**Servicebeskrivelser**

|  |
| --- |
|  |
| **IARetsafgiftBeregn** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 1.3 | 2011-05-16 | 2016-06-02 |
| **Formål:** |
| At få beregnet retsafgift og tillægsafgift for et udlæg |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Der kan beregnes retsafgift for et udlæg i følgende situationer:a) Ved tilsigelse til udlægb) Når der sendes anmodning om politieftersøgning til et udlæg c) Når et udlæg er gennemførtDer kan kun beregnes retsafgift af en fordring en gang pr. hæftelsesforhold. Der findes fordringstyper, der ikke må beregnes retsafgift for.Der kan beregnes tillægsafgift for et udlæg i følgende situationer:a) Ved anmod om politifremstilling til et udlægb) Ved registrering af et udlæg, der har fundet sted hos kundenDer kan kun beregnes tillægsafgift af en fordring en gang pr. hæftelsesforhold pr. udlæg. Desuden må mindst en af de omfattede fordringer på tilskrivningstidspunktet ikke tidligere være tilskrevet tillægsafgift. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| *IARetsafgiftBeregn\_I* |
| DMIIndberetterOpretStrukturIndsatsIDKundeNummerKundeType\* RetsafgiftFordringIDSamling \*1{ DMIFordringEFIFordringID}(RetsafgiftBetaltBeløbStruktur)(UdlægforretningForetagetHosKunde)(UdlægsbladKaldVarselFrasagt) |
| **Output:** |
| *IARetsafgiftBeregn\_O* |
| \* Output \*[ RetsafgiftBeløbStruktur] |
| **Valideringer** |
| Validering: Manglende Kundenummer eller typeFejlnummer: 100Reaktion: Kald kan ikke behandlesParameterliste: KundeNummer, KundeTypeValidering: Manglende inputparameterFejlnummer: 101Reaktion: Kald kan ikke behandles på grund af manglende eller fejlagtig inputParameterliste: Validering: Generel fejl der kræver analyse af SystemadministratorFejlnummer: 900Reaktion: Kald kan ikke behandles pga. uforudset teknisk fejl. |
| **Referencer fra use case(s)** |
|  |

**Fælles datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| DMIIndberetterOpretStruktur |
| DMIIndberetterIDDMIIndberetterRolle |

|  |
| --- |
|  |
| RetsafgiftBeløbStruktur |
| ValutaKodeRetsafgiftBeløb(RetsafgiftBeløbDKK) |

|  |
| --- |
|  |
| RetsafgiftBetaltBeløbStruktur |
| ValutaKodeRetsafgiftBetaltBeløb(RetsafgiftBetaltBeløbDKK) |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| DMIFordringEFIFordringID | base: integertotalDigits: 18minInclusive: 1 | Den unikke identifikation af den enkelte RIMfordring. Benyttes til kommunikation mellem EFI og DMI. EFIFordringID vidreføres som ID i DMI. Det er en forret-ningsmæssigt vigtig identifikation da, man præcist skal iden-tificere DMI fordringen i tilfælde af tilbagekaldelse eller bortfald fra fordringshavers side.FordringID tildeles i EFI eller i DMI ud fra separate nummerserier. |
| DMIIndberetterID | base: stringmaxLength: 18 | Et nummer eller et antal karakterer der identificerer indberetteren (borger, virksomhed,system, medarbejder, fordringshaver eller rettighedshaver) i form af:CPRNummerSE/CVRNummerKundeNummerEFI, DMI, MF, DMO, SLUT, SAP38 (karakterer)WNummerSpecifikt for indberettelse af hæftelse kan følgende værdier anvendes:KundeNummer (FH): Fordringshaver angiver selv via selvbetjeningsløsning et hæftelsesforhold.MF: Anvendes hvis systemet Modtag Fordring beriger med hæftelsesoplysningen, når fordring oprettes.EFI: Når systemet EFI har påsat en hæfter f.eks. I forbindelse med en udlægsforretning hvor en ægtefælle går fra at være en potentiel hæfter til reel hæfter.Kunne også være en ændring som er opstået som følge af en ændring i CSR-P vedr. civilstand f.eks. skilsmisse.WNummer: Sagsbehandler opdaterer manuelt en hæftelse f.eks. hvis kunden viser at pgl. er udtrådt af et I/S og som følge heraf ikke hæfter længere. |
| DMIIndberetterRolle | base: stringmaxLength: 20enumeration: Borger, Virksomhed, System, Medarbejder, Fordringshaver, Rettighedshaver | Indberetterens rolle.Rollen anvendes i sammenhæng med IndberettetID, efter følgende mønster, men der foretages ingen validering:IndberetterID IndberetterRolle-----------------------------------------CPRNummer BorgerSE/CVRNummer VirksomhedKundeNummer FordringshaverKundeNummer RettighedshaverEFI SystemDMI SystemMF SystemDMO SystemSLUT SystemSAP38 SystemWNr MedarbejderVed indberetning af hæftelse anvendes følgende mønster, men der foretages ligeledes ingen validering: IndberetterID IndberetterRolle-----------------------------------------KundeNummer FordringshaverEFI SystemMF SystemWNr Medarbejder |
| IndsatsID | base: stringmaxLength: 36 | Nummer der identificerer den enkelte indsats.Identifikation af instansen af en indsats, dvs. eksempelvis betalingsordningen for kunden Hans Hansen, der starter 1.1.2007.Grundlæggende værdisæt:(0-9a-f){32} |
| KundeNummer | base: stringmaxLength: 11pattern: [0-9]{8,11} | Identifikationen af kunden i form af CVR/SE nr. for virksomheder, CPR for personer og journalnr. for dem, som ikke har et af de 2 andre typer. |
| KundeType | base: stringmaxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.Værdisæt:CVR-VirksomhedSE-VirksomhedCPR-PersonAKR-DMR-PersonAKR-DMR-VirksomhedAKR-DMR-UkendtAKR-EFI-PersonAKR-EFI-VirksomhedAKR-EFI-MyndighedAKR-EFI-UkendtUViR-Virksomhed |
| RetsafgiftBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beregnet fordringssaldo inkl. retsafgift. |
| RetsafgiftBeløbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beregnet fordringssaldo inkl. retsafgift. - i danske kroner. |
| RetsafgiftBetaltBeløb | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Det beløb som sagsbehandler har modtaget. |
| RetsafgiftBetaltBeløbDKK | base: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Det beløb som sagsbehandler har modtaget - i danske kroner. |
| UdlægforretningForetagetHosKunde | base: booleantotalDigits: 3 | Angiver om udlægsforretningen er foretaget hos kunde (Ja) eller hos SKAT. Har betydning for tillægsafgift. |
| UdlægsbladKaldVarselFrasagt | base: booleantotalDigits: 3 | Indikation af hvorvidt kunden har frasagt sig kald og varsel, hvilket bruges som indikation af om der skal returneres en sum med retsafgift beregnet eller ej |
| ValutaKode | base: stringmaxLength: 3pattern: [A-Z]{2,3} | Angiver valuta enheden (ISO-møntkoden) for et beløb. |