

Chybí informace o zemi původu

Systém Intrastat, který monitoruje pohyb zboží v rámci Evropské unie, není schopen rozlišit reexport/reimport na úrovni členských států. **Jak to změnit**, řešila vloni na podzim na půdě OECD v Paříži pracovní skupina pro statistiku mezinárodního obchodu se zbožím a službami.

Zástupci členských i spolupracujících států OECD a experti z mezinárodních organizací jednali o současném vývoji a chystaných změnách v oblasti statistiky zahraničního obchodu se zbožím a službami. Diskutovali také o problémech, které se této oblasti dotýkají. Některé země například ve statistice mezinárodního obchodu se zbožím nerozlišují mezi zemí původu a zemí odeslání. V rámci Evropské unie u 70 % vnitrouijního obchodu chybí informace o zemi původu. To může mít z dlouhodobého hlediska vliv na snížení kvality dat.

Co přináší praxe

Otázka reexportu/reimportu je z důvodu globalizace ekonomiky obzvlášť důležitá. Přitom systém Intrastat není schopen rozlišit tyto transakce na úrovni členských států, ale pouze na agregované unijní úrovni. V praxi to znamená, že v souladu s platným nařízením je obtížné poskytnout informace o významu reexportu.

Diskutovanou otázkou zůstává stanovení hranic mezi zbožím a službami při zpracování podle smlouvy beze změny vlastnictví (dočasné přijetí/dovoz nebo odeslání/vývoz zboží za účelem jeho přepracování). V současné době je tato ope-

Zjistit, **kdo zboží vyrobil**, je někdy velmi těžké.

Nové požadavky v revidovaných manuálech

Mezinárodní organizace (OECD – Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj, WTO – Světová obchodní organizace, UNSD – Statistická divize Organizace spojených národů, IMF – Mezinárodní měnový fond, Eurostat) **se podílely na tvorbě revidovaných manuálů** pro oblast statistiky mezinárodního obchodu se zbožím IMTS 2010 (International Merchandise Trade Statistics, Compilers Manual), se službami MSITS 2010 (Manual on Statistics of International Trade in Services) a pro oblast platební bilance BPM6 (Balance of Payments and International Investment Position Manual), které mají úzkou návaznost na revidovaný Systém národních účtů 2008 SNA (System of National Accounts) a **zahrnují nové požadavky na poskytovaná data.**

race započítána do statistiky mezinárodního obchodu se zbožím. Nový manuál platební bilance ji však řadí do služeb, což může mít v některých zemích význam-

ný dopad na bilanci obchodu se zbožím i službami.

Budoucnost integrace

Zvýšený zájem o údaje bude mít vliv na sloučení dat ze statistiky mezinárodního obchodu zbožím a službami. Předpokládá se, že do roku 2020 bude vytvořen informační systém, ve kterém budou veškeré transakce obchodujícího podniku rozpoznatelné díky jedineč-

nému identifikačnímu číslu. Mikrodata za obchod budou rovněž propojená s podnikovými informacemi, což umožní pohlížet na jednotlivé transakce komplexněji. Využitelnost národních statistických a administrativních registrů a celních dat bude obrovská. Přispět by k tomu také měla výměna individuálních dat mezi jednotlivými státy. Integrace by měla vyústit ve společnou produkci a publikování dat za mezinárodní obchod podle klasifikace CPC (Central Product Classification) a ISIC (International Standard Industrial Classification) a partnerské země, u služeb nově i podle způsobu dodání. Statistika mezinárodního obchodu službami mezi rezidenty a nerezidenty předpokládá mnohem podrobnější členění než doposud.

Jsmo v předstihu

Zde je třeba zmínit skutečnost, že sběr dat v Českém statistickém úřadu za mezinárodní obchod službami se již dnes realizuje podle číselníku sestaveného na základě klasifikace CPA (Classification of Products by Activity), tj. v podrobnějším členění, než požaduje současná úprava. Dá se tak říci, že jsme v tomto ohledu připraveni.

Více informací najdete na:

www.oecd.org/std/its/wptgs.

Marcela Sládková
oddělení statistiky
vývozu a dovozu služeb

