

Soutěž Podnikatelský projekt roku 2010 zná své vítěze

03. 10. 2011 10:55

Nejllepšími projekty roku 2010 podpořenými z OPPI a státního rozpočtu ČR, které vybrala odborná komise, jsou inovativní výrobky, výzkumná a vývojová centra či zařízení na úsporu energie. Ocenění získala také školicí střediska, malé vodní elektrárny, zrekonstruované objekty a počítačové systémy. Ceny vítězům předal mj. ministr průmyslu a obchodu Martin Kocourek, pod jehož záštitou se soutěž konala, či generální ředitel CzechInvestu Miroslav Křížek.

Soutěžilo se v sedmi kategoriích podle jednotlivých programů OPPI: Inovace, Potenciál, ICT a Strategické služby, Eko-Energie: Obnovitelné zdroje energie, Eko-Energie: Úspory energie, Školicí střediska a Nemovitosti. Přehled oceněných projektů včetně místa realizace najdete níže, detaily o jednotlivých kategoriích pak v samostatných tiskových zprávách.

Podnikatelský projekt roku 2010 s podporou Operačního programu Podnikání a inovace organizuje Agentura pro podporu podnikání a investic CzechInvest a Sdružení pro zahraniční investice – AFI ve spolupráci s Ministerstvem průmyslu a obchodu České republiky. Partnery akce jsou ČEZ a ČSOB, mediálně soutěž podporují Aktuálně.cz, EURO, EurActiv.cz, časopis Moderní obec, server Podnikatel.cz a Český rozhlas – Radiožurnál. Přehled oceněných projektů

Kategorie Inovace:

1. Realizátor: ELMARCO s.r.o.

Projekt: ZAVEDENÍ SÉRIOVÉ VÝROBY ZAŘÍZENÍ NANOSPIDER™ PRO PRŮMYSLOVOU VÝROBU NANOVLÁKEN

Místo: **Liberecký kraj**

2. Realizátor: CRYTUR, spol. s r.o.

Projekty: CRYTUR – KLÍČOVÝ DODAVATEL DETEKTORŮ PRO ELEKTRONOVOU MIKROSKOPII

Místo: **Liberecký kraj**

3. Realizátor: COMTES FHT a.s.

Projekt: VÝROBA NANOSTRUKTURNÍCH MATERIÁLŮ PRO MEDICÍNSKÉ APLIKACE

Místo: Plzeňský kraj Kategorie Potenciál:

1. Realizátor: ELMARCO s.r.o.

Projekt: VYBUDOVÁNÍ CENTRA PRO VÝZKUM A VÝVOJ NANOVLÁKENNÝCH MATERIÁLŮ

A TECHNOLOGII NANOSPIDER™

Místo: **Liberecký kraj**

2. Realizátor: CPN spol. s r.o.

Projekt: VÝZKUMNÉ A VÝVOJOVÉ CENTRUM PRO LÉKAŘSKÉ NANOBIOLOGIE

Místo: Pardubický kraj

3. Realizátor: TESLA BLATNÁ, a.s.

Projekt: VÝZKUMNĚ-VÝVOJOVÁ LABORATOŘ PRO SENZORY A INTEGROVANÉ SENZOROVÉ SÍTĚ

Místo: Jihočeský kraj Kategorie ICT a Strategické služby:

1. Realizátor: PIKE ELECTRONIC, spol. s r.o.

Projekt: VÝVOJ PRODUKTU MAKEDOC DOCUMENTATION FRAMEWORK

Místo: Moravskoslezský kraj

2. Realizátor: INTEGGOO s.r.o.

Projekt: INSYS – SYSTÉM INTEGRACE A DETEKCE VE VIDEOOBRÁZE

Místo: Středočeský kraj

3. Realizátor: KVADOS, a.s.

Projekt: VÝVOJ QAS

Místo: Moravskoslezský kraj Kategorie Eko-energie – Obnovitelné zdroje energie:

1. Realizátor: VODNÍ ELEKTRÁRNA ŽELEZNÝ BROD, a.s.

Projekt: MVE ŽELEZNÝ BROD

Místo: **Liberecký kraj**

2. Realizátor: AUGUSTIN VEIS

Projekt: MVE ZLATÁ KORUNA

Místo: Jihočeský kraj

3. Realizátor: ING. JIŘÍ ČÁP

Projekt: MVE ČERYCHŮV JÍZEK

Místo: Královéhradecký kraj Kategorie Eko-energie – Úspory energie:

1. Realizátor: DEZA, a.s.

Projekt: MODERNIZACE KOMPRESOROVNY SPOLEČNOSTI DEZA, a.s.

Místo: Zlínský kraj

2. Realizátor: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS CZ, A.S.

Projekt: VYUŽITÍ ODPADNÍHO TEPLA Z KUPOLOVÝCH PECÍ

Místo: Královéhradecký kraj

3. Realizátor: INSTITUT ONKOLOGIE A REHABILITACE NA PLEŠI s.r.o.

Projekt: ENERGETICKÉ ÚSPORY PŘI VÝROBĚ TEPLA A TUV

Místo: Středočeský kraj Kategorie Školicí střediska:

1. Realizátor: PEKASS s.r.o.

Projekt: ŠKOLICÍ STŘEDISKO PEKASS

Místo: Plzeňský kraj

2. Realizátor: ALCA PLAST s.r.o.

Projekt: ALCA PLAST – BRATISLAVSKÁ

Místo: Jihomoravský kraj

3. Realizátor: MILOTA KLADNO, spol. s r.o.

Projekt: ŠKOLICÍ STŘEDISKO MILOTA

Místo: Středočeský kraj Kategorie Nemovitosti:

1. Realizátor: UNIKONT GROUP s.r.o.

Projekt: REKONSTRUKCE PODNIKATELSKÉHO OBJEKTU V NAPAJEDLÍCH

Místo: Zlínský kraj

2. Realizátor: JAROSLAV JEŽEK – KOMUNIKACE

Projekt: HALA CIBOUŠOV

Místo: Ústecký kraj

3. Realizátor: MORAMIS s.r.o.

Projekt: BROWNFIELD RYCHVALD – REGENERACE OBJEKTU NA VÝROBNÍ AREÁL
MORAMIS

Místo: Moravskoslezský kraj

zdroj: <http://www.businessinfo.cz/cz/clanek/zari-2011/podnikatelsky-projekt-2010-z-na-viteze/1001956/61929/>