



DIGITALISERINGSSTYRELSEN

OIOUBL Kodeliste

OIOUBL InvoiceTypeCode

K10

Version 1.2

15. september 2015



Published under Creative Commons license, attribution 2.0 

Kolofon

Kontakt:

Digitaliseringsstyrelsen

E-mail: olema@digst.dk

**OIOUBL Version 2.02
September 2015**

Digitaliseringsstyrelsen

Landgreven 4
Postboks 2193
DK-1017 København K
Phone +45 3392 8000
<http://www.digst.dk>

Indholdsfortegnelse

- 1. Indledning.....4
- 2. Identifikation.....4
- 3. Værdier.....5

1. Indledning

En kodeliste er en oversigt over, hvilke gyldige værdier et givet felt i OIOUBL må have. Kodelisterne bruges i vid udstrækning i OIOUBL. Dels for at gøre det enklere for brugene at udfylde felterne ud fra en liste af valgmuligheder, og dels for at sikre en ensartet brug af felterne, og dermed muligheden for at der kan laves kontrol af og stødes logik på felterne i de enkelte systemer. Målet er således at opnå fuld automatisk behandling af fremsendte data og dermed mindske behovet for manuelle arbejdsgange. OIOUBL opererer med fire typer af koder:

1. Statiske koder, der er indlejret i standarden.

Det drejer sig om mængdeenheder (UOM), valutakoder, sprogkoder og mimetyper, som valideres i UBL 2.0 skemaet. Værdierne fra disse kodelister angives i attributter, og skal relateres til værdien i feltet f.eks. `<cbc:Price currencyID="DKK">20.00</cbc:Price>`, hvor prisen er 20.00 Danske kroner.

2. Offentlige kendte koder, der kan opdateres,

F.eks. kan ISO 4217, som er valutakoder, også angives som værdien af et felt, `<cbc:PricingCurrencyCode>DKK</cbc:PricingCurrencyCode>`,

3. OIOUBL definerede koder, der kan opdateres

Til den danske OIOUBL tilpasning er der udarbejdet en række kodelister, f.eks. TaxSchemeID (Ref. K18). OIOUBL kodelister identificeres ved en urn, og refereres til fra attributterne af de pågældende felter. Ud fra Id'et er det muligt at se, hvilken type kodeliste der er tale om f.eks. `<cbc:TaxTypeCode listURI="urn:oioubl:codelist:taxtypecode-1.0">VAT</cbc:TaxTypeCode>`
I nogle tilfælde er referencen til en kodeliste betinget af en efterfølgende kvalifikator (her anvendes en scheme-uri). Det gælder f.eks. ved identifikationen af forretningsparter, hvor en kodeliste angiver de gyldige Id'er der må anvendes til at identificere en part, og i kvalifikatoren angives hvilket af de pågældende Id'er der er anvendt f.eks. `<PartyIdentification><ID schemeName="CVR" schemeDataUri="urn:oioubl:scheme:partyidentification-1.0" > DK12345678</ID></PartyIdentification>`

4. Bilateralt aftalte koder

To parter kan internt aftale, at udveksle et bestemt kodesæt. Her definerer parterne deres egen kodeliste.

2. Identifikation

Identifikation	urn:oioubl:codelist:invoicetypecode-1.2
Kortnavn	InvoiceTypeCode
Beskrivelse	InvoiceTypeCode for Denmark
Version	15-09-15
CanonicalUri	urn:oioubl:codelist:invoicetypecode
CanonicalVersionUri	urn:oioubl:codelist:invoicetypecode-1.2
Sidst opdateret	15-09-15

3. Værdier

Værdi	Navn	DK-Navn	Beskrivelse
325	Proforma	Proforma invoice	Proforma invoice
380	Faktura	Commercial invoice	Commercial invoice
390	Gennemfakturering	Gennemfakturering	Gennemfakturering
393	Factored	Factored invoice	Factored invoice