

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur	Förekomst	Element specifikation
Term nr	Element	
	Faktura, baserad på förbrukning	<p>Entity name: Faktura, baserad på förbrukning</p> <p>Comment: Transaktionen används för fakturering vid förbrukning av produkter och/eller tjänster. En faktura skapas per förbrukningsställe vid el- och vatten förbrukning. En faktura skapas per teleabonnemang. En faktura skapas per kreditkort (inköp av petroleumprodukter). Fakturering som resulterar i tillgodohavande för kunden ska överföras som kreditfaktura (T0061=381). Allt innehåll tillhörande fakturan måste arkiveras, även uppgifter som överförts i tidigare skede (klartexter för namn, adresser, artikelbenämning).</p>
	Fakturahuvud	1..1
T0060	Fakturanummer	<p>1..1</p> <p>Comment: Följande termer förekommer en gång per transaktion</p> <p>Definition: Leverantörens eller fakturautställarens fakturanummer</p> <p>Comment: Leverantörens fakturanummer. Varje ny faktura skall förses med en unik identitet. Numret bör vara unikt under hela arkiveringsperioden.</p> <p>Length: 0 .. 17</p> <p>Format: SDD::17String</p>
T0061	Fakturatyp	<p>1..1</p> <p>Definition: Indikerar om fakturatransaktionen är en faktura, kreditnota, fakturaunderlag eller mätartjänstfaktura</p> <p>Comment: Kod som anger om transaktionen är en faktura för mätartjänst eller kreditnota. Koder: 82 Faktura för mätartjänst 381 Kreditnota Observera att vid kreditnota ställer Skatteverket krav på särskild och otvetydig hänvisning till den ursprungliga fakturan, varför kreditnota endast kan användas under mycket speciella förutsättningar för att kreditera flera fakturor samtidigt.</p> <p>Length: 0 .. 3</p> <p>Format: SDD::Invoice type</p>
T0062	Fakturadatum	<p>1..1</p> <p>Definition: Datum då fakturan utfärdades</p> <p>Comment: Datum då fakturan skapades.</p> <p>Pattern: \d{8}</p> <p>Format: SDD::Date</p>
T0067	Förfallodatum	<p>0..1</p> <p>Definition: Senaste datum då fordran ska vara fordringsägaren (betalningsmottagaren) tillhanda.</p> <p>Comment: Obligatorisk vid faktura (T0061=82). Datum då betalningen ska vara betalningsmottagaren tillhanda.</p> <p>Pattern: \d{8}</p>

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur	Förekomst	Element specifikation
Term nr	Element	
		Format: SDD::Date
	Referenser	Comment: Hänvisning till dokument och andra referenser
T0007	Referens till avtal/kontrakt	0..1 Definition: Referens till ett kommersiellt avtal eller kontrakt Comment: Används om flera avtal finns samtidigt under samma avtalsperiod. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
T0006	Referens till prislista	0..1 Definition: Prislistenumret (T0001) som denna transaktion hänvisar till. Comment: Används om prisjusteringar kan förekomma under en avtalsperiod. Fakturaperioden kan endast bestå av debiteringar baserat på en och samma prislista. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
T0170	Referens för avstämning av inbetalning	0..1 Definition: Referens för automatisk avstämning av inbetalning mot kundreskontra. Comment: Referens som ska användas i "OCR-strängen" vid betalning över OCR-konto hos post- eller bankgiro Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
T2004	Leverantörens referens	0..1 Definition: En referens som hänvisar till abonnemangsnummer, telefonnummer, el dyl. Comment: Leverantörens referens, för hänvisning till abonnemangsnummer, telefonnummer, bensinkortsnummer el dyl vid behov. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
T2003	Köparens referens	0..1 Definition: En referens, angiven av köparen, som lagras i leverantörens kund- eller orderregister. Comment: Referens angiven av köparen, om överenskommelse finns om termens lagring i leverantörens datasystem. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
	Faktureringsperiod	0..1 Comment: Faktureringsperiod är det datum som telefonioperatören anger som brytdatum. Faktureringsperiod skall alltid anges för telefonifaktura. Leveransperiod anges på radnivå då operatören fakturerar tjänster som ligger utanför faktureringsperioden. Faktureringsperiod på denna nivå och/eller leveransperiod (T2051+T2052) på radnivå alt leveranstidpunkt (T2039). Måste användas (enl BFL).

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
T2001	Faktureringsperiodens fr o m datum	1..1	Definition: Faktureringsperiodens inledningsdatum Comment: Faktureringsperiodens inledningsdatum om period ska redovisas. Pattern: \d{8} Format: SDD::Date
T2002	Faktureringsperiodens t o m datum	1..1	Definition: Faktureringsperiodens slutdatum Comment: Faktureringsperiodens slutdatum Pattern: \d{8} Format: SDD::Date
	Leverantör	1..1	
T0009	Leverantören	1..1	Definition: Part som definieras som juridisk säljare enligt ett kommersiellt avtal Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN) identifierar leverantören. GLN skall kunna härledas till motsvarande namn adress mm under hela den föreskrivna arkiveringstiden. Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
T0064	Leverantörens momsregistreringsnummer	1..1	Definition: Momsregistreringsnumret med landsprefix. Oredigerat. Comment: I 'EU format'. I Sverige enl <land><org><konto> t.ex. SE556453818801. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
	Tillfällig kontakt hos leverantören	0..1	
T2042	Tillfällig kontaktperson hos leverantören	0..1	Definition: Tillfällig kontaktperson för frågor ang debitering och fakturering. Comment: Används då frågor (ang aktuell faktura) ska ställas till annan än ordinarie kontaktperson. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
T2043	Kontaktpersons telefonnummer	0..1	Definition: Telefonnumret till personen i T2042. Comment: Föregås av landsnummer utan plustecken. riknummer visas utan inledande nolla. Endast numeriska tecken. Length: 0 .. 15 Format: SDD::15String
T2044	Kontaktpersons e-postadress	0..1	Definition: E-postadressen till kontaktpersonen i T2042. Length: 0 .. 512 Format: SDD::512String
	Fakturautfärdare	0..1	
T0065	Fakturautfärdare, id	0..1	Definition: Part som utfärdar fakturor.

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			Comment: Globalt Lokaliseringsnummer (GLN). Endast om fakturautfärdaren skiljer sig från leverantören. GLN skall kunna härledas till motsvarande namn, adress mm under hela den föreskrivna arkiveringstiden. Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
	Betalningsmottagare	0..1	
T0066	Betalningsmottagaren	1..1	Definition: Part (annan än leverantören) som kan specificeras som betalningsmottagare Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Endast om betalningsmottagaren skiljer sig från leverantören och/eller fakturautställaren. GLN skall kunna härledas till motsvarande namn, adress mm under hela den föreskrivna arkiveringstiden. Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
T0139	Betalningsmottagarens bankgironummer	0..1	Definition: Svenska bankgironumret för betalningsmottagare enl. BankGirots anvisningar Comment: Om alternativa kan förekomma enligt avtal. Används endast om alternativa inbetalningskonton kan förekomma enligt avtal. Köparen (eller annan fakturamottagare) måste i förväg känna till aktuella kontonummer. Length: 0 .. 17 Format: SDD::17String
T0140	Betalningsmottagarens plusgironummer	0..1	Definition: Svenska plusgironumret för betalningsmottagare enl. PlussGirots anvisningar Comment: Används endast om alternativa inbetalningskonton kan förekomma enligt avtal. Köparen (eller annan fakturamottagare) måste i förväg känna till aktuella kontonummer. Length: 0 .. 17 Format: SDD::17String
	Köpare	1..1	
T0008	Köparen	1..1	Definition: Part som definieras som juridisk köpare enligt ett kommersiellt avtal Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Lokaliseringsnumret skall kunna härledas till motsvarande namn, adress mm under hela den föreskrivna arkiveringstiden. Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
T0099	Köparens momsregistreringsnummer	0..1	Definition: Momsregistreringsnumret med landsprefix. Oredigerat. Comment: I 'EU format'. I Sverige enl <land><org><konto> t.ex. SE556453818801. Används då köparen är skattskyldig för moms för förvärv av varorna/tjänsterna (inklusive gemenskapsintern varuförsäljning). Length: 0 .. 35

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			Format: SDD::35String
T0085	Köparens fakturahantering Fakturamottagaren	0..1 0..1	Definition: Part till vilken fakturor ställs ut. Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Endast om Fakturamottagaren är annan än Köparen. Används då annat företag än Köparen är ansvarig för betalningen. Fakturamottagare och Köpare tillhör i detta fall inte samma juridiska person. Lokaliseringsnumret skall kunna härledas till motsvarande namn, adress mm under hela den föreskrivna arkiveringstiden. Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
T0240	Fakturaadressat	0..1	Definition: Part till vilken fakturan är sänd, och som administrerar fakturan. Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Om fakturan ska adresseras till annan adress inom företaget än den som avses med Köparen och dess lokaliseringsnummer. Adressat och Köpare tillhör samma juridiska person. Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
	Förbrukning	0..1	Comment: Endast en av följande termer/klasser får användas choice
T2006	Förbrukningsställe, identitet	1..1	Definition: Identiteten för var nyttigheter, produkter eller tjänster levereras (fastighet, förbrukningsadress eller annat ställe). Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Används om förbrukningsadressen skiljer sig från adressen för Köparen, T0008. Används vid fasta installationer för telefoni. Numreras av kunden (Köparen). Lokaliseringsnumret skall kunna härledas till motsvarande text under hela den föreskrivna arkiveringstiden. Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
	Förbrukningsadress, klartext	1..1	Definition: Adress där nyttigheter, produkter eller tjänster levereras (fastighet, förbrukningsadress eller annat ställe). Comment: Används om förbrukningsadressen skiljer sig från adressen för Köparen, T0008, och då förbrukningsadressen inte numrerats med GLN .
T5001	Partsnamn	0..1	Definition: Företag/institution Length: 0 .. 35 Format: SDD::Party name
T5002	Avdelning	0..1	Definition: Avdelning eller dyl. Length: 0 .. 35

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
T5003	Gatunamn	0..1	Format: SDD::Department Definition: Gatuadress/boxnummer Length: 0 .. 35 Format: SDD::Street name
T5004	Byggnad	0..1	Definition: Hus, port eller dyl. Length: 0 .. 35 Format: SDD::Building
T5005	Ort	0..1	Definition: Stad, ort Length: 0 .. 35 Format: SDD::City name
T5006	Postnummer	0..1	Definition: Postnummer oredigerat Format: SDD::String5
T5007	Landskod	0..1	Definition: Identification of the name of a country or other geographical entity as specified in ISO 3166. Notes: Use ISO 3166 two alpha country code. Format: SDD::Country Base Type
	Skattemotivering	0..1	Comment: Obligatorisk om fakturan är utan moms. Endast en av T0290 och T0278 (Skattemotivering, klartext) kan användas i samma faktura, dvs endast en av följande termer/klasser får användas. Stereotype: choice
T0290	Skattemotivering, kod	1..1	Definition: Hänvisning till skattebestämmelse/-uppgift. Hänvisning i kodad form. Comment: Obligatorisk om fakturan är utan moms. Hänvisning till artikel i sjätte EU direktivet angående undantag från skatt eller orsak för skattebefrielse. Se kodlista T0290. Används om skattebefrielse gäller alla fakturaraderna. (Jmf T0290 på radnivå) Format: SDD::String3
T0278	Skattemotivering, klartext	1..1	Definition: Hänvisning till skattebestämmelse/-uppgift i klartext. Comment: Hänvisning till relevant bestämmelse i mervärdesskattelagen, eller orsak för skattebefrielse. Används om skattebefrielse gäller alla fakturaraderna. (Jmf T0278 på radnivå) Length: 0 .. 70 Format: SDD::70String
	Kreditnota information	0..1	

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
	Rabatter	0..unbounded	Comment: Följande termer förekommer en gång för varje typ av skattekategori/skattesats (T0195, T0197). Dvs för varje rabatt anges skattesats och skattekategori samt ev rabattsats. Regler för beräkning av rabatter får fastläggas genom avtal.
T2010	Rabattsats	0..1	Definition: Rabatt uttryckt som en procentsats. Comment: Om beräkningsgrunden för fakturarabatten utgörs av en rabattsats. FractionDigits: 4 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer4Dec
T2201	Fakturarabattbelopp	1..1	Definition: Rabatt beräknad på alla eller några av fakturaradsbeloppen. Comment: Används vid överenskommelse om fakturarabatt. Rabatten uträknad på rabattgrundande fakturorader. FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec
	Skatteunderlag	1..1	
T0197	Skattekategori	1..1	Definition: Skattekategori för en vara eller en tjänst. Comment: Skattekategorin för rabatterade varor/produkter: E - undantagen moms S - standard Length: 0 .. 3 Format: SDD::Tax category Code/Description E Undantagen från moms S Standard
T0195	Skattesats	0..1	Definition: Skattesats för en vara eller en tjänst. Comment: Skattesatsen för rabatterade varor/produkter. Om skattesats och skattekategori anges förs rabattbeloppet till motsvarande total i skattesammanställningen, I annat fall skall rabattbeloppet fördelas på skattekategori/skattesats (vid skattetyper =VAT) i samma proportioner som fakturans radbelopp. FractionDigits: 4 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer4Dec
	Fakturorad	1..unbounded	Comment: Följande termer förekommer en gång per fakturerad tjänst/produkt. Vid fakturering av el kan underlag för debiteringen utgöras av mätuppgifter från en eller flera mätpunkter

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
T0051	Radnummer	1..1	<p>(anläggningar). Vid kreditering av preliminär debitering överförs den tidigare fakturaraden i sin helhet (omvänt tecken för kvantitet och belopp + hänvisning till fakturanummer). Fler än en faktura kan krediteras i en kreditfaktura. Kreditering som resulterar i kundtillgodohavande överförs som kreditfaktura (T0061 = 381).</p> <p>Definition: Ett löpnummer inom transaktionen</p> <p>Comment: Löpnummer på raderna inom fakturatransaktionen</p> <p>FractionDigits: 0 TotalDigits: 6</p> <p>TotalDigits: 6</p> <p>Format: SDD::6Integer</p>
T1328	Extra artikelbeskrivning	0..1	<p>Definition: Leverantörens extra beskrivning av en artikel eller tjänst</p> <p>Comment: Används endast för att komplettera prislisans T0018 artikelbenämning vidarefakturerade samtal eller utlandssamtal med information om vilken extern tjänst som använts eller vilken telefonioperatör som belastar fakturan. Typ av samtal tex: T0018 = "Utlandssamtal", T1328 = "Frankrike, Orange" T0018 = "Vidarefakturerade samtal", T1328 = "Yabbadabadoo, kundtjänst 08-xx xx xx" Skyldigheten för telefonioperatörer att ha specificerade räkningar till sina kunder tillgodoses. Se PTSFS 2006:3</p> <p>Length: 0 .. 350</p> <p>Format: SDD::350String</p>
T1174	Rabattgrupp	0..1	<p>Definition: Leverantörens beteckning för rabattgruppen som tillämpas för denna artikel</p> <p>Comment: Används vid behov då överenskommelse om fakturarabatt finns. Rabattberäkningsreglerna avtalas separat.</p> <p>Length: 0 .. 35</p> <p>Format: SDD::35String</p>
T0071	Radbelopp	1..1	<p>Definition: Enhetspris x fakturerad kvantitet</p> <p>Comment: T0071=T0029 (alt T0203) xT0069 alt T0071=T0029 (alt T0203) xT0069/T0030</p> <p>FractionDigits: 2 TotalDigits: 18</p> <p>TotalDigits: 18</p> <p>Format: SDD::18Integer2Dec</p>
	Artikelidentitet	1..1	<p>Comment: Endast en av följande termer/klasser får användas</p> <p>Stereotype: choice</p>

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur																											
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation																								
T0068	Fakturerad vara/tjänst	1..1	<p>Definition: Globala Handelsvarunumret (GTIN) för fakturerad vara eller tjänst</p> <p>Comment: GTIN-13 som identitet på tjänsten/produkten som faktureras. Numret (GTIN) skall kunna härledas till motsvarande text under hela den föreskrivna arkiveringstiden.</p> <p>Pattern: <code>\d{14}</code></p> <p>Format: SDD::GTIN</p>																								
T0172	Leverantörens artikelnummer	1..1	<p>Definition: Leverantörens identifikation (annan än GTIN) för en artikel eller tjänst.</p> <p>Comment: Endast om GTIN (Global Trade Item Number) saknas. Artikelnumret skall kunna härledas till motsvarande text under hela den föreskrivna arkiveringstiden.</p> <p>Length: 0 .. 35</p> <p>Format: SDD::35String</p>																								
	Fakturerad	1..1																									
T0069	Fakturerad kvantitet	1..1	<p>Definition: Kvantitet som faktureras</p> <p>Comment: Kvantitet av aktuell tjänst/vara som faktureras. Vid fakturering av el utgör termen summan av kvantiteter redovisade av en eller flera anläggningar.</p> <p>FractionDigits: 3 TotalDigits: 15</p> <p>TotalDigits: 15</p> <p>Format: SDD::Quantity</p>																								
T0055	Måttenhetskvalificerare för kvantitet	0..1	<p>Definition: Enhet i vilken tillhörande kvantitet är uttryckt</p> <p>Comment: Endast om T0069 avser variabelmättvara.</p> <p>Format: SDD::Unit of measurement for quantity</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Code/Description</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4L</td> <td>megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.</td> </tr> <tr> <td>DAY</td> <td>day</td> </tr> <tr> <td>HUR</td> <td>hour</td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KVR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KWH</td> <td>kilowatt hour</td> </tr> <tr> <td>KWT</td> <td>kilowatt</td> </tr> <tr> <td>MAW</td> <td>megawatt</td> </tr> <tr> <td>MIN</td> <td>minute</td> </tr> <tr> <td>MON</td> <td>month</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.	DAY	day	HUR	hour	K3		K5		KVR		KWH	kilowatt hour	KWT	kilowatt	MAW	megawatt	MIN	minute	MON	month
Code/Description																											
4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.																										
DAY	day																										
HUR	hour																										
K3																											
K5																											
KVR																											
KWH	kilowatt hour																										
KWT	kilowatt																										
MAW	megawatt																										
MIN	minute																										
MON	month																										

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur	Förekomst	Element specifikation
Term nr	Element	
		Code/Description
		MTQ cubic metre
		MWH megawatt hour (1000 kW.h)
		SEC second
	Levererad	0..1
T0070	Levererad kvantitet	1..1
		Definition: Kvantitet som kom leveransmottagaren tillhanda
		Comment: Kvantitet av aktuell tjänst/vara som levereras. Vid fakturering av telefoni används denna term för att komplettera den fakturerade kvantiteten om två olika kvantiteter redovisas för tjänsten. Tex kan fakturerad kvantitet vara i tidsenheter och levererad kvantitet vara antal samtal. Se PTSFS 2006:3
		FractionDigits: 3 TotalDigits: 15
		TotalDigits: 15
		Format: SDD::Quantity
T0055	Måttenhetskvalificerare för kvantitet	0..1
		Definition: Enhet i vilken tillhörande kvantitet är uttryckt
		Comment: Endast om T0069 avser variabelmåttvara.
		Format: SDD::Unit of measurement for quantity
		Code/Description
		4L megabyte
		A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.
		DAY day
		HUR hour
		K3
		K5
		KVR
		KWH kilowatt hour
		KWT kilowatt
		MAW megawatt
		MIN minute
		MON month
		MTQ cubic metre
		MWH megawatt hour (1000 kW.h)
		SEC second
	Uppskattning	0..1
		Comment: Alla eller inga av följande termer/klasser får användas

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur																																	
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation																														
T2008	Kalkylerad förbrukning	1..1	<p>Definition: En förbrukning som är uppskattad.</p> <p>Comment: Används endast om kvantiteten är uppskattad av leverantören (t ex då en mätare inte är avläst). Vanligt vid fakturering av energi och vatten.</p> <p>FractionDigits: 3 TotalDigits: 15</p> <p>TotalDigits: 15</p> <p>Format: SDD::15Integer3Dec</p>																														
T0055	Måttenhetskvalificerare för kvantitet	0..1	<p>Definition: Enhet i vilken tillhörande kvantitet är uttryckt</p> <p>Comment: Endast om T2008 avser variabelmåttvara.</p> <p>Format: SDD::Unit of measurement for quantity</p> <p>Code/Description</p> <table border="0"> <tr> <td>4L</td> <td>megabyte</td> </tr> <tr> <td></td> <td>A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.</td> </tr> <tr> <td>DAY</td> <td>day</td> </tr> <tr> <td>HUR</td> <td>hour</td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KVR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KWH</td> <td>kilowatt hour</td> </tr> <tr> <td>KWT</td> <td>kilowatt</td> </tr> <tr> <td>MAW</td> <td>megawatt</td> </tr> <tr> <td>MIN</td> <td>minute</td> </tr> <tr> <td>MON</td> <td>month</td> </tr> <tr> <td>MTQ</td> <td>cubic metre</td> </tr> <tr> <td>MWH</td> <td>megawatt hour (1000 kW.h)</td> </tr> <tr> <td>SEC</td> <td>second</td> </tr> </table>	4L	megabyte		A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.	DAY	day	HUR	hour	K3		K5		KVR		KWH	kilowatt hour	KWT	kilowatt	MAW	megawatt	MIN	minute	MON	month	MTQ	cubic metre	MWH	megawatt hour (1000 kW.h)	SEC	second
4L	megabyte																																
	A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.																																
DAY	day																																
HUR	hour																																
K3																																	
K5																																	
KVR																																	
KWH	kilowatt hour																																
KWT	kilowatt																																
MAW	megawatt																																
MIN	minute																																
MON	month																																
MTQ	cubic metre																																
MWH	megawatt hour (1000 kW.h)																																
SEC	second																																
	Leveranstid	0..1	<p>Comment: Endast en av följande termer/klasser får användas</p> <p>Stereotype: choice</p>																														
T2039	Leveranstidpunkt	1..1	<p>Definition: Tidpunkten för en leverans</p> <p>Comment: För en levererad tjänst eller produkt. Termen obligatorisk då en fakturerad produkt/tjänst är levererad vid en specifik tidpunkt. Används t ex vid bensinkortsinköp och vid fakturering av vissa telekomtjänster.</p> <p>Format: SSÅÅMMDDTTMMSS</p> <p>Pattern: \d{12}</p>																														

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
	Leveransperiod	1..1	Format: SDD::DateAndShortTime
T2051	Leveransperiod, fr o m datum	1..1	Comment: Alla eller inga av följande termer/klasser får användas Definition: Inledningsdatumet för en leveransperiod. Comment: För en levererad vara (tjänst, produkt etc). Termen obligatorisk då en fakturerad produkt/tjänst är levererad under en period. Pattern: \d{8} Format: SDD::Date
T2052	Leveransperiod, t o m datum	1..1	Definition: Sista datum för leveranser inom en leveransperiod. Comment: För en levererad vara (tjänst, produkt etc). Termen obligatorisk då en fakturerad produkt/tjänst är levererad under en period. Pattern: \d{8} Format: SDD::Date
	Fakturerat enhetspris	1..1	Comment: Endast en av följande termer/klasser får användas Stereotype: choice
	Kontraktpris	1..1	
T0029	Kontraktpris	1..1	Definition: Enhetspris netto för en (eller flera) förpackning(ar)/tjänst(er) enligt avtal Comment: Ett à-pris enligt avtal, anges exklusive moms Pris per enhet (inkl överenskommen rabatt), dvs à-priset enligt avtal. Exklusive moms och skatter (t ex energiskatt). FractionDigits: 4 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::15Integer4Dec
T0030	Enhetsprisbasis	0..1	Definition: Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100). Comment: Används även om T0029 är bråkdelar av ett heltal som resulterar i fler än 4 decimaler. (Förekommer i el-branschen.) FractionDigits: 3 TotalDigits: 9 TotalDigits: 9 Format: SDD::9Integer3Dec
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	Definition: Måttenhet för varor som ej prissätts per styck Comment: Används om prissättning inte är per styck. Format: SDD::Unit of measurement for price Code/Description 4L megabyte

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation	
Term nr	Element		Code/Description	
			Code/Description	
				A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.
			DAY	day
			HUR	hour
			K3	
			K5	
			KVR	
			KWH	kilowatt hour
			KWT	kilowatt
			MAW	megawatt
			MIN	minute
			MON	month
			MTQ	cubic metre
			MWH	megawatt hour (1000 kW.h)
			SEC	second
	Aktuellt pris, avtalat	1..1		
T0203	Aktuellt pris, avtalat	1..1	Definition:	Gällande pris. Det pris som gäller vid transaktionstillfället för avtalade priser, men kan ändras vid senare tillfälle.
			Comment:	Pris enligt avtal, exkl moms och energiskatt. Används om avtalspriset kan variera under avtalsperioden (sk rörligt pris). Överenskommelse om frekvens på prisändringar och överföring av ny prisinformation (via AT 9.1.3/AT 9.1.4) rekommenderas.
			FractionDigits:	4
			TotalDigits:	15
			Format:	SDD::15Integer4Dec
			TotalDigits:	15
T0030	Enhetsprisbasis	0..1	Definition:	Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100).
			Comment:	Används även om T0203 är bråkdelar av ett heltal som resulterar i fler än 4 decimaler. (Förekommer i el-branschen.)
			FractionDigits:	3
			TotalDigits:	9
			Format:	SDD::9Integer3Dec
			TotalDigits:	9
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	Definition:	Måttenhet för varor som ej prissätts per styck
			Comment:	Används om prissättning inte är per styck.
			Format:	SDD::Unit of measurement for price

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur																																	
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation																														
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4L</td> <td>megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.</td> </tr> <tr> <td>DAY</td> <td>day</td> </tr> <tr> <td>HUR</td> <td>hour</td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KVR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KWH</td> <td>kilowatt hour</td> </tr> <tr> <td>KWT</td> <td>kilowatt</td> </tr> <tr> <td>MAW</td> <td>megawatt</td> </tr> <tr> <td>MIN</td> <td>minute</td> </tr> <tr> <td>MON</td> <td>month</td> </tr> <tr> <td>MTQ</td> <td>cubic metre</td> </tr> <tr> <td>MWH</td> <td>megawatt hour (1000 kW.h)</td> </tr> <tr> <td>SEC</td> <td>second</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.	DAY	day	HUR	hour	K3		K5		KVR		KWH	kilowatt hour	KWT	kilowatt	MAW	megawatt	MIN	minute	MON	month	MTQ	cubic metre	MWH	megawatt hour (1000 kW.h)	SEC	second
Code/Description																																	
4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.																																
DAY	day																																
HUR	hour																																
K3																																	
K5																																	
KVR																																	
KWH	kilowatt hour																																
KWT	kilowatt																																
MAW	megawatt																																
MIN	minute																																
MON	month																																
MTQ	cubic metre																																
MWH	megawatt hour (1000 kW.h)																																
SEC	second																																
	Rabatterat listpris	1..1																															
T0182	Rabatterat listpris	1..1	<p>Definition: Enhetspris netto för en (eller flera) förpackning(ar) enligt leverantörens katalog eller prislista med rabatt avräknad</p> <p>Comment: Ett å-pris som anges exklusive moms och skatter (t ex energiskatt). Överenskommelse om frekvens på prisändringar och överföring av ny prisinformation (via AT AT 9.1.3/AT 9.1.4) rekommenderas. Används i telefoni för artiklar och tjänster som inte är avtalade med telefonioperatören men som köparen utnyttjar.</p> <p>FractionDigits: 4 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::15Integer4Dec</p>																														
T0030	Enhetsprisbasis	0..1	<p>Definition: Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100).</p> <p>Comment: Används om prissättning inte per en (1) styck.</p> <p>FractionDigits: 3 TotalDigits: 9 TotalDigits: 9 Format: SDD::9Integer3Dec</p>																														
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	<p>Definition: Måttenhet för varor som ej prissätts per styck</p> <p>Comment: Används om prissättning inte är per styck.</p> <p>Format: SDD::Unit of measurement for price</p>																														

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation	
Term nr	Element		Code/Description	
			4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.
			DAY	day
			HUR	hour
			K3	
			K5	
			KVR	
			KWH	kilowatt hour
			KWT	kilowatt
			MAW	megawatt
			MIN	minute
			MON	month
			MTQ	cubic metre
			MWH	megawatt hour (1000 kW.h)
			SEC	second
	Aktuellt pris, rabatterat	1..1		
T0238	Aktuellt pris, rabatterat	1..1	Definition:	Gällande pris. Det pris med rabatt avräknad som gäller vid transaktionstillfället för rabatterade priser enligt leverantörens katalog, men kan ändras vid senare tillfälle.
			Comment:	Ett à-pris som anges exklusive moms och andra skatter. Används för varor prissatta med s.k. dagspris/rörligt pris. Överenskommelse om frekvens på prisändringar och överföring av ny prisinformation (via AT 9.1.3/AT 9.1.4) rekommenderas.
			FractionDigits:	4
			TotalDigits:	15
			Format:	SDD::15Integer4Dec
			TotalDigits:	15
T0030	Enhetsprisbasis	0..1	Definition:	Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100).
			Comment:	Används om prissättning inte per en (1)styck.
			FractionDigits:	3
			TotalDigits:	9
			Format:	SDD::9Integer3Dec
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	Definition:	Måttenhet för varor som ej prissätts per styck
			Comment:	Används om prissättning inte är per styck.
			Format:	SDD::Unit of measurement for price

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur																																			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation																																
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4L</td> <td>megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.</td> </tr> <tr> <td>DAY</td> <td>day</td> </tr> <tr> <td>HUR</td> <td>hour</td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KVR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KWH</td> <td>kilowatt hour</td> </tr> <tr> <td>KWT</td> <td>kilowatt</td> </tr> <tr> <td>MAW</td> <td>megawatt</td> </tr> <tr> <td>MIN</td> <td>minute</td> </tr> <tr> <td>MON</td> <td>month</td> </tr> <tr> <td>MTK</td> <td>square metre</td> </tr> <tr> <td>MTQ</td> <td>cubic metre</td> </tr> <tr> <td>MWH</td> <td>megawatt hour (1000 kW.h)</td> </tr> <tr> <td>SEC</td> <td>second</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.	DAY	day	HUR	hour	K3		K5		KVR		KWH	kilowatt hour	KWT	kilowatt	MAW	megawatt	MIN	minute	MON	month	MTK	square metre	MTQ	cubic metre	MWH	megawatt hour (1000 kW.h)	SEC	second
Code/Description																																			
4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.																																		
DAY	day																																		
HUR	hour																																		
K3																																			
K5																																			
KVR																																			
KWH	kilowatt hour																																		
KWT	kilowatt																																		
MAW	megawatt																																		
MIN	minute																																		
MON	month																																		
MTK	square metre																																		
MTQ	cubic metre																																		
MWH	megawatt hour (1000 kW.h)																																		
SEC	second																																		
	Kreditnota information	0..1																																	
T0089	Referens till krediterad faktura	0..1	Definition: Referens till faktura som krediteras. Comment: Används då fakturaraden avser en kreditering. Kreditering ska ske av den kompletta tidigare fakturerade produkten/tjänsten. Fler än en tidigare preliminär debitering kan krediteras i en kreditfaktura. Se förklarande text ovan. Length: 0 .. 17 Format: SDD::17String																																
T0287	Anledning till kreditering	1..1	Definition: Anledning till att fakturerat belopp krediteras. Comment: Anledning till kreditering måste alltid anges i kreditnotor och fakturor med kreditrader. Koder: 79E - Felleverans 108 - Finansiell kompensation Format: SDD::Reason for crediting																																
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>108</td> <td>Financial compensation Financial compensation</td> </tr> <tr> <td>79E</td> <td>Discrepancies or adjustments (EAN Code)</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		108	Financial compensation Financial compensation	79E	Discrepancies or adjustments (EAN Code)																										
Code/Description																																			
108	Financial compensation Financial compensation																																		
79E	Discrepancies or adjustments (EAN Code)																																		

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation	
Term nr	Element		Code/Description	
	Bensinkort	0..1		Special conditions related to discrepancies or adjustments.
T2047	Maskinnummer	1..1	Definition: Nummer som identifierar en maskin eller fordon. Comment: Används vid utnyttjande av bensinkort. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String	
T2048	Förarnummer	0..1	Definition: Nummer som identifierar en förare av en maskin/fordon Comment: Används vid utnyttjande av bensinkort. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String	
	Butik eller bensinstation	0..1	Comment: Endast en av följande termer/klasser får användas Stereotype: choice	
T2041	Butiks-/Bensinstations nummer	1..1	Comment: Global Location Number (GLN). Vid fakturering av bensinkort. Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN	
T2040	Butiks/Bensinstations adress	1..1	Comment: Adress i klartext. Används endast om bensinstationen saknar GLN.	
	Skattemotivering	0..1	Comment: Obligatorisk om fakturan är utan moms. Endast en av T0290 och T0278 (Skattemotivering, klartext) kan användas i samma faktura, dvs endast en av följande termer/klasser får användas. Stereotype: choice	
T0290	Skattemotivering, kod	1..1	Definition: Hänvisning till skattebestämmelse/-uppgift. Hänvisning i kodad form. Comment: Hänvisning till artikel i sjätte EU direktivet angående undantag från skatt eller orsak för skattebefrielse. Se kodlista T0290. Används om skattebefrielse gäller fakturaraden. (Jmf T0290 på fakturanivå) Format: SDD::String3	
T0278	Skattemotivering, klartext	1..1	Definition: Hänvisning till skattebestämmelse/-uppgift i klartext. Comment: Hänvisning till relevant bestämmelse i mervärdesskattelagen, eller orsak för skattebefrielse. Används om skattebefrielse gäller fakturaraden. (Jmf T0278 på fakturanivå) Length: 0 .. 70 Format: SDD::70String	
	Förbrukningsdetaljer	0..unbounded	Comment: Följande termer kan förekomma en eller flera gånger för varje tjänst/produkt som bidrar till	

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			fakturaraden. Energi: En eller flera mätpunkter/anläggningar kan finnas inom ett förbrukningsställe. OBS stark rekommendation att endast en mätpunkt/anläggning faktureras per faktura. Bensinkort: En mätare per mätpunkt där mätpunkt och mätare identifieras av maskinnummer (registreringsnummer) Telefoni: Används för att identifiera anläggningen i fast telefoni.
	Anläggningsidentitet	1..1	Comment: Endast en av följande termer/klasser får användas Stereotype: choice
T2059	Mätpunkt, id	1..1	Definition: Identitet för mätpunkt i ett kraftdistributionsnät. Struktureras som ett Global Service Relation Number (GSRN). (AI 8004) Comment: Används endast för energi: En unik identitet på en mätpunkt. Ett Global Service Relation Number (GSRN). Någon av T2059 och T2088 måste förekomma. Format: XSD Data types::string
T2088	Anläggningsbeteckning	1..1	Definition: Identitet avseende en anläggning, t ex el. Nummer enligt ägarens nummersystem. Comment: Energi: Anläggningens identitet enligt ägaren av anläggningen (nätägaren). Någon av T2059 och T2088 måste förekomma.) Telefoni: Endast denna term används i fast telefoni för att referera till ledningsnumret i växeln. Length: 0 .. 25 Format: SDD::25String
	Mätare	0..1	Comment: Endast för energi Endast en av följande termer/klasser får användas Stereotype: choice
T2037	Mätares identitet	1..1	Definition: Individnummer för att identifiera varje individuell mätare bland mätare som är av samma fabrikat och modell. Struktureras som ett GIAI, Global individual Asset identifier. Comment: Ett världsunikt nummer förutsatt att en leverantör inte ger samma nummer till två elmätare. Numret kan internationellt omfatta upp till 30 siffror. Length: 0 .. 30 Pattern: \d{1,30} Format: SDD::30Integer
T2089	Mätarnummer	1..1	Definition: Mätarens nummer enligt ägaren av mätaren. Comment: Mätarens nummer enligt ägaren av mätaren. Används vid behov. Length: 0 .. 20

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation																														
Term nr	Element																																
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MON</td> <td>month</td> </tr> <tr> <td>MTQ</td> <td>cubic metre</td> </tr> <tr> <td>MWH</td> <td>megawatt hour (1000 kW.h)</td> </tr> <tr> <td>SEC</td> <td>second</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		MON	month	MTQ	cubic metre	MWH	megawatt hour (1000 kW.h)	SEC	second																				
Code/Description																																	
MON	month																																
MTQ	cubic metre																																
MWH	megawatt hour (1000 kW.h)																																
SEC	second																																
	Uppskattning	0..1	Comment: Alla eller inga av följande termer/klasser får användas																														
T2008	Kalkylerad förbrukning	1..1	Definition: En förbrukning som är uppskattad. Comment: Används endast om kvantiteten är uppskattad av leverantören (t ex då en mätare inte är avläst). Vanligt vid fakturering av energi och vatten. FractionDigits: 3 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::15Integer3Dec																														
T0055	Mättenhetskvalificerare för kvantitet	0..1	Definition: Enhet i vilken tillhörande kvantitet är uttryckt Comment: Endast om T2008 avser variabelmåtvara. Format: SDD::Unit of measurement for quantity <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4L</td> <td>megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.</td> </tr> <tr> <td>DAY</td> <td>day</td> </tr> <tr> <td>HUR</td> <td>hour</td> </tr> <tr> <td>K3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KVR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KWH</td> <td>kilowatt hour</td> </tr> <tr> <td>KWT</td> <td>kilowatt</td> </tr> <tr> <td>MAW</td> <td>megawatt</td> </tr> <tr> <td>MIN</td> <td>minute</td> </tr> <tr> <td>MON</td> <td>month</td> </tr> <tr> <td>MTQ</td> <td>cubic metre</td> </tr> <tr> <td>MWH</td> <td>megawatt hour (1000 kW.h)</td> </tr> <tr> <td>SEC</td> <td>second</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.	DAY	day	HUR	hour	K3		K5		KVR		KWH	kilowatt hour	KWT	kilowatt	MAW	megawatt	MIN	minute	MON	month	MTQ	cubic metre	MWH	megawatt hour (1000 kW.h)	SEC	second
Code/Description																																	
4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.																																
DAY	day																																
HUR	hour																																
K3																																	
K5																																	
KVR																																	
KWH	kilowatt hour																																
KWT	kilowatt																																
MAW	megawatt																																
MIN	minute																																
MON	month																																
MTQ	cubic metre																																
MWH	megawatt hour (1000 kW.h)																																
SEC	second																																
	Mätarställning	0..1																															
T2015	Föregående mätarställning	0..1	Definition: Mätarställningen som den visas på räkneverket vid föregående avläsning.																														

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			Comment: Används då mätaren är avläst och föregående mätarställning ska redovisas. Mätarens ställning vid tidpunkten i T2011. FractionDigits: 3 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::15Integer3Dec
T2016	Senaste mätarställning	0..1	Definition: Mätarställningen som den visas på räkneverket vid senaste avläsningen. Comment: Används då mätaren är avläst och senaste mätarställningen ska redovisas. Mätarens ställning vid tidpunkten i T2012. FractionDigits: 3 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::15Integer3Dec
	Skattetotaler	1..9	Comment: Följande termer förekommer en gång per skattetyper och skattesats och skattekategori. Används då leverantören ska debitera moms. Vid försäljning av produkter/tjänster som är undantagna från mervärdesskatt (moms) ska dock underlaget (T0180) redovisas. Skatteuppgifter för varor/tjänster förutsätts givna i prislista (eller avtal).
T0194	Skattetyper	1..1	Definition: Kod som anger skattetyper. Comment: VAT - mervärdesskatt Format: SDD::Tax type Code/Description VAT
T0195	Skattesats	0..1	Definition: Skattesats för en vara eller en tjänst. Comment: Obligatorisk när skattesats föreligger. Aktuell skattesats i procent. Används vid mervärdes- och omsättningskatt, VAT. Decimaltecken måste användas vid behov, ex skattesatsen 17,5%. FractionDigits: 4 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer4Dec
T0197	Skattekategori	1..1	Definition: Skattekategori för en vara eller en tjänst. Comment: S - standard skattesats/mervärdesskatt E - undantagen från skatt Length: 0 .. 3 Format: SDD::Tax category Code/Description E Undantagen från moms

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			Code/Description S Standard
T2022	Totalt skattebelopp	0..1	Definition: Totalt skattebelopp för angiven skattetyper, skattekategori och skattesats. Comment: Totalt skattebelopp för skattesatsen i T0195. Obligatorisk när det finns underlag för skatt. Beräkningen av totalt skattebelopp inkluderar även moms på ev rabatt med aktuell skattesats. FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec
T0180	Skattepliktigt belopp	0..1	Definition: Skattepliktigt belopp för angiven skattetyper, skattesats och skattekategori. Comment: Underlag för denna skatteklass. Även underlaget för skattepliktigt belopp avseende produkter/tjänster som är undantagna från skatt (T0197=E) ska redovisas. I underlaget ingår ev rabatter för aktuell skattesats. Används vid mervärdesskatt. FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec
T0284	Momsbelopp uttryckt i momsvalutan	0..1	Comment: Momsskattebeloppet i den valuta som anges i T0286. Används om momsskattebeloppet enligt lag måste räknas om till annan valuta än faktureringsvalutan i T2204. FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec
	Energiskatttotal	0..unbounded	Comment: Följande termer förekommer en gång per energiskattesats. Används vid fakturering av el och då energiskatt ska faktureras kunden.
T0194	Skattetyper	1..1	Definition: Kod som anger skattetyper. Format: SDD::Tax type
			Code/Description AAE
T2019	Energiskattesats	1..1	Definition: Energiskattesats som ett öresbelopp per energienhet (KWH) Comment: Skatten utgörs fn av ett örestal per kilowattimma. FractionDigits: 4 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer4Dec
T0196	Skattesatsbasis	1..1	Definition: Skattesatsbasis för en vara eller en tjänst. Length: 3 ..

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation	
Term nr	Element			
T2021	Totalt energiskattebelopp	1..1	Format: SDD::Tax rate base Definition: Summa energiskatt Comment: Antal förbrukade kilowattimmar multiplicerat med energiskattesatsen. T2021 = (Summa T0069) x (T2019/100) FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec	
	Fakturasammanställning	1..1	Comment: Följande termer förekommer en gång per transaktion.	
T0072	Belopp att betala	1..1	Definition: Fakturasumman att betala inklusive skatter Comment: Summan att betala inklusive skatter. Kan vara ett öresutjämnat belopp (se T2203). FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec	
T2203	Beloppsutjämning	0..1	Definition: Ett belopp som utjämnar ett belopp. Comment: Används då leverantörens faktureringsystem inte kan hantera icke beloppsutjämnade inbetalningsbelopp. Används t ex för öresutjämning till hel krona. -0.49 Kr <= beloppsutjämning <= 0.50 Kr. Endast T0072 kan beloppsutjämnas. Mottagare rekommenderas att alltid kunna hantera beloppsutjämning. FractionDigits: 2 TotalDigits: 3 TotalDigits: 3 Format: SDD::3Integer2Dec	
T0073	Radsumman	1..1	Definition: Summan av alla fakturarader exklusive skatter Comment: Summan av alla radbeloppen, exklusive skatter. FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec	
T0074	Totalt skattepliktigt belopp	1..1	Definition: Summan av samtliga skattepliktiga belopp Comment: Vid energidebitering är beloppet inklusive energiskatt i de fall el-säljaren ska fakturera energiskatt. Termen obligatorisk även om alla fakturerade produkterna/tjänsterna är undantagna från skatt T0074= summan av alla T0180 FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec	
T0075	Summa skattebelopp	0..1	Definition: Summan av samtliga skatter i transaktionen	

Faktura, baserad på förbrukning 9.1.1

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			Comment: Energiskatt och moms (inkl moms på energiskatt). Termen kan inte användas vid redovisning av mervärdesskatt. Se gruppen Skattetotaler. Termen är obligatorisk om moms är debiterad. FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec TotalDigits: 18
T0179	Totalt avgifts-/rabattbelopp	0..1	Definition: Summan av alla rabatter och avgifter Comment: Summering av specificerade rabattbelopp; fakturarabatt i T2201. FractionDigits: 2 TotalDigits: 18 Format: SDD::18Integer2Dec
T0042	Kontrolltotal - Summa kvantiteter	0..1	Definition: Kontrolltotal. Summan av alla kvantiteter i transaktionen. Comment: Används enligt överenskommelse. Summan av alla kvantiteter i samtliga QTY-segment. FractionDigits: 3 TotalDigits: 15 Format: SDD::Quantity
T0043	Kontrolltotal - antal rader	0..1	Definition: Kontrolltotal. Antal rader i transaktionen. Comment: Används enligt överenskommelse. Antal rader (LIN-segment) i meddelandet FractionDigits: 0 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer