

ENERGY GLOBE World Award 2008 putuje do Myanmaru

Author: SF / pb | Published: 16.04.2009

Cena ENERGY GLOBE Award začínala před deseti lety jako víceméně rakouská regionální akce a soukromá iniciativa. Dnes je celosvětovou ekologickou cenou, o níž prostřednictvím osmi stovek projektů letos soutěžili účastníci z více než 110 zemí. Cena v průběhu let získala i potřebnou politickou podporu: slavnostního vyhlášení výsledků za rok 2008, které se konalo 14. dubna v Praze, se zúčastnili současný předseda Rady EU Mirek Topolánek, evropský komisař pro životní prostředí Stavros Dinas a ministři životního prostředí států Evropské unie a EFTA včetně kandidátských zemí. Mezi přítomnými byli rovněž předseda představenstva E.ON Czech Holding AG Michael Fehn a Hans Zeinhofer ze společnosti Energie AG - tyto dvě firmy se zase starají o nutné ekonomické zázemí soutěže. Zakladatel soutěže Wolfgang Neumann právě letošní ročník označil za nanejvýš významný: „Krise je motorem úspor.“

Ekologický dětský deník i recyklace elektroodpadu

ENERGY GLOBE World Award má dnes pět soutěžních kategorií: Země, Oheň, Voda, Vzduch a Mládež. Odborná porota z 800 projektů nominovala po třech do každé kategorie, z nich pak odborná porota vybrala vítěze, přičemž celkového vítěze určilo hlasování účastníků na zmíněném ceremoniálu. ENERGY GLOBE v kategorii Oheň získal Myanmar s projektem „Barmské solární nemocnice“, který se také stal celkovým vítězem. V kategorii Země zvítězil chilský projekt STEP, který řešil sběr a recyklaci elektroodpadu, prvenství v kategorii Voda si odnesl projekt zásobování vodou v Tanzánii. V kategorii Vzduch byl za nejlepší označen koncept dopravy ve španělském městě Burgos. Vítězem v kategorii Mládež se stal školní projekt „Rock v Riu“, který portugalským žákům přiblížil sílu a možnosti sluneční energie.

Vítěz ENERGY GLOBE World Award 2008

Myanmar: projekt společnost Border Green Energy, která zásobuje nemocnice solárními energetickými systémy.

Kategorie Země

Chile: firma RECYCLA Chile provozuje v rámci projektu STEP recyklační skladovací místo pro elektronický odpad. Vedlejší sociální efekt: sociálně slabší občané mají šanci získat pracovní místo.

Kategorie Oheň

Myanmar: společnost Border Green Energy zásobuje nemocnice solárními energetickými systémy.

Česká republika: domy v obci Měňany jsou zásobovány teplem získávaným z biomasy. Kotle na uhlí, zatěžující životní prostředí, v obci už nejsou, palivo pro teplárnu pochází z blízkého okolí.

Kategorie Voda

Tanzánie: projekt institutu Oikos East Africa na zásobování severní části země čistou a zdravotně nezávadnou vodou.

Rakousko: společnost ARGE R.U.S.Z optimalizuje v rámci projektu „Tuning starých praček“ staré přístroje s ohledem na spotřebu vody a energie. Spotřebiče jsou prodávány za výhodnou cenu. Vedlejší sociální efekt: příležitost pro dlouhodobě nezaměstnané.

Kategorie Vzduch

Španělsko: město Burgos díky nové dopravní koncepci významně snížilo znečištění vzduchu ve městě. Součástí projektu je zákaz vjezdu automobilů do centra města, bezplatná půjčovna kol a kampaň pro „bio“ pohonné hmoty.

Německo: firma SkySails GmbH & Co. KG vyvinula systém pro využití větrné energie k pohonu námořních lodí. Tažný drak dokáže snížit spotřebu energie až o 10 - 35 %.

Kategorie Mládež

Portugalsko: prostřednictvím školního projektu „Rock v Riu“ byli žáci motivováni k přípravě ekologických projektů. Nejlepších dvacet projektů získalo pro školu fotovoltaické zařízení.

Japonsko: Nadace Green Cross Japan upozorňuje projektem „ekologického deníku“ mládež na téma ochrany životního prostředí. Projekt by se měl rozšířit do všech škol v zemi.

16.04.2009 08:00, SF / pb