Integrationsbeskrivelse –

Dataudtræk fra KMD Opus Debitor,

Opus Debitor Extraction (ODE)

Version 1.2, 10.09.2024



Indholdsfortegnelse

1	Dok	rument historik4
2	Ind	ledning5
3	For	mål og målgrupper6
3.	1 H	vem er målgruppen?6
4	Æn	dringsvarsel7
-		
5	Udt	ræksfil oversigt8
6	Bes	krivelse af dataudtræk9
6.	1 G	enerelt9
6.	2 0	pbygning af datafil9
6	5.2.1	Udtræk som CSV-fil
6	5.2.2	Filnavn
6	5.2.3	Placering af filer
6	5.2.4	Indhold i filerne
6	5.2.5	Genfremsendelse og sletning af filer
7	Dat	a i udtræksfilerne12
7.	1 0	1-Bilag-master
7.	2 0	2-Bilag-aaben15
7.	3 0	3-Bilag-lukket
7.	4 04	4-Indbetalinger21
7.	5 0	5-Rykker
7.	6 0	5-FP-Aftale24
7.	7 0	7-UU-Aftale27
7.	8 08	8-UU-Aftale - haefter27
7.	9 09	9-RIM-Aftale
7.	10 10	O-RIM-Aftale-rater
7.	11 1	1-RIM-Aftale-renter35
7.	12 1	2 – Forretningspartner
7.	13 13	3 - Aftaleindhold39
7.	14 14	4-BO-aftale40
7.	15 1	5-BO-aftale-haendelse42
7.	16 50	0 – Opsætning – Aftalekontotype
7.	17 5	1 – Opsætning – Rykkerniveau44

Integrationsbeskrivelse - Dataudtræk fra	KMD Opu	is Dehitor, On	us Debitor Extraction	(ODF)	v.1.2
integrationobcontrivelde bataaati cent in c	i iti ib opu	io Debicoi, op	as Besitor Extraction	(000)	*

1 Dokument historik

Dato	Version	Beskrivelse
01.06.2021	1.0	Første version
07.02.2024	1.1	Ændring i afsnit 6.3.2 – Placering af filer
10.09.2024	1.2	Ændring i afsnit 7.10.10 – tilføjelse af to felter til RIM-udtrækket

2 Indledning

Denne snitfladebeskrivelse udgør grundlaget for indgåelse af konkrete aftaler med KMD's kunder om udveksling af data, baseret på standardudtræk fra KMD Opus Debitor.

Beskrivelsen er desuden et praktisk arbejdsredskab til støtte for kommunikationen mellem kunderne og KMD om standardsnitfladens anvendelse.

Beskrivelsen må ikke overdrages eller kopieres i videre omfang end forudsat i ophavsretsloven, men kun udlånes til softwareleverandører.

3 Formål og målgrupper

Formålet med beskrivelsen er at give Kunden mulighed for at forstå de data, som udtrækkes fra KMD Opus Debitor.

Derved har Kunden mulighed for at arbejde videre og analysere på data eventuelt i andre værktøjer/softwareløsninger.

3.1 Hvem er målgruppen?

Beskrivelsen henvender sig til de kommuner, som anvender KMD Opus Debitor og som ønsker at udtrække data vedrørende deres restancemasse i et given format.

Informationen kan fx anvendes i softwareløsninger, som Kunden får udviklet hos andre leverandører.

I sådanne tilfælde er det Kunden og ikke softwareleverandøren, der kan blive abonnent på beskrivelsen.

4 Ændringsvarsel

Ændringsvarsel i forbindelse med datastrukturer og valideringsregler er minimum 3 måneder, men vil blive vurderet i forhold til omfang.

Advisering om en evt. ændringsvarsel vil ske så tidligt som muligt, sådan at brugere af snitfladen kan påbegynde planlægning.

Der kan være undtagelser til ovenstående så som fejlrettelser og emergency changes, der skal gennemføres med så kort frist, at et varsel på 3 måneder ikke kan overholdes. I disse tilfælde vil Kunden ligeledes blive varslet så tidligt, som det er muligt.

Opsigelse af snitfladen kan foretages med 6 måneders varsel.

5 Udtræksfil oversigt

Der findes 17 forskellige filer, som kan leveres fra KMD Opus Debitor:

De enkelte filudtræk er beskrevet yderligere i afsnit 7.

<u>Filnavn</u>	Fil indhold
01-Bilag-master	Stamdata til FI-CA bilag
02-Bilag-aaben	Ej betalte FI-CA bilag
03-Bilag-lukket	Betalte FI-CA bilag
04-Indbetalinger	Indbetalingsinformationer
05-Rykker	Rykkerhistorik
06-FP-aftale	Forretningspartneraftale
07-UU-aftale	Udlægsaftale
08 – UU-aftale - haefter	Udlægsaftale - hæfter
09-RIM-aftale	RestanceInddrivelsesMyndighed aftale
10-RIM-aftale-rater	RestanceInddrivelsesMyndighed aftale rater
11-RIM-aftale-renter	RestanceInddrivelsesMyndighed aftale inddrivelsesrenter
12 – Forretningspartner	Forretningspartner
13 – Aftaleindhold	Aftaleindholdsinformationer
14-BO-aftale	Bobehandlingsaftale
15-BO-aftale-haendelse	Bobehandling - hændelse
50 – Opsætning – Aftalekontotype	Opsætningsinformation vedr. aftalekontotype
51 – Opsætning - Rykkerniveau	Opsætningsinformationer vedr. rykkerniveau

6 Beskrivelse af dataudtræk

6.1 Generelt

Det er muligt at modtage enten et total udtræk eller et delta udtræk for de ønskede filer. Udtrækkende kan leveres:

- Dagligt
- Ugentligt
- Månedligt
- På anfordring

Filerne leveres på det aftalte sted jf. bestilling fx KFS-LAN bibliotek eller SFTP-server.

I forhold til delta udtrækkene gælder det, at disse filer kun indeholder de FI-CA bilag/indbetalinger eller Aftaler, som siden sidste leverance, enten er nye eller hvor der er sket en ændring til.

Hvis der er sket en ændring til et eksisterende FI-CA bilag, så vil hele "historien" for dette bilag blive leveret i delta udtrækket.

Det samme princip gør sig gældende for filerne vedr. aftaler. Hvis der er sket en ændring af en given aftale, vil aftalens "fulde historie" blive leveret i delta udtrækket.

Det er herefter op til systemet der behandler filerne, at udlede ændringen og tage de forretningsmæssige valg ud fra det.

I de følgende afsnit er indholdet af filerne beskrevet.

Hver beskrivelse indeholder:

- Teknisk overskrift: Feltnavn i KMD Opus Debitor
- Felt type: Teknisk type fx dato eller decimal
- Felt længde: Længden på feltet
- Feltnavn: Feltnavn i udtræk.
- Beskrivelse. Beskrivelse af hvad indholdet af feltet betyder. Hvis teksten "Benyttes ikke" er angivet, betyder det, at feltet enten er tomt eller dets indhold ikke er forretningsmæssigt relevant.

Alle udtræk dannes på baggrund af standard udtræk og derved kan de indeholde felter, som ikke benyttes i KMD Opus Debitor.

6.2 Opbygning af datafil

Filerne kan leveres i nedenstående format.

6.2.1 Udtræk som CSV-fil

Udtrækkene leveres som CSV-tekstfiler. Som standard er separator semikolon (;). Dette er dog fleksibelt via Kundens bestilling.

Første linje i udtrækket indeholder feltnavne og herefter listes data med én post per linje. Hver linje afsluttes med linjeskift (CR/LF).

Fil eksempel: 01-Bilag-master

Ovenstående indhold er her efterfølgende overført til et regneark:

1	Bilagsnummer	Gentagelsesposition	Position	Delposition	Firmakode	Forretningsområde	Segment	Udligningsstatus	Forretningspartner	Aftale
2	210000065703	0	1	0	20				26524	67325
3	210000065718	0	1	0	20			9	2155	67333
1	210000065719	0	1	0	20				2155	67334
5	210000065720	0	1	0	20			9	2155	67334
_										

6.2.2 Filnavn

```
Filnavnet er opbygget således:
[Kommunenr] + [_] + [System] + [_] + [Produktionsdato] + [_] +
[Sekvensnr] + [_] + [Filnavn] + [_] + [Type] + [_] + [Filnummer].
```

Eksempel på filnavnet, som det vil se ud, når filen er leveret på fx Kundens KFS-LAN bibliotek:

0753_ODE_2021-07-12_001_01-Bilag-master_Total_001af3

Kommunenr: er nummeret på kommunen med et foranstillet '0'.

System: Fast værdi "ODE" som er forkortelsen for "Opus Debitor Extraction"

Produktionsdato: er den dato, hvor udtrækket er produceret. Dette vil altid være dagen før den dato, hvor filerne er klar på KFS-Lan biblioteket.

Sekvensnr: er nummeret som er anvendt, hvis der er forsøgt udtræk flere gange samme dag.

Det kan fx ske, hvis der har været nedbrud i KMD Opus Debitor kørslerne.

Normalt indeholder dette felt altid værdien 001.

Filnavn: er navnet på filen. De enkelte filers navne fremgår af beskrivelserne for hver filtype.

Type: Angiver om filen er et delta eller et total udtræk.

De 2 værdier kan være "Delta" eller "Total".

Filnr: For at undgå, at de enkelte filer bliver for store, vil de kunne blive opdelt i del-filer. Derfor indeholder dette felt hvilke filnummer det er, i forhold til det total antal del-filer, filen er opdelt i. Hvis for eksempel filen "01-Bilag-master" bliver delt i 3 del-filer, vil indholdet af Filnr feltet være følgende:

```
Del-fil1: "0753_ODE_2021-07-12_001_01-Bilag-master_Total_001af3" Del-fil2: "0753_ODE_2021-07-12_001_01-Bilag-master_Total_002af3" Del-fil3: "0753_ODE_2021-07-12_001_01-Bilag-master_Total_003af3"
```

6.2.3 Placering af filer

Ved bestilling af udtræk aftales det mellem Kunden og KMD, hvortil filene skal overføres hos kommunen.

Udveksling af filer sker via en SFTP-server som Kunden stiller til rådighed.

6.2.4 Indhold i filerne

Total udtræk:

Indholdet af de enkelte filer er et øjebliksbillede af den totale data mængde for hvordan Kundens restancemasse ser ud når udtrækket sker.

Delta udtræk:

Indholdet af de enkelte filer er et øjebliksbillede af de data der har ændret sig siden seneste udtræk.

Fx vil udtræk indeholde alle data for en aftale, hvor det fx kun er aftalestatus, som er ændret.

Der kan også være kommet nye data til siden seneste udtræk fx en ny aftale der er oprettet. I dette tilfælde vil det også være alle data om aftalen der er med i udtrækket.

Dataudtræk foregår altid efter opdatering af data i forbindelse med KMDs dagelige ajourføringer.

6.2.5 Genfremsendelse og sletning af filer

Når filerne er videresendt til Kunden vil de blive gemt i 6 måneder, hvorefter de vil blive slettet. Det vil efter aftale derfor være muligt at gensende filer op til 6 måneder efter de er sendt første gang.

Genfremsendelse er ikke en del af aftalen vedrørende ordinære udtræk.

7 Data i udtræksfilerne

De 10 enkelte filudtræk er beskrevet yderligere nedenfor.

Felter registreret med beskrivelsen "Benyttes ikke" anvendes ikke af KMD Opus Debitor. Felterne kan dog være udfyldt med data.

7.1 01-Bilag-master

Dette udtræk indeholder data vedrørende bilag fra KMD Opus Debitor.

Denne master bilagsfil indeholder alle stamdata for det pågældende bilag.

Udtrækket indeholder data vedr. de bilag, som er registret i KMD Opus Debitor, når udtrækket dannes.

Et bilag kan være af typen krav/fordring, indbetaling, afskrivning, udligning eller omkostning.

For krav/fordring skal bilaget være faktureret for at dette medtages i udtrækket. Det vil sige, at endnu "ikke fakturerede afregningsbilag" er ikke medtaget i udtræk.

Udtræk "01-Bilag-master", "02-Bilag-aaben" og "03-Bilag-lukket" skal ses i sammenhæng for at få tilstrækkeligt data om et bilags restanceinformation.

Med de 3 udtræk er det muligt, at analysere på de enkelte bilag, som er registeret i KMD Opus Debitor.

Det vil sige, at for at finde ud af om et bilag fortsat er åbent (ej betalt) eller betalt (lukket), skal fil "02-Bilag-aaben" og "03-Bilag-lukket" indgå i den efterfølgende analyse.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_01-Bilag-master_Total_001af14

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_01-Bilag-master_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det, at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Type	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
OPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
OPUPW	NUMC	3	Gentagelsesposition	Gentagelsesposition for bilag
OPUPK	NUMC	4	Position	Positionsnummer på bilag
OPUPZ	NUMC	3	Delposition	Delposition til en delvis udligning i
				bilag
BUKRS	CHAR	4	Firmakode	Firmakode
GSBER	CHAR	4	Forretningsområde	Benyttes ikke
SEGMENT	CHAR	10	Segment	Benyttes ikke
AUGST	CHAR	1	Udligningsstatus	Udligningsstatus

				9 = Bilaget er udlignet
				Blank = Bilaget er ikke udlignet
GPART	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
VTREF	CHAR	20	Aftale	Aftaleindholdsnummer
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
ABWBL	CHAR	12	Stedfortr. bilag	Benyttes ikke
ABWTP	CHAR	1	Bil.type	Benyttes ikke
APPLK	CHAR	1	Applikationsområde	Applikationsområde
				P = Public sector
HVORG	CHAR	4	Hovedtransaktion	Hovedtransaktion
TVORG	CHAR	4	Deltransaktion	Deltransaktion
KOFIZ	CHAR	2	KontofastsætKendet.	Værdi svarende til aftalekontotype
SPART	CHAR	2	Division	Benyttes ikke
HKONT	CHAR	10	Artskonto	Artskonto
MWSKZ	CHAR	2	Momsindikator	Momsindikator
XANZA	CHAR	1	Forudbetaling	Benytttes ikke
STAKZ	CHAR	1	Statistiknøgle	Art af statistisk bilagsposition
				G = Bilaget er statistisk
				Blank = Bilaget er ikke statistisk
BLDAT	DATS	8	Bilagsdato	Bilagsdato
BUDAT	DATS	8	Bogføringsdato	Bogføringsdato
WAERS	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
FAEDN	DATS	8	Nettoforfald	Nettoforfaldsdato
FAEDS	DATS	8	KontRabatforfDto	Benyttes ikke
STUDT	DATS	8	Henstand til	Henstand til dato
SKTPZ	DEC	5	Kontantrabatsats	Benyttes ikke
BETRH	CURR	13	Beløb intern valuta	Beløb i intern valuta Negative beløb har fortegn "-"
BETRW	CURR	13	Beløb	Beløb
DLINVV	COM	13	Belgb	Negative beløb har fortegn "-"
SKFBT	CURR	13	KntRabatbasis	Benyttes ikke
SBETH	CURR	13	Afgift intern valuta	Benyttes ikke
SBETW	CURR	13	Afgiftsbeløb	Benyttes ikke
PERSL	CHAR	4	Periodenøgle	Benyttes ikke
AUGDT	DATS	8	Udligningsdato	Udligningsdato
AUGBL	CHAR	12	Udligningsbilag	Udligningsbilagsnummer
AUGBD	DATS	8	BogfDato udligning	Bogføringsdato for udligningsbilag
AUGRD	CHAR	2	Udligningsårsag	Udligningsårsag
AUGWA	CUKY	5	Udligningsvaluta	Udligningsvaluta
AUGBT	CURR	13	Udligningsbeløb	Udligningsvaluta Udligningsbeløb i udligningsvaluta
AUGBS	CURR	13	Afgiftsbeløb UV	Benyttes ikke
AUGSK	CURR	13	KontRabat/tillæg	Benyttes ikke
AUGVD	DATS	8	Valørdato udligning	Valørdato for udligningspostering
MAHNV	CHAR	2	Rykkeprocedure	Rykkeprocedure
		_	, ,	, ,
ABRZU	DATS	8	AfregnPeriode fra	Afregningsperiode fra

ABRZO	DATS	8	AfregnPeriode til	Afregningsperiode til
AUGRS	CHAR	1	UdlignRestriktion	Benyttes ikke
PYGRP	CHAR	10	Betalingsgruppering t	Benyttes ikke
INFOZ	NUMC	3	FST-indikator	Benyttes ikke
VBUND	CHAR	6	Selskabsnummer	Benyttes ikke
BLART	CHAR	2	Bilagsart	Bilagsart
IKEY	CHAR	2	Rentenøgle	Rentenøgle
XBLNR	CHAR	16	Referencebilagsnr.	Reference bilagsnummer
INKPS	NUMC	3	Inkassoposition	Benyttes ikke
STRKZ	CHAR	2	Øvrige afgifter	Benyttes ikke
XPYOR	CHAR	1	Betalingsordre	Bilag indeholdt i en betalingsordre
				X = indgår i en betalingsordre Blank = indgår ikke i en betalings- ordre
C4EYE	CHAR	2	Kontrolårsag	Benyttes ikke
C4EYP	CHAR	1	Proces	Benyttes ikke
SCTAX	CHAR	13	Afgiftsandel FI-CA intern valuta	Benyttes ikke
STTAX	CHAR	13	Statistisk afgiftsbeløb i bi-	Benyttes ikke
			lagsvaluta	
SUBAP	CHAR	1	Underapplikation	Benyttes ikke
ABGRD	CHAR	2	Bortposteringsårsag	Bortposteringsårsag
PSOBKEY	CHAR	20	Aftaleindhold	Benyttes ikke
PSOBTYP	CHAR	4	Indholdsart	Aftaleindholdsart
VKTYP_PS	CHAR	2	Aftalekontotype	Aftalekontotype
ABTYP_PS	CHAR	4	Indtægtsart	Benyttes ikke
FBNUM	CHAR	12	Formularbundtnummer	Benyttes ikke
HERKF	CHAR	2	Oprindelse	Oprindelsesnøgle for bilag
CPUDT	DATS	8	Registreringsdato	Dato for registrering af bilag
AWTYP	CHAR	5	Referenceoperation	Referenceoperation FKKKO = oprettet af KMD Opus Debitor
AWKEY	CHAR	20	Referencenøgle	Referencenøgle Altid udfyldt med bilagsnummer
STORB	CHAR	12	Tilbageført via	Nummer på tilbageførselsbilag
RECORDMODE	CHAR	1	Recordmode	Benyttes ikke
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer
ZZRPIC_FLAG	CHAR	1	Bilagstype markering	Markering for hvilken type bilag der er tale om.
				A = Aftalerate C = Gebyr E = RIM rente I = Rente P = Indbetaling R = Krav 9 = Tilbageførsel

				Blank = kan enten være boliglåns- renter, udligningsbilag for statisti- ske renter/gebyr
ZZCLBYPAYM_FLAG	CHAR	1	Udligningstype	Udligningstype
				B = inddrivelsesrenteindbetaling X = indbetaling W = afskrivning Blank = skyldes en anden årsag, fx krav mod krav
KEYDT	DATS	8	Skæringsdato	Skæringsdato for analyse af åbne poster
ZZCRDAT_AUGBL	DATS	8	Udligningsbilag	Benyttes ikke
ZZDOC_NO	CHAR	15	SBS dokumentnummer	Internt SBS dokumentnummer som tildeles når et bilag indgår i en aftale.
ZZAGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
ZZAGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftaletype MO = modregningsaftale
	01115		A.C. 1	IN = inddrivelsesaftale
ZZCASE_STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	RIM statuskode
ZZAFSKR_AARS_KOD	CHAR	10	Afskrivningsårsag	Afskrivningsårsag fra RIM

7.2 02-Bilag-aaben

Dette udtræk indeholder data vedrørende åbne kravbilag fra KMD Opus Debitor, hvilket er ensbetydende med at bilaget ikke er betalt (eller ikke udlignet).

Hvis et bilag ikke længere er åbent (nu betalt/udlignet), så vil det pågældende bilag ikke længere figurere i filen ved næste leverance.

Til gengæld vil det pågældende bilag så kunne findes i filen "03-Bilag-lukket".

Hvis et bilag kun er delvist udlignet, så vil det samme bilag både findes i filen "02-Bilag-aaben" og filen "03-Bilag-lukket".

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_03-Bilag-aaben_Total_001af11

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_02-Bilag-aaben_Delta_001af3

For begge typer udtræk gælder det, at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
MANDT	CLNT	3	Klient	Klientnummer i KMD Opus Debi-
				tor svarende til kommunenummer
LAUFD	DATS	8	Dato-ID	Systemdato for udtræk af lukkede
				bilag
LAUFI	CHAR	6	Identifikation	Identifikationskendetegn for ud-
				træk af lukkede bilag
INTNR	NUMC	7	Intervalnummer	Benyttes ikke
RECNO	INT4	10	Recordnummer	Benyttes ikke
KEYDT	DATS	8	Skæringsdato	Skæringsdato for analyse af åbne
				poster
RECCOUNT	INT4	10	Antal poster	Antal af positioner
BUKRS	CHAR	4	Firmakode	Firmakode
GSBER	CHAR	4	Forretningsområde	Benyttes ikke
SPART	CHAR	2	Division	Benyttes ikke
GPART	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
BETRW	CURR	15	Beløb	Beløb (med fortegn)
WAERS	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
BUDAT	DATS	8	Bogføringsdato	Bogføringsdato
FAEDN	DATS	8	Nettoforfald	Nettoforfaldsdato
BETRH	CURR	15	Beløb intern valuta	Beløb i intern valuta med fortegn
HWAER	CUKY	5	Valuta	Valuta
MAHNS	NUMC	2	Rykkeniveau	Rykkeniveau
INKPS	NUMC	3	Inkassoposition	Benyttes ikke
MAHNV	CHAR	2	Rykkeprocedure	Rykkeprocedure
ADDRNUMBER	CHAR	10	Adressenummer	Benyttes ikke
POST_CODE1	CHAR	10	Postnummer	Postnummer
COUNTRY	CHAR	3	Landenøgle	Landenøgle
DELAY	CHAR	14	Sorteringsbetegnelse	Benyttes ikke
FIPEX	CHAR	24	Bevillingsposition	Bevillingsposition
FISTL	CHAR	16	BevillAnsvarssted	Bevillingsansvarssted
FONDS	CHAR	10	Kapitalmidler	Kapitalmidler
FKBER	CHAR	16	Funktionsområde	Funktionsområde
MEASURE	CHAR	24	Bevillingsprogram	Bevillingsprogram
GRANT_NBR	CHAR	20	Bidrag	Benyttes ikke
ORIGFIKRS	CHAR	4	Original-FI-område	Original-FI-område for BS-
				kontering
				Indeholder firmakoden (0020).
BUDGET_PD	CHAR	10	Budgetperiode	Benyttes ikke
PSOBKEY	CHAR	20	Aftaleindhold	Aftaleindholdsnummer
PSOBTYP	CHAR	4	Indholdsart	Aftaleindholdsart
SUBAP_PS	CHAR	1	Underapplikation	Benyttes ikke
VKTYP_PS	CHAR	2	Aftalekontotype	Aftalekontotype
PERSL_PS	CHAR	4	Periodenøgle	Benyttes ikke
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer
STUDT	DATS	8	Henstand til	Henstand til dato

				I
				Hvis der ikke findes en Henstand til dato udfyldes feltet med vær- dien "0"
ZZRPIC_FLAG	CHAR	1	Positionstekst	Markering for hvilken type bilag der er tale om
				A = Aftalerate C = Gebyr E = RIM rente I = Rente P = Indbetaling R = Krav 9 = Tilbageførsel Blank = kan enten være boliglånsrenter, udligningsbilag for statistiske renter/gebyr
ZZOPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
ZZOPUPK	NUMC	4	Position	Positionsnummer på bilag
ZZAUGST	CHAR	1	Udligningsstatus	Udligningsstatus
				9 = Bilaget er udlignet Blank = Bilaget er ikke udlignet
ZZHVORG	CHAR	4	Hovedtransaktion	Hovedtransaktion
ZZTVORG	CHAR	4	Deltransaktion	Deltransaktion
ZZSTAKZ	CHAR	1	Statistiknøgle	Markering for om omkostninger er statistiske G = rente og gebyr er statistisk Blank = rente og gebyr er ej statistisk
ZZBLDAT	DATS	8	Bilagsdato	Bilagsdato
ZZXBLNR	CHAR	16	Referencebilagsnr.	Referencebilagsnummer
ZZCPUDT	DATS	8	Registreringsdato	Dato for registrering af bilag
ZZDOC_NO	CHAR	15	SBS dokumentnummer	Internt SBS dokumentnummer som tildeles når et bilag indgår i en aftale.
ZZAGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
ZZAGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftaletype
				MO = modregningsaftale IN = inddrivelsesaftale
ZZCASE_STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	RIM statuskode
ZZOPRIND	DATS	8	Kredit oprindelses dato	Bilagets oprettelsesdato
ZZUDLTYP	CHAR	1	Udligning kredit oprindelse	Udligningstype
				A = Afskrivninger
				I = Indbetalinger
				K = Krediteringer

ZZMAHNV	CHAR	2	Rykkeprocedure	Rykkeprocedure
ZZMVTYP	CHAR	2	Rykkeproceduretype	Rykkeproceduretype
ZZMAHNS	NUMC	2	Rykkeniveau	Rykkeniveau
ZZMSTYP	CHAR	2	Rykkeniveautype	Rykkeniveautype

7.3 03-Bilag-lukket

Dette udtræk indeholder data vedrørende udlignede bilag fra KMD Opus Debitor, hvilket er ensbetydende med at bilaget er betalt (eller udlignet).

Hvis et bilag ikke længere er udlignet (ved tilbageførsel af dækning), så vil det pågældende bilag ikke længere figurer i filen ved næste leverance. Til gengæld vil det pågældende bilag i stedet kunne findes i filen "02-Bilag-aaben".

Hvis et bilag kun er delvist udlignet, så vil det samme bilag både findes i filen "02-Bilag-aaben" og filen "03-Bilag-lukket".

Filnavn eksempel (total):

0753 ODE 2021-07-12 001 03-Bilag-lukket Total 001af9

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_03-Bilag-lukket_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
MANDT	CLNT	3	Klient	Klientnummer i KMD Opus Debi-
				tor svarende til kommunenum-
				mer
LAUFD	DATS	8	Dato-ID	Systemdato for udtræk af luk-
				kede bilag
LAUFI	CHAR	6	Identifikation	Identifikationskendetegn for ud-
				træk af lukkede bilag
INTNR	NUMC	7	Intervalnummer	Benyttes ikke
RECNO	INT4	10	Recordnummer	Benyttes ikke
CIFROM	DATS	8	Fra	Skæringsdato fra hvornår udlig-
				nede poster analyseres
CITO	DATS	8	Til	Skæringsdato indtil hvilken udlig-
				nede poster analyseres
RECCOUNT	INT4	10	Antal poster	Antal af positioner
BUKRS	CHAR	4	Firmakode	Firmakode
SPART	CHAR	2	Division	Benyttes ikke
BETRW	CURR	15	Beløb	Beløb (med fortegn)
WAERS	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
AUGRD	CHAR	2	Udligningsårsag	Udligningsårsag
MAHNV	CHAR	2	Rykkeprocedure	Rykkeprocedure
MAHNS	NUMC	2	Rykkeniveau	Rykkeniveau
BETRH	CURR	15	Beløb intern valuta	Beløb i intern valuta med fortegn

HWAER	CUKY	5	Valuta	Valuta
GSBER	CHAR	4	Forretningsområde	Benyttes ikke
BUDAT	DATS	8	Bogføringsdato	Bogføringsdato
FAEDN	DATS	8	Nettoforfald	Nettoforfaldsdato
AUGDT	DATS	8	Udligningsdato	Udligningsdato
GPART	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
ADDRNUMBER	CHAR	10	Adressenummer	Benyttes ikke
POST CODE1	CHAR	10	Postnummer	Postnummer
COUNTRY	CHAR	3	Landenøgle	Landenøgle
DELAY	CHAR	14	Sorteringsbetegnelse	Benyttes ikke
FIPEX	CHAR	24	Bevillingsposition	Bevillingsposition
FISTL	CHAR	16	BevillAnsvarssted	Bevillingsansvarssted
FONDS	CHAR	10	Kapitalmidler	Kapitalmidler
FKBER	CHAR	16	Funktionsområde	Funktionsområde
MEASURE	CHAR	24	Bevillingsprogram	Bevillingsprogram
GRANT NBR	CHAR	20	Bidrag	Benyttes ikke
ORIGFIKRS	CHAR	4	Original-FI-område	Original-FI-område for BS-
ORIGI IKKS	CHAN	4	Original-Fr-Orifiade	kontering
				Kontening
				Indeholder firmakoden (0020).
BUDGET PD	CHAR	10	Budgetperiode	Benyttes ikke
PSOBKEY	CHAR	20	Aftaleindhold	Aftaleindholdsnummer
PSOBTYP	CHAR	4	Indholdsart	Aftaleindholdsart
SUBAP PS	CHAR	1	Underapplikation	Benyttes ikke
VKTYP PS	CHAR	2	Aftalekontotype	Aftalekontotype
PERSL PS	CHAR	4	Periodenøgle	Benyttes ikke
ZZSTUDT	DATS	8	Henstand til	Henstand til dato
	70			
				Hvis der ikke findes en Henstand
				til dato udfyldes feltet med vær-
				dien "0"
ZZHVORG	CHAR	4	Hovedtransaktion	Hovedtransaktion
ZZTVORG	CHAR	4	Deltransaktion	Deltransaktion
ZZOPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
ZZOPUPK	NUMC	4	Position	Positionsnummer på bilag
ZZRPIC_FLAG	CHAR	1	Bilagstype markering	
				Markering for hvilken type bilag der er tale om
				der er tale om
				A = Aftalerate
				C = Gebyr
				E = RIM rente
				I = Rente
				P = Indbetaling
				R = Krav
				9 = Tilbageførsel

				Blank = kan enten være bolig-
				lånsrenter, udligningsbilag for
				statistiske renter/gebyr
ZZSBS MO FLAG	CHAR	1	MO Markering	Benyttes ikke
ZZSBS IN FLAG	CHAR	1	IN Markering	Benyttes ikke
ZZSBS FP FLAG	CHAR	1	FP Markering	Benyttes ikke
ZZSBS FB FLAG	CHAR	1	FB Markering	Benyttes ikke
ZZAUGST	CHAR	1	Udligningsstatus	Udligningsstatus
				9 = Bilaget er udlignet
				Blank = Bilaget er ikke udlignet
ZZBLDAT	DATS	8	Bilagsdato	Bilagsdato
ZZAUGVD	DATS	8	Valørdato udligning	Valørdato for udligningsposte- ring
ZZCPUDT	DATS	8	Registreringsdato	Dato for registrering af bilag
ZZSTORB	CHAR	12	Tilbageført via	Nummer på tilbageførselsbilag
ZZCLBYPAYM_FLAG	CHAR	1	Indbetalingstype	Type af indbetaling
				B = inddrivelsesrenteindbetaling
				X = indbetaling
				W = afskrivning
				Blank = skyldes en anden årsag,
				fx krav mod krav
ZZABGRD	CHAR	2	Bortposteringsårsag	Bortposteringsårsag
ZZSTAKZ	CHAR	1	Statistiknøgle	Markering for om omkostninger er statistiske
				G = rente og gebyr er statistisk Blank = rente og gebyr er ej statistisk
ZZAUGBL	CHAR	12	Udligningsbilag	Udligningsbilagsnummer
ZZAUGWA	CUKY	5	Udligningsvaluta	Udligningsvaluta
ZZXBLNR	CHAR	16	Referencebilagsnr.	Reference bilagsnummer
ZZCRDAT_AUGBL	DATS	8	Afskrivningsdato	Dato for afskrivning
ZZAUGBT	CURR	13	Udligningsbeløb	Udligningsbeløb i udligningsva-
				luta
ZZAUGBD	DATS	8	BogfDato udligning	Bogføringsdato for udligningsbi-
				lag
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer
ZZDOC_NO	CHAR	15	SBS dokumentnummer	Internt SBS dokumentnummer
				som tildeles når et bilag indgår i
				en aftale.
ZZAGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
ZZAGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftaletype
				MO = modregningsaftale
				IN = inddrivelsesaftale
ZZCASE STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	RIM statuskode

ZZAFSKR_AARS_KOD	CHAR	10	Afskrivningsårsag	Afskrivningsårsag fra RIM
ZZAGR_CLEARED	DATS	8	Udligningsdato	Lukkedato for inddrivelsesaftale
ZZBVRKO	CHAR	10	Bankafregningskonto	Bankafregningskonto
ZZOPRIND	DATS	8	Kredit oprindelses dato	Bilagets oprettelsesdato
ZZUDLTYP	CHAR	1	Udligning kredit oprindelse	Udligning – type
				A = Afskrivninger
				I = Indbetalinger
				K = Krediteringer
ZZCLEAR_AMOUNT	CURR	15	Beløb intern valuta	Beløb (med fortegn)
ZZCLEAR_CURR	CUKY	5	Valuta	Valuta
ZZ_CIFROM	DATS	8	Fra	Benyttes ikke
ZZ_CITO	DATS	8	Til	Benyttes ikke
ZZ_AUGDT	DATS	8	Udligning	Benyttes ikke

7.4 04-Indbetalinger

Dette udtræk indeholder data vedrørende betalinger, der er registreret i KMD Opus Debitor. Der er tale om både indbetalinger, negative indbetalinger samt udbetalinger.

Negative indbetalinger kan være indbetalinger, som er tilbagekaldt af RIM (Restanceinddrivelsesmyndigheden) eller indbetalinger, som er tilbageførte. I disse tilfælde vil den tilbageførte indbetaling opstå, som en negativ indbetaling.

Filnavn eksempel (total):

 $0753_ODE_2021-07-12_001_03-Indbetalinger_Total_001af5$

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_04-Indbetalinger_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
SRCTP	CHAR	1	Art kilde	Kildeart for betalinger
				1 = Betalingskørsel
				2 = Betalingsstak
				5 = Betalingsordrestak
				6 = Intern kontantkasse
PAYIT	CHAR	18	Betalingsidentifikator	Unik identifikation for den en-
				kelte betaling bestående af navn
				på betalingsstak samt positions-
				nummer for betalingen
SUBNO	NUMC	4	Løbenummer	Løbenummer for antal aftaleind-
				hold som en indbetaling har dæk-
				ket
PYHTP	CHAR	1	Betalingsmåde	Betalingsmåde for betalinger

	1	I		1 0
				1 = Overførsel
				2 = Direkte debitering
				4 = Kreditkort
				5 = Kasse
BETRW	CURR	13	Beløb	Beløb
				Negative beløb er angivet med "-
		_		"
WAERS	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
VALUT	DATS	8	Valørdato	Betalingsdato
ERDAT	DATS	8	Oprettet den	Registreringsdato i KMD Opus
				Debitor
GPART	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
VTREF	CHAR	20	Aftale	Aftaleindholdsnummer
SUBAP	CHAR	1	Underapplikation	Benyttes ikke
BUKRS	CHAR	4	Firmakode	Firmakode
GSBER	CHAR	4	Forretningsområde	Benyttes ikke
OFFIC	CHAR	3	Afdeling	Afdeling i kassebog
CHDSK	CHAR	2	Kasse	Kasse
PAYDIR	CHAR	1	Betalingsretning	Markering for fortegn
				1 = Positivt beløb
				2 = Negativt beløb
XCLAR	CHAR	1	Afklaringsstatus	Afklaringsstatus
				P = Position ligger på afklaringsli-
				sten for indbetalinger - FPCPL
				X = Position har ligget på afkla-
				ringslisten FPCPL, men gør det
				ikke længere
				Blank = Position ligger ikke på af-
				klaringslisten FPCPL og har aldrig
				gjort det.
CLADR	INT4	10	Varighed af afklaring	Varighed af afklaringsaktivitet
				Antal dage indbetalingen har lig-
				get/lå på FPCPL
RSTAS	CHAR	1	Annuller status	Betalingsstatus
				1 = Posteret
				2 = Tilbageført
				3 = Returneret
HBKID	CHAR	5	Bankforbindelse	Bankforbindelse opsat i KMD
				Opus Debitor
HKTID	CHAR	5	Konto-ID	Konto-ID for bankforbindelse
TIMESTAMP	DEC	21	Tidsstempel for deltaeksti	Tidsstempel for udtræk
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer
BVRKO	CHAR	10	Bankafregningskonto	Bankafregningskonto
ZZPAY_TYPE	CHAR	1	Betalings art	Benyttes ikke

TXT50	CHAR	50	Langtekst	Beskrivelse for bankafregnings-
				konto
KEYDT	DATS	8	Skæringsdato	Skæringsdato for analyse af åbne
				poster
ZZBLART	CHAR	2	Bilagsart	Bilagsart for indbetaling eller ud-
				betaling

7.5 05-Rykker

Dette udtræk indeholder data vedrørende rykkerhåndtering af et bilag i KMD Opus Debitor.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_05-Rykker_Total_001af2

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_05-Rykker_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det, at data bliver output i en fil, i følgende format, nøgle felter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
LAUFD	DATS	8	Dato-ID	Systemdato for rykkerkørslen
LAUFI	CHAR	6	Identifikation	Identifikationskendetegn for ryk-
				kerkørslen
GPART	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
MAZAE	NUMC	6	Rykkertæller	Rykkertæller for forretningspart-
				nerrykkere i tilfælde af flere ryk-
				kere til samme forretningspart-
				ner
OPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
OPUPW	NUMC	3	Gentagelsesposition	Gentagelsesposition for bilag
OPUPK	NUMC	4	Position	Positionsnummer på bilag
OPUPZ	NUMC	3	Delposition	Delposition til en delvis udligning
				i bilag
BUKRS	CHAR	4	Firmakode	Firmakode
WAERS	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
MBETM	CURR	13	Rykkebeløb	Rykkebeløb
FAEDN	DATS	8	Nettoforfald	Nettoforfaldsdato
MIBEL	CHAR	12	Rentebilag	Bilagsnummer på rentepostering
MINTM	CURR	13	Rykkerenter	Rykkerenterbeløb
MAHNS	NUMC	2	Rykkeniveau	Rykkeniveau
MSTYP	CHAR	2	Rykkeniveautype	Rykkeniveautype
MAHNN	NUMC	2	Nyt rykkeniveau	Nyt rykkeniveau angivet af sags-
				behandler.
				Dette rykkernivau vil blive benyt-
				tet ved evt. næste rykkerkørsel

MANSP	CHAR	1	Rykkespærreårsag	Rykkespærreårsag
XMFAK	CHAR	1	Fakultativt rykkeniv	Benyttes ikke
XMSUS	CHAR	1	Suspenderings-rykkeniv.	Benyttes ikke
STAKZ	CHAR	1	Statistiknøgle	Markering for om omkostninger er statistiske.
				G = rente og gebyr er statistisk Blank = rente og gebyr er ej statistisk
XMVKT	CHAR	1	Aftalekonto ikke entydig	Markering for at rykker indehol- der flere aftalekonti og derfor er feltet "Aftalekonto" ikke udfyldt
VTREF	CHAR	20	Aftale	Aftaleindholdsnummer
SUBAP	CHAR	1	Underapplikation	Benyttes ikke
SEGMENT	CHAR	10	Segment	Benyttes ikke
MAHNV	CHAR	2	Rykkeprocedure	Rykkeprocedure
SPART	CHAR	2	Division	Benyttes ikke
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer
ZZPRINT_FLAG	CHAR	1	Udskrevet	Markering for at rykkerskrivelse er dannet til forretningspartner
XMSTO	CHAR	1	Rykker annulleret	Markering for at rykker er blevet annulleret
KEYDT	DATS	8	Skæringsdato	Skæringsdato for analyse af åbne poster
AUSDT	DATS	8	Udstedelsesdato	Udstedelsesdato for rykkerskrivelse
MDRKD	DATS	8	Printdato	Dato for hvornår rykkerskrivelse er dannet til forretningspartner
COPRI	DATS	8	Printdato	Printdato for rykkerskrivelse

7.6 06-FP-Aftale

Dette udtræk indeholder data vedrørende aftaler i KMD Opus Debitor.

Det gælder forretningspartneraftaler (FP), Betalingsadministrationsaftaler (FB) og Aftaleadministrationsaftaler (AA) og Udlægsadministrationsaftaler (UU).

Udtrækket kan ligeledes indeholde data vedrørende Modregningsaftaler (MO) og Inddrivelsesaftaler (IN) som er oprettet <u>før</u> EFI/PSRM.

For Modregnings-og Inddrivelsesaftaler oprettet efter EFI/PSRM se filerne vedr. RIM.

For UU-aftaler findes yderligere information om de krav der indgår i aftalen i listen "07-UU-Aftale" og "08-UU-Aftale - medhaefter".

Det skal bemærkes, at i udtrækket kan en aftale indeholde 1:n linjer. Dette sker i tilfælde, hvor aftalen dækker mere end 1 bilagsnummer.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_06-FP-Aftale_Total_001af1

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_06-FP-Aftale_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
AGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
AGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftalenummer Aftaletype FP = Forretningspartneraftale FB = Betalingsadministrationsaftale AA = Aftaleadministrationsaftale UU = Udlægsadministrationsaftale IN = Modregningsaftale IN = Inddrivelsesaftale
				OBS: I forhold til MO-/IN-aftaler, er der tale om aftaler fra før EFI/PSRM.
STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	Aftalestatus
CRDAT	DATS	8	Oprettet den	Dato for oprettelse af aftale
CHDAT	DATS	8	Ændret den	Dato for seneste ændring af aftale
PARTNER	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
REPLY_DATE	DATS	8	Besvaret	Udgået Vedrører MO-/ og IN-aftaler fra før EFI/PSRM
CLREAS	CHAR	2	Årsag til luk aftale	Årsag til lukning af aftale
ZZCLOSE_DATE	DATS	8	Lukket den	Dato for lukning af aftale
CONVERSION_FLAG	CHAR	1	Konvertering	Markering for om aftale er opret- tet i konvertering
AA_TYPE	CHAR	3	AA type	Lovområde for AA-aftale AKT = Kontanthjælpskrav DAA = Årlig regulering daginstitution PEN = Personlige tillæg mod tilbagebetaling

				SER = Tilbagebetaling efter Serviceloven
AGRPOS	NUMC	6	Aftaleposition	Benyttes ikke vedr. UU-aftaler. Fortløbende nummering af tilhø- rende aftaleindhold og bilags- numre
				10.000 -> = nummering af aftale- indhold 1 -> = nummering af bilag der indgår i aftalen
				Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
POS_LEVEL	CHAR	1	Niveau Aftale Position	Niveau for aftaleposition
				C = Aftaleindhold Blank = Bilagsnummer
				Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
OPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
				Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
OPUPK	NUMC	4	Position	Positionsnummer for bilag
				Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
GPART	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
				Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
\/TDEE	CHAR	20	A CL . L .	Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
VTREF	CHAR	20	Aftale	Aftaleindholdsnummer
				Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
AUGBH	CURR	13	UdlBeløb int. valuta	Udligningsbeløb på bilag
				Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
WAERS	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
ZZINCL_DATE	DATS	8	Tilføjelsesdato	Dato for hvornår et bilag er tilfø-
				jet en aftale
				Benyttes ikke vedr. UU-aftaler
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer
ZZSY_DATUM	DATS	8	System dato	Dato for udtræk

7.7 07-UU-Aftale

Dette udtræk indeholder data vedrørende Udlægsaftaler (UU) i KMD Opus Debitor, samt de krav der indgår i aftalen.

Udtrækket skal ses i sammenhæng med listen "06-FP-Aftale" og "08-UU-Aftale - medhaefter"

Det skal bemærkes, at i udtrækket kan en aftale indeholde 1:n linjer. Dette sker i tilfælde, hvor aftalen dækker mere end 1 bilagsnummer.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_07-UU-Aftale_Total_001af1

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_07-UU-Aftale_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	Aftalestatus
AGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftaletype
				UU = Udlægsadministrationsaftale
AGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
PSOBTYP	CHAR	4	Indholdsart	Aftaleindholdsart
VTREF	CHAR	20	Aftale	Aftaleindholdsnummer
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
TVORG	CHAR	4	Deltransaktion	Deltransaktion
OPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
OPUPK	NUMC	4	Position	Positionsnummer på bilag
HVORG	CHAR	4	Hovedtransaktion	Hovedtransaktion
AUGST	CHAR	1	Udligningsstatus	Udligningsstatus
				9 = Bilag er udlignet
				Blank = Bilag er ikke udlignet
BETRW	CURR	13	Beløb	Beløb (med fortegn)
WAERS	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer

7.8 08-UU-Aftale - haefter

Dette udtræk indeholder data vedrørende hæfterinformation og evt. betalingsreference vedr. udlægsaftaler (UU) i KMD Opus Debitor.

Udtrækket skal ses i sammenhæng med listen "06-FP-Aftale" og "07-UU-Aftale".

Det skal bemærkes, at i udtrækket kan en aftale indeholde 1:n linjer. Dette sker i tilfælde, hvor der er mere end en hæfter i aftalen.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_07-UU-Aftale-haefter_Total_001af1

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_07-UU-Aftale-haefter_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
MANDT	CLNT	3	Klient	Klientnummer i KMD Opus Debitor svarende til kommu- nenummer
AGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
UU_LIABLE_BP	CHAR	10	Forretningspartnernummer	Forretningspartner
UU_LIABLE_CA	CHAR	12	Aftalekontonummer	Aftalekonto
UU_LIABLE_CO	CHAR	20	Referenceangivelser fra aftale	Aftaleindholdsnummer
UU_MAIN_LIABLE	CHAR	1	Indicator of main liable	Markering for om Forret- ningspartner er hovedhæfter
RFZAS	CHAR	30	Ekstern nøgle for betalingsfor	Indbetalingsreference som er oplyst til advokat
LIABLE_ADDED	DATS	8	Dato for tilføjelse af hæfter fra tale	tilføjet aftalen
LIABLE_REMOVED	DATS	8	Dato for fjernelse af hæfter fr tale	Dato for hvornår hæfter er fjernet aftalen
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommunenummer	Benyttes ikke

7.9 09-RIM-Aftale

Dette udtræk indeholder data vedrørende RIM aftaler i KMD Opus Debitor.

Udtrækket indeholder de generelle felter til aftalen, som er sendt til Restanceinddrivelsesmyndigheden for modregning eller inddrivelse.

De tilhørende krav der indgår i RIM-aftalen fremgår af udtrækket "10-RIM-Aftale-rater".

De tilhørende inddrivelsesrenter der indgår i RIM-aftalen fremgår af udtrækket "11-RIM-Aftalerenter".

Det skal bemærkes, at i udtrækket kan en aftale indeholde 1:n linjer. Dette sker i tilfælde, hvor der er kommunikeret mere end en aktion til RIM.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_09-RIM-Aftale_Total_001af5

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_09-RIM-Aftale_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
MODTAG_DATE	DATS	8	Modtagelsesdato	Modtagelsesdato hos RIM
STATUSBFRECALL	CHAR	2	Aftalestatus	Aftalestatus for RIM aftale
				inden tilbagekaldelse
CL_STATUS	CHAR	1	Markering for tilbagekald	Benyttes ikke
BISDAT	DATS	8	Slutdato for forrentn.	Slutdato for renteberegning i
				KMD Opus Debitor
ABDAT	DATS	8	Basisdato renteberegning	Dato for seneste rentebereg-
				ning i KMD Opus Debitor
RECALL_RELATC	CHAR	1	Markering for tilbagekald	Indikerer om RIM aftalen er
				tilbagekaldt
				V Aftalan antilla salvalalt
				X = Aftalen er tilbagekaldt Blank = Aftalen er ikke tilba-
				gekaldt
RECALL_VIRK_DATO	DATS	8	Tilb. Virkningsdato	Virkningsdato for tilbagekald
FORAELDELSESDATO	DATS	8	Forældelsesdato	Forældelsesdato
TILBAGEAARSAG	CHAR	4	TilbageAarsagKode	Årssagskode for tilbagekal-
TIED/ (GE/ VIIIO/ (G	Ci ii tit	'	in bage, tarsagnoue	delse
RETURAARSAGTXT	CHAR	100	ReturÅrsagText	Årsagstekst for tilbagekal-
				delse
RETURARSAGKODE	CHAR	4	ReturAarsagKode	Returårsagskode for tilbage-
				kaldelse
RETURDATO	DATS	8	Returdato	Returdato
EFINUM	NUMC	18	EFI-nummer	EFI-nummer hos RIM
CHDAT	DATS	8	Ændret den	Dato for seneste ændring af
				RIM aftale
CRDAT	DATS	8	Oprettet den	Dato for oprettelse af RIM
				aftale
CASE_STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	Status for RIM-aftalen
CLAIM_TYPE	CHAR	2	KravsType	Kravstype
				HF = Hovedfordring
				OG = Opkrævningsgebyr
A CDTVD5	CLIAF		A 51 1 1	OR = Opkrævningsrente
AGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftaletype
				MO - madding grain and find a
		<u> </u>		MO = modregningsaftale

				IN = inddrivelsesaftale
AGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer i KMD Opus
				Debitor
RECALL_AMOUNT	CURR	13	Tilbagekaldt beløb	Tilbagekaldt beløb
CURRENCY	CUKY	5	Valuta	Valuta
OPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
TRANS_SEQUENCE	INT1	3	Trans sekvens nr.	Teknisk felt til styring af for-
				sendelse af flere aktioner til
				RIM
TRANS_FLAG	CHAR	1	Trans flag	Markering for om det af-
				sendte beløb er summeret
				B = Balanceret
				I = Inkluderet
				R = Reduceret
				S = Summeret
				E = Hæfter påsat og fjernet
				Blank = ikke summeret
TRANSAKTION_IDEN	CHAR	100	Transaktion identifikator	Transaktion identifikator i KMD Opus Debitor
HAEFTER	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
				på hæfter
HAEFT_STATUS	CHAR	1	Medhæfter status	Markering for om hæfter er
				tilføjet eller fjernet i RIM af-
				talen
				A = tilfgiot
				A = tilføjet D = fjernet
				Blank = ingen hæfteroplys-
				ning
TRANS_AMOUNT	CURR	13	Trans beløb	Samlet beløb ved forsen-
110,010,011	COM		Trans seigs	delse af flere bevægelser
				samlet i en aktion
AMOUNT CURRENCY	CUKY	5	Valutanøgle	Valuta
RESTAMOUNT_SCOPE	CHAR	1	Rest beløb markering	Markering for om RIM har
_				godkendt sagen på kravni-
				veau eller hæfterniveau
				veda ener nærterniveda
				F = Fordring
				H = Hæfter
DEDLICEDETRELOR	CLIAD	1	Roducorat holdh	Markoring for an DIM I
REDUCERETBELOB	CHAR	1	Reduceret beløb	Markering for om RIM kun har accepteret en del af akti-
				onen
				Julen
				X = Reduceret beløb
ERROR_FLAG	CHAR	1	Afvis	Markering for om RIM har
				helt eller delvis afvist en ak-
				tion

				X = hel eller delvis afvist
BELOEB_REPLY	CURR	13	Beløb accepteret	Beløb som RIM har accepteret i aktionen
CURRENCY002	CUKY	5	Valuta	Valuta
TRANS_IDEN_KVIT	CHAR	100	Transaktion identifikator	Transaktion identifikator I KMD Opus Debitor
CROSS_HANDL_STAT	CHAR	1	Krydsende handling	Angiver om der er sket en krydsende handling
				N = Ny P = Processeret E = Fejlet Blank = ingen krydsende handling
REF_ADJUST_GUID	CHAR	32	Reference til ændring	Reference til ændring
VIRKNINGDATO	DATS	8	Virkningsdato	Virkningsdato
AENDRAARSAGTEKST	CHAR	100	Ændringsårsag tekst	Ændringsårsag tekst
AENDRAARSAGKODE	CHAR	10	Ændringsårsagskode	Ændringsårsagskode
TRANS_HEADER_ID	NUMC	10	Trans header ID	Nummer til transaktionsta- bel hos KMD
DOC_NO	CHAR	15	SBS dokumentnummer	SBS dokumentnummer for det enkelte krav
REST_AMOUNT_CURR	CUKY	5	Valutanøgle	Valuta
REST_AMOUNT	CURR	13	Restbeløb	RIM aftalens restbeløb hos RIM
CURRENCY003	CUKY	5	Valuta	Valuta
AMOUNT	CURR	13	Beløb	Beløb for transaktionen
CURRENCY004	CUKY	5	Valuta	Valuta
TRANS_TIME	TIMS	6	Transtid	Tidspunkt for hvornår aktio- nen er sendt til RIM
TRANS_DATE	DATS	8	Transdato	Dato for hvornår aktionen er sendt til RIM
STATUS	CHAR	2	Snitflade status	Teknisk status for forsen- delse af aktion
AKTION_STAT_DAT	DEC	15	RIM ændringsdato	RIMs ændringstidspunkt for aktionen
AKTION_STATUS	CHAR	2	Aktionskode	Aktionstatuskode
				MO = modtaget SA = sagsbehandling hos RIM AF = afvist UD = udført HO = høring Blank = ikke afsendt til RIM
CREATED_TIME	TIMS	6	Oprettet kl.	Oprettelsestidspunkt
CREATED_AT	DATS	8	Oprettet den	Dato for oprettelse

AKTION_ID AGRNUM001 GUID
AGRNUM001
GUID
GUID
i l
7711 1/08 4810
ZZ_NIC
ZZ_AGR_CLEARED
ZZAGRTYPE_CHG
77AGRTYDE CHG EDOM
ZZAGNTTFL_CHG_FNOW
1
ZZAGRTYPE CHG TO
ZZAGRTYPE_CHG_TO

				IN = inddrivelse
ZZAGRTYPE_CHG_AMNT	CURR	13	Åbent beløb for perioden	Beløb ved ændring fra MO
				aftale til IN aftale

7.10 10-RIM-Aftale-rater

Dette udtræk indeholder data vedrørende kravbilag i KMD Opus Debitor, som indgår i en RIMaftale.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_10-RIM-Aftale-rater_Total_001af5

Filnavn eksempel (delta):

 $0753_ODE_2021-07-12_001_10-RIM-Aftale-rater_Delta_001af2$

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
STATUSBFRECALL	CHAR	2	Aftalestatus	Aftalestatus for RIM af-
				tale inden tilbagekaldelse
PRODUKTIONSENHED	NUMC	10	Produktionsenh.	Produktionsenhedsnum-
				mer
CL_STATUS	CHAR	1	Status	Benyttes ikke
BISDAT	DATS	8	Slutdato for forrentn.	Slutdato for rentebereg-
				ning i KMD Opus Debitor
ABDAT	DATS	8	Basisdato renteberegning	Dato for seneste rente-
				beregning i KMD Opus
				Debitor
RECALL_RELATC	CHAR	1	Markering for tilbagekald	Indikere om RIM aftalen
				er tilbagekaldt
				X = Aftalen er tilbage-
				kaldt
				Blank = Aftalen er ikke til-
				bagekaldt
RECALL_VIRK_DATO	DATS	8	Tilb. Virkningsdato	Virkningsdato for
				tilbagekald
FORAELDELSESDATO	DATS	8	Forældelsesdato	Benyttes ikke
TILBAGEAARSAG	CHAR	4	TilbageAarsagKode	Årsagskode for
				tilbagekaldelse
RETURAARSAGTXT	CHAR	100	ReturAarsagText	Årsagstekst for
				tilbagekaldelse
RETURARSAGKODE	CHAR	4	ReturAarsagKode	Returårsagskode for
				tilbagekaldelse
RETURDATO	DATS	8	Returdato	Returdato

CONVERSION_FLAG	CHAR	1	Konvertering status	Markering for om aftalen
				er oprette i konvertering
CURRENCY	CUKY	5	Valuta	Valuta
EFINUM	NUMC	18	EFI-nummer	EFI-nummer hos RIM
CHDAT	DATS	8	Ændret den	Dato for seneste ændring
				af RIM aftalen
CRDAT	DATS	8	Oprettet den	Dato for oprettelse af
				RIM aftalen
CASE_STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	Status for RIM aftalen
CLAIM_TYPE	CHAR	2	KravsType	Kravstype
				HF = Hovedfordring
				OG = Opkrævningsgebyr
				OR = Opkrævningsrente
AGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftaletype
				MO = modregningsaftale
				IN = inddrivelsesaftale
AGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer i KMD
				Opus Debitor
ORIG_AMNT	CURR	13	Original Amount	Oprindelig beløb
CURRENCY002	CUKY	5	Valuta	Valuta
CREATE_AMNT	CURR	13	Creation Amount	Beløb oprettet i aftalen
CURRENCY003	CUKY	5	Valuta	Valuta
DELETED	CHAR	1	Slettes	Slettemarkering
BETARTTXT_POSNR	NUMC	6	Text Position Number	Benyttes ikke
BETSPECTXT_POSNR	NUMC	6	Text Position Number	Benyttes ikke
RATETXT_POSNR	NUMC	6	Text Position Number	Benyttes ikke
FORDRING_TYPE	CHAR	7	Fordringstype	Fordringstype
DRENTEF	CHAR	8	Sidste rentefrie indbetalingsdato	Sidste rentefrie
				indbetalingsdato
DSIDSTE	DATS	8	Henstand til	Henstand til dato
DFORFAL	DATS	8	Nettoforfald	Nettoforfaldsdato
VALUE_DATE	DATS	8	Valørdato	Valørdato for ændring
TILBAGEAARSAG001	CHAR	4	TilbageAarsagKode	Benyttes ikke
DSTIFTL	DATS	8	Stiftelsesdato	Stiftelsesdato
STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	Benyttes ikke
SRIDATO	DATS	8	SRI dato	Sidste rettidige be-
				talingsdato
DPERTIL	DATS	8	Ydelsesperiode til	Ydelsesperiode til
DPERFRA	DATS	8	Ydelsesperiode fra	Ydelsesperiode fra
CHANGED_AT	DATS	8	Ændret den	Dato for seneste ændring
				af krav i aftalen
CREATED_AT	DATS	8	Oprettet den	Dato for oprettelse af
				krav i aftalen
AGRNUM004	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
DOC_NO	CHAR	15	SBS Document Number	SBS dokumentnummer
				for det enkelte krav

ZZ RATESPEC	CHAR	3	Ratespecifikation	Ratespecifikation
PSOBTYP	CHAR	4	Indholdsart	Aftaleindholdsart
VKTYP	CHAR	2	Aftalekontotype	Aftalekontotype
TVORG TXT	CHAR	30	Deltransaktion	Betegnelse for kravet
TVORG	CHAR	4	Deltransaktion	Deltransaktion
HVORG	CHAR	4	Hovedtransaktion	Hovedtransaktion
VTREF	CHAR	20	Aftale	Aftaleindholdsnummer
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
OPUPK	NUMC	4	Position	Positionsnummer på
				bilag
OPUPW	NUMC	3	Gentagelsesposition	Gentagelsesposition for
				bilag
OPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
AGRNUM005	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer i KMD
				Opus Debitor
DOC_NO006	CHAR	15	SBS Document Number	SBS dokumentnummer
				for det enkelte krav
AGR_BALANCE	CURR	<mark>13,2</mark>	<mark>Aftalesaldo</mark>	Saldo for aftalen
FORDR_SYSTEM_ID	CHAR	<mark>36</mark>	<mark>System</mark>	<mark>Indeholder tre værdier:</mark>
				<mark>blank, DMI, PSRM. Blank</mark>
				betyder også DMI.
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer
ZZSY_DATUM	DATS	8	System dato	System dato
ZZ_CURRENT_AMNT	CURR	13	UdlBeløb int. valuta	Valuta
ZZ_GPART	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartner-
				nummer
ZZ_RIC	CHAR	1	SBS dokumentnummer	SBS dokumentnummer-
				type
				C = Gebyr
				I = Renter
				R = Krav
ZZ_AGR_CLEARED	DATS	8	Udligningsdato	Udligningsdato

7.11 11-RIM-Aftale-renter

Dette udtræk indeholder data vedrørende inddrivelsesrenter modtaget fra Restanceinddrivelsesmyndigheden i KMD Opus Debitor til den enkelte RIM-aftale.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_11-RIM-Aftale-renter_Total_001af5

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_11-RIM-Aftale-renter_Delta_001af2

For begge typer udtræk gælder det, at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
AGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer i KMD Opus Debitor
INTR_POS	NUMC	6	Intr-posnr	Fortløbende nummer for hver rente
				position
UNDERRETNING_ID	NUMC	18	Underretnings-id	RIMs underretning-id for renteposti-
				tion
EFINUM	NUMC	18	EFI-nummer	EFI-nummer for renteposition hos
				RIM
INDDRIV_HOV_FOR	NUMC	18	Hovedfordring id	EFI-nummer for hovedfordringen,
				som rentepositionen relaterer til
FORDRING_ARTKODE	CHAR	30	Fordring artskode	Fordring artskode
				INDR = Inddrivelse
FORD_HAVER_REF	CHAR	36	Egen reference	RIM-aftalenummer i KMD Opus De-
				bitor
FORD_PROD_ENH_ID	NUMC	10	P-nummer	Produktionsenhedsnummer oplyst
				af RIM
TYPE_KODE	CHAR	7	Typekode	Kode for fordringstype
TYPE_KAT_KODE	CHAR	30	Fordring kategorikode	Fordring kategorikode fra RIM
				HF = Hovedfordring
				IR = Inddrivelserente
DENITE DELOCA	CLIDD	4.0	D. I. I. I.	OG = Opkrævningsgebyr
RENTE_BELOEB	CURR	13	Rentebeløb	Rentebeløb
VALUTA_KODE	CUKY	5	Valutakode	Valutakode for rentebeløb
RENTE_DKKBELOEB	CURR	13	Rentebeløb, DKK	Rentebeløb, DKK
VALUTA_KODE003	CUKY	5	Valutakode	Valutakode for rentebeløb, DKK
RENTE_AATD_BELOB	CURR	13	Rente, år til dato beløb	Rente, år til dato beløb oplyst af RIM
VALUTA_KODE004	CUKY	5	Valutakode	Valutakode for rente, år til dato be-
_				løb oplyst af RIM
RENTE_AARD_DKKBL	CURR	15	Rente, år til dato beløb,	Rente, år til dato beløb, DKK oplyst
			DKK	af RIM
VALUTA_KODE005	CUKY	5	Valutakode	Valutakode for rente, år til dato be-
				løb, DKK oplyst af RIM
START_DATE	DATS	8	Renteperiode start- dato	Renteperiode start-dato
END_DATE	DATS	8	Renteperiode slut-dato	Renteperiode slut-dato
PER_TYPE_KODE	CHAR	30	Periodetype beskri-	Type af renteperiode
			velse	Altid "Måned"
OVERT_STATUS	CHAR	1	Overtagelse af inddri-	Markering for overtagelse af inddri-
_			velsesrenter	velsesrenter fra RIM
				1 = Overtaget fra RIM
				Blank = ikke overtaget rente

FROM_PAYMENT	CHAR	1	Udledt fra betaling	Renteinformation dannet pba. af betaling i RIM
				X = Renteinformation dannet pba.
				indbetaling
				Blank = Renteinformation er modta-
				get fra RIM
CREATED_AT	DATS	8	Oprettet den	Dato for oprettelse
CREATED_TIME	TIMS	6	Oprettet kl.	Oprettelsestidspunkt
AGRNUM001	CHAR	15	Aftalenummer	Benyttes ikke
AGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftaletype
				IN = inddrivelsesaftale
CLAIM_TYPE	CHAR	2	KravsType	Kravstype
				HF = Hovedfordring
				OG = Opkrævningsgebyr
CASE_STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	Status for RIM-aftale i KMD Opus
				Debitor
CRDAT	DATS	8	Oprettet den	Dato for oprettelse for RIM-aftale i KMD Opus Debitor
CHDAT	DATS	8	Ændret den	Dato for seneste ændring af RIM-
				aftale i KMD Opus Debitor
EFINUM002	NUMC	18	EFI-nummer	Benyttes ikke
CURRENCY	CUKY	5	Valuta	Valuta
CONVERSION_FLAG	CHAR	1	Konvertering status	Markering for at RIM aftale er op-
				rettet i forbindelse med konverte-
				ring.
				X = Oprettet i konvertering
				Blank = Oprettet i KMD Opus Debi-
				tor
RETURDATO	DATS	8	Returdato	Returdato for RIM-aftale
RETURARSAGKODE	CHAR	4	ReturAarsagKode	Kode for returårsag
RETURAARSAGTXT	CHAR	100	ReturAarsagText	Tekst for returårsag
TILBAGEAARSAG	CHAR	4	TilbageAarsagKode	Kode for tilbagekaldelsesårsag
FORAELDELSESDATO	DATS	8	Forældelsesdato	Benyttes ikke
RECALL_VIRK_DATO	DATS	8	Tilb. Virkningsdato	Virkningsdato for tilbagekaldelse
RECALL_RELATC	CHAR	1	Markering for tilbage- kald	Indikerer om den relaterede sag er tilbagekaldt
				X = Sagen er tilbagekaldt
				Blank = Sagen er ikke tilbagekaldt
ABDAT	DATS	8	Basisdato rentebereg-	Startdato for renteberegning
ADDAT	DAIS	0	ning	Startuato for renteberegning
BISDAT	DATS	8	Slutdato for forrentn.	Slutdato for renteberegning
CL_STATUS	CHAR	1	Afklarings status	Benyttes ikke
PRODUKTIONSENHED	NUMC	10	Produktionsenh.	Produktionsendhedsnummer mod-
				taget fra RIM
STATUSBFRECALL	CHAR	2	Aftalestatus	Aftalestatus på RIM-aftalen

MODTAG_DATE	DATS	8	Modtagelsesdato	Modtagelsesdato oplyst af RIM
HIST_MODTAG_DATO	DATS	8	Historisk modtagel-	Historisk modtagelsesdato oplyst af
			sesdato	RIM
AI_BASISNR_FORDR	CHAR	10	Tjek af nr. I Basissystem	Udgået
				Feltet indeholde data fra før
				EFI/PSRM
				Blank
				Altid
				Aldrig
IGNORE_MIN_AMNT	CHAR	1	Min. beløb ignoreret	Markering for at min. beløb er igno-
				reret ved fremsendelse af sag
				X = Min. beløb ignoreret
ODIC CLAIMA TVDE	CLIAD	2	V no. voT. vo.o	Blank = Min. beløb ej ignoreret
ORIG_CLAIM_TYPE	CHAR	2	KravsType	Kravstype
				HF = Hovedfordring
				OR = Opkævningsrente
				OG = Opkrævningsgebyr
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Benyttes ikke
ZZSY_DATUM	DATS	8	System dato	Benyttes ikke
ZZ_AGR_CLEARED	DATS	8	Udligningsdato	Benyttes ikke
ZZ_GPART	CHAR	10	Forretningspartner	Benyttes ikke

7.12 12 – Forretningspartner

Dette udtræk indeholder data vedrørende de forretningspartnere, som er registreret i KMD Opus Debitor.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_12-Forretningspartner_Total_001af5

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_12-Forretningspartner _Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
CLIENT	CLNT	3	Klient	Klient
PARTNER	CHAR	10	Forretningspartner	Forretningspartnernummer
TYPE	CHAR	6	Identifikationsart	Type af identifikationsnummer

				ZACVR = Associeret CVR (kun ved ZP) ZADM = Administratornummer ZAKR = RIM- Alternativt Kundenummer (kun ved ZEPNR) ZCPR = CPR nummer ZCPROL = Tidligere CPR Nummer ZCVR = CVR nummer ZEAN = EAN lokationsnummer ZEPNR = Erstatningspersonnummer (kun ved ZAKR) ZP = P nummer (kun ved ZACVR)
IDNUMBER	CHAR	60	Identifikationsnr.	Identifikationsnummer
VALID_DATE_FROM	DATS	8	Gyldig fra	Gyldighedsstart for identifikations- nummer 00000000-31129999
VALID_DATE_TO	DATS	8	Gyldig til	Gyldighedsslut for identifikationsnum- mer 00000000-31129999
ZZ_DF_ID	CHAR	36	Datafordeleren UUID	Unik for person from Datafordeleren
PARTNER_GUID	RAW	16	Forretningspartner-GUID	GUID for forretningspartner
RECORDMODE	CHAR	1	BW Opdateringsmode	BW-deltaprocedure: Opdateringsmode
FLG_DEL_BW	CHAR	1	Slettet	IN: Datarecord slettet i kildesystem

7.13 13 - Aftaleindhold

Dette udtræk indeholder data vedrørende alle aftaleindhold (debitorkonti), som er registreret i KMD Opus Debitor.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_13-Aftaleindhold_Total_001af1

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_13-Aftaleindhold_Delta_001af1

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Beskrivelse	Feltnavn (CSV)
PSOBKEY	CHAR	20	Aftaleindhold	Identifikationsnøgle for aftaleind- hold
ERNAM	CHAR	12	Oprettet af	Information om hvem, der har op- rettet aftaleindholdet

ERDAT	DATS	8	Oprettet den	Dato for hvornår aftaleindholdet blev oprettet
				biev opiettet
AENAM	CHAR	12	Ændret af	Information om hvem, der senest
ALIVAIN				har ændret aftaleindholdet
AEDAT	DATS	8	Ændret den	Dato for seneste ændring
PSOBTYP	CHAR	4	Indholdsart	Aftaleindholdsart
PSOBTXT	CHAR	35	Bet. Aftaleindhold	Aftaleindholds betegnelse
LEGACYOBJK1	CHAR	25	Nummer i basissystem	Nummer i basissystem
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer

7.14 14-BO-aftale

Dette udtræk indeholder data vedrørende Bobehandlingsaftaler (BO) i KMD Opus Debitor, samt de krav der indgår i aftalen, med informationer om status, bobehandlingstype, anmeldelser, indbetalinger fra bobestyrer samt afskrivninger.

Det skal bemærkes, at i udtrækket kan en aftale indeholde 1:n linjer. Dette sker i tilfælde, hvor aftalen dækker mere end 1 bilagsnummer.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_14-BO-aftale_Total_001af5

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_14-BO-aftale _Delta_001af2

For begge typer udtræk gælder det, at data bliver output i en fil, i følgende format, nøgle felter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Type	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
STATUS	CHAR	2	Aftalestatus	Aftalestatus
				01 = oprettet
				52 = BO-aftale med bobehandlings-
				type
				53 = BO-aftale advisering mang-
				lende kontaktperson
				54 = BO-aftale med kontaktperson
				56 = BO-aftale anmeldt
				57 = BO-aftale advisering mang-
				lende kvittering
				58 = BO-aftale til manuel afskrivning
				97 = Afskrevet
				99 = lukket
AGRTYPE	CHAR	2	Aftaletype	Aftaletype

				BO = Bobehandlingsaftale
AGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
OPBEL	CHAR	12	Bilagsnummer	Bilagsnummer
OPUPK	NUMC	4	Position	Positionsnummer på bilag
CREATION AMT	CURR	15	Oprettet beløb	Oprettet beløb
WAERS	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
ANMELD AMT	CURR	15	Første anmeldelse	Beløb ved første anmeldelse
WAERS001	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
REGULERING_AMT	CURR	15	Ændringer i beløb efter første anmeldelse	Ændringer efter første anmeldelse
WAERS002	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
PAYM_AMT	CURR	15	Indbetalt af bobestyrer	Beløb indbetalt af bobestyrer
WAERS003	CUKY	5	Valuta	Valutanøgle
DEL_REAS	CHAR	1	Fjernet	Indikator for om bilag er fjernet i BO-aftalen Blank = aktiv
				1 = Position manuelt fjernet 2 = Medhæfter fjernet fra krav/afta- leindhold 3 = Medhæfter afskrevet i BO- aftalen 4 = Position afskrevet fra BO-aftalen
BO_TYPE	CHAR	1	Bobehandling	Bobehandlingstype A = Ejede intet eller udlagt for begravelsen B = Uskiftet bo eller skiftelovens pgf 57 st. 1 C = Privat skifte og/eller offentligt skifte D = Uskiftet bo + skifte såvel privat som ved bobestyrer E = Ingen bobehandling her i landet 1 = Boudlæg 2 = Forenklet privat skifte §33 3 = Forenklet privat skifte §34 4 = Privat skifte 5 = Uskiftet bo 6 = Ægtefælleudlæg 7 = Solvent bobestyrerbo 8 = Insolvent bobestyrerbo
PSOBTYP	CHAR	4	Indholdsart	Aftaleindholdsart
TVORG	CHAR	4	Deltransaktion	Deltransaktion
HVORG	CHAR	4	Hovedtransaktion	Hovedtransaktion til bilagsposition
VKONT	CHAR	12	Aftalekonto	Aftalekontonummer
VTREF	CHAR	20	Aftale	Aftaleindholdsnummer
ZZH_KOMNR	CHAR	3	Kommune kode	Kommunenummer
REST_AMT	CURR	15	Restbeløb	Restbeløb

WRITEOFF_AMT (CURR 15	Afskrevet	Afskrevet
----------------	---------	-----------	-----------

7.15 15-BO-aftale-haendelse

Dette udtræk indeholder data vedrørende korrespondancer (skrivelser), afskrivninger og indbetalinger der er foretaget i forhold til en bobehandlingsaftale.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_15-BO-aftale_haendelse_Total_001af5

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_14-BO-aftale_ haendelse_Delta_001af2

For begge typer udtræk gælder det, at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
MANDT	CLNT	3	Klient	Klientnummer i KMD Opus Debitor
				svarende til kommunenummer
AGRNUM	CHAR	15	Aftalenummer	Aftalenummer
BO_TYPE	CHAR	1	Bobehandling type	Bobehandlingstype
				A = Ejede intet eller udlagt for begra-
				velsen
				B = Uskiftet bo eller skiftelovens pgf
				57 st. 1
				C = Privat skifte og/eller offentligt
				skifte
				D = Uskiftet bo + skifte såvel privat
				som ved bobestyrer
				E = Ingen bobehandling her i landet
				1 = Boudlæg
				2 = Forenklet privat skifte §33 3 = Forenklet privat skifte §34
				4 = Privat skifte
				5 = Uskiftet bo
				6 = Ægtefælleudlæg
				7 = Solvent bobestyrerbo
				8 = Insolvent bobestyrerbo
UNIQUE_ID	CHAR	36	Ekstern reference nøgle	Ekstern reference nøgle
0.11.00=	0			
				Ved udtrykstype K = Korrespondan-
				cenøgle
				Ved udtrækstype I = Betalingsbilags-
				nummer
				Ved udtrækstype A = Afskrivningsbi-
				lagsnummer
EXTRACT_TYPE	CHAR	1	Udtrækstype	Udtrækstype
				K = korrespondance (skrivelse)

				I = indbetaling
				A = Afskrivning
COTYP	CHAR	4	Korrespondanceart	Korrespondanceart
				Kun udfyldt for udtrækstype K
				BOA = Anmeldelse
				BOE = Efteranmeldelse
				BOR = Regulering
AMOUNT	CURR	15	Beløb i transaktionsva-	Beløb
			luta med fortegn	
				Kun udfyldt for udtrækstype K
COPRI	DATS	8	Printdato	Printdato
				Kun udfyldt for udtrækstype K
WRTOFF_AMOUNT	CURR	15	Afskrevet	Afskrevet beløb
				Kun udfyldt for udtrækstype A
				Afskrivningsbeløb foretaget i aftale
WRTOFF_DATE	DATS	8	Afskrivnings dato	Dato for afskrivning
				Kun udfyldt for udtrækstype A
PAYM_AMT	CURR	15	Indbetalt beløb	Indbetalt beløb af bobestyrer
				Kun udfyldt for udtrækstype I
PAYM_DATE	DATS	8	Betalingsdato	Betalingsdato
				Kun udfyldt for udtrækstype I
CURRENCY	CUKY	5	Valutanøgle	Valuta
ZZKOMNR	CHAR	5	Kommune kode	Kommunenummer kode

7.16 50 - Opsætning - Aftalekontotype

Dette udtræk indeholder data vedrørende de aftalekontotyper Kunden har defineret og opsat i KMD Opus Debitor.

Der er altid tale om et udtræk af alle de opsatte aftalekontotyper uanset om der foretages et fuld udtræk eller delta udtræk.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_50-Opsætning-Aftalekontotype_Total_001af5

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_50-Opsætning-Aftalekontotype _ Delta_001af5

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format, nøglefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
MANDT	CLNT	3	Klient	Klientnummer i KMD Opus Debitor sva- rende til kommunenummer
SPRAS	LANG	1	Sprognøgle	Sprognøgle K = Dansk
				E = Engelsk
VKTYP	CHAR	2	Aftalekontotype	Aftalekontotype
TEXT	CHAR	50	Aftalekontotype tekst	Kontotype betegnelse

7.17 51 - Opsætning - Rykkerniveau

Dette udtræk indeholder data vedrørende information om de rykkerprocedure Kunden har defineret og opsat i KMD Opus Debitor samt hvilke rykkerniveauer der er tilknyttet disse.

Der er altid tale om et udtræk af alle de opsatte rykkerniveauer uanset om der foretages et fuld udtræk eller delta udtræk.

Filnavn eksempel (total):

0753_ODE_2021-07-12_001_51-Opsætning-Rykkerniveau_Total_001af5

Filnavn eksempel (delta):

0753_ODE_2021-07-12_001_51-Opsætning-Rykkerniveau _ Delta_001af5

For begge typer udtræk gælder det at data bliver output i en fil, i følgende format, nøflefelter er vist i gråt:

Teknisk feltnavn	Туре	Længde	Feltnavn (CSV)	Beskrivelse
SPRAS	LANG	1	Sprognøgle	Sprognøgle K = Dansk E = Engelsk
MAHNV	CHAR	2	Rykkeprocedure	Rykkeprocedure
MAHNS	NUMC	2	Rykkeniveau	Rykkeniveau
MTEXT	CHAR	50	Betegnelse	Rykker niveau betegnelse
ZZKOMNR	CHAR	5	Kommune kode	Kommunenummer

Integrationsbeskrivelse – Dataudtræk fra KMD Opus Debitor, Opus Debitor Extraction (ODE) v.1.2

8 Fejl

I tilfælde af forsendelses fejl skal Kunden kontakte KMD via e-service eller mail til <u>OpusDebitor@kmd.dk</u> med relevant information.

Ved relevant information skal som minimum forstås:

- Tidspunkt for forsendelse
- Filnavn på fejlet udtræk
- Servernavn, hvor udtrækket skal placeres
- Beskrivelse af problemet
- Kontaktperson