



Tisková zpráva

CVVOZE získá díky projektu OP VaVpl nové vybavení a rozšíří výzkum

Brno, 1. října 2015 – Ministryně školství, mládeže a tělovýchovy Kateřina Valachová podepsala dne **1. 10. 2015** Rozhodnutí o poskytnutí dotace na projekt „Rozvoj výzkumných kapacit centra CVVOZE (CVVOZE+)“. Projekt bude financován z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpl) v prioritní ose 2 zaměřené na budování regionálních výzkumných center.

Hlavním cílem projektu je zlepšit podmínky pro výzkum a vývoj prostřednictvím pořízení dodatečného technického vybavení a rozšíření výzkumných aktivit centra CVVOZE.

Centrum výzkumu a využití obnovitelných zdrojů energie (CVVOZE) disponuje technicky způsobilou infrastrukturní základnou. Během řešení kolaborativních projektů a zakázek smluvního výzkumu pro aplikovanou sféru byly v Centru identifikovány možnosti rozšíření výzkumných aktivit o nové, resp. dokonalejší metody, které vyžadují nové technické vybavení. Je reálný předpoklad, že tyto nové metody významně přispějí k dalšímu posílení spolupráce s aplikační sférou a zvýšení rychlosti transferu technologií a know-how do praxe.

Projekt CVVOZE+ významně přispěje k posílení a rozvoji stávajících hlavních výzkumných programů:

- Optimalizace a řízení elektromechanické přeměny energie,
- Chemické a fotovoltaické zdroje energie,
- Výroba, přenos, distribuce a užití elektrické energie.

Projekt CVVOZE+ byl podpořen celkovou částkou převyšující 15 milionů korun, přičemž bude financován z 85 % z prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj a z 15 % z prostředků státního rozpočtu.

Kontakt:

Prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc.

CVVOZE, Vysoké učení technické v Brně

Technická 10, 616 00 Brno, Česká republika

E-mail: aubrecht@feec.vutbr.cz

WWW: <http://www.cvvoze.cz/>