17. 2. 2014

Vývoj indexů cen v zahraničním obchodě
ve 4. čtvrtletí 2013 a v roce 2013

Ceny vývozu ve 4. čtvrtletí 2013 proti 3. čtvrtletí 2013 rostly o 2,4 %, ceny dovozu o 1,5 %, směnné relace dosáhly hodnoty 100,9 %. Meziročně se ceny vývozu ve 4. čtvrtletí zvýšily o 2,9 %, ceny dovozu o 1,0 % a směnné relace dosáhly hodnoty 101,9 %. V průměru za celý rok 2013 v porovnání s rokem 2012 se vývozní ceny zvýšily o 1,2 %, dovozní ceny se snížily o 0,2 %, směnné relace činily 101,4 %.

# Mezičtvrtletní hodnocení:

**Ceny vývozu** se ve **4. čtvrtletí 2013** proti **3. čtvrtletí 2013** zvýšily o 2,4 % (ve 3. čtvrtletí pokles o 0,7 %). Z významnějších skupin nejvíce rostly ceny ostatních surovin o 4,2 %, průmyslového spotřebního zboží o 3,1 % a ceny strojů a dopravních prostředků o 2,4 %. Klesly pouze ceny živočišných a rostlinných olejů o 3,8 %.

**Ceny dovozu** ve **4. čtvrtletí 2013** proti **3. čtvrtletí 2013** rostly o 1,5 % (ve 3. čtvrtletí pokles o 0,8 %). Nejvíce se zvýšily ceny polotovarů o 1,8 %, strojů a dopravních prostředků o 1,7 % a ceny průmyslového spotřebního zboží o 1,5 %. Pokles zaznamenaly, podobně jako u vývozních cen, pouze ceny živočišných a rostlinných olejů o 5,3 %.

**Směnné relace** ve **4. čtvrtletí 2013** proti **3. čtvrtletí 2013** dosáhly hodnoty 100,9 % (ve 3. čtvrtletí hodnota 100,1 %). Významnější pozitivní hodnoty směnných relací zaznamenaly ostatní suroviny (104,0 %), průmyslové spotřební zboží (101,6 %) a stroje a dopravní prostředky (100,7 %). Nejnižších negativních hodnot dosáhla minerální paliva (99,6 %) a chemikálie (99,8 %).

Vývoj cen zahraničního obchodu významně ovlivňoval rovněž kurz koruny k hlavním zahraničním měnám. Do mezičtvrtletního indexu kurzu byly zahrnuty dvě nejvýznamnější měny z hlediska českého zahraničního obchodu, tedy EUR a USD. Mezičtvrtletní indexy kurzů CZK k těmto měnám byly váženy váhou, která těmto zahraničním měnám přísluší v indexu vývozních cen, resp. dovozních cen.

Z výše uvedených grafů číslo 2 a 3 je patrné, že v případě vývozu i dovozu jsou ceny zahraničního obchodu vázány na kurzové vlivy. Kontrakty se zahraničními subjekty jsou zpravidla uzavírány na delší časové období a čím je období kontraktu delší, tím je vazba na kurzy silnější.

# Meziroční hodnocení:

**Vývozní ceny** se ve **4.** **čtvrtletí 2013** zvýšily o 2,9 % (ve 3. čtvrtletí o 0,4 %). Nejvíce rostly ceny nápojů a tabáku o 20,8 %, průmyslového spotřebního zboží o 4,2 % a ceny strojů a dopravních prostředků o 3,7 %. Naopak ceny minerálních paliv klesly o 0,8 % a ceny ostatních surovin o 0,5 %.

**Dovozní ceny** ve **4. čtvrtletí 2013** rostly o 1,0 % (ve 3. čtvrtletí pokles o 0,9 %). Z významnějších skupin se nejvíce zvýšily ceny potravin o 5,3 %, průmyslového spotřebního zboží o 3,2 % a ceny strojů a dopravních prostředků o 2,4 %. Klesly ceny minerálních paliv o 4,7 %, ostatních surovin o 1,7 % a ceny chemikálií o 0,7 %.

**Směnné relace** se meziročně ve **4. čtvrtletí 2013** zvýšily na hodnotu 101,9 % (ve 3. čtvrtletí hodnota 101,3 %) a čtvrté čtvrtletí zůstaly v pozitivních hodnotách – viz graf číslo 4. Významné pozitivní hodnoty byly zaznamenány u minerálních paliv (104,1 %), strojů a dopravních prostředků (101,3 %) a ostatních surovin (101,2 %). Negativních hodnot směnných relací dosáhly pouze potraviny (95,0 %).


# Vývoj v roce 2013

**V průměru za celý rok 2013** se **vývozní ceny** zvýšily o 1,2 % (za rok 2012 o 2,9 %), **dovozní ceny** se snížily o 0,2 % (za rok 2012 růst o 4,2 %).

Ve **vývozních cenách** se z významnějších skupin zvýšily ceny průmyslového spotřebního zboží o 2,5 %, potravin o 2,4 %, strojů a dopravních prostředků o 2,0 % a ceny chemikálií o 0,4 %. Ceny minerálních paliv klesly o 3,6 % a ceny ostatních surovin o 1,7 %.

V **dovozních cenách** se významně snížily ceny minerálních paliv o 6,0 % (v roce 2012 růst o 15,7 %), ostatních surovin o 5,8 % a ceny chemikálií o 0,7 %. Ceny potravin se zvýšily o 5,7 %, průmyslového spotřebního zboží o 1,9 % a ceny strojů a dopravních prostředků o 1,0 %.

**Směnné relace** dosáhly v úhrnu v roce 2013 hodnoty 101,4 % (v roce 2012 činily 98,8 %) a po třech letech zaznamenaly pozitivní hodnoty.


# Meziroční kurzově očištěné indexy cen zahraničního obchodu

ČSÚ počítá také meziroční indexy cen zahraničního obchodu očištěné o kurzové vlivy. Postupuje se tak, že ceny v cizích měnách vykázané za aktuální měsíc jsou **přepočteny** na české koruny **kurzem** stejného měsíce **minulého roku**. Spolu s cenami vykazovanými v CZK vstupují do výpočtu váženého průměru. Tento kurzově očištěný bazický cenový index je vztažen k neočištěnému bazickému cenovému indexu stejného měsíce minulého roku, tím je spočten meziroční očištěný cenový index. **Rozdíly mezi očištěnými a neočištěnými cenovými indexy mohou být značné**, dobře viditelné jsou z grafu číslo 6 a 7, například v listopadu a prosinci 2013.

Použitá metoda z řady praktických důvodů neumožňuje 100% kurzové očištění, protože všechny realizace v cizích měnách nejsou v cizích měnách vykazovány; tento podíl činí do 30 %. Z uvedeného vyplývá, že **při** **plném kurzovém očištění** **by se rozdíly** mezi publikovanými cenovými indexy a kurzově očištěnými cenovými indexy pravděpodobně dále **zvětšovaly**.

Z výše popsaných kurzově očištěných indexů lze vytvořit také kurzově očištěný rozklad přírůstků indexů cen. Tabulka 1 na straně 10 uvádí **publikovaný a kurzově očištěný rozklad přírůstků** indexů cen vývozu a dovozu, s rozšířením o nejvýznamnější dvoumístné skupiny SITC 7. Tento rozklad dobře ilustruje, kolika procentními body každá skupina "kurzově přispívala" do indexu.

Obecně platí, že kurzový vliv snižuje cenové indexy zahraničního obchodu, pokud koruna v úhrnu proti zahraničním měnám posiluje. Naopak kurzový vliv působí na zvyšování indexů cen, pokud koruna v úhrnu proti zahraničním měnám oslabuje. Z následujících grafů číslo 6 a 7 je patrné, jak významně kurzový vliv působil na výši indexů cen vývozu a dovozu.

Z grafu číslo 9 je patrné působení kurzového vlivu na meziroční směnné relace.

Graf číslo 10 ukazuje vývoj hodnoty směnných relací, pokud by ze sledování byla vyloučena skupina minerálních paliv.

V grafu číslo 10 můžeme pozorovat od 4. čtvrtletí 2009, že minerální paliva začala snižovat celkovou hodnotu meziročních směnných relací. V 1. čtvrtletí 2013 se situace obrátila a minerální paliva začala směnné relace zvyšovat. Souvisí to pochopitelně s vývojem cen na světových trzích, zejména ropy. Dovozní ceny, které mají proti cenám vývozním vyšší podíl surovin, reagují citlivěji na cenové turbulence. Při růstu cen surovin se proto směnné relace zpravidla snižují a naopak při poklesu cen surovin směnné relace rostou.

Závěrečná tabulka uvádí publikované **neočištěné** indexy cen zahraničního obchodu.

**Zpracoval:** Ing. Vladimír Klimeš, odbor statistiky cen

**Ředitel odboru:** RNDr. Jiří Mrázek, tel. 274 052 533