

Environmentální témata – příležitost pro business

Pokud se věnuje soukromá podnikatelská sféra společenskému problému, kterému rozumí a který jí zároveň trápí, je schopna nabídnout efektivní způsob řešení – prospěšný jak jí samotné, tak i společnosti. Takto lze formulovat resumé panelové diskuse, která pod názvem *Environmentální témata jako příležitost pro business: příklady strategické společenské odpovědnosti firem* konala 20. března v sídle Americké obchodní komory v Praze.



Společnost Skanska v listopadu 2008 zrekonovovala celé 32. patro Empire State Building na Manhattanu na energeticky úsporné podle certifikace LEED Platinum. V roce 2011 se stala prvním kancelářským projektem společnosti Skanska v Evropě, který dosáhl LEED Platinum (Leadership in Energy and Environmental Design) budova City Green Court v Praze.

Kočí z Ústavu chemie ochrany prostředí, VŠCHT v Praze, který upozornil na vzrůstající nutnost zapojení nejen regulátorů, ale i samotných uživatelů průmyslově vyráběných výrobků, energií a rovněž i služeb. „Pro posouzení, zda je ten či onen produkt ekologicky škodlivý, je nutné jej vnímat s ohledem na celý jeho životní cyklus. Zapojení metody posuzování životního cyklu do stavebnictví, chemického průmyslu, odpadového hospodářství, energetiky či dalších oborů je nejen výzvou, ale i nutností,“ řekl Kočí.

Tento pohled potvrdil i Leoš Vrzalík, ředitel úseku Business Development Skanska a.s., když zmiňoval megatrendy, kterým současné stavební společnosti čelí a jejichž zohlednění požaduje při přípravě nabídky již mnoho investorů. Podle něho udržitelná výstavba, která se nezaměřuje pouze na úspory energie, ale nahlíží na komplexní vliv stavby na životní prostředí, vede k dalším úsporám (např. spotřeby pitné vody), ale i ke zlepšení vnitřního klimatu budovy, což dále snižuje nemocnost zaměstnanců a tudíž zvyšuje jejich produktivitu. „Tyto faktory ukazují na skutečnost, že udržitelné stavění bude jedním z klíčových oborů stavebnictví a developmentu pro následující desetiletí a že firmy, které si v této oblasti vybudují patřičnou odbornost, získají konkurenční výhodu před ostatními,“ zdůraznil. „Navíc konkrétní příklady výstavby již ukazují, že i v České republice je po tomto druhu výstavby poměrně velká poptávka, která v posledních letech exponenciálně roste.“

Stranou nezůstalo ani zemědělství, které před nás staví zásadní výzvy s ohledem na rostoucí populaci, klimatické změny, zvyšující se poptávku po dodávkách a kvalitě potravin, jako i rostoucí požadavky na produkci obnovitelných zdrojů a biopaliv. „Jediným způsobem, jak tyto výzvy zvládnout, je udržitelné ze-

mědělství, které propojuje efektivitu a konkurenceschopnost zemědělské produkce s důrazem na ochranu životního prostředí a zohledněním sociálních a ekonomických podmínek společnosti,“ upozornil v diskusi Simon Thorsten Weibusch, ředitel divize Bayer CropScience pro ČR a SR. Právě firma Bayer na velmi praktických příkladech ukázala, jak lze kombinovat efektivitu a konkurenceschopnost s podporou zdraví a přístupu k potravinám, ochranou přírodního bohatství a s hledáním win-win řešení pro malé i velké farmáře v rámci potravinářských řetězců.

Další, v pořadí již čtvrtá panelová diskuse se uskuteční v AmCham 27. dubna 2012. Tématem bude změna role CSR manažerů ve strategicky pojímaných koncepcích společenské odpovědnosti. Expertem plánované diskuse bude Valerie Bockstette z mezinárodní konzultantské společnosti FSG.



Směruje společnost k environmentální nešetrnosti?

Skončil 2. ročník mezinárodní mezioborové konference, zaměřené na proměny současné společnosti vedoucí k environmentální nešetrnosti, která se za mediální podpory našeho časopisu konala 23. března na půdě Katedry kulturologie, Filozofické fakulty Univerzity Karlovy v Praze.

Inspirativní konference s názvem *Naše společná přítomnost: Mění se společnost?* otevírala prostor pro diskusi nad aktuálními trendy souvisejícími s ohrožením životního prostředí. Řečníci z akademické sféry, neziskového sektoru i veřejné správy se vyjadřovali mj. k tématům jako: velikost uhlíkové stopy evropských domácností, účast venkovských obyvatel na místní kultuře a ochraně přírody, politika udržitelného rozvoje v USA, potřeba změny životního stylu, měnící se vztah člověka ke krajině nebo rezistence českého prostředí vůči ekologické uvědomělosti. Ze zahraničních účastníků jmenujme především Jamese S. Rikoona z University of Missouri, Fritze Reussewiga z Potsdamského institutu pro výzkum dopadu klimatických změn a Hannese Palanga z Univerzity Tallin.



Účastníci panelové diskuse (zleva): Zdenka Sokolíčková, Marie Petrová (MŽP ČR), Vojtěch Kotecký (DUHA), Lenka Pipková (Greenpeace) a Jakub Žárský.

Foto: Martina Šimková

V panelové diskusi, věnované otázce, *zda vůbec existuje v ČR společenská vůle ke změnám směřujícím k environmentální udržitelnosti společnosti*, dostali prostor zástupci Hnutí DUHA a Greenpeace, mikrobiální ekolog a představitelka MŽP ČR. V odpoledních blocích se přednášky dotýkaly případových studií (české lokality určené pro skládky jaderného odpadu, proměny rumunského Banátu, ochrana přírody v oblasti YUS – Papua Nová Guinea). Závěr konference patřil kulturologickým sondám do souvislosti mezi uměním a přírodou. Konferenci letos pořádaly společně FF UK v Praze, Ekonomická fakulta Jihočeské univerzity České Budějovice a Pedagogická fakulta Univerzity Hradec Králové. Konference byla podpořena také mezinárodním výzkumným programem 7. RP EU GILDED. Na další ročník konference se můžeme těšit zase v březnu příštího roku.

Více informací: www.ecoology.org

Zdenka Sokolíčková, Jan Vávra