

8 grudnia 2009



Świętokrzyska Gala Jakości

Uroczyste wręczenie nagród laureatom i wyróżnionym w XI edycji konkursu Świętokrzyska Nagroda Jakości odbędzie się dzisiaj w Sali Koncertowej Wojewódzkiego Domu Kultury w Kielcach o godz. 17.00. Podczas Świętokrzyskiej Gali Jakości uhonorowani zostaną również zwycięzcy I edycji Konkursu Świętokrzyski Racjonalizator. Nagrody wręczą marszałek Adam Jarubas i członek Zarządu Województwa Marek Gos.

Świętokrzyska Nagroda Jakości – to promowanie idei zarządzania przez jakość, poprzez wyłanianie i nagradzanie najlepszych przedsiębiorstw i organizacji z terenu województwa świętokrzyskiego, stale doskonalących się, konsekwentnie wdrażających oraz stosujących nowoczesne metody zarządzania. Decyzją Kapituły laureatami konkursu zostali:

1. **Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna - Grupa GDF SUEZ Energia Polska** – w kategorii bardzo dużych przedsiębiorstw produkcyjnych.
2. **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe DEFRO** – w kategorii średnich przedsiębiorstw produkcyjnych.
3. **Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Św. Rafała w Czerwonej Górze** – w kategorii organizacji publicznych – służba zdrowia.
4. **Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego** – w kategorii organizacji publicznych – usługi.

Wyróżnienia otrzymali:

1. **Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Specjalistyczny im. W. Biegańskiego w Jędrzejowie** – w kategorii organizacji niepublicznych – służba zdrowia.
2. **Muzeum Narodowe w Kielcach** – w kategorii organizacji publicznych – kultura.
3. **„MARCO POLO” Usługi Transportowe - Przewóz Osób** – w kategorii mikroprzedsiębiorstw usługowych.

Podczas Gali uhonorowani zostaną także laureaci I edycji Nagrody Świętokrzyski Racjonalizator 2009. Komisja Konkursowa pod przewodnictwem marszałka Adama Jarubasa

przyznała:

Nagrode Główną: - za patent *Doczołowe połączenia sprężone i sposób ich wykonania* dla prof. dr hab. inż. Zbigniewa Kowala z Politechniki Świętokrzyskiej,

- za patent *Chłodziwo do obróbki metali* dla zespołu twórców Stanisława Szczepaniaka (lider zespołu), Remigiusza Szczepaniaka, Elwiry Szczepaniak, Dominiki Szczepaniak, Moniki Szczepaniak,

oraz **Wyróżnienie:**

- za patent *Sposób zwiększania powierzchni wymiany ciepła elementów metalowych* dla dr inż. Bogusława Grabasa z Politechniki Świętokrzyskiej.