Marcin Ruszkiewicz, Tomasz Bartosiński, pn.:
* *Sposób i urządzenie do redukcji tlenków azotu w spalinach kotłów energetycznych.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.:dr hab. Piotr M. Słomkiewicz, dr Beata Szczepanik, pn.:
* *Laboratoryjny reaktor do badania reakcji fotokatalitycznych, zwłaszcza do układu ciekłe reagenty – stały katalizator*.
* na rzecz zespołu twórców, tj.:dr hab. Piotr M. Słomkiewicz, dr Jerzy Oszczudłowski, mgr Dariusz Wideł, mgr Kamil Czech, pn.:
* *Kolumna do ekstrakcji analitu z cieczy do fazy stałej zwłaszcza do wykonywania analiz chromatograficznych.*
* na rzecz zespołu twórców, tj.:dr Beata Szczepanik, dr hab. Piotr M. Słomkiewicz, pn.:
* *Fotokatalityczny rozkład 3-chloroaniliny w fazie wodnej.*

**§ 4**

Wykonanie Uchwały powierza się Komisji Konkursowej.

**§ 5**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Komisji Konkursowej

Świętokrzyski Racjonalizator

Adam Jarubas