

БГ организации могат да участват в европроекти за електромобили, цифрови фабрики, енергоспестяващи сгради и интернет на бъдещето

Публикуван на: 21.07.2010



Автомобили, които се движат само на ток, виртуални фабрики, където продуктите се тестват преди да са произведени, енергоефективни сгради и интернет на бъдещето, са темите на конкурсите, които бяха обявени от най-големия финансов инструмент на Европейския съюз за научни изследвания и технологично развитие Седма рамкова програма (тема ИКТ). Министерството на транспорта, информационните технологии и съобщенията организира национален информационен ден за представяне на работната програма на конкурсите.

На откриването на информационния ден заместник-министър Първан Русинов подчерта, че през 2010 година български научноизследователски организации и високотехнологични компании привлякоха два пъти повече финансиране по Седма рамкова програма, отколкото през 2009 година. Средствата за българските участници в договорените проекти са 3,2 млн. евро през 2010 година.

Основната част от темите на конкурсите, които бяха обявени днес, са предложени от европейската индустрия и са част от плана за икономическо възстановяване на Европа. Създаването на европейски автомобил, който работи само с електрическа енергия и за разлика от разпространените в момента хибриди няма ограничения в обхвата на каране, ще се финансира първоначално с 30 милиона евро. През следващата година по Седма рамкова програма ще бъде обявен втори конкурс по темата за още 30 милиона евро. Участниците в разработката трябва да предложат начини за съхранение на енергия и мощност, които да гарантират енергийната ефективност на бъдещата зелена кола, системи за климатизация, светлини, контрол на сигурността.

Конкурсът "Цифрови фабрики" ще осигури финансиране в размер на 35 милиона евро за проекти, които трябва подобрят управлението на доставките. Другият подобен конкурс – "Виртуални фабрики" ще осигури 45 милиона евро за проекти за тестване на продукти преди тяхното производство и разпространение на пазара. Целта е да се намалят грешките при проектирането и разходите за производство.

20 милиона евро е бюджетът на темата "Информационни и комуникационни технологии за енергийна ефективност". Целта е да се осигури партньорство между технологични, строителни, енергийни фирми и публичните власти. Ще бъдат финансирани системи за контрол и управление на консумацията на енергия в обществени сгради и пространства .

Темата "Бъдещ интернет" цели създаване на интегрирана платформа, поддържаща интелигентни интернет приложения за по-ефективно управление на секторите здравеопазване, транспорт, енергетика и всички останали сфери, свързани с предоставяне на услуги.

Бюджетът на Седма рамкова програма за проекти, свързани с информационни технологии и съобщенията, за периода 2011-2012 година е 2,4 милиарда евро. Общият индикативен бюджет на обявените днес конкурси е 234 млн. евро.

Предложения за кандидатстване в обявените днес конкурси, се подават до 2 декември. Класирането се очаква в началото на 2011 година.

За информация:

**Емилия Филчева, Пресцентър,
Министерство на транспорта,
информационните технологии
и съобщенията**

Тел: 02/ 9409 434

e-mail: ephilcheva@mtitc.government.bg

Приложения

- » [Rabotna programa 2011 12.ppt](#) (227.5 KB)
- » [Fabriki na badeshteto.ppt](#) (1.14 MB)
- » [_FET Flagship July2010.ppt](#) (1.46 MB)
- » [_EU RUSSIA BRAZIL bg 20July.ppt](#) (528 KB)
- » [Future internet bg.ppt](#) (253 KB)
- » [IKT za niskovaglerodna iekonomika.ppt](#) (873.5 KB)
- » [1 zeleni koli.ppt](#) (261.5 KB)