

Projev ministra životního prostředí Doc. RNDr. Ladislava Mika, Ph.D., u příležitosti podpisu Dohody o přístupu České republiky k Evropské organizaci pro využívání meteorologických družic (EUMETSAT)

(22. června 2009, 16:00 hod., zasedací místnost č. 900, MŽP)

Vážené dámy, vážení pánové, vážený pane generální řediteli,

je mi ctí vás zde přivítat. Jsem opravdu rád, že mohu podepsat Dohodu o přístupu České republiky k Evropské organizaci pro využívání meteorologických družic – EUMETSAT, jejíž družicové snímky a logo vídáte v předpovědi počasí České televize.

Dohoda, kterou zde za malou chvíli společně s generálním ředitelem EUMETSAT Dr. Prahmem podepíšeme, je přirozeným vyvrcholením spolupráce s dlouhou tradicí – bývalé Československo uzavřelo s EUMETSAT dvoustrannou dohodu o přístupu k informacím z meteorologických družic již v roce 1992. Informace na základě této dohody využívaly oba příslušné ústavy, Český hydrometeorologický ústav a Slovenský hydrometeorologický ústav, až do doby přechodu, a to již v době samostatných států, na status spolupracujících členů. Tento status Česká republika ukončí koncem tohoto roku a v souladu s dohodou plynule přejde na plnoprávné členství v organizaci.

Jako plnoprávný člen bude Česká republika spolurozhodovat o EUMETSAT a plně se účastnit jejích nově vyvíjených programů, české podniky se budou moci ucházet o zakázky pro tuto organizaci, občané České republiky získají možnost pracovat pro EUMETSAT. Zároveň bude mít neomezený přístup ke všem datům ze sítě EUMETSAT.

Jak jste viděli v prezentaci Dr. Setvák, nejsou to pouze družicové snímky pro každodenní předpověď počasí, co nám EUMETSAT poskytuje. Členství v EUMETSAT nám umožní sdílet veškeré údaje a informace potřebné ke zkvalitnění našich meteorologických služeb, jako jsou zejména protipovodňová ochrana a prevence. V případě mimořádných živelných událostí jsou jedním z klíčových informačních zdrojů pro krizové štáby a Armádu ČR. A v neposlední řadě jsou data poskytovaná

EUMETSAT klíčová pro zajištění leteckého provozu nad ČR a bezpečnosti na komunikacích.

Využití těchto dat je bezpochyby nesmírné, zejména v dnešní době charakterizované extrémními jevy počasí v souvislosti s měnícími se klimatickými podmínkami Země.

Přínosem služeb EUMETSAT je tak vedle ochrany lidského zdraví a sociálních a ekonomických hodnot společnosti také monitoring přispívající k ochraně životního prostředí a klimatu v podobě kvalitních dlouhodobých dat.

Připojení České republiky ke 23 členským státům EUMETSAT, mezi něž již patří i některé střeoevropské státy, považuji za významný krok. Je mi ctí, že mohu za Českou republiku stvrdit svým podpisem dohodu o přístupu k této významné evropské organizaci právě v závěru českého předsednictví v Evropské unii.

Závěrem bych rád za Českou republiku vyjádřil poděkování zástupcům EUMETSAT za veškerou dosavadní spolupráci při přípravě této dohody, kterou dnes podepisujeme.

Děkuji vám za pozornost.