

PRÍLOHA V

Model údajových bodov a pravidiel validácie

Časť I: Jednotný model údajových bodov

Všetky údajové položky stanovené v prílohách I a II k týmto usmerneniam by sa mali pretransformovať na jednotný model údajových bodov, ktorý tvorí základ pre jednotné IT systémy inštitúcií a príslušných orgánov.

Jednotný model údajových bodov by mal spĺňať tieto kritériá:

- (a) Obsahuje štruktúrované zobrazenie všetkých údajových položiek stanovených v prílohe I.
- (b) Identifikuje všetky obchodné pojmy uvedené v prílohe II.
- (c) Obsahuje slovník údajov, v ktorom sú identifikované označenia tabuliek, zvislej osi, osí, oblastí, dimenzií a členov.
- (d) Obsahuje parametre, ktorými sa vymedzuje vlastnosť alebo hodnota údajových bodov.
- (e) Obsahuje vymedzenia údajových bodov, ktoré sú vyjadrené ako súhrn vlastností, ktoré jednoznačne identifikujú daný pojem.
- (f) Obsahuje všetky príslušné technické špecifikácie potrebné na to, aby sa vyvinuli IT riešenia v oblasti oznamovania, ktoré budú generovať harmonizované údaje v oblasti dohľadu.

Časť II: Pravidlá validácie

Údajové položky stanovené v prílohách I a II k týmto usmerneniam by mali podliehať pravidlám validácie, aby sa zabezpečila kvalita a konzistentnosť údajov.

Pravidlá validácie by mali spĺňať tieto kritériá:

- (a) Vymedzujú logické vzťahy medzi príslušnými údajovými bodmi.
- (b) Obsahujú filtre a predpoklady, na základe ktorých je definovaný súbor údajov, na ktorý sa vzťahuje pravidlo validácie.
- (c) Kontroluje sa nimi konzistentnosť oznamovaných údajov.
- (d) Kontroluje sa nimi správnosť oznamovaných údajov.
- (e) Stanovujú prednastavené hodnoty, ktoré by sa mali použiť vtedy, keď príslušné informácie neboli oznámené.