

## BIJLAGE V

### DPM en validatievoorschriften

#### Deel I: Gemeenschappelijk gegevenspuntenmodel

Alle in de bijlagen I en II bij deze richtsnoeren vermelde gegevens dienen te worden omgezet in een gemeenschappelijk gegevenspuntenmodel dat de grondslag vormt voor uniforme IT-systemen van instellingen en bevoegde autoriteiten.

Het gemeenschappelijke Data Point Model dient aan de volgende criteria te voldoen:

- (a) het geeft een gestructureerde representatie van alle data-items in bijlage I;
- (b) het identificeert alle in bijlage II beschreven bedrijfsconcepten;
- (c) het geeft een data dictionary met tabellabels, ordinaatlabels, aslabels, domeinlabels, dimensielabels en member-labels;
- (d) het geeft maatstaven die de eigenschap of omvang van datapunten aangeven;
- (e) het geeft definities van datapunten die zijn uitgedrukt als een samenstel van kenmerken die het concept eenduidig identificeren;
- (f) het bevat alle technische specificaties die noodzakelijk zijn om IT-rapportageoplossingen te ontwikkelen die eenvormige data voor de toezichtsrapportage opleveren.

#### Deel II: Validatievoorschriften

Voor de in de bijlagen I en II bij deze richtsnoeren vermelde data-items dienen validatievoorschriften te gelden die de kwaliteit en de consistentie van de data verzekeren.

De validatievoorschriften dienen te voldoen aan de volgende criteria:

- (a) zij definiëren de logische relaties tussen de betrokken datapunten;
- (b) zij bevatten filters en voorwaarden die een dataset definiëren waarop een validatievoorschrift van toepassing is;
- (c) zij controleren de consistentie van de gerapporteerde data;
- (d) zij controleren de nauwkeurigheid van de gerapporteerde data;
- (e) zij stellen standaardwaarden vast die dienen te worden gehanteerd ingeval de desbetreffende informatie niet is gerapporteerd.