

# **InformationService**

**Vejledning for modtagere**

Nets A/S  
Lautrupbjerg 10  
2750 Ballerup  
Tlf. 44 68 44 68

CVR-nr. 20 01 61 75

## Indholdsfortegnelse

<b>InformationService – en kort præsentation</b> .....	<b>4</b>
<b>Idé</b> .....	<b>4</b>
<b>Principiel opbygning</b> .....	<b>4</b>
Afsender.....	4
Nets .....	4
Modtager.....	4
<b>Almindelige regler</b> .....	<b>5</b>
<b>Betalingsdag</b> .....	<b>5</b>
<b>Træk på modtagers konto</b> .....	<b>5</b>
<b>Aftaleforhold</b> .....	<b>5</b>
<b>Uddata fra Nets</b> .....	<b>6</b>
<b>Uddata typer</b> .....	<b>6</b>
Stamkort.....	6
Opgaver .....	6
Specifikationer.....	6
Medier.....	6
Tidspunkter.....	6
<b>Sorteringsregler</b> .....	<b>6</b>
Sektionsniveau .....	6
Logisk recordniveau ("00"-niveau) .....	7
<b>Opbygning af en leverance</b> .....	<b>8</b>
Specifikation .....	8
Logiske og fysiske records – record "00" .....	8
Funktioner .....	8
Validering .....	8
<b>Recordbeskrivelser</b> .....	<b>10</b>
Specifikation dataleverandør startrecord .....	10
Feltbeskrivelser "Specifikation dataleverandør startrecord" .....	11
Specifikation sektion startrecord .....	12
Feltbeskrivelser "Specifikation sektion startrecord" .....	13
Specifikationsrecord 00 .....	14
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 00".....	15
Specifikationsrecord 01 .....	16
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 01".....	17
Specifikationsrecord 02 .....	18
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 02".....	19
Specifikationsrecord 03 .....	20
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 03".....	21
Specifikationsrecord 04 .....	22
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 04".....	23
Specifikationsrecord 05 .....	24
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 05".....	25
Specifikationsrecord 10 .....	26
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 10".....	27
Specifikationsrecord 11 .....	28
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 11".....	29
Specifikationsrecord 12 .....	30
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 12".....	31
Specifikationsrecord 13 .....	32

Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 13".....	33
Specifikationsrecord 14.....	34
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 14".....	35
Specifikationsrecord 15.....	36
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 15".....	37
Specifikationsrecord 16.....	38
Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 16".....	39
Specifikation sektion slutrecord.....	40
Feltbeskrivelser "Specifikation sektion slutrecord".....	41
Specifikation dataleverandør slutrecord.....	42
Feltbeskrivelser "Specifikation dataleverandør slutrecord".....	43

### InformationService – en kort præsentation

#### Idé

InformationService er et system, der evner at fremsende beløb fra en afsender til en modtager og samtidig knytte informationer til beløbene.

Denne facilitet har længe været efterspurgt i forbindelse med lønsystemer, hvor en arbejdsgiver skal tilbageholde beløb for medarbejdere og fremsende disse beløb til forskellige modtagere. Årsagen til at dette er foregået mere eller mindre manuelt skyldes, at der ikke har kunnet knyttes informationer til de tilbageholdte beløb hos medarbejderen, der sendes til de forskellige modtagere. Tydningen af de beløb, der dermed fremsendtes, har derfor afstedkommet administrative rutiner, der har kostet tid og penge.

Dette kan nu afhjælpes elektronisk. Modtagere, som tilsluttes systemet, kan med InformationService modtage de informationer, der måtte være behov for at få fra afsender.

Systemet åbner blandt andet mulighed for at kunne lette en lang række administrative rutiner hos såvel afsender som modtager, øge sikkerheden for beløbsregistreringen og for modtager at få bragt beløbene direkte på rentebærende konto.

#### Principiel opbygning

Der eksisterer principielt op til 3 (5) interessenter i systemet: Afsender, afsenders dataleverandør, Nets (med pengeinstitutterne), modtager og modtagers datamodtager. Der er kun 3, hvis afsender/modtager selv er dataleverandør/-modtager.

#### Afsender

Afsender forpligter sig til at fremsende beløb og informationer i en struktur, der er fastsat af Nets. Der oprettes en aftale mellem afsender og dennes pengeinstitut, der tillader, at der fremsendes beløb med informationer. Indholdet i en leverance kan på nær de obligatoriske felter sammensættes efter eget ønske og efter aftale mellem afsender og modtager. Eneste begrænsning er de muligheder, der er i afsenders lønsystem.

#### Nets

Nets forpligter sig til at videresende beløb og informationer på afsenders ansvar. Nets foretager valideringer af leveranceindholdet på enkelte vigtige felter og videresender blot de variable felter uden validering. Nets supporterer både afsender og modtager med driften af systemet.

#### Modtager

Modtager tilknyttes systemet ved en aftale, og kan derefter umiddelbart med de rette tekniske forudsætninger modtage beløb og informationer elektronisk.

### Almindelige regler

#### Betalingsdag

Betalingen anses for sket med frigørende virkning for afsender, når beløbet er bogført på modtagerens konto. Denne dag benævnes "betalingsdag".

#### Træk på modtagers konto

Den enkelte afsender kan, ved betalinger til den samme modtager, foretage negative reguleringer på detailniveau. Det forudsætter dog, at differencen mellem positive og negative indbetalinger

- fra den samme afsender
- på den samme dag

altid skal være større end eller lig med kr. 0,00. Det vil sige, at der aldrig kan forekomme træk på modtagers konto direkte fra en afsender.

Ved negative beløb i de enkelte specifikationsrecords henvises til beskrivelserne på side 13 - 14.

Træk kan derimod forekomme på modtagers konto, hvis et tidligere godskrevet beløb er blevet overført på grund af en fejl fra enten Nets', afsenders eller modtagers pengeinstituts side. Trækket på modtagers konto bliver dokumenteret på en debet-opgave.

#### Aftaleforhold

Modtager knyttes til systemet ved en aftale for informationsmodtagere. Denne indeholder de nødvendige oplysninger, der skal til for at blive oprettet i systemet og dermed blive tildelt et PBS-nummer, som er en identifikation der skal til for at kunne modtage beløb og informationer fra afsendere.

### Uddata fra Nets

#### Uddata typer

Modtager får disse 3 former for uddata:

- Stamkort
- Opgaver
- Specifikationer

#### Stamkort

Stamkort udskrives som dokumentation for de data, den enkelte modtager er registreret med i henhold til aftalen med InformationService.

#### Opgaver

Opgaver kan enten være debit- eller kreditopgaver. Debetopgaver forekommer ved træk på modtagers konto. Kreditopgaver udskrives for hvert samlet beløb, der overføres til modtagers konto.

#### Specifikationer

Specifikationer sendes til hver kreditopgave. I specifikationen medgives den information, afsender har sendt – specificeret pr. kunde. I specifikationen er der en henvisning til den opgave, hvoraf det samlede beløb fremgår. Specifikationer sendes elektronisk.

#### Medier

Uddata fås i InformationService på 2 medier:

- Opgaver og stamkort på papir
- Specifikationer modtages elektronisk

#### Tidspunkter

Tidspunktet for uddata er fastsat til:

- Opgaver sendes for hver beløbsoverførsel én gang dagligt
- Specifikationer sendes på de af modtageren valgte tidspunkter
- Stamkort udskrives ved hver oprettelse eller ændring

#### Sorteringsregler

De data, som Nets modtager fra afsender, bliver sorteret og afleveret til modtager efter følgende regler:

#### Sektionsniveau

- Datamodtagers CVR Nummer (felt 6 i dataleverandør start)
- Modtagers PBS-nummer (felt 5 i sektion start)
- Opgavenummer (felt 9 i sektion start)
- Informationstype (felt 10 i sektion start)

### Logisk recordniveau ("00"-niveau)

- Modtagers afdelingsnummer (felt 12)
- Aftalenummer (felt 13)
- Afsenders CVR Nummer (felt 9)
- Kundens CPR-nummer (felt 14)
- Kundennummer hos modtager (felt 15)

Underlagt disse sorteringsregler, vil data altid modtages ordnet i stigende nummerrække for så vidt angår sekvensnummer (felt 5 i "00") og dernæst i recordtype (felt 6 i "00").

### Opbygning af en leverance

#### Specifikation

En leverance i InformationService er en specifikation af beløb. En leverance benævnes derfor som en "specifikation".

Opbygningen af en leverance følger en struktur, der ligger meget tæt op ad strukturen for, hvad afsendere skal sende til systemet. Denne struktur er beskrevet i detaljer under recordbeskrivelserne, som findes fra side 9 - 30.

I denne struktur lægges der op til, at afsender kan medsende mange informationer, og vi har valgt at fastlægge de mest almindelige i faste felter. Disse felter fremgår af recordbeskrivelserne.

#### Logiske og fysiske records – record "00"

Der skelnes mellem logiske og fysiske records. En logisk record består af fra en til seks fysiske specifikationsrecords. Dette skal forstås således, at afsender for hver detailtransaktion altid skal medsende en specifikationsrecord "00", som blandt andet indeholder identifikation af kunde, afsender og beløb.

Hvis der er behov for yderligere specificering af det fremsendte beløb, medsendes en eller flere af de øvrige fysiske records, type 01, 02, 03, 04, eller 10, dog således, at der under hver specifikationsrecord "00" kun forekommer en af hver. En eller flere af disse efterfølgende records vil forventeligt kun blive brugt, såfremt der er ændringer til de informationer, der eksisterer hos modtager.

#### Funktioner

De 13 forskellige fysiske records har hver sin funktion:

- 00 = Obligatorisk. Indeholder blandt andet oplysninger om kunden, afsenderen, beløbet og perioden
- 01 = Registrering af nye kunder samt ændringer i aflønningsformen
- 02 = Informationer om løn og pensionsbidrag
- 03 = Afvigelser og beskæftigelsesgrad
- 04 = Reguleringer af tidligere indbetalinger
- 05 = Adresse oplysninger
- 10 = Frit felt til meddelelser
- 11 = Frit felt til meddelelser
- 12 = Frit felt til meddelelser
- 13 = Frit felt til meddelelser
- 14 = Frit felt til meddelelser
- 15 = Frit felt til meddelelser
- 16 = Frit felt til meddelelser

#### Validering

Der sker ingen validering på de variable records "01, 02, 03, 04 og 10". De øvrige bliver valideret af Nets og kan således ved fejl i form og indhold blive afvist. De variable videresendes i samme form som de modtages fra afsender.

Billedligt ser en leverance herefter således ud, såfremt samtlige specifikationsrecords forekommer i samme logiske record:

**Dataleverandør startrecord = 000**

**Specifikation sektion startrecord = 001**

**Specifikationsrecord 00 = 005**

**Specifikationsrecord 01 = 005**

**Specifikationsrecord 02 = 005**

**Specifikationsrecord 03 = 005**

**Specifikationsrecord 04 = 005**

**Specifikationsrecord 05 = 005**

**Specifikationsrecord 10 = 005**

**Specifikationsrecord 11 = 005**

**Specifikationsrecord 12 = 005**

**Specifikationsrecord 13 = 005**

**Specifikationsrecord 14 = 005**

**Specifikationsrecord 15 = 005**

**Specifikationsrecord 16 = 005**

**Specifikation sektion slutrecord = 009**

**Dataleverandør slutrecord = 999**

## Recordbeskrivelser

### Specifikation dataleverandør startrecord

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYLDES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"000"
3	MODT-PBS-TXT	3	X	6	8	JA	"PBS"
4	LEV-NR.	10	N	9	18	JA	Identifikation af leverancen
5	LEV-DTO	8	N	19	26	JA	Den dato, hvor leverancen er dannet hos Nets. Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
6	LEV-SE-NUM	8	N	27	34	JA	Datamodtagers CVR Nummer
7	SYSTEM-VERS-NR.	3	N	35	37	JA	"110"

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

**Feltbeskrivelser "Specifikation dataleverandør startrecord"**

**FELT 2:** Transaktionstype "000" angiver, at det er en dataleverandør startrecord.

**FELT 4:** Leverancenummeret defineres af Nets. Kan ikke bruges som identifikation af leverancen.

**FELT 6:** Angiver den dataleverandør/modtager, leverancen sendes til..

**FELT 7:** Systemversioner er defineret til "110" pr. 1.12.1989.

Felt 4 og 5 i kombination gør leverancen entydig.

**Specifikation sektion startrecord**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL-DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	1	X	3	5	JA	"001"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	MODT-PBS-NR.	8	N	24	31	JA	Modtagers PBS-nummer
6	SPEC-NR.	10	N	32	41	JA	Identifikation af den specifikation sektionen tilhører
7	INDBET-SPEC-DTO	8	N	42	49	JA	Specifikationens dannelsesdato Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
8	INDBET-DTO	8	N	50	57	JA	Betalingsdagen Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
9	OPGAVE-NR.	10	N	58	67	JA	Identifikation af den opgave, hvor sektionens beløb indgår
10	INFOTYPE-KOD	3	N	68	70	JA	Angiver hvilken infotype sektionen indeholder Se næste side
11	VENDE-KOD	2	N	71	72	JA	Sektionsstatus Se næste side
12	OPR-OPGAVE-NR.	10	N	73	82	NEJ	Blanke
13	MODT-FORDEL-REG.NR.	4	N	83	86	JA	Registreringsnummeret på modtagers pengeinstitut
14	MODT-FORDEL-KTO.NR.	10	N	87	96	JA	Modtagers kontonummer
15	MODT-FORDEL-PCT	5	N	97	101	JA	"10000"

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikation sektion startrecord"

- FELT 2:** Transaktionstype "001" angiver, at det er en sektionstart.
- FELT 3:** Leverancenummeret dannes af Nets. Identisk med felt 4 i dataleverandør start..
- FELT 4:** Sektionsnummeret dannes af Nets. Der sker en fortløbende nummerering af sektionerne inden for leverancen.
- FELT 6:** Entydig nummerering af indbetalingsspecifikationen. Benyttes ved fejlfinding. Ved flere sektioner vil nummeret være ens i alle sektioner i leverancen.
- FELT 7:** Angiver den dato, hvor indbetalingsspecifikationen er dannet.
- FELT 8:** Den dato, beløbet er bogført i pengeinstituttet. Der dannes en sektion pr. betalingsdag pr. informationstype.
- FELT 9:** Nummeret på den opgave, hvorpå det indbetalte beløb fremgår. Angives på formen "ÅÅÅÅ999999", hvor først angives året, dernæst et fortløbende nummer i året.
- FELT 10:** Angiver hvilken type overførslen dækker. Følgende værdier er mulige:
- 100** = Pension og forsikring
  - 150** = Arbejdsmarkedspension
  - 200** = Fagforeninger
  - 300** = Finansstyrelsen og SU styrelsen
  - 400** = Feriepenge
  - 800** = ATP og Industriens Barselsfond
  - 900** = Afregning til Told og Skat
- FELT 11:** Angiver status på sektionen:
- 00** = Normal leverance i henhold til aftale.
  - 01** = Tilbageførsel af leverance. Beløb og oplysninger tilbageføres.

**Specifikationsrecord 00**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL-DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR.	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering af de logiske informationsrecords
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"00"
7	REC-ANT	2	N	36	37	JA	Antal fysiske records i den logiske record
8	LINIE-TRANSID	30	X	38	67	JA	Reference i / til Nets
9	AFS-SE-NR.	8	N	68	75	JA	Afsenders CVR Nummer
10	DL-SE-NR.	8	N	76	83	JA	Dataleverandørs CVR Nummer
11	KUND-NR.-HOS-AFS	15	X	84	98		Identifikation af kunde hos afsender
12	MODT-AFD.NR.	5	X	99	103	JA	Modtagers identifikation af egen afdeling
13	AFS-AFT-NR.-HOS-MODT	8	X	104	111	NEJ	Identifikation af afsenders aftale med modtager
14	KUND-CPR-NR.	10	X	112	121	JA	Kundens CPR-nummer
15	KUND-NR.-HOS-MODT	15	X	122	136	NEJ	Identifikation af kunden hos modtager
16	INDBET-BLB	12	N	137	148	JA	Indbetalt nettobeløb Angives med 2 decimaler
17	INDBET-BLB-FRTFLT	1	X	149	149	JA	Angiver om beløbet er positivt (er overført) eller negativt (har reduceret)
18	PERIODE-FRA	8	X	150	157	JA	Datoen fra hvilken indbetalingen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
19	PERIODE-TIL	8	X	158	165	JA	Datoen til hvilken indbetalingen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
20	OVERENSKOMSTNR.	5	X	166	170	NEJ	Overenskomstnummer
21	SPEC-BLB	12	N	171	182	NEJ	Specificeret beløb Angives med 2 decimaler
22	BLANKE	2	X	183	184	NEJ	Blanke

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 00"

- FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord.
- FELT 5:** Sekvensnummeret anvendes til at identificere oplysninger vedrørende den samme indbetaling. Sekvensnummeret skal være fortløbende inden for den samme sektion, og sekvensen skal altid starte med nummer 1.
- FELT 6:** Til enhver "logisk" informationslinje skal altid medsendes en informationsrecord "00", der er den obligatoriske linje i enhver informationsoverførsel.
- FELT 7:** Benyttes til at angive, hvor mange fysiske records, den logiske record består af. "00"-recorden medtælles.
- FELT 8:** Linjetransaktionsidentifikation er til internt brug for Nets. Anvendes som revisionsspor.
- FELT 9:** Arbejdsgivers CVR Nummer.
- FELT 11:** Afsenders identifikation af kunden, kan f.eks. være et lønnummer.
- FELT 12:** Modtager oplyser betalingsmodtagers afdelingsnummer, hvis dette skal benyttes. Identificerer en afdeling, kontor eller lignende hos denne.
- FELT 13:** Aftalenummeret identificerer afsenders aftale med modtageren. Nummeret er aftalt mellem afsender og modtager.
- FELT 15:** Modtagers identifikation af kunden, kan f.eks. være et policenummer.
- FELT 16:** Indbetalt beløb, som kan være negativt. Hvis der alene sendes information, udfyldes beløb med nuller.
- FELT 17:** Fortegnet på beløbet angiver, om der er tale om en overførsel ("+" eller "-") eller en modregning ("-") i de øvrige beløb i den logiske record.
- FELT 18+19:** Lønperiode fra og til.
- FELT 20:** Overenskomstnummer anføres af afsender, såfremt det har betydning for yderligere identifikation af indbetalingen. Aftales direkte mellem afsender og modtager.
- FELT 21:** Specificeret beløb kan anvendes til at modtage oplysninger om et beløb, der skal oplyses af afsender. Såfremt der ikke er behov for denne information om et beløb, er feltet udfyldt med nuller eller "blanke".

Det er et krav, at mindst et af felterne 11, 14 og/eller 15 skal være udfyldt. Hvilke der udfyldes, aftales mellem afsender og modtager.

Der sker validering på samtlige felter med undtagelse af felterne 12, 13, 18 og 19.

**Specifikationsrecord 01**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYLDES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen – fortløbende nummerering
5	SEKV-NR.	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"01"
7	KUND-START-DATO	8	N	36	43		Dato for hvornår pensionstager er begyndt hos modtager Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
8	KUNDE-NAVN	35	X	44	78		Pensionstagers navn
9	OPL-PLIGT-KOD	1	N	79	79		Kode for oplysningspligt for indbetalt beløb
10	PENS-ALDER-KOD	2	N	80	81		Kode efter hvilken pensionstager pensioneres
11	PENS-ALDER	2	N	82	83		Angiver ved hvilken alder pensionstager pensioneres
12	AFLØN-FORM-START-DTO	8	N	84	91		Dato fra hvilken den ny aflønningsform gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
13	AFLØN-FORM	2	N	92	93		Kode for pensionstagers aflønningsform
14	ANC-FRA-DATO	8	N	94	101		Den dato fra hvilken ancienniteten beregnes Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
15	FRATR-DATO	8	X	102	109		Dato for fratrædelse Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
16	RESERVE1-TXT	37	X	110	146		Blanke

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 01"

- FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord.
- FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med felt 5 i specifikationsrecord "00".
- FELT 6:** Specifikationsrecord "01" benyttes til nye lønmodtagere der skal oprettes, samt ved ændring i aflønningsform.
- FELT 7:** Startdato angiver datoen fra hvornår aftalen mellem lønmodtager og modtager begynder.
- FELT 9:** Den, der har oplysningspligten til offentlige myndigheder. Angives med følgende koder:
- 1 = Arbejdsgiver
  - 2 = Modtager
  - 3 = Lønmodtager
- FELT 10:** Pensionsalderkoden fortæller efter hvilken lov, lønmodtager pensioneres. Anvendes ved tjenestemænd:
- 01 = Pensionsregulativet af 1958
  - 02 = Pensionsregulativet af 1969-70
- FELT 11:** Pensionsalderen er den alder (ikke anciennitetsalder), fra og med hvilket lønmodtager pensioneres.
- FELT 13:** Aflønningsformen kan angives med følgende koder:
- 00 = Månedsløn
  - 01 = Timeløn med månedlig afregning
  - 02 = 14-dagesløn
  - 03 = Ugeløn
  - 04 = Dagløn
  - 05 = Kvartårlig løn hos arbejdsgiver
- FELT 14:** Lønmodtagers anciennitet beregnes fra og med denne dato.
- FELT 13:** Dato for ansættelsesforholdets ophør hos afsender.

**Specifikationsrecord 02**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR.	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"02"
7	PENS-GIV-LØN-START-DTO	8	N	36	43		Dato fra hvilken den ny pensionsgivende løn gælder. Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
8	PENS-GIV-LØN-BLB	12	N	44	55		Pensionsgivende løn Angives med 2 decimaler
9	PENS-TYPE-START-DTO	8	N	56	63		Dato fra hvilken den ny pensionstype gælder. Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
10	PENS-TYPE	2	N	64	65		Kode for pensionstype
11	NORM-BIDRAG-START-DTO	8	N	66	73		Dato fra hvilken enten normalbidrag og/eller arbejdsgivers andel af normalbidrag gælder Angives på formen "^ÅÅÅÅMMDD"
12	NORM-BIDRAG-BLB	12	N	74	85		Det beløb, normalbidraget til pensionen udgør Angives med 2 decimaler
13	ARB-ANDEL-BIDRAG-BLB	12	N	86	97		Arbejdsgivers andel til normalbidraget Angives med 2 decimaler
14	PENS-BIDRAG-PCT-START-DTO	8	N	98	105		Dato fra hvilken den ny pensionsbidragsprocent og/eller arbejdsgivers andel-pensionsbidragsprocent gælder. Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
15	PENS-BIDRAG-PCT	4	N	106	109		Pensionsbidragsprocent Angives med 2 decimaler
16	ARB-ANDEL-PENS-BIDRAG-PCT	4	N	110	113		Den procentsats, som arbejdsgiver betaler til pensionen. Angives med 2 decimaler
17	LØN-TRIN-START-DTO	8	N	114	121		Dato fra hvilken det ny løntrin gælder. Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
18	LØN-TRIN-NR.	5	X	122	126		Kundens løntrin
19	GRP-ANDEL-START-DTO	8	N	127	134		Dato fra hvilken ny gruppelevsandel gælder. Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
20	GRP-ANDEL-BLB	12	N	135	146		Angiver den andel, gruppelevet udgør af det indbetalte beløb. Angives med 2 decimaler

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 02"

- FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord.
- FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.
- FELT 6:** Specifikationsrecord "02":  
Oplysninger om løn, pensionstype, pensionsbidrag, pensionsprocenter samt gruppelivs-andele.
- FELT 10:** Pensionstypekoden angiver hvilken pensionsordning pensionstager har. Koden kan vælges frit og aftales mellem afsender og modtager.
- FELT 13:** Det skal angives, hvilket beløb arbejdsgiver indbetaler på pensionsordningen.
- FELT 16:** Det skal angives, hvilken procentsats arbejdsgiver indbetaler på pensionsordningen.
- FELT 20:** Gruppelivs-andel af det indbetalte beløb er en del af det beløb, der er angivet i informationssektionens specifikationsrecord "00".

**Specifikationsrecord 03**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR.	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"03"
7	AFVIGELSE-DTO	8	N	36	43		Dato fra hvilken afvigelsen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
8	AFVIGELSE-KOD	2	N	44	45		Kode, der angiver typen af afvigelse
9	AFVIGELSESES-BLB	12	N	46	57		Angivelse af størrelsen på afvigelsen Angives med 2 decimaler
10	AFVIGELSESES-FRTFLT	1	X	58	58		Fortegn på beløb "+" eller "-" = forøgelse "- " = reduktion
11	AFVIGELSESES-PCT	5	N	59	63		Afvigelsens størrelse som en procentdel af den pensionsgivende løn Angives med 2 decimaler
12	BESK-GRAD-START-DTO	8	N	64	71		Dato fra hvilken den ny beskæftigelsesgrad gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
13	BESK-GRAD-ANT	5	N	72	76		Angiver graden af beskæftigelse
14	BESK-GRAD-TEL	6	X	77	82		Antal arbejdstimer ifølge ansættelseskon- trakten (3 decimaler)
15	BESK-GRAD-NVN	6	X	83	88		Antal arbejdstimer for en fuldtidsmedarbej- der (3 decimaler)
16	RESERVE1-TXT	58	X	89	146		Blanke

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### **Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 03"**

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord.

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "03":  
Afvigelser i indbetalingerne

**FELT 8:** Afvigelseskoden har følgende værdier:

00 = Ansættelse  
01 = Fratrædelse  
02 = Orlov-afgang  
03 = Graviditet  
04 = Værnepligt  
05 = Manglende uddannelse  
06 = Suspension  
07 = Manglende uddannelse med 100 % stedtillæg  
08 = Reduktion  
09 = Andet

**FELT 10:** Fortegnet til beløbet angiver, om der er tale om en forøgelse ("+" eller " ") eller en reduktion ("-").

**FELT 13:** Beskæftigelsesgraden angives som antallet af faktiske beskæftigelsestimer divideret med antallet af normaltimer. En fuldtidsansat angives som "00000", en halvtidsansat som "50000". Der angives kun i decimaler.

**FELT 14:** Alternativt anføres i felt 14 medarbejderens normtid ifølge ansættelseskontrakten.

**FELT 15:** I felt 15 anføres antallet af arbejdstimer for en fuldtidsmedarbejder ifølge overenskomsten.

**Specifikationsrecord 04**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR.	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"04"
7	REGU-KOD1	2	N	36	37		Kode, der angiver typen af regulering Se næste side
8	REGU-BLB1	12	N	38	49		Beløbet, der reguleres Angives med 2 decimaler
9	REGU-FRTFLT1	1	X	50	50		Fortegn på beløb "+" eller " " = forøgelse "- " = reduktion
10	REGU-PER-FRA-DTO1	8	N	51	58		Dato fra og med hvilken reguleringen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
11	REGU-PER-TIL-DTO1	8	N	59	66		Dato til og med hvilken reguleringen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
12	REGU-KOD2	2	N	67	68		Kode, der angiver typen af regulering Se næste side
13	REGU-BLB2	12	N	69	80		Beløbet, der reguleres Angives med 2 decimaler
14	REGU-FRTFLT2	1	X	81	81		Fortegn på beløb "+" eller " " = forøgelse "- " = reduktion
15	REGU-PER-FRA-DTO2	8	N	82	89		Dato fra og med hvilken reguleringen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
16	REGU-PER-TIL-DTO2	8	N	90	97		Dato til og med hvilken reguleringen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
17	REGU-KOD3	2	N	98	99		Kode, der angiver typen af regulering Se næste side
18	REGU-BLB3	12	N	100	111		Beløbet, der reguleres Angives med 2 decimaler
19	REGU-FRTFLT3	1	X	112	112		Fortegn på beløb "+" eller " " = forøgelse "- " = reduktion
20	REGU-PER-FRA-DTO3	8	N	113	120		Dato fra og med hvilken reguleringen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
21	REGU-PER-TIL-DTO3	8	N	121	128		Dato til og med hvilken reguleringen gælder Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
22	RESERVE1-TXT	18	X	129	146		Blanke

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 04"

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord.

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "04" angiver forklaringer på reguleringer.

**FELT 7  
12 + 17:** Der er i informationsrecorden plads til at regulere op til 3 perioder. Såfremt der er behov for flere periodereguleringer, indsendes der nye logiske informationsrecords.

Reguleringskoden angiver hvilken type regulering det er:

00 = Overenskomstmæssig regulering  
01 = Regulering af tidligere periode(r)  
02 = Ekstraordinær indbetaling  
09 = Anden regulering

**FELT 8:** Reguleringsbeløbet angives her som information. Dette felt har ingen betalingsmæssig betydning, men forklarer en reducere eller forhøjelse af beløbet i specifikationsrecord "00", felt 16.

Felterne 12-16 samt 17-21 anvendes analogt med felterne 7-11.

**Specifikationsrecord 05**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERI		UDFYLDES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR.	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"05"
7	ADRESSE-1	32	X	36	67		Adressefelt 1
8	ADRESSE-2	32	X	68	99		Adressefelt 2
9	BY-NAVN	20	X	100	119		Bynavn
10	POSTNUMMER	4	N	120	123		Bynavn
11	REG-NUMMER	4	N	124	127		Registreringsnummer
12	KONTONUMMER	10	N	128	137		Kontonummer
13	RESERVETEKST	9	X	138	146		Frit tekstfelt

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 05"

- FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord.
- FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.
- FELT 6:** Specifikationsrecord "05" angiver adresse og/eller registrerings-/kontonummer.
- FELT 7  
-10:** Kan indeholde en adresse.
- FELT 11:** Kan indeholde et registreringsnummer.
- FELT 12:** Kan indeholde et kontonummer.

**Specifikationsrecord 10**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR.	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"10"
7	RESV1-KOD	3	X	36	38		Kode der angiver, hvad reserve 1 indeholder
8	RESV1-TXT	8	X	39	46		Frit tekstfelt
9	RESV2-KOD	3	X	47	49		Kode der angiver, hvad reserve 2 indeholder
10	RESV2-TXT	10	X	50	59		Frit tekstfelt
11	RESV3-KOD	3	X	60	62		Kode der angiver, hvad reserve 3 indeholder
12	RESV3-TXT	20	X	63	82		Frit tekstfelt
13	RESV4-KOD	3	X	83	85		Kode der angiver, hvad reserve 4 indeholder
14	RESV4-TXT	61	X	86	146		Frit tekstfelt

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 10"

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord.

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "10": Meddelelser til modtager.

**FELT 7:** Reservekode 1 fortæller, hvad reserve 1 indeholder. Disse koder defineres af afsender/modtager indbyrdes.

**FELT 8:** Reserve 1 er et frit tekstfelt, som kan benyttes indenfor karakterrammen.

Felterne 9-10, 11-12 samt 13-14 anvendes analogt med 7-8.

Der er i informationsrecord "10" plads til at informere i 4 grupper, og det aftales indbyrdes mellem afsender og modtager, hvorledes koder og tekstfelter tolkes.

**Specifikationsrecord 11**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"11"
7	LØNTYPE	2	X	36	37		Kode for løntype
8	LØNTRIN	2	X	38	39		Angivelse af løntrin
9	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	40	49		Løn angivet i ører
10	LØNTYPE	2	X	50	51		Kode for løntype
11	LØNTRIN	2	X	52	53		Angivelse af løntrin
12	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	54	63		Løn angivet i ører
13	LØNTYPE	2	X	64	65		Kode for løntype
14	LØNTRIN	2	X	66	67		Angivelse af løntrin
15	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	68	77		Løn angivet i ører
16	LØNTYPE	2	X	78	79		Kode for løntype
17	LØNTRIN	2	X	80	81		Angivelse af løntrin
18	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	82	91		Løn angivet i ører
19	LØNTYPE	2	X	92	93		Kode for løntype
20	LØNTRIN	2	X	94	95		Angivelse af løntrin
21	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	96	105		Løn angivet i ører
22	LØNTYPE	2	X	106	107		Kode for løntype
23	LØNTRIN	2	X	108	109		Angivelse af løntrin
24	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	110	119		Løn angivet i ører
25	LØNTYPE	2	X	120	121		Kode for løntype
26	LØNTRIN	2	X	122	123		Angivelse af løntrin
27	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	124	133		Løn angivet i ører

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 11"

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "11": Løntyper

**FELT 7:** Koden i feltet Løn type angiver hvilken type løn, de efterfølgende 2 felter omhandler. Der anvendes p.t. følgende koder:

- 01 = Grundløn
- 10 = Funktionsløn
- 11 = Kvalifikationsløn
- 12 = Resultatløn
- 13 = Overgangstillæg
- 14 = Udligningstillæg
- 15 = Ej færdigforhandlet tillæg
- 16 = Garantiløn

**FELT 8:** Feltet angiver løntrinet.

**FELT 9:** Feltet angiver den pensionsgivende løn. Lønnen er anført i ører.

Felterne 10-12, 13-15, 16-18, 19-21, 22-24 og 25-27 anvendes analogt med felterne 7-9.

**Specifikationsrecord 12**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"12"
7	LØNTYPE	2	X	36	37		Kode for løntype
8	LØNTRIN	2	X	38	39		Angivelse af løntrin
9	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	40	49		Løn angivet i ører
10	LØNTYPE	2	X	50	51		Kode for løntype
11	LØNTRIN	2	X	52	53		Angivelse af løntrin
12	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	54	63		Løn angivet i ører
13	LØNTYPE	2	X	64	65		Kode for løntype
14	LØNTRIN	2	X	66	67		Angivelse af løntrin
15	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	68	77		Løn angivet i ører
16	LØNTYPE	2	X	78	79		Kode for løntype
17	LØNTRIN	2	X	80	81		Angivelse af løntrin
18	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	82	91		Løn angivet i ører
19	LØNTYPE	2	X	92	93		Kode for løntype
20	LØNTRIN	2	X	94	95		Angivelse af løntrin
21	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	96	105		Løn angivet i ører
22	LØNTYPE	2	X	106	107		Kode for løntype
23	LØNTRIN	2	X	108	109		Angivelse af løntrin
24	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	110	119		Løn angivet i ører
25	LØNTYPE	2	X	120	121		Kode for løntype
26	LØNTRIN	2	X	122	123		Angivelse af løntrin
27	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	124	133		Løn angivet i ører

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 12"

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "12": Løntyper

**FELT 7:** Koden i feltet Løn type angiver hvilken type løn, de efterfølgende 2 felter omhandler. Der anvendes p.t. følgende koder:

- 01 = Grundløn
- 10 = Funktionsløn
- 11 = Kvalifikationsløn
- 12 = Resultatløn
- 13 = Overgangstillæg
- 14 = Udligningstillæg
- 15 = Ej færdigforhandlet tillæg
- 16 = Garantiløn

**FELT 8:** Feltet angiver løntrinet.

**FELT 9:** Feltet angiver den pensionsgivende løn. Lønnen er anført i ører.

Felterne 10-12, 13-15, 16-18, 19-21, 22-24 og 25-27 anvendes analogt med felterne 7-9.

**Specifikationsrecord 13**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTA KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFY DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"13"
7	LØNTYPE	2	X	36	37		Kode for løntype
8	LØNTRIN	2	X	38	39		Angivelse af løntrin
9	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	40	49		Løn angivet i ører
10	LØNTYPE	2	X	50	51		Kode for løntype
11	LØNTRIN	2	X	52	53		Angivelse af løntrin
12	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	54	63		Løn angivet i ører
13	LØNTYPE	2	X	64	65		Kode for løntype
14	LØNTRIN	2	X	66	67		Angivelse af løntrin
15	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	68	77		Løn angivet i ører
16	LØNTYPE	2	X	78	79		Kode for løntype
17	LØNTRIN	2	X	80	81		Angivelse af løntrin
18	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	82	91		Løn angivet i ører
19	LØNTYPE	2	X	92	93		Kode for løntype
20	LØNTRIN	2	X	94	95		Angivelse af løntrin
21	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	96	105		Løn angivet i ører
22	LØNTYPE	2	X	106	107		Kode for løntype
23	LØNTRIN	2	X	108	109		Angivelse af løntrin
24	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	110	119		Løn angivet i ører
25	LØNTYPE	2	X	120	121		Kode for løntype
26	LØNTRIN	2	X	122	123		Angivelse af løntrin
27	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	124	133		Løn angivet i ører

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 13"

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "13": Løntyper

**FELT 7:** Koden i feltet Løn type angiver hvilken type løn, de efterfølgende 2 felter omhandler. Der anvendes p.t. følgende koder:

- 01 = Grundløn
- 10 = Funktionsløn
- 11 = Kvalifikationsløn
- 12 = Resultatløn
- 13 = Overgangstillæg
- 14 = Udligningstillæg
- 15 = Ej færdigforhandlet tillæg
- 16 = Garantiløn

**FELT 8:** Feltet angiver løntrinet.

**FELT 9:** Feltet angiver den pensionsgivende løn. Lønnen er anført i ører.

Felterne 10-12, 13-15, 16-18, 19-21, 22-24 og 25-27 anvendes analogt med felterne 7-9.

**Specifikationsrecord 14**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"14"
7	LØNTYPE	2	X	36	37		Kode for løntype
8	LØNTRIN	2	X	38	39		Angivelse af løntrin
9	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	40	49		Løn angivet i ører
10	LØNTYPE	2	X	50	51		Kode for løntype
11	LØNTRIN	2	X	52	53		Angivelse af løntrin
12	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	54	63		Løn angivet i ører
13	LØNTYPE	2	X	64	65		Kode for løntype
14	LØNTRIN	2	X	66	67		Angivelse af løntrin
15	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	68	77		Løn angivet i ører
16	LØNTYPE	2	X	78	79		Kode for løntype
17	LØNTRIN	2	X	80	81		Angivelse af løntrin
18	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	82	91		Løn angivet i ører
19	LØNTYPE	2	X	92	93		Kode for løntype
20	LØNTRIN	2	X	94	95		Angivelse af løntrin
21	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	96	105		Løn angivet i ører
22	LØNTYPE	2	X	106	107		Kode for løntype
23	LØNTRIN	2	X	108	109		Angivelse af løntrin
24	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	110	119		Løn angivet i ører
25	LØNTYPE	2	X	120	121		Kode for løntype
26	LØNTRIN	2	X	122	123		Angivelse af løntrin
27	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	124	133		Løn angivet i ører

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 14"

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "14": Løntyper

**FELT 7:** Koden i feltet Løn type angiver hvilken type løn, de efterfølgende 2 felter omhandler. Der anvendes p.t. følgende koder:

- 01 = Grundløn
- 10 = Funktionsløn
- 11 = Kvalifikationsløn
- 12 = Resultatløn
- 13 = Overgangstillæg
- 14 = Udligningstillæg
- 15 = Ej færdigforhandlet tillæg
- 16 = Garantiløn

**FELT 8:** Feltet angiver løntrinet.

**FELT 9:** Feltet angiver den pensionsgivende løn. Lønnen er anført i ører.

Felterne 10-12, 13-15, 16-18, 19-21, 22-24 og 25-27 anvendes analogt med felterne 7-9.

**Specifikationsrecord 15**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"15"
7	LØNTYPE	2	X	36	37		Kode for løntype
8	LØNTRIN	2	X	38	39		Angivelse af løntrin
9	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	40	49		Løn angivet i ører
10	LØNTYPE	2	X	50	51		Kode for løntype
11	LØNTRIN	2	X	52	53		Angivelse af løntrin
12	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	54	63		Løn angivet i ører
13	LØNTYPE	2	X	64	65		Kode for løntype
14	LØNTRIN	2	X	66	67		Angivelse af løntrin
15	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	68	77		Løn angivet i ører
16	LØNTYPE	2	X	78	79		Kode for løntype
17	LØNTRIN	2	X	80	81		Angivelse af løntrin
18	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	82	91		Løn angivet i ører
19	LØNTYPE	2	X	92	93		Kode for løntype
20	LØNTRIN	2	X	94	95		Angivelse af løntrin
21	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	96	105		Løn angivet i ører
22	LØNTYPE	2	X	106	107		Kode for løntype
23	LØNTRIN	2	X	108	109		Angivelse af løntrin
24	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	110	119		Løn angivet i ører
25	LØNTYPE	2	X	120	121		Kode for løntype
26	LØNTRIN	2	X	122	123		Angivelse af løntrin
27	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	124	133		Løn angivet i ører

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 15"

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "15": Løntyper

**FELT 7:** Koden i feltet Løn type angiver hvilken type løn, de efterfølgende 2 felter omhandler. Der anvendes p.t. følgende koder:

- 01 = Grundløn
- 10 = Funktionsløn
- 11 = Kvalifikationsløn
- 12 = Resultatløn
- 13 = Overgangstillæg
- 14 = Udligningstillæg
- 15 = Ej færdigforhandlet tillæg
- 16 = Garantiløn

**FELT 8:** Feltet angiver løntrinet.

**FELT 9:** Feltet angiver den pensionsgivende løn. Lønnen er anført i ører.

Felterne 10-12, 13-15, 16-18, 19-21, 22-24 og 25-27 anvendes analogt med felterne 7-9.

**Specifikationsrecord 16**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"005"
3	LEV-NR	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SEKV-NR	10	N	24	33	JA	Fortløbende nummerering
6	REC-TYP-ID	2	X	34	35	JA	"16"
7	LØNTYPE	2	X	36	37		Kode for løntype
8	LØNTRIN	2	X	38	39		Angivelse af løntrin
9	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	40	49		Løn angivet i ører
10	LØNTYPE	2	X	50	51		Kode for løntype
11	LØNTRIN	2	X	52	53		Angivelse af løntrin
12	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	54	63		Løn angivet i ører
13	LØNTYPE	2	X	64	65		Kode for løntype
14	LØNTRIN	2	X	66	67		Angivelse af løntrin
15	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	68	77		Løn angivet i ører
16	LØNTYPE	2	X	78	79		Kode for løntype
17	LØNTRIN	2	X	80	81		Angivelse af løntrin
18	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	82	91		Løn angivet i ører
19	LØNTYPE	2	X	92	93		Kode for løntype
20	LØNTRIN	2	X	94	95		Angivelse af løntrin
21	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	96	105		Løn angivet i ører
22	LØNTYPE	2	X	106	107		Kode for løntype
23	LØNTRIN	2	X	108	109		Angivelse af løntrin
24	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	110	119		Løn angivet i ører
25	LØNTYPE	2	X	120	121		Kode for løntype
26	LØNTRIN	2	X	122	123		Angivelse af løntrin
27	PENSIONSGIVENDE LØN	10	X	124	133		Løn angivet i ører

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

### Feltbeskrivelser "Specifikationsrecord 16"

**FELT 2:** Transaktionstype "005" angiver, at det er en detailrecord

**FELT 5:** Sekvensnummeret vil være identisk med informationssektionens specifikationsrecord "00", felt 5.

**FELT 6:** Specifikationsrecord "16": Løntyper

**FELT 7:** Koden i feltet Løn type angiver hvilken type løn, de efterfølgende 2 felter omhandler. Der anvendes p.t. følgende koder:

- 01 = Grundløn
- 10 = Funktionsløn
- 11 = Kvalifikationsløn
- 12 = Resultatløn
- 13 = Overgangstillæg
- 14 = Udligningstillæg
- 15 = Ej færdigforhandlet tillæg
- 16 = Garantiløn

**FELT 8:** Feltet angiver løntrinet.

**FELT 9:** Feltet angiver den pensionsgivende løn. Lønnen er anført i ører.

Felterne 10-12, 13-15, 16-18, 19-21, 22-24 og 25-27 anvendes analogt med felterne 7-9.

**Specifikation sektion slutrecord**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYP	3	X	3	5	JA	"009"
3	LEV-NR.	10	N	6	15	JA	Identifikation af leverancen
4	SECT-NR.	8	N	16	23	JA	Identifikation af sektionen
5	SECT-TOT-REC-ANT	10	N	24	33	JA	Antallet af fysiske records i sektionen
6	SECT-TOT-LINIE-ANT	10	N	34	43	JA	Antallet af logiske records i sektionen
7	SECT-TOT-LINIE-BLB	15	N	44	58	JA	Det beløb, der indsættes på modtagers konto Angives med 2 decimaler

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

**Feltbeskrivelser "Specifikation sektion slutrecord"**

**FELT 2:** Transaktionstype "009" angiver, at det er en sektion slut.

**FELT 5:** Antallet af fysiske (detailrecords) i sektionen. Sektion start og slut medregnes ikke.

**FELT 6:** Summen af alle logiske records i sektionen skal være lig antallet af specifikationsrecords "00".

**FELT 7:** Beløbet, der indsættes på modtagers konto, vil fra afsenders side altid være kr. 0,00 eller mere.

Såfremt det skyldes en fejl, kan Nets, afsenders og modtagers pengeinstitut foretage et træk på modtagers konto af allerede godskrevne beløb. Beløbet er i denne situation også altid større end eller lig med kr. 0,00, men vendekoden i sektionsstarten fortæller, om beløbet er indsat (vendekode "00") eller trukket (vendekode "01") på modtagers konto.

**Specifikation dataleverandør slutrecord**

FELT NR.	FELTINDHOLD	ANTAL KAR.	TYPE *)	PLACERING		UDFYL DES	BESKRIVELSE
				FRA	TIL		
1	SYSTEM-KOD	2	X	1	2	JA	"IN"
2	TRANS-TYPE	3	X	3	5	JA	"999"
3	MODT-PBS-TXT	3	X	6	8	JA	"PBS"
4	LEV-NR.	10	N	9	18	JA	Identifikation af leverancen
5	LEV-DTO	8	N	19	26	JA	Den dato, leverancen er dannet hos Nets Angives på formen "ÅÅÅÅMMDD"
6	LEV-SE-NUM	8	N	27	34	JA	Datamodtagers CVR Nummer
7	SYSTEM-VERS-NR.	3	N	35	37	JA	"110"
8	LEV-TOT-REC-ANT	10	N	38	47	JA	Antal fysiske records i leverancen
9	LEV-TOT-SECT-ANT	10	N	48	57	JA	Antal sektioner i leverancen
10	LEV-TOT-LINIE-ANT	10	N	58	67	JA	Antal logiske records i leverancen
11	LEV-TOT-LINIE-BLB	15	N	68	82	JA	Sumbeløb af alle beløbstotaler i leverancen Angives med 2 decimaler

\*) X = ALFANUMERISK (venstrestillet med efterfølgende blanke)  
\*) N = NUMERISK (højrestillet med foranstillede nuller)

**Feltbeskrivelser "Specifikation dataleverandør slutrecord"**

- FELT 2:** Transaktionstype "999" angiver, at det er en dataleverandør slutrecord.
- FELT 8:** Angiver det totale antal fysiske records i leverancen, inklusive alle start/slut records.
- FELT 9:** Angiver det totale antal sektioner i leverancen.
- FELT 10:** Angiver det totale antal logiske records i leverancen.
- FELT 11:** Angiver summen af samtlige beløbsfelter (felt 7) i sektoin slutrecords i leverancen. Er en nonsenstotal, som summerer alle negative som positive beløb.