

Investice do energetiky sílí, na splnění klimatických cílů to nestačí

Investice do energetiky se po pandemii zvolna zvyšují a v letošním roce by mohly vykazat růst skoro o deset procent. Ve své výroční zprávě to dnes uvedla Mezinárodní agentura pro energii (IEA). Upozorňuje ale, že očekávaný růst výdajů v tomto odvětví nestačí na to, aby se svět vrátil na cestu ke splnění dohodnutých klimatických cílů a dosažení takzvané uhlíkové neutrality. Investice přitom čím dál častěji směřují do výroby elektřiny – z celkového očekávaného objemu 1,9 bilionu dolarů půjde právě do tohoto segmentu více než 820 miliard USD, odhaduje agentura. Proti loňsku to bude nárůst o pět procent. Letošek tak bude šestým rokem v řadě, kdy investice do elektřiny převýší objem investic do ropy a plynu, v minulosti tradičních zdrojů energie.

„Zotavení investic do energetiky je vítané a já předpokládám, že jich víc bude směřovat do obnovitelných zdrojů,“ uvedl šéf IEA Fatih Birol v úvodu výroční zprávy nazvané World Energy Investment (Investice do světové energetiky). *„Je ale potřeba zmobilizovat mnohem větší zdroje a nasměrovat je do technologií čisté energie, aby se svět vrátil na cestu dosažení nulových emisí do roku 2050,“* dodal Birol. Investice do čisté energie bude podle něj nutné do roku 2030 ztrojnásobit.

IEA v květnu varovala odvětví energetiky, aby investoři už nefinancovali nové projekty na dobývání ropy, zemního plynu a uhlí, pokud svět myslí vážně svůj závazek dosáhnout do poloviny století uhlíkové neutrality. Výzva se ale nesetkala s širokým přijetím, a to ani od vyspělých zemí, které cestu k uhlíkové neutralitě vytyčily. Uhlíkovou neutralitou se rozumí dosažení rovnováhy mezi emisemi uhlíku a jejich pohlcováním z atmosféry. V loňské zprávě, vydané uprostřed pandemie, se IEA zabývala rizikem nedostatečných investic do těžby ropy. Předpovídala tehdy, že jejich prudký pokles by do roku 2025 mohl snížit očekávaný objem dodávek suroviny o devět milionů barelů denně a způsobit široký nesoulad mezi nabídkou a poptávkou. Nové investice do průzkumu a těžby ropy a plynu se podle odhadu agentury zvýší o deset procent, stále však zůstanou pod úrovní, kde byly před začátkem pandemie. Hlavní energetické firmy přitom investice zvyšovat nebudou. Růst lze očekávat od některých státních energetických firem, například v Kataru, který dál rozšiřuje infrastrukturu pro zkapalněný zemní plyn (LNG).

Nově schválených uhelných elektráren proti stavu před pěti lety ubylo o 80 procent, upozorňuje IEA. Loni jich ale mírně přibýlo, zejména v Číně a dalších asijských zemích.

Zdroj: Monitora, www.oenergetice.cz, 02.06.2021