



Datastruktur – YdelseListeHent_1.1

Kommunernes Data & Infrastruktur - KDI

Versionshistorik

Dato	Kommentarer
2021-06-09	Baseline
2022-03-28	Opdateret beskrivelser til attributterne FjernUndtagetVisningForBorger og SagUndtagetVisningForBorger

Referencer

Ref	Titel	Kommentarer
	Læsevejledning til datastrukturer	https://docs.kombit.dk/latest/e35fd4d5

1 YdelseListeHent

Kort beskrivelse:

Servicen giver mulighed for at fremsøge oplysninger om bevilgede ydelser og effektueringer for en bevillingsmodtager (primær part på sagen) og/eller effektueringsmodtager. Søgningen kan kun ske inden for egen sektor, dvs. det kan være UDK, der søger ydelser inden for egen myndighed, eller en kommune, der søger ydelser inden for én eller flere kommuner.

1.1 BevillingHent [Operation]

Returnerer bevilgede ydelser for en person eller virksomhed. Liste af bevilgede ydelser kan beriges med data fra bevilling og sag, samt data om effektueringer

1.1.1 BevillingHentRequest [Input]

Datastruktur: BevillingHent_I

Beskrivelse
<p>Input til tværgående søgning af BevilgedeYdelser.</p> <p>Der returneres BevilgedeYdelser med udgangspunkt i enten part eller SagUUID. Ved søgning på part returneres bevilgede ydelser hvor Part i input matcher bevillingsmodtager eller EffektueringModtager som angivet i PartRolle, eller i begge roller hvis PartRolle ikke udfyldes.</p> <p>Ved søgning på SagUUID returneres alle bevilgede ydelser under denne sag. Der er mulighed for en række supplerende afgrænsninger.</p> <p>Bevilinger sorteres default efter YdelseNavn stigende.</p> <p>Hvis der afgrænses på ØkonomiskEffektueringDispositionsDatoFra og -Til returneres kun bevilgede ydelser der er effektueret i den pågældende perioder.</p> <p>Data om effektueringer af bevilgedeYdelser returneres kun hvis MedtagEffektuering sættes.</p> <p>RettighedsListe kan udfyldes med dataafgrænsninger fra brugerens token.</p> <p>Afgrænses på ItSystemUUID i input, returneres kun:</p> <ul style="list-style-type: none">- BevilgedeYdelser som matcher - BevillingMasterSystemInstans.ItSysteminstansIdentifikation.- ØkonomiskEffektuering som matcher OekonomiskEffektueringMasterSystemInstans.ItSysteminstansIdentifikation- Sager som matcher SagMasterSystemInstans.ItSysteminstansIdentifikation
Datastruktur
<p>* Kriterie *</p> <p>[</p> <p> PartCPRNummer</p> <p> </p> <p> PartCVRNummer</p> <p> </p> <p> PartPNummer</p> <p> </p> <p> PartURN</p> <p> </p> <p> SagUUID</p> <p>]</p> <p>(PartRolle)</p> <p>(MedtagEffektueringer)</p> <p>(FjernUndtagetVisningForBorger)</p> <p>(SagSagsnummer)</p> <p>(KLEKriterie)</p>

```
(BevillingUUID)
(BevillingEjerCVRNummer)
(ItSystemInstansIdentifikation)
(YdelseUUID)
(BevilgetYdelseStartDatoFra)
(BevilgetYdelseStartDatoTil)
(BevilgetYdelseSlutDatoFra)
(BevilgetYdelseSlutDatoTil)
(OekonomiskEffektueringsDispositionsDatoFra)
(OekonomiskEffektueringsDispositionsDatoTil)
*RettighedsListe*
{
  * BevillingDataAfgrGruppe *
  [
    (* MyndighedDataAfgrListe *
    1 {
      VirksomhedCVRNummer
    })
    (* BevillingAfgrListe *
    1 {
      * BevillingDataAfgr *
      [
        (SagFoelsomhed)
        (KLEDataAfgr)
        (SystemDataAfgr)
      ]
    })
  ]
}
(
  * ResultatFilter *
  [
    ResultatAntalMaks
    (ResultatStart)
  ]
)
(
  * YdelseSortering *
  [
    BevilgetYdelseSorteringElement
    (SorteringRetning)
  ]
)
)
```

1.1.2 BevillingHentResponse [Output]

Datastruktur: BevillingHent_O

Beskrivelse
Bevilgede ydelser og effektueringer for en part ØkonomiskEffektueringsStruktur er optionel for det teoretiske tilfælde at den bevilgedeYdelse og dens ØkonomiskeYdelsesEffektueringer må returneres, men at der indgår ØkonomiskYdelsesEffektueringer fra andre bevillinger i den ØkonomiskeEffektuerings som ikke må returneres
Datastruktur
* BevilgetYdelseListe *
{

<pre> * BevilgetYdelse * [YdelseUUID YdelseNavn BevilgetYdelseID (BevilgetYdelseNavn) (BevilgetYdelseBegrundelse) (BevilgetYdelseEffektueringsPlanBeskrivelse) BevilgetYdelseStartDato (BevilgetYdelseSlutDato) BevilgetYdelseKLEEmne * BevilgetYdelseEffektueringModtager * [PartType PartURN (PartFuldtNavn) (PartCPRNummer) (PartCVRNummer) (PartPNummer)] (BevilgetYdelseUndtagetVisningForBorger) (OekonomiskEffektueringsplanYdelsesbeloeb) (OekonomiskEffektueringsplanBeregningsfrekvens) (OekonomiskEffektueringsplanForudBagud) (OekonomiskEffektueringsplanDispositionsdag) (OekonomiskEffektueringsplanSkalManueltGodkendes) (* ØkonomiskYdelseseffektueringListe * { * ØkonomiskYdelseseffektuering * [OekonomiskYdelseseffektueringBeloeb OekonomiskYdelseseffektueringPeriodeFra (OekonomiskYdelseseffektueringPeriodeTil) (OekonomiskEffektueringStruktur)] }) BevillingStruktur] } </pre>
--

1.2 EffektueringHent [Operation]

Returnerer økonomiske effektueringer for en person eller virksomhed. Listen af effektueringer kan beriges med data om bevilgede ydelser, bevilling og sag

1.2.1 EffektueringHentRequest [Input]

Datastruktur: EffektueringHent_I

Beskrivelse
<p>Input til søgning af Effektueringer for en borger</p> <p>Ved søgning på partkan der enten søges på ØkonomiskEffektuering hvor den angivne part er OekonomiskEffektueringModtager, eller ØkonomiskEffektuering hvor den angivne part er Primær part på den relaterede Sag. Dette angives i PartRolle. Hvis PartRolle er tom, søges efter parter i begge roller.</p>

Datastruktur
<pre> * Kriterie * [PartCPRNummer PartCVRNummer PartPNummer PartURN * BevilgetYdelseKriterie * [BevillingUUID BevilgetYdelseID]] (PartRolle) (MedtagBevilling) (FjernUndtagetVisningForBorger) (OekonomiskEffektueringsDispositionsDatoFra) (OekonomiskEffektueringsDispositionsDatoTil) *RettighedsListe* { * BevillingDataAfgrGruppe * [(* MyndighedsDataAfgrListe * 1 { VirksomhedsCVRNummer }) (* BevillingAfgrListe * 1 { * BevillingDataAfgr * [(SagFoelsomhed) (KLEDataAfgr) (SystemDataAfgr)] })] } (* ResultatFilter * [ResultatAntalMaks (ResultatStart)]) (* EffektueringSortering * [EffektueringSorteringElement (SorteringRetning)]) </pre>

1.2.2 EffektuerHentResponse [Output]

Datastruktur: EffektuerHent_O

Beskrivelse
Effektueringer til en borger eller en virksomhed
Datastruktur
<pre> * ØkonomiskEffektuerListe * { * ØkonomiskEffektuer * [OekonomiskEffektuerStruktur * ØkonomiskYdelseseffektuerListe * { * ØkonomiskYdelseseffektuer * [OekonomiskYdelseseffektuerBeloeb OekonomiskYdelseseffektuerPeriodeFra (OekonomiskYdelseseffektuerPeriodeTil) (* BevilgetYdelse * [YdelseUUID YdelseNavn BevilgetYdelseID (BevilgetYdelseNavn) (BevilgetYdelseBegrundelse) (BevilgetYdelseEffektueringsPlanBeskrivelse) BevilgetYdelseStartDato (BevilgetYdelseSlutDato) BevilgetYdelseKLEEmne * BevilgetYdelseEffektuerModtager * [PartType PartURN (PartFuldtNavn) (PartCPRNummer) (PartCVRNummer) (PartPNummer)] (BevilgetYdelseUndtagetVisningForBorger) (OekonomiskEffektueringsplanYdelsesbeloeb) (OekonomiskEffektueringsplanBeregningsfrekvens) (OekonomiskEffektueringsplanForudBagud) (OekonomiskEffektueringsplanDispositionsdag) (OekonomiskEffektueringsplanSkalManueltGodkendes) (BevillingStruktur)]) }] } </pre>

1.3 Datastrukturer

1.3.1 OekonomiskEffektueringStruktur

Beskrivelse
En samlet udbetaling af en eller flere økonomiske ydelser.
Datastruktur
OekonomiskEffektueringUUID OekonomiskEffektueringDispositionsdato OekonomiskEffektueringSamletBruttobeløb (OekonomiskEffektueringBeløbEfterSkatATP) OekonomiskEffektueringBeløbSendtTilUdbetaling (ØkonomiskEffektueringBeløbUdbetalt) (OekonomiskEffektueringSendtTilUdbetalingTekst) (OekonomiskEffektueringUdbetalingStatus) (OekonomiskEffektueringUdbetaltTekst) OekonomiskEffektueringStartDato (OekonomiskEffektueringSlutDato) * ØkonomiskEffektueringMasterSystemInstans * [ItSystemInstansIdentifikation ItSystemInstansTitel] * ØkonomiskEffektueringModtager * [PartType PartURN (PartFuldtNavn) (PartCPRNummer) (PartCVRNummer) (PartPNummer)]

1.3.2 BevillingStruktur

Beskrivelse
Bevilling inklusive den tilhørende sag. SagUUID og primær part er altid udfyldt. Øvrige oplysninger om Bevillingssag udfyldes kun hvis data tilgås med en dataafgrænsning der tillader adgang til sagens KLEEmne.
Datastruktur
BevillingUUID * BevillingEjer * [VirksomhedCVRNummer] * BevillingMasterSystemInstans * [ItSystemInstansIdentifikation ItSystemInstansTitel] * BevillingAnsvarligAfdeling * [(OrganisationsenhedUUID) (AnsvarligAfdelingURN) (AnsvarligAfdelingBrugervendtNoegle) (AnsvarligAfdelingFuldtNavn)] * Bevillingssag *

```
[
  SagUUID
  (SagTitel)
  (SagSagsnummer)
  (SagFoelsomhed)
  (SagKLEEmne)
  (SagKLEHandlingsfacet)
  (SagEjerCVRNummer)
  (
    * SagMasterSystemInstans *
    [
      ItSystemInstansIdentifikation
      ItSystemInstansTitel
    ]
  )
  (SagUndtagetVisningForBorger)
  * SagPartListe *
  1 {
    * SagPart *
    [
      PartType
      PartURN
      SagPartRolle
      (PartFuldtNavn)
      PartUdenIdent
      (PartCPRNummer)
      (PartCVRNummer)
      (PartPNummer)
    ]
  }
]
```

1.4 Dataelementer

Dataelement	Datatype	Beskrivelse/værdisæt
OekonomiskEffektueringsDispositionsDatoTil	<i>Dato:</i> Date	Medtag kun økonomiske effektueringer med dispositionsdato før denne dato
YdelseUUID	<i>UUID:</i> String pattern=[a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{12}	Entydig identifikation af en ydelse i en af de tre fælleskommunale ydelsesklassifikationer af hhv. økonomiske, fysiske og ressourcemæssige ydelser. UUID'et henviser til en klasse i en af ydelsesklassifikationerne i Fælleskommunalt Klassifikationssystem.
OekonomiskEffektueringsBeloebSendtTilUdbetaling	<i>Beløb:</i> Money maxLength=15 fractionDigits=2	<p>Beløb myndigheden ønsker at udbetale, dvs. det samlede bruttobeløb for alle ØkonomiskYdelsesEffektueringer i samme ØkonomiskEffektuerings fratrullet A-skattebeløb, Atp og den udbetalende myndigheds samlede modregning i den aktuelle effektuerings. Hvis beløbet afviger fra BeloebEfterSkatATP, skal myndigheden beskrive ændringen i SendtTilUdbetalingTekst.</p> <p>Beløbet er det beløb den udbetalende myndigheder sender til NemKonto, men vær</p>

		opmærksom på, at der kan ske yderligere modregning i udbetalingsprocessen og at det faktiske beløb der udbetales (BeloebUdbetalt) derfor kan være lavere end det beløb, myndigheden har sendt til udbetaling.
AnsvarligAfdelingBrugervendtNoegle	Tekst50: String maxLength=50	Den brugervendte nøgle er en unik identifikation af en organisation eller en organisatorisk enhed, som en bruger kan forstå. Det kan fx være et institutionsnummer eller et afdelingsnummer.
BevilgetYdelseBegrundelse	Tekst4096: String maxLength=4096	Begrundelse for hvorfor ydelsen er blevet bevilget.
ItSystemInstansIdentifikation	UUID: String pattern=[a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{12}	Unik identifikation af en it-systeminstans i Fælleskommunalt Administrationsmodul.
SagTitel	Tekst255: String maxLength=255	Sagens titel, som offentligheden må se.
VirksomhedCVRNummer	CVRNummer: String pattern=[0-9]{8}	En virksomheds identifikationsnummer i det Centrale Virksomhedsregister (CVR). CVR er den danske stats stamregister for virksomhedsoplysninger En virksomheds forretningsnøgle
PartUdenIdent	SandFalsk: Boolean	Angiver om parten er uden dansk ident, dvs. hverken har CPR- eller CVR-nummer.
BevilgetYdelseKLEEmne	KLEEmne: String pattern=((([d]{1}*) ([d]{2}\. *)([d]{2}\.[d]{1}*)) ([d]{2}\.[d]{2}\. *) ([d]{2}\.[d]{2}\.[d]{1}*) ([d]{2}\.[d]{2}\.[d]{1}*\) ([d]{2}\.\.[d]{1}*)) ([d]{2}\.\.[d]{2}\.\.[d]{1}*\) ([d]{2}\.\.[d]{2}\.\.[d]{1}*\.*))	Den bevilgede ydelses primære klasse udfyldes med KLE-emne og anvendes som primær dataafgrænsning. KLE-emne udfyldes med 6-cifre i formatet 'xx.xx.xx'.
SagPartRolle	Tekst100: String maxLength=100	Partens rolle i forhold til sagen som kan være PrimaerPart, SekundaerPart eller Ydelsesmodtager.
OekonomiskEffektueringsDispositionsdato	Dato: Date	Den faktiske dispositionsdato, som beregnes fra periode til periode ud fra Dispositionsdag.
ØkonomiskEffektueringsBeloebUdbetalt	Beløb: Money maxLength=15 fractionDigits=2	Det beløb der er udbetalt til modtageren. Hvis beløbet afviger fra OekonomiskEffektueringsBeloebSendtTilUdbetaling fordi udbetalingsprocessen har foretaget modregning, skal ændringen beskrives i OekonomiskEffektueringsUdbetaltTekst
OekonomiskEffektueringsSamletBruttobeloeb	DecimalTal15_2: Money maxInclusive=999999999999.99 minInclusive=-	Summen af ydelsesbeløb fra de Økonomiske ydelseseffektueringer, effektueringen består af

	999999999999999999 9.99 fractionDigits=2 totalDigits=15	
OekonomiskYdelseseffektueringPeriodeFra	<i>Dato:</i> Date	Startdato for den periode, som udbetalingen vedrører.
OekonomiskYdelseseffektueringPeriodeTil	<i>Dato:</i> Date	Slutdato for den periode, som udbetalingen vedrører.
BevilgetYdelseNavn	<i>Tekst255:</i> String maxLength=255	Evt. uddybning af den bevilgede ydelse. F.eks. en yderligere detaljering i forhold til ydelsens navn i Fælleskommunalt Klassifikationssystem (YdelseNavn).
SagUndtagetVisningForBorger	<i>Markering:</i> Bit (Boolean)	Angiver om sagen er undtaget visning for borgeren. Værdien true, betyder at sagen ikke må vises for borger.
SagFoelsomhed	<i>Følsomhed:</i> String enumeration=IKKE_FORTROLIGE_DATA;FORTROLIGE_PERSONOPLYSNINGER;FOELSONOMME_PERSONOPLYSNINGER;VIP_SAGER;	Sagens følsomhedsniveau. Det angives her, om der er tale om følsomme data eller ej efter en fast 4-trinsskala. - IKKE_FORTROLIGE_DATA - FORTROLIGE_PERSONOPLYSNINGER - FOELSONOMME_PERSONOPLYSNINGER - VIP_SAGER
SorteringRetning	<i>SorteringRetning:</i> char enumeration=ASC;DESC	Angiver om søgeresultat skal sorteres faldende eller stigende for den angivne søgeparameter
OekonomiskEffektueringBeloebEfterSkatATP	<i>DecimalTal15_2:</i> Money maxInclusive=9999999999999999.99 minInclusive=-9999999999999999.99 fractionDigits=2 totalDigits=15	Det samlede bruttobeløb for alle ØkonomiskYdelsesEffektueringer i samme ØkonomiskEffektuering fratrukket A-skattebeløb og Atp
PartPNummer	<i>PNummer:</i> String pattern=[0-9]{10}	Partens Produktionsenhedsnummer, hvis Parten er en virksomhed med produktionsenheder
PartCVRNummer	<i>CVRNumber:</i> String maxLength=8 pattern=[0-9]{8}	Partens CVRNummer, hvis parten er en virksomhed
OekonomiskEffektueringUdbetaltTekst	<i>Tekst4096:</i> String maxLength=4096	Beskrivelse af den modregning, SKAT evt. har foretaget inden udbetaling til borger/virksomhed.
PartFuldtNavn	<i>Tekst255:</i> String maxLength=255	Partens fulde navn. Hvis parten er registreret i CPR eller CVR, hentes navn der.

OekonomiskEffektueringsplanSkalManueltGodkendes	<i>Markering:</i> Bit (Boolean)	Angiver om effektueringerne i planen manuelt skal godkendes af en sagsbehandler, inden de effektueres.
MedtagEffektueringer	<i>Markering:</i> Bit (Boolean)	Medtag effektueringer i output. Default er Falsk.
SagSagsnummer	<i>Tekst255:</i> String maxLength=255	Frit sagsnummer
OrganisationsenhedUUID	<i>UUID:</i> String pattern=[a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{12}	Unik identifikation af Organisationsenheden i Fælleskommunalt Organisationssystem
PartRolle	<i>PartRolleType:</i> String enumeration=Bevillingsmodtager;Effektueringsmodtager	Angiver partens rolle i forhold til den bevilgede ydelse. Parten kan være "Bevillingsmodtager" eller "Effektueringsmodtager". Bevillingsmodtager er den part, dvs. person eller virksomhed, der har fået bevilget ydelsen, mens Effektueringsmodtager er den part der har fået ydelsen udbetalt. F.eks. vil en forælder der få udbetalt refusion for tabt arbejdsfortjeneste for at kunne passe et sygt barn, være effektueringsmodtager mens barnet vil være bevillingsmodtager. Bevillingsmodtager vil altid være registreret som "primær part" på en sag. Effektueringsmodtageren er modtageren af den økonomiske effektueing,
SagKLEEmne	<i>KLEEmne:</i> String pattern=((([\\d]{1}*) (\\d){2}\\.*))((\\d){2}\\.([\\d]{1}*) ([\\d]{2}\\.([\\d]{2}\\.*) ([\\d]{2}\\.([\\d]{2}\\.([\\d]{1}*) (\\d){2}\\.([\\d]{2})))))	Sagens primære klasse udfyldes med KLE-emne og anvendes som primær dataafgrænsning. KLE-emne udfyldes med 6-cifre i formatet '99.99.99'. Tilladte værdier: 99.*, 99.99.*, 99.99.99
PartURN	<i>URN:</i> String maxLength=4096	Identifikation af Part. f.eks. "urn:oio:cpr-nr:0123456789"
OekonomiskEffektueringsplanYdelsesbeloeb	<i>DecimalTal15_2:</i> Money maxInclusive=999999999999.99 minInclusive=-999999999999.99 fractionDigits=2 totalDigits=15	Angivelse af hvor meget (bruttobeløb) der skal udbetales til ydelsesmodtageren ved hver enkelt effektueing. Det præcise beløb der udbetales ved en specifik effektueing, genberegnes ofte på effektueingstidspunktet og kan dermed afvige fra beløbet i denne attribut, hvis bevillingsmodtagerens situation har ændret sig.
OekonomiskEffektueingUUID	<i>UUID:</i> String pattern=[a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-	Unik ident for den økonomiske effektueing

	9]{12}	
BevilgetYdelseSorteringElement	<i>BevilgetYdelseSorteringElement:</i> String enumeration=BevillingEjerCVRNummer;BevillingAnsvarligAfdelingNavn;BevillingltSystemNavn;YdelseNavn;OekonomiskEffektiveringStartDato;OekonomiskEffektiveringSlutDato	Resultatet kan sorteres efter BevillingEjerCVRNummer BevillingAnsvarligAfdelingNavn BevillingltSystemNavn YdelseNavn OekonomiskEffektiveringStartDato OekonomiskEffektiveringSlutDato Hvis der jf. LovDataAfgr ikke er adgang til det felt der ønskes sorteret på, sorteres output ikke. Der gives en advarsel om at resultat ikke er sorteret i retursvaret. Hvis der ikke er valgt sortering, sorteres default efter YdelseNavn
ItSystemInstansTitel	<i>Tekst100:</i> String maxLength=100	Navn på it-system-instansen, som Leverandøren har registreret den i Fælleskommunalt Administrationssystem.
SagUUID	<i>UUID:</i> String pattern=[a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{12}	Unik ident for sagen
EffektiveringSorteringElement	<i>EffektiveringSorteringElement:</i> String enumeration=OekonomiskEffektiveringDispositionsdato;OekonomiskEffektiveringUdbetalingStatus;OekonomiskEffektiveringStartDato;OekonomiskEffektiveringSlutDato	Økonomiske Effektiveringer kan sorteres efter dispositionsdato, udbetalingsstatus, start- og slutdato Hvis der jf. LovDataAfgr ikke er adgang til det felt der ønskes sorteret på, anvendes defaultsortering. Der gives en advarsel om at resultat ikke er sorteret i retursvaret.
BevilgetYdelseEffektiveringsPlanBeskrivelse	<i>Tekst1000:</i> String maxLength=1000	Attributten er endnu ikke taget i anvendelse. Yderlige beskrivelse af effektiveringen af ydelsen. F.eks. "pause i maj pga. ferie."
PartCPRNummer	<i>CPRNummer:</i> String	Partens CPRNummer
BevilgetYdelseStartDato	<i>Dato:</i> Date	Datoen for start på den bevilgede ydelse.
OekonomiskEffektiveringsplanForudBagud	<i>ForudBagud:</i> String enumeration=Forud;Bagud	Betales ydelsen forud eller bagud i forhold til den periode, hvori den er beregnet?
OekonomiskEffektiveringSlutDato	<i>Dato:</i> Date	Seneste OekonomiskYdelseeffektiveringPeriodeTil for de ØkonomiskYdelseeffektiveringer, denne Økonomiske Effektivering består af.
SystemDataAfgr	<i>SystemDataAfgr</i>	Dataafgrænsning på den it-systeminstans der er

	<i>r:</i> String pattern=((0-9a-f){8}-(0-9a-f){4}-(0-9a-f){4}-(0-9a-f){4}-(0-9a-f){12}))+(\s*(0-9a-f){8}-(0-9a-f){4}-(0-9a-f){4}-(0-9a-f){4}-(0-9a-f){12}))*	master for sag, bevilling og ØkonomiskEffektivering. Der kan angives flere UUID'er adskilt med komma. Dataafgræsningen håndhæves på alle objekter i output, således at der kun returneres data oprettet af det/de angivne systemer.
BevilgetYdelseStartDatoFra	<i>Dato:</i> Date	Medtag kun bevilgede ydelser der starter på eller senere end denne dato
BevilgetYdelseID	<i>Tekst36:</i> String maxLength=36	En unik identifikation af den enkelte bevilgede ydelse inden for bevillingen.
SagKLEHandlingsfacet	<i>Tekst50:</i> String maxLength=50	Handlingsfacet i henhold til KLE. F.eks. "G01"
OekonomiskEffektiveringSendtTilUdbetalingTekst	<i>Tekst4096:</i> String maxLength=4096	Fagsystemets beskrivelse af den foretagne nettomodregning
MedtagBevilling	<i>Markering:</i> Bit (Boolean)	Medtag data om bevilling og sag i output. Hvis attributten ikke angives, medtages sager og bevillinger ikke
OekonomiskYdelseseffektiveringBeløb	<i>DecimalTal15_2:</i> Money maxInclusive=999999999999.99 minInclusive=-999999999999.99 fractionDigits=2 totalDigits=15	Beløbet for denne effektivering af den bevilgede ydelse
BevilgetYdelseSlutDatoFra	<i>Dato:</i> Date	Medtag kun bevilgede ydelser, der slutter på eller senere end denne dato
BevilgetYdelseSlutDato	<i>Dato:</i> Date	Datoen for slut på den bevilgede ydelse.
OekonomiskEffektiveringUdbetalingStatus	<i>Tekst50:</i> String maxLength=50	Status på udbetaling af beløb til borger/virksomhed. Skal opdateres med status fra NemKonto
OekonomiskEffektiveringDispositionsDatoFra	<i>Dato:</i> Date	Medtag kun økonomiske effektiveringer med dispositionsdato på eller senere end denne dato
ResultatAntalMaks	<i>TalHel4:</i> Integer maxInclusive=999 maxLength=4	Antal poster, der ønskes returneret i søgeresultat
OekonomiskEffektiveringStartDato	<i>Dato:</i> Date	Tidligste OekonomiskYdelseseffektiveringPeriodeFra for de ØkonomiskYdelseseffektiveringer denne effektivering består af
PartType	<i>PartType:</i> String enumeration=Person;Virksomh	Angiver type af part der udbetales til: Person eller Virksomhed

	ed;Ukendt	
OekonomiskEffektueringsplanDispositionsdag	<i>Tekst50:</i> String maxLength=50	Den dag pengene skal være til disposition på modtagerens konto. Kan f.eks. være: Sidste bankdag i perioden Første bankdag efter perioden Første bankdag i perioden (ved forud) Sidste bankdag før næste periode (ved forud)
KLEKriterie	<i>KLEDataAfgr:</i> String pattern=((* (\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*))(\s*\s*(* (\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*))?) (\s*(* (\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*))(\s*\s*(* (\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*))?)*)	Søgekriterie på KLEEmne. Angives i formen nn.* eller nn.nn.* eller nn.nn.nn. F.eks. 32.* Der søges på KLE-emnets brugervendte nøgle i Fælleskommunalt Klassifikationssystem Søgekriteriet afgrænser på KLE-emnet relateret til den Bevilgede Ydelse.
BevillingEjerCVRNummer	<i>CVRNumber:</i> String maxLength=8 pattern=[0-9]{8}	CVR-nummeret på den myndighed der ejer bevillingen.
BevillingUUID	<i>UUID:</i> String pattern=[a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{12}	Unik ident for Bevilling Definition: Forretningsobjektets universelt unikke, persistente identifikator.
KLEDataAfgr	<i>KLEDataAfgr:</i> String pattern=((* (\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*))(\s*\s*(* (\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*))?) (\s*(* (\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*))(\s*\s*(* (\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*) (\[d]{2}\.\\[d]{2}\.\\[d]{2}\.*))?)*)	Dataafgrænsning af sagens primærklasse. Tilladte værdier: 99.*, 99.99.*, 99.99.99 Der kan angives flere værdier adskilt med komma eller i intervaller adskilt med bindestreg. For eksempel: 27.*, 32.*-34.* Hvilket betyder alle sager med KLE-nummer 27.00.00 til 27.99.99 og 32.00.00 - 34.99.99
SagEjerCVRNummer	<i>CVRNumber:</i> String	CVR-nummer på den myndighed der ejer sagen.

	maxLength=8 pattern=[0-9]{8}	
YdelseNavn	<i>Tekst100:</i> String maxLength=100	Navnet på ydelsen fra en Fælleskommunal Ydelsesklassifikation i Fælleskommunalt Klassifikationssystem
BevilgetYdelseUndtagetVisningForBorger	<i>Markering:</i> Bit (Boolean)	Angiver om den bevilgede ydelse ikke må vises for bøgeren. Hvis feltet ikke er udfyldt må den bevilgede ydelse gerne vises. Bemærk at visse ydelser gerne må vises selvom sagen ikke må vises
ResultatStart	<i>TalHel8:</i> Integer maxInclusive=9999999 maxLength=8	Startposition når der pagineres gennem et resultatsæt. Første objekt i det samlede resultat har nummer 0.
AnsvarligAfdelingURN	<i>URN:</i> String maxLength=4096	Unik identifikation af Afdeling
BevilgetYdelseSlutDatoTil	<i>Dato:</i> Date	Medtag kun bevilgede ydelser der slutter før denne dato
FjernUndtagetVisningForBorger	<i>Markering:</i> Bit (Boolean)	Hvis attributten sættes til true, fjernes sagsoplysninger for bevillingssager, der er markeret med 'SagUndtagetVisningForBorger', fra servicens respons. Sagens UUID og primær part vil dog altid returneres.
AnsvarligAfdelingFuldtNavn	<i>Tekst255:</i> String maxLength=255	Fuldt navn på den organisatoriske enhed eller den organisation, der er ansvarlig for sagen.
OekonomiskEffektueringsplanBeregningsfrekvens	<i>Tekst50:</i> String maxLength=50	Et udtryk for den frekvens, som den bevilgede ydelse beregnes i, fx Daglig (dækker også engangsydelser) Ugentlig 14 dage Månedlig Kvartårlig Hele udfaldsrummet er defineret i klassifikationen "Beregningsfrekvens" i Fælleskommunalt Klassifikationssystem.
BevilgetYdelseStartDatoTil	<i>Dato:</i> Date	Medtag kun bevilgede ydelser der starter før denne dato