**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **DWDataHent** | | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Senest rettet af:** | **Dato:** |
| TAFE | Tinglysningsafgift\_Version\_1\_8AA | 1.0 | 17-4-2009 | w18361 | 7-6-2013 |
| **Formål:** | | | | | |
| At beskrive en forespørgsel, der udtrækker data til DataWarehouse som en taktisk service. | | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | | |
|  | | | | | |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** | | | | | |
| 1. anmeldelser af sagstypen Kontantkunder  2. anmeldelser af sagstypen Storkundeafregning  3. anmeldelser af sagstypen Afgiftsberigtigelse (problem! Ingen oplysninger om den oprindelige sag – kræves i statistiksammenhæng. Afgiftsberingtigelsen kommer først uger/mdr. efter den oprindelige anmeldelse – skal kobles med tidligere anmeldelse i xml-databasens arkiv)  4. anmeldelser af sagstypen Godtgørelsesanmodning  5. anmeldelse af sagstypen Udtaget til kontrol med anmeldelsesdato der er dags dato minus seks dage  OG  der findes en anmeldelse af sagstypen Efterbetaling med samme anmeldelsesID(?)  OG  differencen mellem det beregnede beløb og det angivne beløb i efterbetalingen = 0. (her skal det angivne beløb (RevideretTinglysningsAfgiftBeloeb) tages fra Efterbetalingsanmeldelsen) | | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | | |
| **Input:** | | | | | |
| *DWDataHent\_I* | | | | | |
|  | | | | | |
| **Output:** | | | | | |
| *DWDataHent\_O* | | | | | |
| TinglysningStatistikKontrolOplysningOpret\_I | | | | | |
| **Referencer fra use case(s)** | | | | | |
| Fremsøg data til DataWarehouse i Use Case "04 Fremsøg tinglysningsanmeldelser til DataWarehouse" | | | | | |

**Fælles datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| DataWarehouseKontrolStruktur |
| UdtrækForetagetDatoTid  (ValørFraDatoTid)  (ValørTilDatoTid)  \* TællerListe \*  1{  \* Tæller \*  [  (XMLElementXPath)  (XMLElementQName)  XMLElementAntal  ]  } |
| **Beskrivelse** |
| Anvendes i forsendelser til DataWarehouse til at kontrollere, at antallet af udvalgte XML-elementer stemmer overens med det forventede. |

|  |
| --- |
|  |
| TinglysningAfgiftsopgørelseStruktur |
| \* Afgiftsopgørelse \*  [  TinglysningAfgiftsopgørelseAfgiftspligtigtBeløb  (  \* AfgiftsopgørelseValg \*  [  \* Kursværdi \*  [  \* TidligerePantebreveListe \*  1{  \* TidligerePantebreve \*  [  TinglysningsdokumentID  TinglysningsdokumentRevisionNummer  TinglysningsdokumentDatoLøbenummer  ]  }  TinglysningAfgiftsopgørelseIndfrielseBeløb  ]  |  \* NominelVærdi \*  [  \* TidligerePantebreveListe \*  1{  \* TidligerePantebreve \*  [  TinglysningsdokumentID  TinglysningsdokumentRevisionNummer  TinglysningsdokumentDatoLøbenummer  ]  }  TinglysningAfgiftsopgørelseRestgældBeløb  ]  ]  )  (  \* OverførtHovedstol \*  [  \* TidligerePantebreveListe \*  1{  \* TidligerePantebreve \*  [  TinglysningsdokumentID  TinglysningsdokumentRevisionNummer  TinglysningsdokumentDatoLøbenummer  ]  }  TinglysningAfgiftsopgørelseOverførtHovedstolBeløb  ]  )  ] |

|  |
| --- |
|  |
| TinglysningStatistikKontrolOplysningOpret\_I |
| DataWarehouseKontrolStruktur  \* StatistikOplysningListe \*  0{  \* StatistikOplysning \*  [  \* Tinglysningsanmeldelse \*  [  TinglysningsanmeldelseID  TinglysningsanmeldelseSagstype  TinglysningsanmeldelseEkspeditionstypeKode  TinglysningsanmeldelseEkspeditionstypeBetegnelse  TinglysningsanmeldelseModtagetDato  \* ErklæringskodeListe \*  0{TinglysningsanmeldelseErklæringskode}  (TinglysningsanmeldelseHandelskode)  TinglysningsdokumentID  (TinglysningsdokumentRevisionNummer)  TinglysningsdokumentDatoLøbenummer  TinglysningsanmeldelseRollerStruktur  \* TinglysningsafgiftBeløbValg \*  [  \* KontantKunde \*  [  TinglysningsanmeldelseKontantKundeAngivetBeløb  TinglysningsanmeldelseKontantKundeBeregnetBeløb  ]  |  \* Storkunde \*  [  TinglysningsanmeldelseStorkundeAngivetBeløb  TinglysningsanmeldelseStorkundeBeregnetBeløb  ]  |  \* UdtagetTilKontrol \*  [  (TinglysningsanmeldelseEfterbetalingAngivetBeløb)  (TinglysningsanmeldelseUdtagetTilKontrolAngivetBeløb)  TinglysningsanmeldelseUdtagetTilKontrolBeregnetBeløb  ]  |  \* GodtgørelseAnmodning \*  [  TinglysningsanmeldelseGodtgørelseAnmodningAngivetBeløb  ]  |  \* Afgiftsberigtigelse \*  [  TinglysningsanmeldelseAfgiftsberigtigelseBeløb  TinglysningsanmeldelseUdtagetTilKontrolBeregnetBeløb  ]  ]  (  \* Hæftelse \*  [  (HæftelseIndeksreguleringMarkering)  (  \* Udlæg \*  [  UdlægDato  UdlægBeløb  ]  )  (  \* Pantebrev \*  [  \* HæftelseBeløbOplysninger \*  [  HæftelseBeløb  \* Valuta \*  [  ValutaOplysningKode  (ValutaOplysningKursType)  (ValutaOplysningKursDato)  (ValutaOplysningKurs)  ]  ]  (PantebrevFormularKode)  (  \* OpskrevetHæftelseBeløbOplysninger \*  [  PantebrevOpskrevetHæftelseBeløb  \* Valuta \*  [  ValutaOplysningKode  (ValutaOplysningKursType)  (ValutaOplysningKursDato)  (ValutaOplysningKurs)  ]  ]  )  (PantebrevPålydendeNytLånBeløb)  (PantebrevLøbetidAntalMåneder)  (PantebrevNedbragtpantBeløb)  (PantebrevForhøjetpantBeløb)  (PantebrevSælgerpantebrevMarkering)  (TinglysningAfgiftsopgørelseStruktur)  ]  )  ]  )  (  \* Skøde \*  [  SkødeSamletKontantKøbesumBeløb  SkødeKontantKøbesumBeløb  (SkødeArvGaveBeløb)  (SkødeOvertagneRestancerBeløb)  (SkødeAfløsningsbareServitutterBeløb)  (SkødeAnlægsbidragBeløb)  SkødeSamletLøsøreBeløb  (SkødeEnterpriseLøsøreBeløb)  (SkødeDriftsmaterielLøsøreBeløb)  (SkødeHusdyrbesætningBeløb)  SkødeOverdragelseKode  \* Valuta \*  [  ValutaOplysningKode  (ValutaOplysningKursType)  (ValutaOplysningKursDato)  (ValutaOplysningKurs)  ]  \* Salgsaftale \*  [  (SalgsaftaleDato)  ]  ]  )  \* EjendomListe \*  1{  \* Ejendom \*  [  (EjendomNummer)  (eTLEjendomTypeKode)  \* EjendomHandelsoplysning \*  [  (EjendomKategoriKode)  (EjendomHandelsoplysningPlanlagteBygningerMarkering)  (EjendomHandelsoplysningBygningerUnderOpførelseMarkering)  (EjendomHandelsoplysningPlanlagtNedrivningMarkering)  (EjendomHandelsoplysningByggemodningMarkering)  ]  \* MatrikelListe \*  0{  \* Matrikel \*  [  MatrikelNummer  EjerlavKode  EjerlavNavn  \* EjerlejlighedListe \*  0{EjerlejlighedNummer}  \* MatrikelDelarealListe \*  0{MatrikelDelarealNummer}  ]  }  ]  }  ]  ]  } |

|  |
| --- |
|  |
| TinglysningsanmeldelseRollerStruktur |
| \* AnmelderIDValg \*  [  VirksomhedCVRNummer  |  PersonCPRNummer  ]  (  \* StorkundeID \*  [  VirksomhedCVRNummer  ]  )  \* TinglysningsrolleListe \*  1{  \* Tinglysningsrolle \*  [  TinglysningsrolleBetegnelse  \* TinglysningsrolleIdentifikationValg \*  [  \* CPRogCVR \*  [  VirksomhedCVRNummer  |  PersonCPRNummer  ]  |  \* NavnOgAdresse \*  [  PersonNavnNavn  \* AdresseValg \*  [  \* StruktureretAdresse \*  [  MyndighedNummer  AdresseVejKode  (AdresseFraHusNummer)  (AdresseFraHusBogstav)  (AdresseEtageTekst)  (AdresseSideDørTekst)  ]  |  \* AlternativAdresse \*  [  AlternativAdresseAdresseLinie1  (AlternativAdresseAdresseLinie2)  (AlternativAdresseAdresseLinie3)  (AlternativAdresseAdresseLinie4)  (AlternativAdresseAdresseLinie5)  (AlternativAdresseAdresseLinie6)  ]  ]  ]  ]  ]  } |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdiset** |
| --- | --- | --- |
| AdresseEtageTekst | Domain:  EtageTekst  base: string  maxLength: 2 | Angiver etagen tilknyttet husnummer/husbogstav  Værdiset:  00 - 99 |
| AdresseFraHusBogstav | Domain:  HusBogstav  base: string  maxLength: 1  pattern: [a-zA-Z] | Angiver bogstav tilknyttet husnummeret.  Ifølge bekendtgørelse om vejnavne og adresser må kun værdierne A-Z benyttes. På grund af risikoen for forveksling bør bogstaverne I, J, O og Q dog ikke benyttes  Grundlæggende værdiset:  A - Å |
| AdresseFraHusNummer | Domain:  HusNummer  base: integer  totalDigits: 3 | Angiver 1. husnummer i et vejafsnit i gaden eller på vejen.  Værdiset:  000 - 999 |
| AdresseSideDørTekst | Domain:  SideDørTekst  base: string  maxLength: 4 | Angiver side/dør tilknyttet husnummer/husbogstav |
| AdresseVejKode | Domain:  VejKode  base: integer  minInclusive: 0  totalDigits: 4 | Kode der sammen med kommunenummer entydigt identificerer en vej eller en del af en vej i Danmark.  Værdiset:  0000 - 9999 |
| AlternativAdresseAdresseLinie1 | Domain:  AdresseLinie  base: string  maxLength: 70 | Adresselinje 1 |
| AlternativAdresseAdresseLinie2 | Domain:  AdresseLinie  base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 2 |
| AlternativAdresseAdresseLinie3 | Domain:  AdresseLinie  base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 3 |
| AlternativAdresseAdresseLinie4 | Domain:  AdresseLinie  base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 4 |
| AlternativAdresseAdresseLinie5 | Domain:  AdresseLinie  base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 5 |
| AlternativAdresseAdresseLinie6 | Domain:  AdresseLinie  base: string  maxLength: 70 | Adresselinie 6 |
| EjendomHandelsoplysningByggemodningMarkering | Domain:  Markering  base: boolean | Markering af hvorvidt købesummen omfatter byggemodningsomkostninger. |
| EjendomHandelsoplysningBygningerUnderOpførelseMarkering | Domain:  Markering  base: boolean | Markering af hvorvidt der i forbindelse med salg af ejendom er igangværende bygningsopførelse på ejendommen, der sælges. |
| EjendomHandelsoplysningPlanlagtNedrivningMarkering | Domain:  Markering  base: boolean | Markering af hvorvidt ejendomshandlen er sket med henblik på nedrivning. |
| EjendomHandelsoplysningPlanlagteBygningerMarkering | Domain:  Markering  base: boolean | Markering af, hvorvidt der i forbindelse med salg af ejendom er planlagt bygningsopførelse på ejendommen. |
| EjendomKategoriKode | Domain:  KodeToCifreStartNul  base: integer  minInclusive: 0  totalDigits: 2 | Kodeværdierne er:  1. Ubebygget grund  2. Flerfamilieejendom  3. Erhvervsejendom  4. Enfamilieejendom  5. Fritidsejendom  6. Landbrug  7. Anden ejendom  Grundlæggende værdiset:  Kode som kan antage talværdierne 00-99. |
| EjendomNummer | Domain:  EjendomNummer  base: integer  totalDigits: 7 | 6-cifret identifikation af en ejendom i BBR-registreret |
| EjerlavKode | Domain:  TalHel  base: integer  pattern: ([0-9])\*  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  totalDigits: 18 | Unik talkode for ejerlav i Danmark.  Grundlæggende værdiset:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| EjerlavNavn | Domain:  Tekst45  base: string  maxLength: 45 | EjerlavNavn er dels navnet på den landsby (område), som ejendommen tilhører, dels navnet på det sogn, som ejendommen tilhører. Kaldes også ejerlavsbetegnelse. |
| EjerlejlighedNummer | Domain:  Kode  base: string  maxLength: 10 | En fortløbende nummerering af ejerlejligheder inden for en hovedejendom. |
| HæftelseBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| HæftelseIndeksreguleringMarkering | Domain:  Markering  base: boolean | Generel type for markeringer. Kan være:  false  true |
| MatrikelDelarealNummer | Domain:  Kode  base: string  maxLength: 10 | Kode for et delareal, som altid er stedfæstet til netop et matrikelnummer. Delarealer er geografisk afgrænsede områder, der fastlægges af landinspektør i forbindelse med en matrikulær ændring af en fast ejendom. |
| MatrikelNummer | Domain:  Kode  base: string  maxLength: 10 | MatrikelNummer svarer til matrikelregistrets matrikelnummer.  I matrikelregistret identificeres en matrikel ved et matrikelnummer (max fire cifre + max tre bogstaver). I SKAT indeholder MatrikelNummer ligeledes både tal og bogstav.  Værdier:  0001-6999 jfr. approbation  7000-9999 specielle arealer |
| MyndighedNummer | Domain:  MyndighedNummer  base: integer  minInclusive: 0  totalDigits: 4 | Nummer der entydigt identificerer de for SKAT relevante myndigheder. Nummeret er 4-ciftret og tildeles af Indenrigsministeriet.  Eksempel: Københavns Kommune har nummeret 0101.  Værdiset:  0000 - 9999 |
| PantebrevForhøjetpantBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| PantebrevFormularKode | Domain:  Tekst45  base: string  maxLength: 45 | Fri tekst på 45 karakterer  Værdiset:  a  b  sdo  sdro  bil  pantebrevAndel  skadesloesbrev  skadesloesbrevBil  skadesloesbrevLoesoere  skadesloesbrevVirksomhedspant  skadesloesbrevFordringspant  skadesloesbrevAndel  indekspantebrev  loesoere  hoestpantebrev |
| PantebrevLøbetidAntalMåneder | Domain:  TalHel  base: integer  pattern: ([0-9])\*  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  totalDigits: 18 | Et positivt heltal, der kan repræsenterer værdier i intervallet 0 til 999.999.999.999.999.999  Grundlæggende værdiset:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| PantebrevNedbragtpantBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| PantebrevOpskrevetHæftelseBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| PantebrevPålydendeNytLånBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| PantebrevSælgerpantebrevMarkering | Domain:  Markering  base: boolean | Generel type for markeringer. Kan være:  false  true |
| PersonCPRNummer | Domain:  CPRNummer  base: string  maxLength: 10  pattern: ((((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|3[0-1])(01|03|05|07|08|10|12))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|30)(04|06|09|11))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9])(02)))[0-9]{6})|0000000000 | CPR-nummer er et 10 cifret personnummer der entydigt identificerer en dansk person. |
| PersonNavnNavn | Domain:  Navn  base: string  maxLength: 300 | Angiver adresseringsnavn (for- og efternavn) på en person. |
| SalgsaftaleDato | Domain:  Dato  base: date | Dato for underskifter af salgsaftale mellem sælger og køber. |
| SkødeAfløsningsbareServitutterBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Servitutafløsningsbeløb indgår i det samlede købesumsbeløb. |
| SkødeAnlægsbidragBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Anlægsbidragsbeløb indgår i den samlede købesum. |
| SkødeArvGaveBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Hvis købesummen omfatter arv eller gave skal beløbet angives her. |
| SkødeDriftsmaterielLøsøreBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| SkødeEnterpriseLøsøreBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| SkødeHusdyrbesætningBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| SkødeKontantKøbesumBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Angiver den kontante købesum for ejendomshandlen. Indgår sem en del af den samlede købesum. |
| SkødeOverdragelseKode | Domain:  KodeEtCifferStartEt  base: integer  minInclusive: 1  totalDigits: 1 | Et-ciftret kode for typen af overdragelse. Fx Almindeligt Frit Salg, Familiesalg mfl.  Grundlæggende værdiset:  Kode som kan antage talværdierne 1-9. |
| SkødeOvertagneRestancerBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Angiver restanceovertagelsesbeløbet, som indgår i den samlede købesum. |
| SkødeSamletKontantKøbesumBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den samlede kontante købesum for en ejendomshandel. |
| SkødeSamletLøsøreBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Løsøre i alt er uden for den samlede kontante købesum og kan bestå af:  Entrepriseløsøre  Driftmaterielløsøre  Husdyrløsøre |
| TinglysningAfgiftsopgørelseAfgiftspligtigtBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| TinglysningAfgiftsopgørelseIndfrielseBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| TinglysningAfgiftsopgørelseOverførtHovedstolBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| TinglysningAfgiftsopgørelseRestgældBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| TinglysningsanmeldelseAfgiftsberigtigelseBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Den samlede betalte tinglysningafgift på et tinglyst dokument efter SKATs sagsbehandling |
| TinglysningsanmeldelseEfterbetalingAngivetBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb der er betalt for efterbetalingsanmeldelsen |
| TinglysningsanmeldelseEkspeditionstypeBetegnelse | Domain:  Tekst45  base: string  maxLength: 45 | En tekst, som identificerer en ekspeditionstypekode.  Værdiset:  Kode Betegnelse  1 EndeligtSkøde  2 EndeligtSkødeMageskifte  3 BetingetSkøde  5 Bodeling  6 AndenAdkomst  7 PantebrevFastEjendom  11 EjerpantebrevFastEjendom  12 EjerpantebrevBil  23 Realkreditpantebrev  24 Indekspantebrev  25 SkadesløsbrevFastEjendom  26 SkadesløsbrevBil  33 UdlægBil  38 AndenHæftelseFastEjendom  39 EjendomsforbeholdBil  40 Samejeoverenskomst  41 NyeVedtægter  46 SalgsOgPantsætningsforbud  47 Lejekontrakt  48 Forpagtningskontrakt  50 AndenServitut  51 EndeligIndførelseAdkomst  52 RespektAdkomst  54 PåtegningAdkomst  55 AflysningBetingetSkøde  56 RespektHæftelseFastEjendom  57 RespektpåtegningBil  60 TransportHæftelseFastEjendom  64 DebitorskifteFastEjendom  65 DebitorskifteBil  68 NyMeddelelseshaverFastEjendom  69 NyMeddelelseshaverBil  72 NyFuldmagtshaverHæftelseFastEjendom  73 NyFuldmagtshaverBil  76 VilkårsændringHæftelseFastEjendom  77 VilkårsændringBil  80 PåtegningHæftelseFastEjendom  81 PåtegningHæftelseBil  84 ForhøjelseFastEjendom  85 ForhøjelseBil  88 UdvidelseHæftelseFastEjendom  89 UdvidelseHæftelseBil  96 RelaksationHæftelseFastEjendom  97 RelaksationBil  104 RespektServitut  105 NyPåtaleberettiget  106 PåtegningServitut  107 RelaksationServitut  115 ÆgtepagtAdkomst  117 Auktionsskøde  118 Skifteretsattest  119 DokumentAfgiftPåtegn  207 BodelingBetinget  211 SDRO-pantebrev  212 SDO-pantebrev |
| TinglysningsanmeldelseEkspeditionstypeKode | Domain:  KodeTreCifreStartEt  base: integer  minInclusive: 1  totalDigits: 3 | Ekspeditionstypekoden oplyser, hvilken form for henvendelse eller dokument, der indleveres/anmeldes til e-TL.  Grundlæggende værdiset:  Kode som kan antage talværdierne 001-999. |
| TinglysningsanmeldelseErklæringskode | Domain:  Erklæringskode  base: string  maxLength: 3 | Der findes to typer koder A-koder og T-koder (hhv. afgift og tinglysning).  A-koder er koder, som anmelderen anvender til at angive et andet afgiftsgrundlag og dermed et andet afgiftsbeløb.  T-koder er koder, som anmelderen anvender til erklæring af forhold, der ikke vedrører afgift.  Grundlæggende værdiset:  [a-z][0-9]{2}[a-z]? |
| TinglysningsanmeldelseGodtgørelseAnmodningAngivetBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det beløb der søges godtgørelse for |
| TinglysningsanmeldelseHandelskode | Domain:  Type  base: string  maxLength: 1000 | Angiver typen af handel som adkomstdokumentet indeholder: almindelig\_fri-\_handel, familieoverdragelse og anden\_overdragelse.  (XSD version 0.4 i forhold til 0.3 Udgivet af: Domstolsstyrelsen, Udgivelsesdato:9 Februar 2008)  Værdiset:  AlmindeligFriHandel  FamilieOverdragelse  AndenOverdragelse |
| TinglysningsanmeldelseID | Domain:  UUID  base: string  maxLength: 36 | e-TL identifikation af en anmeldelse  (Dokumentation af anmeldelsesprocessen i e-TLVersion 1.0 - 26/6-2008)  Grundlæggende værdiset:  (0-9a-f){32} |
| TinglysningsanmeldelseKontantKundeAngivetBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det afgiftsbeløb som er indbetalt af anmelderen |
| TinglysningsanmeldelseKontantKundeBeregnetBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det afgiftsbeløb som e-TL har beregnet |
| TinglysningsanmeldelseModtagetDato | Domain:  DatoTid  base: dateTime  whiteSpace: collapse | Tidstempling påført af e-TL ved modtagelse af anmeldelsen hos e-TL.  Udgør sammen med TinglysningsdokumentID og TinglysningsdokumentRevisionNummer en unik identifikation af et dokument. |
| TinglysningsanmeldelseSagstype | Domain:  Tekst45  base: string  maxLength: 45 | Gruppering af anmeldelser til brug for filtrering hos SKAT  Værdiset:  Afgiftsberigtigelse  Efterbetaling  UdtagetTilKontrol  GodtgoerelsesAnmodning  KontantKunde  Storkundeafregning  AfgiftfriEjerskifteOplysninger |
| TinglysningsanmeldelseStorkundeAngivetBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det afgiftsbeløb som er angivet af storkundeanmelderen |
| TinglysningsanmeldelseStorkundeBeregnetBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det afgiftsbeløb som e-TL har beregnet |
| TinglysningsanmeldelseUdtagetTilKontrolAngivetBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det afgiftsbeløb som er angivet/betalt af anmelderen (angivet, hvis storkunde, betalt, hvis kontantkunde) |
| TinglysningsanmeldelseUdtagetTilKontrolBeregnetBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Det afgiftsbeløb, som e-TL har beregnet |
| TinglysningsdokumentDatoLøbenummer | Domain:  DatoLøbenummer  base: string | Unikt dokument alias bestående af dags dato og et løbenummer.  Grundlæggende værdiset:  dato efterfulgt af bindestreg og et løbenummer |
| TinglysningsdokumentID | Domain:  UUID  base: string  maxLength: 36 | e-TLs identifikation af et dokument, som kan være et adkomst-, hæftelses- eller servitutdokument. Udgør sammen med TinglysningsdokumentRevisionNummer og TinglysningsanmeldelseModtagetDato en unik identifikation af et dokument.  (Dokumentation af anmeldelsesprocessen i e-TLVersion 1.0 - 26/6-2008)  Grundlæggende værdiset:  (0-9a-f){32} |
| TinglysningsdokumentRevisionNummer | Domain:  TalHel30  base: integer  totalDigits: 30 | eTLs revisionsnummer anvendes i det elektroniske tinglysningssystem til at styre antallet og rækkefølgen af indberetninger til en bestemt dokumenttype.  Udgør sammen med TinglysningsdokumentID og TinglysningsanmeldelseModtagetDato en unik identifikation af et dokument.  (Dokumentation af anmeldelsesprocessen i e-TLVersion 1.0 - 26/6-2008) |
| TinglysningsrolleBetegnelse | Domain:  Tekst45  base: string  maxLength: 45 | Svarer til følgende værdier for e-TLs RolleTypeIdentifikatorType:  aegtefaelle  andenarving  anmoder  bobestyrer  boetefterafdoede  bortforpagter  brugspanthaver  debitor  efterlevendeaegtefaelle  ejer  forpagter  fuldmagtsgiver  fuldmagtshaver  kautionist  koeberErhverver  kreditor  kurator  landinspektoer  lejer  meddebitor  meddelelseshaver  medhjaelper  myndighed  paataleberettiget  pantsaetter  saelgerOverdrager  tiltraedendeadkomsthaver  udlejer  udtraedendedebitor  udtraedendefuldmagtshaver  udtraedendekreditor  udtraedendemeddelelseshaver  udtraedendepaataleberettiget  udtraedendeunderpanthaver  underpanthaver  vaerge |
| UdlægBeløb | Domain:  Beløb  base: decimal  totalDigits: 13  fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| UdlægDato | Domain:  Dato  base: date | Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| UdtrækForetagetDatoTid | Domain:  DatoTid  base: dateTime  whiteSpace: collapse | Tidspunkt for hvornår udtræk er dannet. |
| ValutaOplysningKode | Domain:  Valuta  base: string  maxLength: 3  pattern: [A-Z]{2,3} | Den trecifrede ISO-kode for den pågældende valuta. |
| ValutaOplysningKurs | Domain:  ValutaKurs  base: decimal  totalDigits: 11  fractionDigits: 6 | Kursen på den pågældende valuta på den angivne kursdato, fx. 830,91. |
| ValutaOplysningKursDato | Domain:  DatoTid  base: dateTime  whiteSpace: collapse | Datoen for valutakursen. |
| ValutaOplysningKursType | Domain:  Tekst30  base: string  maxLength: 30 | Angivelse af hvorvidt kursen er: Dagskurs, Toldkurs, Officiel middelkurs eller Sælgerkurs  Værdiset:  Dagskurs  Toldkurs  Officiel middelkurs  Sælgerkurs |
| ValørFraDatoTid | Domain:  DatoTid  base: dateTime  whiteSpace: collapse | Starttidspunkt for den periode, som udtrækket repræsenterer. |
| ValørTilDatoTid | Domain:  DatoTid  base: dateTime  whiteSpace: collapse | Sluttidspunkt for den periode, som udtrækket repræsenterer. |
| VirksomhedCVRNummer | Domain:  CVRNummer  base: string  maxLength: 8  pattern: [0-9]{8} | Det nummer der tildeles juridiske enheder i et Centralt Virksomheds Register (CVR).  Grundlæggende værdiset:  De første 7 cifre i CVR\_nummeret er et løbenummer, som vælges som det første ledige nummer i rækken. Ud fra de 7 cifre udregnes det 8. ciffer \_ kontrolcifferet. |
| XMLElementAntal | Domain:  TalHel  base: integer  pattern: ([0-9])\*  maxInclusive: 999999999999999999  minInclusive: 0  totalDigits: 18 | Antal forekomster af XML-elementet.  Grundlæggende værdiset:  0 til 999.999.999.999.999.999 |
| XMLElementQName | Domain:  QName  base: QName  maxLength: 300 | XML-elementets navn i namespace. |
| XMLElementXPath | Domain:  XPath  base: string | Udtryk i henhold til http://www.w3.org/TR/xpath/ |
| eTLEjendomTypeKode | Domain:  Kode  base: string  maxLength: 10 | Kode bestående af to bogstaver som identificere en ejendomstype. |