

Namn	Typ	IPTC-id	Förekomst	Innehåll	Beskrivning	Kommentar
MODVER	Element	1:00	En gång	EMPTY med attribut	Version av IIM som används.	
VER	Attribut		En gång i MODVER	Två siffror	Anger versionsnummer av IIM.	Av mer teoretiskt intresse.
DEST	Element	1:05	Frivillig samt repeterbar	Tre tecken.	Kod för mottagning.	Mottagningsprogram bör släppa igenom filer med önskade koder och strunta i övriga filer.
FIFO	Element	1:20	En gång	EMPTY med attribut	TT:s registernummer hos IPTC.	
FFNO	Attribut		En gång i FIFO.	Två siffror.	Anger 27 som är det nummer TTNITF har hos IPTC.	Av mer teoretiskt intresse.
FIFOVER	Element	1:22	En gång.	EMPTY med attribut	Versionsnummer på TTNITF.	
FFVERNO	Attribut		En gång i FIFOVER	Två siffror.	Versionsnummer på TTNITF.	Av mer teoretiskt intresse.
SERVID	Element	1:30	En gång	Max 10 tecken	Anger vilket företag som producerat tjänsten. Oftast TT.	
NR	Element	1:40	En gång	Åtta siffror	Löpnummerserie som börjar om med 1 varje dag och per företag i SERVID.	De fyra sista siffrorna är med i UNO. Se nedan.
PRODID	Element	1:50	Minst en gång	EMPTY med attribut	Anger vilket produkt filen hör till.	
TKOD	Attribut		En gång i PRODID.	Tre bokstäver	En förkortning för den produkt som filen hör till.	Bra att använda för att sortera inkommande material.
DATESENT	Element	1:70	En gång	Åtta siffror	Datum när filen sänds i formatet CCAAMDD.	
TIMESENT	Element	1:80	En gång.	Elva tecken.	Tidpunkt när filen skickades. Först HHMMSS och sedan +/- HHMM från UTC.	Tidsskillnaden för oss är +0100 eller +0200 beroende på hur vi ligger till med sommartid.
UNO	Element	1:100	En gång.	14 - 80 tecken.	Fyra delar med kolon mellan varje. Först datum i formatet CCAAMDD. Nästa del anger företaget. Den tredje delen är löpnummer och den sista delen en variabel som i TTNITF är 0.	Unik identifiering av varje utsänd fil. Används via REFUNO för att referera till äldre filer.
RECVR	Element	2:00	En gång.	EMPTY med attribut	Versionsnummer i IIM av recordset två.	
VERNO	Attribut		En gång i RECVR.	Två siffror.	Anger versionsnummer av IIM:s recordset två..	Av mer teoretiskt intresse.
TEXTTYP	Element	2:03	En gång	Tecken.	Anger vilken typ filen innehåller. 01:PUBL är vanligt publicerbart material. 02:DATA anger att det är siffermaterial som inte bör redigeras. 03:INFO är information som inte är avsett att publiceras.	
SLUGG	Element	2:05	En gång	Max 31 tecken.	Ett "kodord" för denna fil. Kan innehålla gemensamma delar för stora händelser, versala förkortningar för olika typer av versioner, siffror på slutet när det är en serie texter som hänger ihop.	Främmande tecken kan förekomma vilka då representeras av entiteter vilket gör att innan dessa tolkats så kan strängen vara längre än 31 tecken.
EDSTAT	Element	2:07	Frivillig.	Max 64 tecken.	Anger olika former av versioner mm.	Främmande tecken kan förekomma vilka då representeras av entiteter vilket gör att innan dessa tolkats så kan strängen vara längre än 64 tecken.
URG	Element	2:10	En gång	EMPTY med attribut	Visar hur viktig en fil är.	
PRIOR	Attribut		En gång i URG.	En siffra.	1 är mest prioriterat, 5 är minst prioriterat.	Många önskar någon form av larm från mottagande system på de mest prioriterade nyheterna.
SUBREF	Element	2:12	Frivillig och repeterbar.	15 tecken.	Anger vilken kategori och eventuellt underkategori som en fil tillhör. En fil kan tillhöra flera kategorier.	Inleds av TT: följt av åtta siffror. Av de åtta siffrorna anger de två första huvudkategori. De tre följande underkategori och de tre sista detaljkategori. Strängen avslutas med kolon samt tre tecken som anger samma sak som de två första siffrorna.
FIXID	Element	2:22	Frivillig	3 tecken	Förkortning för eventuellt fixid för denna fil.	Kan användas för att hantera vissa grupper av material för sig.
KEYWORD	Element	2:25	Frivillig och repeterbar.	Text	Anger nyckelord som texten tillhör. Kan användas för att fånga upp material som hör ihop.	Ej i drift ännu. Texten kan innehålla främmande tecken som då representeras som entiteter.
SPECIAL	Element	2:40	Frivillig	Max 256 tecken.	Information om filen.	Främmande tecken kan förekomma vilka då representeras av entiteter vilket gör att strängen kan vara längre än 256 tecken innan entiteterna tolkats.
ACTADV	Element	2:42	Frivillig	EMPTY med attribut	Anger att denna fil har någon form av relation till tidigare filer.	
ACTION	Attribut		En gång i ACTADV	Två siffror.	01=Utgår, 02= Ersätter, 03= Lägg till, 04= Refererar.	Vilken eller vilka texter som action pekar på anges i REFUNO.
HEADLINE	Element	2:105	En gång	Max 60 tecken	Varje fil har en HEADLINE men alla filer har inte någon RUBRIK i texten.	Främmande tecken kan förekomma vilka då representeras av entiteter vilket gör att strängen kan vara längre än 60 tecken innan entiteterna tolkats.
HSOURCE	Element	2:115	En gång	Max 32 tecken	Anger källa till materialet. Oftast TT men annat för pressmeddelanden.	
CAPTION	Element	2:120	En gång	Max 256 tecken.	Inledningen från texten som ett sammandrag.	Främmande tecken kan förekomma vilka då representeras av entiteter vilket gör att strängen kan vara längre än 256 tecken innan entiteterna tolkats.
WRITER	Element	2:122	En gång	Max 32 tecken	Signatur på den eller de personer som varit inblandade i produktionen av denna fil.	Främmande tecken kan förekomma vilka då representeras av entiteter vilket gör att strängen kan vara längre än 32 tecken innan entiteterna tolkats.
REFUNO	Element	6:250	Frivillig och repeterbar.	Matchar formatet på UNO.	Anger UNO på den eller de tidigare fil(er) som ACTION i ACTADV gäller för.	
SIZEMODE	Element	7:10	En gång	EMPTY med attribut		
SIZMOD	Attribut		En gång i SIZEMODE	0 eller 1	Anger om storleken på filen är känd eller inte.	
MAXSUBSIZE	Element	7:20	En gång	Siffror	Anger bruttostorleken på innehållet inklusive kodning och taggar.	
SIZEANNO	Element	7:90	En gång	Siffror	Anger nettostorleken på innehållet när kodning och taggar filtrerats bort.	
BODY	Element	8:10	En gång	Element	Se egen flik för beskrivning av body.	
ENDSIZE	Element	9:10	En gång	Siffror	Skall vara samma som SIZEANNO.	