

Studie: Rozvoj obnovitelných zdrojů přinese v EU statisíce míst

2.6.2009 Zpravodajství ČTK str. 0 ees mak

pkt

Brusel 2. června (zpravodaj ČTK) - Při zvyšování podílu **obnovitelných zdrojů** na spotřebě elektřiny, které si Evropská unie dala za cíl v rámci boje proti změnám klimatu, by mohlo v bloku vzniknout až kolem 410.000 nových pracovních míst. Tento sektor by pak měl vytvářet celkovou přidanou hodnotu ve výši zhruba 1,1 procenta unijního HDP. Vyplyvá to ze studie, kterou dnes zveřejnila Evropská komise.

Unie se předloni na jaře zavázala, že do roku 2020 sníží objem emisí skleníkových plynů nejméně o 20 procent. Současně také slíbila, zvýší podíl obnovitelné energie na krytí **energetické spotřeby** na pětinu proti 8,5 procenta v roce 2005.

Studie zkoumala dopad plánovaných změn na ekonomický růst a zaměstnanost ve 27členném bloku. "Ukazuje to, že výhody **obnovitelných zdrojů**, pokud jde o bezpečnost zdrojů a boj s klimatickou změnou, může jít ruku v ruce s ekonomickými výhodami," prohlásil k tomu v dnešním prohlášení eurokomisař pro **energetiku** Andris Piebalgs.

V roce 2005 v sektoru **obnovitelných zdrojů** pracovalo kolem 1,4 milionu lidí a jeho hrubá přidaná hodnota dosahovala přibližně 58 miliard eur. Podle závěrů studie povede naplňování unijních slibů k tvorbě dalších přibližně 0,24 procenta HDP v EU v roce 2020.