

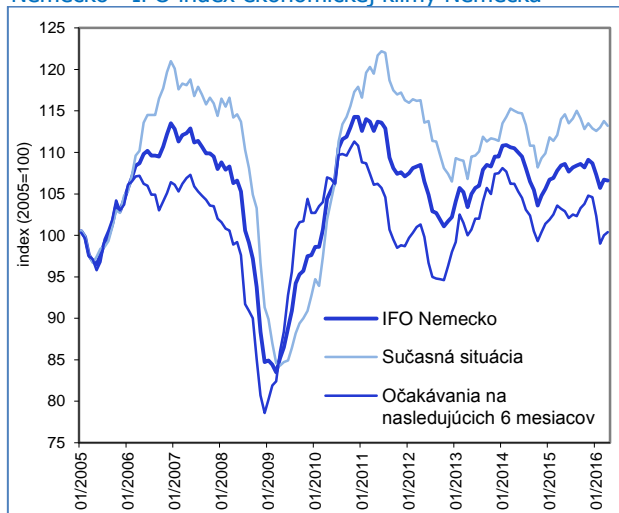


Rýchly komentár

Zahraničné predstihové indikátory: Ifo index ekonomickej klímy Nemecka ostal v apríli viac menej nezmenený

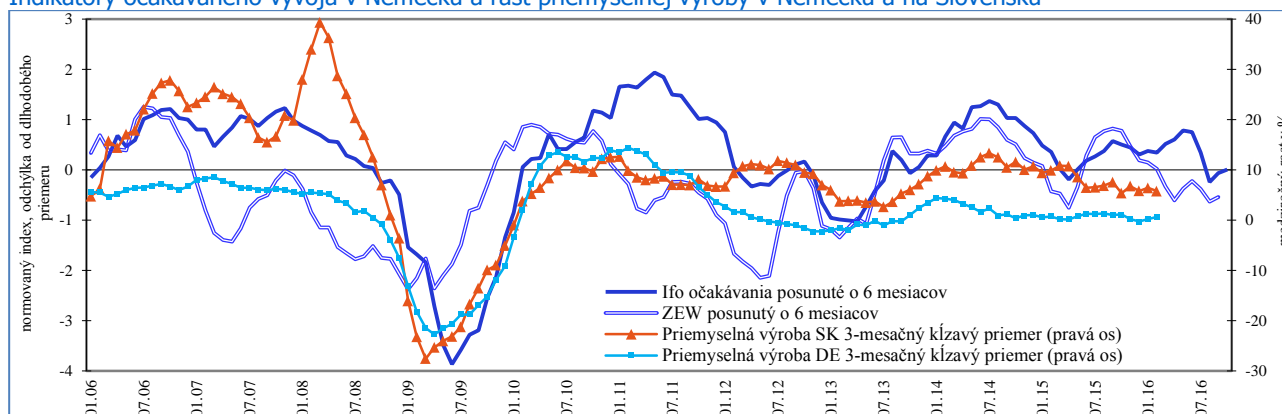
Podľa údajov Ifo Institute **Ifo index** ekonomickej klímy Nemecka pre priemysel a obchod **v apríli** nepatrne **klesol** (o 0,1 b.), keď dosiahol úroveň **106,6** bodu. V porovnaní s marcom hodnotia spoločnosti očakávania opätovne priaznivejšie, súčasná situácia však zaznamenala mierne zhoršenie. Z **hľadiska sektorovej štruktúry** ekonomická klíma zaznamenala zlepšenie v sektore priemyslu a stavebníctva, zhoršila sa vo veľko- aj maloobchode. **Súčasnú situáciu** hodnotili respondenti výrazne priaznivejšie v stavebníctve, ale ich optimizmus sa zmiernil v priemysle, vo veľkoobchode aj v maloobchode. Očakávania **budúceho vývoja** zaznamenali zmiernenie pesimizmu v priemysle, vyhliadky respondentov sa zhoršili v stavebníctve, vo veľkoobchode aj v maloobchode. Podľa výsledkov prieskumu Ifo Institute sa priemerná úroveň celkového indexu, ako aj očakávania nachádzajú v prvom mesiaci 2. štvrtroku 2016 na úrovni predchádzajúceho štvrtroku, hodnotenie súčasnej situácie je nepatrne vyššie. Ifo index tak podobne ako aj predstihové indikátory PMI a ZEW indikujú, že nemecká ekonomika na začiatku roku 2016 (v 1. aj v 2. štvrtroku) pravdepodobne nevykáže zrýchlenie rastu.

Nemecko - IFO index ekonomickej klímy Nemecka



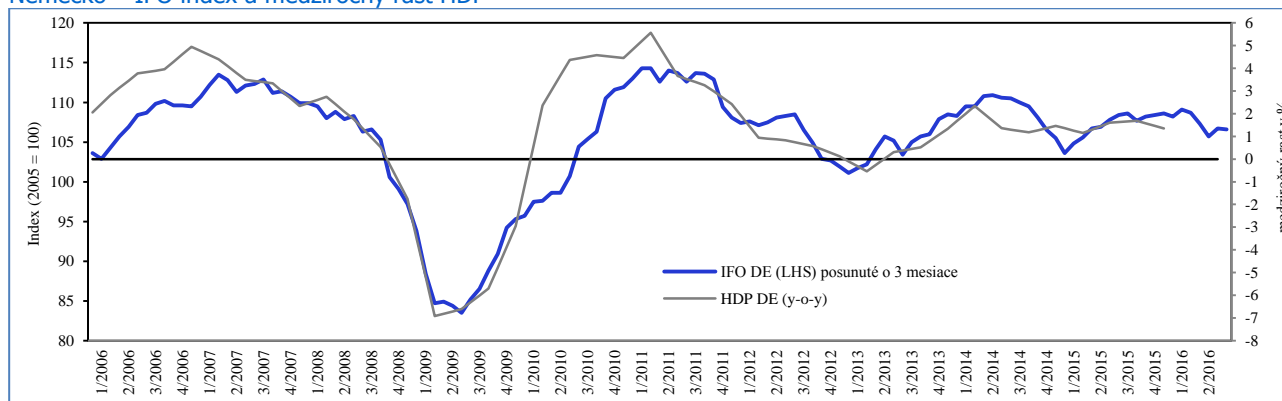
Zdroj: Ifo Institute.

Indikátory očakávaného vývoja v Nemecku a rast priemyselnej výroby v Nemecku a na Slovensku



Zdroj: Ifo Institute, ZEW, Eurostat, vlastné prepočty.

Nemecko – IFO index a medziročný rast HDP



Zdroj: Ifo Institute, Eurostat, vlastné prepočty.

Mariana Kollárová (analytici@nbs.sk)

Rýchle/analytické komentáre nie sú oficiálnym stanoviskom Národnej banky Slovenska. Prezentujú názory analytikov Úseku pre menu, štatistiku a výskum (ÚMS). Šírenie je povolené bez predchádzajúceho súhlasu, avšak s uvedením zdroja „analytici ÚMS“, resp. „analytici Menového úseku“. Ak nie je uvedené inak, časové rady sú sezónne očistené použitím vlastných sezónnych modelov.