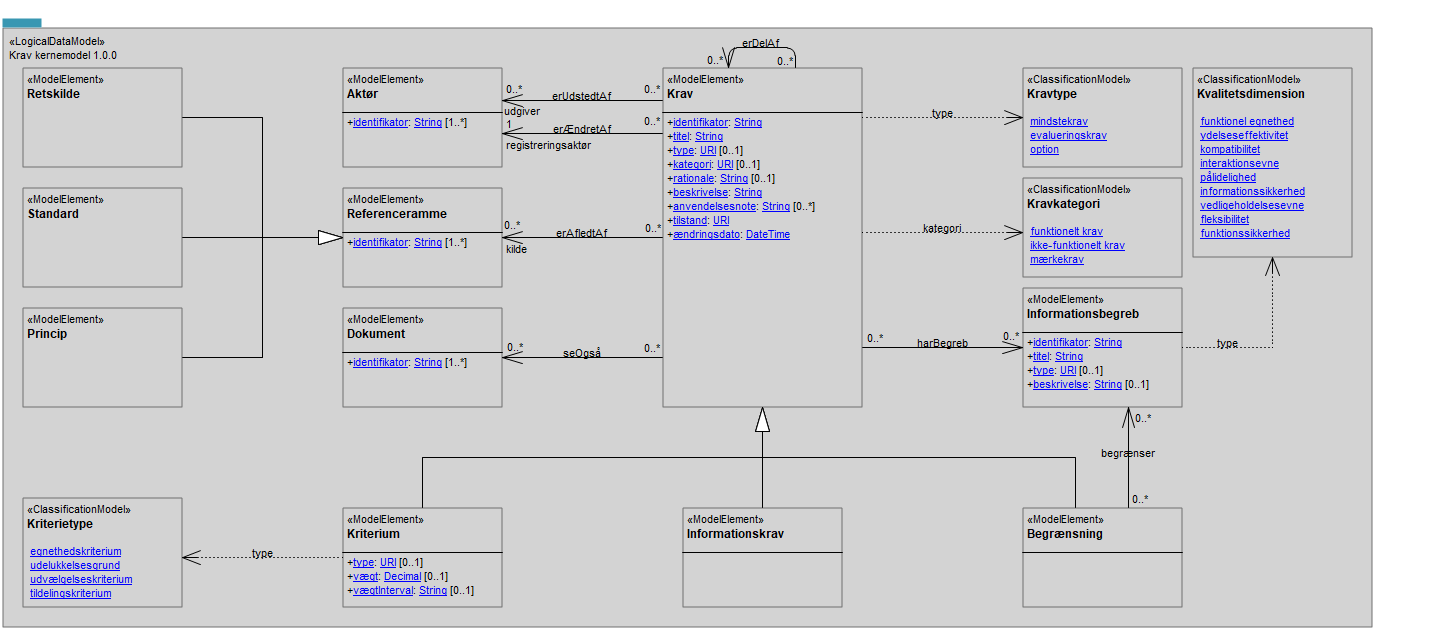
Pakke: Krav kernemodel 1.0.0



**Navnerum:**

<https://data.gov.dk/model/core/requirement#>

**Navnerum kortform:**

req

**Betegnelse (da):**

krav

**Betegnelse (en):**

requirement

**Modelansvarlig:**

<https://www.kl.dk/>

**Udgiver:**

<https://www.kl.dk/>

**Emne:**

<https://www.kle-online.dk/emneplan/85#_85.11.20>

**Opdateringsdato:**

2025-06-09

**Versionsnummer:**

1.0.0

**Modelstatus:**

<http://purl.org/adms/status/Completed>

**Godkendelsesstatus:**

<https://data.gov.dk/model/core/approvalstatus#Approved>

**Modelomfang:**

<https://data.gov.dk/model/core/modelscope#CoreModel>

**Retskilde:**

<http://data.europa.eu/eli/dir/2014/24>

**Kilde:**

<https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>

**Kommentar (da):**

Kernemodel af krav.

**Kommentar (en):**

Core model of requirement.

**Er afledt af:**

<https://data.gov.dk/concept/core/procurement#>

**Godkendt af:**

<https://arkitektur.digst.dk/>

**Sprog:**

<http://publications.europa.eu/resource/authority/language/DAN>

* 1. Klasse: Aktør

**URI:**

<http://xmlns.com/foaf/0.1/Agent>

**Foretrukken term (da):**

aktør

**Foretrukken term (en):**

agent

**Definition (da):**

entitet, der er i stand til at udføre handling

**Definition (en):**

entity that is able to carry out action

**Kommentar (da):**

I overensstemmelse med beskrivelsen fra FOAF betragtes en aktør som enhver entitet, der er i stand til at udføre handlinger. Aktør-klassen fungerer som et generisk element, der kan specificeres yderligere af implementatorer til deres anvendelse, for eksempel ved at definere Person-klassen fra Core Person Vocabulary eller Organisation fra W3C's Organization Ontology som underklasser af aktør. Denne person eller organisation kan derefter udstede et bestemt krav eller være berørt af et fremlagt bevis.

**Kommentar (en):**

In compliance with the description from FOAF, an agent is considered as any entity that is able to carry out actions. The Agent class acts as a generic element which can be further specified by implementers for their usages, for example by defining the Person class from the Core Person Vocabulary or Organization from W3C's Organization Ontology as subclasses of agent. This person or organization can then issue a certain requirement or be concerned by an evidence provided.

**Kilde:**

<http://xmlns.com/foaf/spec/20140114.html>

**Er defineret af:**

<http://xmlns.com/foaf/0.1/>

Attributter

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| identifikator | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/identifier>  **Foretrukken term (da):**  identifikator  **Foretrukken term (en):**  identifier  **Definition (da):**  entydig reference til ressourcen inden for en given kontekst  **Definition (en):**  unambiguous reference to the resource within a given context  **Eksempel (da):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Eksempel (en):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Kommentar (da):**  Det anbefales at identificere ressourcen ved hjælp af en streng, der overholder et identifikationssystem. Eksempler omfatter International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI) og Uniform Resource Name (URN).    Persistente identifikatorer bør angives som HTTP URI'er.  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to identify the resource by means of a string conforming to an identification system. Examples include International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI), and Uniform Resource Name (URN).    Persistent identifiers should be provided as HTTP URIs.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |

* 1. Begrænsning

**URI:**

<http://data.europa.eu/m8g/Constraint>

**Foretrukken term (da):**

begrænsning

**Foretrukken term (en):**

constraint

**Definition (da):**

begrænsning anvendt på et informationsbegreb

**Definition (en):**

limitation applied to an information concept

**Kilde:**

<https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>

**Er defineret af:**

<http://data.europa.eu/m8g/>

Relationer

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| **Begrænsning** specialiserer **Krav** |  |
| **Begrænsning** begrænser **Informationsbegreb** | **URI:**  <http://data.europa.eu/m8g/constrains>  **Foretrukken term (da):**  begrænser  **Foretrukken term (en):**  constrains  **Definition (da):**  informationsbegreb, som en begrænsning udtrykker en begrænsning om  **Definition (en):**  information concept about which a constraint expresses a limitation  **Eksempel (da):**  For eksempel ville informationsbegrebet være en persons alder, og begrænsningen ville være den krævede alder i forbindelse med en specifik evaluering.  **Eksempel (en):**  For example, the information concept would be the age of a person and the constraint would be the required age in the context of a specific evaluation.  **Kommentar (da):**  Informationsbegreber er værktøjer til at gøre krav mere maskinlæsbare: de giver mulighed for at give flere detaljer om et krav. På denne måde kan begrænsninger gøres meget præcise, nemlig at den grænse, der skal opnås, er en grænse for værdien af ​​det tilhørende informationsbegreb.  **Kommentar (en):**  Information concepts are tools to make requirements more machine processable: they allow to provide more detail about a requirement. This way, constraints can be made very precise, namely the limit that must be achieved, is a limit on the value for the associated information concept.  **Kilde:**  <https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>  **Er defineret af:**  <http://data.europa.eu/m8g/> |

* 1. Dokument

**URI:**

<http://xmlns.com/foaf/0.1/Document>

**Foretrukken term (da):**

dokument

**Foretrukken term (en):**

document

**Definition (da):**

stykke skriftligt, trykt eller elektronisk materiale, der giver oplysninger eller beviser, eller som tjener som en officiel optegnelse

**Definition (en):**

piece of written, printed, or electronic matter that provides information or evidence or that serves as an official record

**Kilde:**

<http://xmlns.com/foaf/spec/20140114.html>

**Er defineret af:**

<http://xmlns.com/foaf/0.1/>

Attributter

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| identifikator | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/identifier>  **Foretrukken term (da):**  identifikator  **Foretrukken term (en):**  identifier  **Definition (da):**  entydig reference til ressourcen inden for en given kontekst  **Definition (en):**  unambiguous reference to the resource within a given context  **Eksempel (da):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Eksempel (en):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Kommentar (da):**  Det anbefales at identificere ressourcen ved hjælp af en streng, der overholder et identifikationssystem. Eksempler omfatter International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI) og Uniform Resource Name (URN).    Persistente identifikatorer bør angives som HTTP URI'er.  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to identify the resource by means of a string conforming to an identification system. Examples include International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI), and Uniform Resource Name (URN).    Persistent identifiers should be provided as HTTP URIs.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |

* 1. Informationsbegreb

**URI:**

<http://data.europa.eu/m8g/InformationConcept>

**Foretrukken term (da):**

informationsbegreb

**Foretrukken term (en):**

information concept

**Definition (da):**

oplysning som beviset giver, eller kravet har brug for

**Definition (en):**

piece of information that the evidence provides or the requirement needs

**Kommentar (da):**

Klassen Informationsbegreb giver mulighed for konceptuelt at beskrive kravene og de angivne fakta i beviser. I komplementaritet med klassen Understøttet Værdi er dette et (første) skridt i retning af at lette vurderingen af ​​kravene på en automatiseret måde baseret på de angivne beviser.

**Kommentar (en):**

The Information Concept class offers the ability to describe conceptually the requirements and provided facts in evidences. In complementarity with the Supported Value class, this is a (first) step towards facilitating the assessment of the requirements in an automated way based on the evidence provided.

**Kilde:**

<https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>

**Er defineret af:**

<http://data.europa.eu/m8g/>

Attributter

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| identifikator | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/identifier>  **Foretrukken term (da):**  identifikator  **Foretrukken term (en):**  identifier  **Definition (da):**  entydig reference til ressourcen inden for en given kontekst  **Definition (en):**  unambiguous reference to the resource within a given context  **Eksempel (da):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Eksempel (en):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Kommentar (da):**  Det anbefales at identificere ressourcen ved hjælp af en streng, der overholder et identifikationssystem. Eksempler omfatter International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI) og Uniform Resource Name (URN).    Persistente identifikatorer bør angives som HTTP URI'er.  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to identify the resource by means of a string conforming to an identification system. Examples include International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI), and Uniform Resource Name (URN).    Persistent identifiers should be provided as HTTP URIs.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| titel | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/title>  **Foretrukken term (da):**  titel  **Foretrukken term (en):**  title  **Accepteret term (da):**  navn  **Accepteret term (en):**  name  **Definition (da):**  navn givet til ressourcen  **Definition (en):**  name given to the resource  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| type | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/type>  **Foretrukken term (da):**  type  **Foretrukken term (en):**  type  **Accepteret term (da):**  kategori, dimension  **Accepteret term (en):**  category, dimension  **Definition (da):**  ressourcens art eller genre  **Definition (en):**  nature or genre of the resource  **Kommentar (da):**  Det anbefales at bruge et kontrolleret ordforråd, såsom DCMI Type Vocabulary [DCMI-TYPE]. For at beskrive filformatet, det fysiske medie eller dimensionerne af ressourcen skal du bruge egenskaben "format".  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to use a controlled vocabulary such as the DCMI Type Vocabulary [DCMI-TYPE]. To describe the file format, physical medium, or dimensions of the resource, use the property "format".  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| beskrivelse | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/description>  **Foretrukken term (da):**  beskrivelse  **Foretrukken term (en):**  description  **Definition (da):**  redegørelse for ressourcen  **Definition (en):**  account of the resource  **Kommentar (da):**  Beskrivelsen kan omfatte, men er ikke begrænset til: et resumé, en indholdsfortegnelse, en grafisk repræsentation eller en fritekstbeskrivelse af ressourcen.  **Kommentar (en):**  Description may include but is not limited to: an abstract, a table of contents, a graphical representation, or a free-text account of the resource.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |

Relationer

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| **Informationsbegreb** type **Kvalitetsdimension** |  |

* 1. Informationskrav

**URI:**

<http://data.europa.eu/m8g/InformationRequirement>

**Foretrukken term (da):**

informationskrav

**Foretrukken term (en):**

information requirement

**Definition (da):**

efterspurgte data, der skal bevises

**Definition (en):**

requested data that is to be proven by evidence

**Kilde:**

<https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>

**Er defineret af:**

<http://data.europa.eu/m8g/>

Relationer

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| **Informationskrav** specialiserer **Krav** |  |

* 1. Krav

**URI:**

<http://data.europa.eu/m8g/Requirement>

**Foretrukken term (da):**

krav

**Foretrukken term (en):**

requirement

**Definition (da):**

betingelse eller forudsætning, der skal bevises med beviser

**Definition (en):**

condition or prerequisite that is to be proven by evidence

**Kommentar (da):**

Krav er en generisk klasse, der repræsenterer enhver form for forudsætning, der kan ønskes, være nødvendig eller pålægges som en forpligtelse. CCCEV anbefaler ikke at bruge Krav-klassen direkte, men snarere en mere semantisk beriget underklasse såsom Kriterium, Informationskrav eller Begrænsning. Bemærk også, at Krav-klassen er specificeret på et mere abstrakt niveau og ikke skal bruges som instansiering af et krav for en specifik aktør. Det europæiske direktiv om tjenesteydelser i det indre marked definerer krav som enhver forpligtelse, ethvert forbud, enhver betingelse eller enhver begrænsning, der er fastsat i medlemsstaternes love eller administrative bestemmelser, eller som følger af retspraksis, administrativ praksis, faglige foreningers regler eller af kollektive regler, som faglige sammenslutninger og erhvervsorganisationer har vedtaget som led i deres retlige autonomi.

**Kommentar (en):**

Requirement is a generic class representing any type of prerequisite that may be desired, needed or imposed as an obligation. CCCEV recommends to not use the Requirement class directly, but rather a more semantically-enriched subclass such as Criterion, Information Requirement or Constraint. Also note that the Requirement class is specified at a more abstract level and is not to be used as the instantiation of a Requirement for a specific Agent. The European Directive on services in the internal market defines requirement as any obligation, prohibition, condition or limit provided for in the laws, regulations or administrative provisions of the Member States or in consequence of case-law, administrative practice, the rules of professional bodies, or the collective rules of professional associations or other professional organisations, adopted in the exercise of their legal autonomy

**Juridisk kilde:**

<https://data.europa.eu/eli/dir/2006/123/oj#art_4>

**Kilde:**

<https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>

**Er defineret af:**

<http://data.europa.eu/m8g/>

Attributter

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| identifikator | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/identifier>  **Foretrukken term (da):**  identifikator  **Foretrukken term (en):**  identifier  **Definition (da):**  entydig reference til ressourcen inden for en given kontekst  **Definition (en):**  unambiguous reference to the resource within a given context  **Eksempel (da):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Eksempel (en):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Kommentar (da):**  Det anbefales at identificere ressourcen ved hjælp af en streng, der overholder et identifikationssystem. Eksempler omfatter International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI) og Uniform Resource Name (URN).    Persistente identifikatorer bør angives som HTTP URI'er.  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to identify the resource by means of a string conforming to an identification system. Examples include International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI), and Uniform Resource Name (URN).    Persistent identifiers should be provided as HTTP URIs.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| titel | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/title>  **Foretrukken term (da):**  titel  **Foretrukken term (en):**  title  **Accepteret term (da):**  navn  **Accepteret term (en):**  name  **Definition (da):**  navn givet til ressourcen  **Definition (en):**  name given to the resource  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| type | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/type>  **Foretrukken term (da):**  type  **Foretrukken term (en):**  type  **Accepteret term (da):**  kategori, dimension  **Accepteret term (en):**  category, dimension  **Definition (da):**  ressourcens art eller genre  **Definition (en):**  nature or genre of the resource  **Kommentar (da):**  Det anbefales at bruge et kontrolleret ordforråd, såsom DCMI Type Vocabulary [DCMI-TYPE]. For at beskrive filformatet, det fysiske medie eller dimensionerne af ressourcen skal du bruge egenskaben "format".  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to use a controlled vocabulary such as the DCMI Type Vocabulary [DCMI-TYPE]. To describe the file format, physical medium, or dimensions of the resource, use the property "format".  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| kategori | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/type>  **Foretrukken term (da):**  type  **Foretrukken term (en):**  type  **Definition (da):**  ressourcens art eller genre  **Definition (en):**  nature or genre of the resource  **Kommentar (da):**  Det anbefales at bruge et kontrolleret ordforråd, såsom DCMI Type Vocabulary [DCMI-TYPE]. For at beskrive filformatet, det fysiske medie eller dimensionerne af ressourcen skal du bruge egenskaben "format".  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to use a controlled vocabulary such as the DCMI Type Vocabulary [DCMI-TYPE]. To describe the file format, physical medium, or dimensions of the resource, use the property "format".  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| rationale | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#rationale>  **Foretrukken term (da):**  rationale  **Foretrukken term (en):**  rationale  **Definition (da):**  sagligt underbygget grundlag for en bestemt opfattelse, beslutning, undersøgelse eller lignende  **Definition (en):**  objectively substantiated basis for a particular opinion, decision, investigation or the like  **Kilde:**  <https://ordnet.dk/ddo/ordbog?query=rationale>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#> |
| beskrivelse | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/description>  **Foretrukken term (da):**  beskrivelse  **Foretrukken term (en):**  description  **Definition (da):**  redegørelse for ressourcen  **Definition (en):**  account of the resource  **Kommentar (da):**  Beskrivelsen kan omfatte, men er ikke begrænset til: et resumé, en indholdsfortegnelse, en grafisk repræsentation eller en fritekstbeskrivelse af ressourcen.  **Kommentar (en):**  Description may include but is not limited to: an abstract, a table of contents, a graphical representation, or a free-text account of the resource.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| anvendelsesnote | **URI:**  <http://purl.org/vocab/vann/usageNote>  **Foretrukken term (da):**  anvendelsesnote  **Foretrukken term (en):**  usage note  **Definition (da):**  henvisning til en ressource, der giver oplysninger om, hvordan denne ressource skal bruges  **Definition (en):**  reference to a resource that provides information on how this resource is to be used  **Kilde:**  <http://purl.org/vocab/vann/vann-vocab-20050401>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/vocab/vann/> |
| tilstand | **URI:**  <http://www.w3.org/ns/adms#status>  **Foretrukken term (da):**  tilstand  **Foretrukken term (en):**  status  **Accepteret term (da):**  status  **Definition (da):**  status for aktivet i forbindelse med en bestemt arbejdsproces  **Definition (en):**  status of the asset in the context of a particular workflow process  **Kilde:**  <https://semiceu.github.io/ADMS/releases/2.00>  **Er defineret af:**  <http://www.w3.org/ns/adms#> |
| ændringsdato | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/modified>  **Foretrukken term (da):**  ændringsdato  **Foretrukken term (en):**  date modified  **Definition (da):**  dato, hvor ressourcen blev ændret  **Definition (en):**  date on which the resource was changed  **Kommentar (da):**  Anbefalet praksis er at beskrive dato, dato/klokkeslæt eller tidsrum som anbefalet for egenskaben dato, hvoraf dette er en underegenskab.  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to describe the date, date/time, or period of time as recommended for the property date, of which this is a subproperty.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |

Relationer

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| **Krav** erAfledtAf **Referenceramme** | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/source>  **Foretrukken term (da):**  kilde  **Foretrukken term (en):**  source  **Definition (da):**  relateret ressource, som den beskrevne ressource er afledt af  **Definition (en):**  related resource from which the described resource is derived  **Kommentar (da):**  Denne egenskab er beregnet til at blive brugt med ikke-bogstavelige værdier. Den beskrevne ressource kan være afledt af den relaterede ressource helt eller delvist. Bedste praksis er at identificere den relaterede ressource ved hjælp af en URI eller en streng, der overholder et formelt identifikationssystem.  **Kommentar (en):**  This property is intended to be used with non-literal values. The described resource may be derived from the related resource in whole or in part. Best practice is to identify the related resource by means of a URI or a string conforming to a formal identification system.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| **Krav** erUdstedtAf **Aktør** | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/publisher>  **Foretrukken term (da):**  udgiver  **Foretrukken term (en):**  publisher  **Definition (da):**  entitet, der er ansvarlig for at stille ressourcen til rådighed  **Definition (en):**  entity responsible for making the resource available  **Eksempel (da):**  En person, en organisation eller en tjeneste.  **Eksempel (en):**  A person, an organization, or a service.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| **Krav** erDelAf **Krav** | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/isPartOf>  **Foretrukken term (da):**  er del af  **Foretrukken term (en):**  is part of  **Definition (da):**  relateret ressource, hvori den beskrevne ressource fysisk eller logisk er inkluderet  **Definition (en):**  related resource in which the described resource is physically or logically included  **Kommentar (da):**  Denne egenskab er beregnet til at blive brugt med ikke-bogstavelige værdier. Denne egenskab er en omvendt egenskab af "har del".  **Kommentar (en):**  This property is intended to be used with non-literal values. This property is an inverse property of "has part".  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| **Krav** type **Kravtype** |  |
| **Krav** kategori **Kravkategori** |  |
| **Krav** seOgså **Dokument** | **URI:**  <https://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#seeAlso>  **Foretrukken term (da):**  se også  **Foretrukken term (en):**  see also  **Definition (da):**  yderligere information om emneressourcen  **Definition (en):**  further information about the subject resource  **Anvendelsesnote (da):**  Kriterierne skal være ledsaget af specifikationer, der giver mulighed for en effektiv kontrol af tilbudsgivernes oplysninger med henblik på at vurdere, i hvilket omfang tilbuddene opfylder kriterierne for tildeling, jf. udbudslovens § 164, stk. 1.  **Anvendelsesnote (en):**  The criteria must be accompanied by specifications that allow for effective verification of the tenderers' information in order to assess the extent to which the tenders meet the award criteria, cf. section 164, subsection 1 of the Public Procurement Act.  **Kilde:**  <https://www.w3.org/TR/2025/WD-rdf12-schema-20250224/>  **Er defineret af:**  <https://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#> |
| **Krav** harBegreb **Informationsbegreb** | **URI:**  <http://data.europa.eu/m8g/hasConcept>  **Foretrukken term (da):**  har begreb  **Foretrukken term (en):**  has concept  **Definition (da):**  informationsbegreb, for hvilket en værdi forventes af kravet  **Definition (en):**  information concept for which a value is expected by the requirement  **Kommentar (da):**  Informationsbegreber, der er defineret for specifikke krav, repræsenterer også grundlaget for at specificere den understøttede værdi, som et bevis skal give.  **Kommentar (en):**  Information concepts defined for specific requirements also represent the basis for specifying the supported value an evidence should provide.  **Kilde:**  <https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>  **Er defineret af:**  <http://data.europa.eu/m8g/> |
| **Krav** erÆndretAf **Aktør** | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/temporality#registrationAgent>  **Foretrukken term (da):**  registreringsaktør  **Foretrukken term (en):**  registration agent  **Definition (da):**  aktør der har foretaget registreringen  **Definition (en):**  agent who has made the registration  **Kilde:**  <https://confluence.sdfi.dk/display/DML/Grunddata+-+bitemporalitet>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/temporality#> |

* 1. Kravkategori

**Navnerum:**

<https://data.gov.dk/concept/profile/b79061e3-68c4-4c64-ba4c-b4728a76859f>

**Navnerum kortform:**

b79061e3-68c4-4c64-ba4c-b4728a76859f

**Betegnelse (da):**

kravkategori

**Betegnelse (en):**

requirement category

**Modelansvarlig:**

<https://www.kl.dk/>

**Udgiver:**

<https://www.kl.dk/>

**Emne:**

<https://www.kle-online.dk/emneplan/85#_85.11.20>

**Opdateringsdato:**

2025-06-11

**Versionsnummer:**

1.0.0

**Modelstatus:**

<http://purl.org/adms/status/Completed>

**Godkendelsesstatus:**

<https://data.gov.dk/model/core/approvalstatus#Approved>

**Modelomfang:**

<https://data.gov.dk/model/core/modelscope#ApplicationModel>

**Kommentar (da):**

Sortiment af kategorier af krav, der kan bruges til at angive, hvad et krav handler om.

**Kommentar (en):**

Collection of categories of requirements that can be used to specify what a requirement is about.

**Er afledt af:**

<https://data.gov.dk/concept/profile/requirementCategory#>

**Godkendt af:**

<https://arkitektur.digst.dk/>

**Sprog:**

<http://publications.europa.eu/resource/authority/language/DAN>

### **Værdier**

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| funktionelt krav | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#functionalRequirement>  **Foretrukken term (da):**  funktionelt krav  **Foretrukken term (en):**  functional requirement  **Accepteret term (da):**  løsningskrav  **Accepteret term (en):**  solution requirement  **Definition (da):**  funktion af et system eller dets komponent, hvor en funktion beskrives som en opsummering eller specifikation eller erklæring om adfærd mellem input og output  **Definition (en):**  function of a system or its component, where a function is described as a summary or specification or statement of behavior between inputs and outputs  **Kilde:**  <https://en.wikipedia.org/wiki/Functional_requirement>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#> |
| ikke-funktionelt krav | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#nonFunctionalRequirement>  **Foretrukken term (da):**  ikke-funktionelt krav  **Foretrukken term (en):**  non-functional requirement  **Accepteret term (da):**  kvalitetskrav  **Accepteret term (en):**  quality requirement  **Definition (da):**  krav, der specificerer kriterier, der kan bruges til at bedømme driften af et system, snarere end specifik adfærd  **Definition (en):**  requirement that specifies criteria that can be used to judge the operation of a system, rather than specific behaviours  **Kilde:**  <https://en.wikipedia.org/wiki/Non-functional_requirement>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#> |
| mærkekrav | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#labelRequirement>  **Foretrukken term (da):**  mærkekrav  **Foretrukken term (en):**  label requirement  **Definition (da):**  krav, der skal opfyldes af de pågældende bygge- og anlægsarbejder, varer, tjenesteydelser, processer eller procedurer, for at opnå det pågældende mærke  **Definition (en):**  requirement to be met by the works, products, services, processes or procedures in question in order to obtain the label concerned  **Juridisk kilde:**  <https://eur-lex.europa.eu/eli/dir/2014/24#art_2>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#> |

* 1. Kravtype

**Navnerum:**

<https://data.gov.dk/concept/profile/b4c200f8-456b-4abc-9e11-080da248e74c>

**Navnerum kortform:**

b4c200f8-456b-4abc-9e11-080da248e74c

**Betegnelse (da):**

kravtype

**Betegnelse (en):**

requirement type

**Modelansvarlig:**

<https://www.kl.dk/>

**Udgiver:**

<https://www.kl.dk/>

**Emne:**

<https://www.kle-online.dk/emneplan/85#_85.11.20>

**Opdateringsdato:**

2025-06-09

**Versionsnummer:**

1.0.0

**Modelstatus:**

<http://purl.org/adms/status/Completed>

**Godkendelsesstatus:**

<https://data.gov.dk/model/core/approvalstatus#Approved>

**Modelomfang:**

<https://data.gov.dk/model/core/modelscope#ApplicationModel>

**Retskilde:**

<http://data.europa.eu/eli/dir/2014/24>

**Kommentar (da):**

Sortiment af typer af krav, der kan bruges til at angive, hvordan krav skal fortolkes.

**Kommentar (en):**

Collection of types of requirements that can be used to specify how requirements should be interpreted.

**Er afledt af:**

[https://data.gov.dk/concept/profile/requirementType#](https://data.gov.dk/concept/profile/requirementType)

**Godkendt af:**

<https://arkitektur.digst.dk/>

**Sprog:**

<http://publications.europa.eu/resource/authority/language/DAN>

### **Værdier**

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| mindstekrav | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#minimumRequirement>  **Foretrukken term (da):**  mindstekrav  **Foretrukken term (en):**  minimum requirement  **Definition (da):**  krav til egenskaber ved den udbudte ydelse, der fastsætter karakteristika, som alle tilbud skal overholde  **Definition (en):**  requirement for the properties of the service offered, which stipulate characteristics that all offers must comply with  **Kilde:**  <https://kfst.dk/media/ua3fml2r/udbudsloven-vejledning-om-udbudsreglerne-a.pdf>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#> |
| evalueringskrav | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#evaluationRequirement>  **Foretrukken term (da):**  evalueringskrav  **Foretrukken term (en):**  evaluation requirement  **Accepteret term (da):**  konkurrencekrav  **Definition (da):**  krav, der kan opfyldes af tilbuddet  **Definition (en):**  requirement that can be met by the offer  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#> |
| option | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#option>  **Foretrukken term (da):**  option  **Foretrukken term (en):**  option  **Definition (da):**  mulighed for at tilkøbe en ydelse efter kontraktens indgåelse  **Definition (en):**  possibility to purchase a service after the contract is concluded  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/procurement#> |

* 1. Kvalitetsdimension

**Navnerum:**

<https://data.gov.dk/concept/profile/d656d893-1096-41bf-ba13-4447027b3c3b>

**Navnerum kortform:**

d656d893-1096-41bf-ba13-4447027b3c3b

**Betegnelse (da):**

kvalitetsdimension

**Betegnelse (en):**

quality dimension

**Modelansvarlig:**

<https://www.kl.dk/>

**Udgiver:**

<https://www.kl.dk/>

**Emne:**

<https://www.kle-online.dk/emneplan/85#_85.11.20>

**Opdateringsdato:**

2025-06-09

**Versionsnummer:**

1.0.0

**Modelstatus:**

<http://purl.org/adms/status/Completed>

**Godkendelsesstatus:**

<https://data.gov.dk/model/core/approvalstatus#Approved>

**Modelomfang:**

<https://data.gov.dk/model/core/modelscope#ApplicationModel>

**Retskilde:**

<https://www.iso.org/standard/78176.htm>

**Kommentar (da):**

Sortiment af dimensioner af kvalitet af produkter, der kan bruges til at kategorisere ikke-funktionelle krav.

**Kommentar (en):**

Collection of dimensions of quality of products that can be used to categorize non-functional requirements.

**Er afledt af:**

<https://data.gov.dk/concept/profile/qualityDimension#>

**Godkendt af:**

<https://arkitektur.digst.dk/>

**Sprog:**

<http://publications.europa.eu/resource/authority/language/DAN>

### **Værdier**

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| funktionel egnethed | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#functionalSuitability>  **Foretrukken term (da):**  funktionel egnethed  **Foretrukken term (en):**  functional suitability  **Definition (da):**  produkts evne til at levere funktioner, der opfylder de tiltænkte brugeres angivne og underforståede behov, når det anvendes under specificerede forhold  **Definition (en):**  capability of a product to provide functions that meet stated and implied needs of intended users when it is used under specified conditions  **Kommentar (da):**  Funktionel egnethed handler om, hvorvidt funktionerne ikke blot opfylder de angivne og underforståede behov, men også den funktionelle specifikation.  **Kommentar (en):**  Functional suitability is concerned with whether the functions meet not only stated and implied needs, but also the functional specification.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |
| ydelseseffektivitet | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#performanceEfficiency>  **Foretrukken term (da):**  ydelseseffektivitet  **Foretrukken term (en):**  performance efficiency  **Definition (da):**  produkts evne til at udføre sine funktioner inden for specificerede tids- og gennemløbsparametre og være effektivt i ressourceudnyttelsen under specificerede forhold  **Definition (en):**  capability of a product to perform its functions within specified time and throughput parameters and be efficient in the use of resources under specified conditions  **Kommentar (da):**  Ressourcer kan være CPU, hukommelse, lager og netværksenheder.    Ressourcer kan omfatte andre softwareprodukter, systemets software- og hardwarekonfiguration, energi og materialer (f.eks. printpapir, lagermedier).  **Kommentar (en):**  Resources can be CPU, memory, storage, and network devices.    Resources can include other software products, the software and hardware configuration of the system, energy, and materials (e.g. print paper, storage media).  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |
| kompatibilitet | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#compatibility>  **Foretrukken term (da):**  kompatibilitet  **Foretrukken term (en):**  compatibility  **Definition (da):**  produkts evne til at udveksle information med andre produkter og/eller udføre sine nødvendige funktioner, samtidig med at det deler det samme fælles miljø og de samme ressourcer  **Definition (en):**  capability of a product to exchange information with other products, and/or to perform its required functions while sharing the same common environment and resources  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |
| interaktionsevne | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#interactionCapability>  **Foretrukken term (da):**  interaktionsevne  **Foretrukken term (en):**  interaction capability  **Definition (da):**  produkts evne til at blive interageret med af bestemte brugere for at udveksle information mellem en bruger og et system via brugergrænsefladen for at fuldføre den tilsigtede opgave  **Definition (en):**  capability of a product to be interacted with by specified users to exchange information between a user and a system via the user interface to complete the intended task  **Kommentar (da):**  Interaktionsevne i produktkvalitetsmodellen og dens underkarakteristika fokuserer på et sæt attributter, der muliggør interaktion fra brugere (eller operatører) for at udføre specifikke opgaver i en række forskellige brugssammenhænge. På den anden side fokuserer brugervenlighed, som defineret i brugskvalitetsmodellen (ISO/IEC 25019), omfattende på resultater af brugen for at bestemme, om opgaver udføres af brugerne med effektivitet, produktivitet og tilfredshed i en specifik brugssammenhæng.    Interaktionsevne er en forudsætning for brugervenlighed.  **Kommentar (en):**  Interaction capability in the product quality model and its subcharacteristics focus on a set of attributes that enable interaction by users (or operators) to complete specific tasks in a variety of contexts of use. On the other hand, usability as defined in the quality-in-use model (ISO/IEC 25019) comprehensively focuses on outcomes of use to determine whether tasks are achieved by users with effectiveness, efficiency and satisfaction in a specific context of use.    Interaction capability is a prerequisite for usability.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |
| pålidelighed | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#reliability>  **Foretrukken term (da):**  pålidelighed  **Foretrukken term (en):**  reliability  **Definition (da):**  produkts evne til at udføre specificerede funktioner under specificerede betingelser i en specifik tidsperiode uden afbrydelser og fejl  **Definition (en):**  capability of a product to perform specified functions under specified conditions for a specified period of time without interruptions and failures  **Kommentar (da):**  Slid forekommer ikke i software. Begrænsninger i pålidelighed skyldes fejl i krav, design og implementering eller kontekstuelle ændringer.  **Kommentar (en):**  Wear does not occur in software. Limitations in reliability are due to results from faults in requirements, design and implementation, or from contextual changes.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |
| informationssikkerhed | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#security>  **Foretrukken term (da):**  informationssikkerhed  **Foretrukken term (en):**  security  **Definition (da):**  produkts evne til at beskytte information og data, således at personer eller andre produkter har den grad af dataadgang, der er passende for deres typer og niveauer af autorisation, og til at forsvare sig mod angrebsmønstre fra ondsindede aktører  **Definition (en):**  capability of a product to protect information and data so that persons or other products have the degree of data access appropriate to their types and levels of authorization, and to defend against attack patterns by malicious actors  **Kommentar (da):**  Udover data, der er lagret i eller af et produkt eller system, gælder informationssikkerhed også for data, der sendes.  **Kommentar (en):**  As well as data stored in or by a product or system, information security also applies to data in transmission.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |
| vedligeholdelsesevne | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#maintainability>  **Foretrukken term (da):**  vedligeholdelsesevne  **Foretrukken term (en):**  maintainability  **Definition (da):**  produkts evne til at blive ændret af de tilsigtede vedligeholdere med effektivitet og produktivitet  **Definition (en):**  capability of a product to be modified by the intended maintainers with effectiveness and efficiency  **Kommentar (da):**  Ændringer kan omfatte rettelser, forbedringer eller tilpasning af produktet til ændringer i miljøet, krav og funktionelle specifikationer. Ændringer omfatter dem, der udføres af specialiseret supportpersonale, og dem, der udføres af forretnings- eller driftspersonale eller slutbrugere.    Vedligeholdelsesevne omfatter installation af opdateringer og opgraderinger.    Vedligeholdelsesevne kan fortolkes som enten produktets iboende evne til at lette vedligeholdelsesaktiviteter eller den brugskvalitet, som vedligeholderne oplever med henblik på at vedligeholde produktet.  **Kommentar (en):**  Modifications can include corrections, improvements or adaptation of the product to changes in environment, and in requirements and functional specifications. Modifications include those carried out by specialized support staff, and those carried out by business or operational staff, or end users.    Maintainability includes installation of updates and upgrades.    Maintainability can be interpreted as either an inherent capability of the product to facilitate maintenance activities, or the quality-in-use experienced by the maintainers for the goal of maintaining the product.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |
| fleksibilitet | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#flexibility>  **Foretrukken term (da):**  fleksibilitet  **Foretrukken term (en):**  flexibility  **Definition (da):**  produkts evne til at tilpasse sig ændringer i dets krav, brugskontekster eller systemmiljø  **Definition (en):**  capability of a product to be adapted to changes in its requirements, contexts of use, or system environment  **Kommentar (da):**  Fleksibilitet i forhold til brugskonteksten bør tage højde for to forskellige aspekter, nemlig tekniske og ikke-tekniske. Det tekniske aspekt er relateret til produkternes udførelsesmiljø, såsom software, hardware og kommunikationsfaciliteter; og det ikke-tekniske aspekt er relateret til det sociale miljø, såsom bruger og opgave, og det fysiske miljø, såsom klima og natur.  **Kommentar (en):**  Flexibility to context of use should consider two distinguished aspects, i.e. technical and non-technical. The technical aspect is related with the execution environment of products, such as software, hardware and communication facility; and the non-technical aspect is related with the social environment, such as user and task, and the physical environment, such as climate and nature.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |
| funktionssikkerhed | **URI:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#safety>  **Foretrukken term (da):**  funktionssikkerhed  **Foretrukken term (en):**  safety  **Definition (da):**  produkts evne til under definerede forhold at undgå en tilstand, hvor menneskers liv, sundhed, ejendom eller miljøet er i fare.  **Definition (en):**  capability of a product under defined conditions to avoid a state in which human life, health, property, or the environment is endangered  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/78176.html>  **Er defineret af:**  <https://data.gov.dk/concept/core/productQualityModel#> |

* 1. Kriterium

**URI:**

<http://data.europa.eu/m8g/Criterion>

**Foretrukken term (da):**

kriterium

**Foretrukken term (en):**

criterion

**Definition (da):**

betingelse for evaluering eller vurdering

**Definition (en):**

condition for evaluation or assessment

**Eksempel (da):**

Et konkret eksempel på et kriterium er "deltagelse i en kriminel organisation", som også kan betragtes som et udelukkelseskriterium inden for indkøbsområdet eller for at kræve en offentlig tjenesteydelse.

**Eksempel (en):**

A concrete example of a criterion is "participation in a criminal organisation" which could also be considered as an exclusion ground criterion in the procurement domain or for requiring a public service.

**Kommentar (da):**

Generelt bruges kriterier til sammenligning, filtrering eller udvælgelse. Kriterier fastsætter normalt minimumsbetingelser (f.eks. grænser, intervaller, tærskler osv.), der skal opfyldes for at opfylde kravene eller for at opfylde dem til en vis grad eller kvalitet. Begrebet kriterium er bredere end begrebet begrænsning, da det dækker flere anvendelser. Evalueringen af ​​opfyldelsen understøttes normalt af fremlæggelse af beviser. For eksempel inden for e-indkøbsområdet definerer e-indkøbsontologien forskellige underklasser af kriterier, såsom udelukkelsesgrunde, udvælgelseskriterier eller tildelingskriterier.

**Kommentar (en):**

In general, criteria are used for comparison, filtering or selection purposes. Criteria usually set minimum conditions (e.g. limits, intervals, thresholds, etc.) that need to be met in order to pass the requirements or to fulfil them to a certain degree or quality. The concept of criteria is broader than the concept of constraint since it covers more usages. The evaluation of the fulfilment is usually supported by the provision of evidence. For example in the eProcurement domain, the eProcurement Ontology defines different subclasses of criterion such as exclusion grounds, selection criteria or award criteria.

**Kilde:**

<https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>

**Er defineret af:**

<http://data.europa.eu/m8g/>

Attributter

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| type | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/type>  **Foretrukken term (da):**  type  **Foretrukken term (en):**  type  **Accepteret term (da):**  kategori, dimension  **Accepteret term (en):**  category, dimension  **Definition (da):**  ressourcens art eller genre  **Definition (en):**  nature or genre of the resource  **Kommentar (da):**  Det anbefales at bruge et kontrolleret ordforråd, såsom DCMI Type Vocabulary [DCMI-TYPE]. For at beskrive filformatet, det fysiske medie eller dimensionerne af ressourcen skal du bruge egenskaben "format".  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to use a controlled vocabulary such as the DCMI Type Vocabulary [DCMI-TYPE]. To describe the file format, physical medium, or dimensions of the resource, use the property "format".  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |
| vægt | **URI:**  <http://data.europa.eu/m8g/weight>  **Foretrukken term (da):**  vægt  **Foretrukken term (en):**  weight  **Definition (da):**  kriteriets relative betydning  **Definition (en):**  relative importance of the criterion  **Kommentar (da):**  Vægten skal være mellem 0 og 1. Normalt kan alle kriterier integreres i en vægtet sum lig med 1.  **Kommentar (en):**  The weight must be between 0 and 1. Usually, all criteria can be integrated within a weighted sum equal to 1.  **Kilde:**  <https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>  **Er defineret af:**  <http://data.europa.eu/m8g/> |
| vægtInterval | **URI:**  <http://data.europa.eu/m8g/weight>  **Foretrukken term (da):**  vægt  **Foretrukken term (en):**  weight  **Definition (da):**  kriteriets relative betydning  **Definition (en):**  relative importance of the criterion  **Kommentar (da):**  Vægten skal være mellem 0 og 1. Normalt kan alle kriterier integreres i en vægtet sum lig med 1.  **Kommentar (en):**  The weight must be between 0 and 1. Usually, all criteria can be integrated within a weighted sum equal to 1.  **Anvendelsesnote (da):**  Udbudsloven giver mulighed for, at ordregiveren kan vælge at fastsætte vægtningen af underkriterier ved brug af et passende interval. Det betyder, at ordregiveren, i steder for at fastsætte en specifik vægt, eksempelvis kan fastsætte, at kvalitet skal vægte 40-45 procent.    Ordregiver behøver ikke at anvende de samme udsving for samtlige underkriterier, og enkelte underkriterier kan også angives med præcis vægtning. Eksempelvis kan vægtningen af prisen ligge fast, således at der kun anvendes intervaller for de øvrige underkriterier. Den samlede vægtning skal altid give 100 procent.    Der knytter sig to vigtige betingelser til anvendelsen af vægtning i intervaller.    For det første skal det angivne interval være passende. Det betyder, at det vil være i strid med gennemsigtighedsprincippet, hvis intervallet er så stort, at det reelt ikke viser, hvilken betydning underkriteriet har i tilbudsevalueringen. Det er Konkurrence- og Forbrugerstyrelsens vurdering, at et passende interval som tommelfingerregel vil være et interval på +/- 5 procent.    For det andet skal ordregiver ved evaluering af tilbuddene have fastlagt den endelige vægtning.  **Anvendelsesnote (en):**  The Public Procurement Act allows the contracting authority to choose to determine the weighting of sub-criteria using an appropriate interval. This means that instead of setting a specific weight, the contracting authority can, for example, stipulate that quality should be given a weight of 40-45 percent.    The contracting authority does not have to use the same fluctuations for all sub-criteria, and individual sub-criteria can also be specified with precise weighting. For example, the weighting of the price can be fixed, so that only intervals are used for the other sub-criteria. The total weighting must always give 100 percent.    There are two important conditions associated with the use of weighting in intervals.    Firstly, the specified interval must be appropriate. This means that it would be contrary to the principle of transparency if the interval is so large that it does not actually show the significance of the sub-criteria in the tender evaluation. The Danish Competition and Consumer Authority believes that an appropriate interval, as a rule of thumb, would be an interval of +/- 5 percent.    Secondly, the contracting authority must have determined the final weighting when evaluating the tenders.  **Kilde:**  <https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>  **Er defineret af:**  <http://data.europa.eu/m8g/> |

Relationer

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| **Kriterium** specialiserer **Krav** |  |
| **Kriterium** type **Kriterietype** |  |

* 1. Kriterietype

**Navnerum:**

<https://data.gov.dk/concept/profile/3d810341-9f49-46dc-a3eb-1b6b20e50175>

**Navnerum kortform:**

3d810341-9f49-46dc-a3eb-1b6b20e50175

**Betegnelse (da):**

kriterietype

**Betegnelse (en):**

criterion type

**Modelansvarlig:**

<https://www.kl.dk/>

**Udgiver:**

<https://www.kl.dk/>

**Emne:**

<https://www.kle-online.dk/emneplan/85#_85.11.20>

**Opdateringsdato:**

2025-06-11

**Versionsnummer:**

1.0.0

**Modelstatus:**

<http://purl.org/adms/status/Completed>

**Godkendelsesstatus:**

<https://data.gov.dk/model/core/approvalstatus#Approved>

**Modelomfang:**

<https://data.gov.dk/model/core/modelscope#ApplicationModel>

**Retskilde:**

<http://data.europa.eu/eli/dir/2014/24>

**Kommentar (da):**

Sortiment af typer af kriterier, der kan bruges til at angive, hvordan kriterier skal fortolkes.

**Kommentar (en):**

Collection of types of criteria that can be used to specify how criteria should be interpreted.

**Er afledt af:**

<https://data.gov.dk/concept/profile/criterionType#>

**Godkendt af:**

<https://arkitektur.digst.dk/>

**Sprog:**

<http://publications.europa.eu/resource/authority/language/DAN>

### **Værdier**

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| egnethedskriterium | **URI:**  <http://data.europa.eu/a4g/ontology#ParticipationCondition>  **Foretrukken term (da):**  egnethedskriterium  **Foretrukken term (en):**  participation condition  **Definition (da):**  kriterium, der beskriver et krav for at deltage i et udbud  **Definition (en):**  criterion that describes a requirement to take part in a procurement  **Kilde:**  <https://publications.europa.eu/resource/authority/a4g/ontology>  **Er defineret af:**  <http://data.europa.eu/a4g/ontology#core> |
| udelukkelsesgrund | **URI:**  <http://data.europa.eu/a4g/ontology#ExclusionGround>  **Foretrukken term (da):**  udelukkelsesgrund  **Foretrukken term (en):**  exclusion ground  **Definition (da):**  kriterium, der beskriver et juridisk krav, som den økonomiske aktør skal opfylde for at være kandidat i udbuddet  **Definition (en):**  criterion that describes a legal requirement to be met by the economic operator to be a candidate in the procurement  **Juridisk kilde:**  <https://eur-lex.europa.eu/eli/dir/2014/24#art_57>  **Kilde:**  <https://publications.europa.eu/resource/authority/a4g/ontology>  **Er defineret af:**  <http://data.europa.eu/a4g/ontology#core> |
| udvælgelseskriterium | **URI:**  <http://data.europa.eu/a4g/ontology#SelectionCriterion>  **Foretrukken term (da):**  udvælgelseskriterium  **Foretrukken term (en):**  selection criterion  **Definition (da):**  kriterium, der beskriver et kapacitetskrav, som den økonomiske aktør skal opfylde for at deltage i udbuddet  **Definition (en):**  criterion that describes a capacity requirement that the economic operator needs to fulfill to participate in the procurement  **Kommentar (da):**  Udvælgelseskriterier kan vedrøre: (a) egnethed til at udøve den professionelle aktivitet; (b) økonomisk og finansiel status; (c) teknisk og faglig evne.  **Kommentar (en):**  Selection criteria may relate to: (a) suitability to pursue the professional activity; (b) economic and financial standing; (c) technical and professional ability.  **Juridisk kilde:**  <https://eur-lex.europa.eu/eli/dir/2014/24#art_58>  **Kilde:**  <https://publications.europa.eu/resource/authority/a4g/ontology>  **Er defineret af:**  <http://data.europa.eu/a4g/ontology#core> |
| tildelingskriterium | **URI:**  <http://data.europa.eu/a4g/ontology#AwardCriterion>  **Foretrukken term (da):**  tildelingskriterium  **Foretrukken term (en):**  award criterion  **Definition (da):**  kriterium, der beskriver et krav, som tilbuddet skal opfylde, og som tilbuddet evalueres og rangeres ud fra  **Definition (en):**  criterion that describes a requirement that the tender needs to resolve and on which the tender is evaluated and ranked  **Juridisk kilde:**  <https://eur-lex.europa.eu/eli/dir/2014/24#art_67>  **Kilde:**  <https://publications.europa.eu/resource/authority/a4g/ontology>  **Er defineret af:**  <http://data.europa.eu/a4g/ontology#core> |

* 1. Princip

**URI:**

<https://data.gov.dk/concept/core/architecture#principle>

**Foretrukken term (da):**

princip

**Foretrukken term (en):**

principle

**Definition (da):**

grundlæggende regel eller norm som nogen bevidst følger med hensyn til holdning eller adfærd i konkrete sammenhænge

**Definition (en):**

basic rule or norm that someone consciously follows regarding attitude or behavior in specific contexts

**Kilde:**

<https://ordnet.dk/ddo/ordbog?query=princip>

**Er defineret af:**

<https://data.gov.dk/concept/core/architecture#>

Relationer

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| **Princip** specialiserer **Referenceramme** |  |

* 1. Referenceramme

**URI:**

<http://data.europa.eu/m8g/ReferenceFramework>

**Foretrukken term (da):**

referenceramme

**Foretrukken term (en):**

reference framework

**Definition (da):**

lovgivning eller officiel politik, som kravene er afledt af

**Definition (en):**

legislation or official policy from which requirements are derived

**Eksempel (da):**

Eksempler omfatter procedurer, udbudslovgivning osv.

**Eksempel (en):**

Examples include procedures, tendering legislation, etc.

**Kommentar (da):**

Almindelige referencerammer er juridiske og ikke-juridiske specifikationer.

**Kommentar (en):**

Usual reference frameworks are legal and non-legal specifications.

**Kilde:**

<https://semiceu.github.io/CCCEV/releases/2.1.0/>

**Er defineret af:**

<http://data.europa.eu/m8g/>

Attributter

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| identifikator | **URI:**  <http://purl.org/dc/terms/identifier>  **Foretrukken term (da):**  identifikator  **Foretrukken term (en):**  identifier  **Definition (da):**  entydig reference til ressourcen inden for en given kontekst  **Definition (en):**  unambiguous reference to the resource within a given context  **Eksempel (da):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Eksempel (en):**  978-3-16-148410-0  https://doi.org/10.17863/CAM.11283  URN:NBN:fi-fd2017-00011868  **Kommentar (da):**  Det anbefales at identificere ressourcen ved hjælp af en streng, der overholder et identifikationssystem. Eksempler omfatter International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI) og Uniform Resource Name (URN).    Persistente identifikatorer bør angives som HTTP URI'er.  **Kommentar (en):**  Recommended practice is to identify the resource by means of a string conforming to an identification system. Examples include International Standard Book Number (ISBN), Digital Object Identifier (DOI), and Uniform Resource Name (URN).    Persistent identifiers should be provided as HTTP URIs.  **Kilde:**  <https://www.iso.org/standard/71341.html>  **Er defineret af:**  <http://purl.org/dc/terms/> |

* 1. Retskilde

**URI:**

<http://data.europa.eu/eli/ontology#LegalResource>

**Foretrukken term (da):**

retskilde

**Foretrukken term (en):**

legal resource

**Definition (da):**

værk i et lovgivende korpus

**Definition (en):**

work in a legislative corpus

**Kommentar (da):**

En juridisk ressource kan repræsentere en retsakt eller enhver komponent af en retsakt, såsom en artikel. Juridiske ressourcer kan forbindes ved hjælp af egenskaber defineret i modellen.

**Kommentar (en):**

A legal resource can represent a legal act or any component of a legal act, like an article. Legal resources can be linked together using properties defined in the model.

**Kilde:**

<https://op.europa.eu/da/web/eu-vocabularies/eli>

**Er defineret af:**

<http://data.europa.eu/eli/ontology#>

Relationer

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| **Retskilde** specialiserer **Referenceramme** |  |

* 1. Standard

**URI:**

<http://purl.org/dc/terms/Standard>

**Foretrukken term (da):**

standard

**Foretrukken term (en):**

standard

**Definition (da):**

referencepunkt, som andre ting kan vurderes i forhold til eller sammenlignes med

**Definition (en):**

reference point against which other things can be evaluated or compared

**Kilde:**

<https://www.iso.org/standard/71341.html>

**Er defineret af:**

<http://purl.org/dc/terms/>

Relationer

|  |  |
| --- | --- |
| **Navn** | **Beskrivelse** |
| **Standard** specialiserer **Referenceramme** |  |