

## Prislista 9.1.3

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			Comment: <b>Transaktionen används för bekräftelse av sortiments- och prisinformation för varor som ingår i ett ramavtal. En viss mängd av logistisk information förekommer. AT 9.1.3 används för ny prislista (originalprislista). Vid ändring av priser eller sortiment under avtalsperioden kan ersättningsprislista, AT 9.1.3, eller ändringsprislista, AT 9.1.4 användas.</b>
	<b>Prislistehuvud</b>	1..1	Comment: <b>Följande termer förekommer en gång per prislista</b>
T0001	<b>Prislistennummer</b>	1..1	Definition: <b>Leverantörens prislistennummer</b> Comment: <b>Leverantörens prislistennummer. Varje ny prislista skall förses med en unik identitet.</b> Length: 0 .. 17 Format: SDD; 2.0::17String
T0002	<b>Prislistestatus</b>	1..1	Definition: <b>Kod som anger om transaktionen är en original prislista, ersättning för en befintlig prislista, eller ändringar på en befintlig prislista</b> Comment: <b>Kod som anger om transaktionen gäller ny prislista eller ersättningsprislista.</b> Format: SDD; 2.0::Price list status Code/Description 5 Replace Message replacing a previous message. 9 Original Initial transmission related to a given transaction.
T0003	<b>Prislistadatum</b>	1..1	Definition: <b>Utgivningsdatum för en prislista</b> Comment: <b>Datum för utgivning av informationen i meddelandet (jfr. T0004).</b> Pattern: \d{8} Format: SDD; 2.0::Date
T0204	<b>Prislistans valuta</b>	0..1	Definition: <b>Valutan i vilken priset är utställt. ISO-4217</b> Comment: <b>Om ej SEK. Kod enligt ISO 4217</b> Format: SDD; 2.0::Currency Base Type
T0007	<b>Referens till avtal/kontrakt</b>	0..1	Definition: <b>Referens till ett kommersiellt avtal eller kontrakt</b> Comment: <b>Referens till det kommersiella avtalet som gäller för dessa priser. Måste specificeras här eller per rad.</b> Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String
T0006	<b>Referens till prislista</b>	0..1	Definition: <b>Prislistenumret (T0001) som denna transaktion hänvisar till.</b> Comment: <b>Referens till föregående prislista. Används endast vid ersättningsprislista. Obligatorisk vid</b>

## Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation									
Term nr	Element											
T0009	Leverantören	1..1	Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String Definition: <b>Part som definieras som juridisk säljare enligt ett kommersiellt avtal</b> Comment: <a href="#">Globalt lokaliseringsnummer (GLN).</a> Pattern: \d{13} Format: SDD; 2.0::GLN	ersättningsprislista (T0002 = 5) .								
T0008	Köparen	1..1	Definition: <b>Part som definieras som juridisk köpare enligt ett kommersiellt avtal</b> Comment: <a href="#">Globalt lokaliseringsnummer (GLN).</a> Pattern: \d{13} Format: SDD; 2.0::GLN									
T0004	Giltighet Giltigt fr.o.m	1..1	Definition: <b>Startdatum för information/priserna i en prislista/produktkatalog</b> Pattern: \d{8} Format: SDD; 2.0::Date									
T0005	Giltigt t.o.m	0..1	Definition: <b>Slutdatum för information/priserna i en prislista/produktkatalog</b> Comment: <a href="#">Endast om inte priserna är 'tillsvidare'.</a> Pattern: \d{8} Format: SDD; 2.0::Date									
	Produktgruppnamn	1..unbounded	Comment: <a href="#">Anger om och hur varor är strukturerade i grupper av leverantören. Term T0010 måste förekomma minst en gång. Produktgruppering kan användas oberoende av om varugrupsinformation per artikel används (seT1106 på artikelrad).</a>									
T0010	Produktgrupp typ	1..1	Definition: <b>Kod som anger typ av gruppering i en prislista</b> Comment: 2 - ingen gruppering 3 - grupperad enligt leverantörens katalog 11 - produktgrupp Format: SDD; 2.0::Product group type									
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code/Description</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>No price group used Code specifying that the product is not subject to price group.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Catalogue Code specifying that the product is indexed in a catalogue.</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Product group A code indicating a product group.</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		2	No price group used Code specifying that the product is not subject to price group.	3	Catalogue Code specifying that the product is indexed in a catalogue.	11	Product group A code indicating a product group.	
Code/Description												
2	No price group used Code specifying that the product is not subject to price group.											
3	Catalogue Code specifying that the product is indexed in a catalogue.											
11	Product group A code indicating a product group.											

## Prislista 9.1.3

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
T0011	Produktgruppkod	0..1	Definition: <b>Leverantörens katalog- eller produktgruppsskod</b> Comment: <b>Obligatorisk om T0010 = 3 (katalog) eller 11 (produkt)</b> Length: 0 .. 3 Format: SDD; 2.0::3String
T0012	Produktgruppnamn	0..1	Definition: <b>Leverantörens katalog- eller produktgruppssnamn</b> Comment: <b>Endast om sådana används.</b> Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String
	Prislisterad	1..unbounded	Comment: <b>Följande termer förekommer vanligen en gång för varje artikel (förpackning) som specificeras. (T1106, T1139 och T0142 kan förekomma fler än en gång per artikel.) För att undvika hantering av decimaltecken överförs vikt, längd och volym som gram, millimeter och milliliter. Överförd måttenhet bör översättas (gram till kilo etc) I mottagande system kan det vara lämpligt att översätta den överförda måttenheten till den vanligast förekommande måttenheten (ex kilo för vikt, meter för längd och liter för volym).</b>
T0013	Radnummer	1..1	Definition: <b>Löpnummer av raderna inom prislistetransaktionen</b> Comment: <b>Löpnummer på raderna inom prislstan</b> FractionDigits: 0 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD; 2.0::6Integer
T0056	Prislisteradåtgärds kod	1..1	Definition: <b>Kod som anger om varan är tillagd, borttagen eller ändrad</b> Comment: <b>Kod = 1 - tillägg. Endast 1 är tillåten.</b> Format: SDD; 2.0::Price list line action code
T1174	Rabattgrupp	0..unbounded	Definition: <b>Leverantörens beteckning för rabattgruppen som tillämpas för denna artikel</b> Comment: <b>Används vid behov. Får upprepas</b> Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String
	Artikel	1..1	
	Varuidentifikation	1..1	Comment: <b>Endast en av följande termer får användas</b> Stereotype: choice
T0015	Varuidentifikation	1..1	Definition: <b>Globala handelsvarunumret (GTIN)</b> Comment: <b>GTIN (Global Trade Item Number)</b> <b>Något av:</b> <b>GTIN-13</b>

## Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation
Term nr	Element		
T0172	Leverantörens artikelnummer	1..1	<p>GTIN-14 GTIN-8 GTIN-12</p> <p>Pattern: \d{14} Format: SDD; 2.0::GTIN</p> <p>Definition: <b>Leverantörens identifikation (annan än GTIN) för en artikel eller tjänst.</b></p> <p>Comment: <b>Termen får användas endast om varan saknar GTIN</b></p> <p>Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String</p>
T1120	Tillverkarens artikelnummer	1..1	<p>Definition: <b>Ett artikelnummer, annat än GTIN, allokerat av tillverkaren till artikeln.</b></p> <p>Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String</p>
T0018	Artikelbeskrivning	1..1	
	Varubenenämning	1..1	<p>Definition: <b>Klartextbenämning av en vara eller tjänst</b></p> <p>Comment: <b>En eller två raders fritext innehållande en beskrivning av artikeln (Ej varumärke). Kan användas som sökbegrepp.</b></p> <p>Length: 0 .. 70 Format: SDD; 2.0::70String</p>
	Ersatt artikelidentitet	0..1	<p>Comment: <b>Indentitet för den artikel som är ersatt av artikeln i T0015/T0172/T1120. Används vid ersättningsprislista och då T0015/T0172/T1120 är "ny" Endast en av följande termer får användas</b></p> <p>Stereotype: choice</p>
T0057	Ersatt GTIN	1..1	<p>Definition: <b>GTIN för den artikel som ersätts av ny artikel</b></p> <p>Pattern: \d{14} Format: SDD; 2.0::GTIN</p>
T1318	Ersatt leverantörsartikelnummer	1..1	<p>Definition: <b>Leverantörsartikelnummer som är ersatt av ett annat artikelnummer utställt av samma leverantör</b></p> <p>Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String</p>
T1321	Ersatt tillverkarartikelnummer	1..1	<p>Definition: <b>Tillverkarartikelnummer som är ersatt av ett annat artikelnummer utställt av samma tillverkare</b></p> <p>Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String</p>
	Orderinformation	0..1	

## Prislista 9.1.3

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
T0017	<b>Beställningsbar indikator</b>	0..1	Definition: <b>Kod som anger om artikeln är beställningsbar eller ej</b> Comment: Prislisteraden är endast för information. (Ex Produkten kan endast beställas i en annan förpackning, med annat artikelnummer. Även för att särskilja hyresartiklar.)  Kodvärde EDIFACT: NO - förpackningen kan ej beställas Format: XSD Data types::boolean
	<b>Prissammanställning</b>	1..1	Comment: Följande termer förekommer minst en gång för varje prislisterad om varan är beställningsbar. Priser baserade på volym eller tidsperiod specificeras här. Överförs artiklar utöver ramavtal identifieras dessa av att priset ges som T0182 Rabatterat listpris alt T0238 Aktuellt pris, rabatterat.
	<b>Pristyper</b>	1..1	Stereotype: choice
	<b>Kontraktpris</b>	1..1	
T0029	<b>Kontraktpris</b>	1..1	Definition: <b>Enhetspris netto för en (eller flera) förpackning(ar)/tjänst(er) enligt avtal</b> Comment: Enhetspris netto för en (eller flera) förpackning(ar) enligt avtal. FractionDigits: 4 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD; 2.0::15Integer4Dec
T0030	<b>Enhetsprisbasis</b>	0..1	Definition: <b>Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100).</b> Comment: Används tillsammans med T0029 om prissättning inte är per styck. FractionDigits: 3 TotalDigits: 9 TotalDigits: 9 Format: SDD; 2.0::9Integer3Dec
T0031	<b>Måttenhetskvalificerare för pris</b>	0..1	Definition: <b>Måttenhet för varor som ej prissätts per styck</b> Comment: Används tillsammans med T0029 i det fall prissättning är i annat mått än styck. Format: SDD; 2.0::Unit of measurement for price Code/Description <b>4L</b> megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes. <b>DAY</b> day <b>HUR</b> hour <b>K3</b> kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy

Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation	
Term nr	Element		Code/Description	
			<b>K5</b> equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour. <b>KVR</b> kilovolt ampere (reactive) <b>KWH</b> kilovar <b>KWT</b> kilowatt hour <b>KW</b> kilowatt <b>MAW</b> megawatt  <b>MGM</b> A unit of power defining the rate of energy transferred or consumed when a current of 1000 amperes flows due to a potential of 1000 volts at unity power factor. <b>MIN</b> milligram <b>MON</b> minute <b>MTQ</b> month <b>MTQ</b> cubic metre <b>MWH</b> <i>Synonym: metre cubed</i> <b>MWH</b> megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed. <b>SEC</b> second	
	<b>Aktuellt pris, avtalat</b>	1..1		
T0203	<b>Aktuellt pris, avtalat</b>	1..1	<b>Definition:</b> <b>Gällande pris. Det pris som gäller vid transaktionstillfället för avtalade priser, men kan ändras vid senare tillfälle.</b> <b>Comment:</b> <i>Enhetspris netto. Priset enligt kommersiellt avtal. Används om priset kan variera från tid till annan under avtalsperioden. Ex dagspris som ändras från dag till dag. Överenskommelse om frekvens på prisändringar rekommenderas.</i> <b>FractionDigits:</b> 4 <b>TotalDigits:</b> 15 <b>TotalDigits:</b> 15 <b>Format:</b> SDD; 2.0::15Integer4Dec	
T0030	<b>Enhetsprisbasis</b>	0..1	<b>Definition:</b> <b>Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100).</b> <b>Comment:</b> <i>Används tillsammans med T0203 om prissättning inte är per styck.</i> <b>FractionDigits:</b> 3 <b>TotalDigits:</b> 9 <b>TotalDigits:</b> 9 <b>Format:</b> SDD; 2.0::9Integer3Dec	
T0031	<b>Måttenhetskvalificerare för pris</b>	0..1	<b>Definition:</b> <b>Måttenhet för varor som ej prissätts per styck</b> <b>Comment:</b> <i>Används tillsammans med T0029 i det fall prissättning är i annat mått än styck.</i>	

Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation
Term nr	Element		
			Format: SDD; 2.0::Unit of measurement for price
			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 kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.
			K5 kilovolt ampere (reactive)
			KVR kilovar
			KWH kilowatt hour
			KWT kilowatt
			MAW megawatt A unit of power defining the rate of energy transferred or consumed when a current of 1000 amperes flows due to a potential of 1000 volts at unity power factor.
			MIN minute
			MON month
			MTQ cubic metre Synonym: metre cubed
			MWH megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.
			SEC second
	Rabatterat listpris	1..1	
T0182	Rabatterat listpris	1..1	Definition: <b>Enhetspris netto för en (eller flera) förpackning(ar) enligt leverantörens katalog eller prislista med rabatt avräknad</b> Comment: Används för att identifiera artiklar utöver ramavtal . Not. artiklar utöver avtalet faller under direktupphandlingsregler, och förutsättningarna för prisändring inom resp utanför ramavtal kan skilja sig åt. FractionDigits: 4 TotalDigits: 15 Format: SDD; 2.0::15Integer4Dec

## Prislista 9.1.3

Element och struktur																															
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation																												
T0030	Enhetsprisbasis	0..1	Definition: <b>Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100).</b> Comment: <i>Används tillsammans med T0182 om prissättning inte är per styck.</i> FractionDigits: 3 TotalDigits: 9 TotalDigits: 9 Format: SDD; 2.0::9Integer3Dec																												
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	Definition: <b>Måttenhet för varor som ej prissätts per styck</b> Comment: <i>Används tillsammans med T0029 i det fall prissättning är i annat mått än styck.</i> Format: SDD; 2.0::Unit of measurement for price Code/Description <table border="0"> <tr> <td><b>4L</b></td> <td>megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.</td> </tr> <tr> <td><b>DAY</b></td> <td>day</td> </tr> <tr> <td><b>HUR</b></td> <td>hour</td> </tr> <tr> <td><b>K3</b></td> <td>kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.</td> </tr> <tr> <td><b>K5</b></td> <td>kilovolt ampere (reactive)</td> </tr> <tr> <td><b>KVR</b></td> <td>kilovar</td> </tr> <tr> <td><b>KWH</b></td> <td>kilowatt hour</td> </tr> <tr> <td><b>KWT</b></td> <td>kilowatt</td> </tr> <tr> <td><b>MAW</b></td> <td>megawatt A unit of power defining the rate of energy transferred or consumed when a current of 1000 amperes flows due to a potential of 1000 volts at unity power factor.</td> </tr> <tr> <td><b>MIN</b></td> <td>minute</td> </tr> <tr> <td><b>MON</b></td> <td>month</td> </tr> <tr> <td><b>MTQ</b></td> <td>cubic metre Synonym: metre cubed</td> </tr> <tr> <td><b>MWH</b></td> <td>megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.</td> </tr> <tr> <td><b>SEC</b></td> <td>second</td> </tr> </table>	<b>4L</b>	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.	<b>DAY</b>	day	<b>HUR</b>	hour	<b>K3</b>	kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.	<b>K5</b>	kilovolt ampere (reactive)	<b>KVR</b>	kilovar	<b>KWH</b>	kilowatt hour	<b>KWT</b>	kilowatt	<b>MAW</b>	megawatt A unit of power defining the rate of energy transferred or consumed when a current of 1000 amperes flows due to a potential of 1000 volts at unity power factor.	<b>MIN</b>	minute	<b>MON</b>	month	<b>MTQ</b>	cubic metre Synonym: metre cubed	<b>MWH</b>	megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.	<b>SEC</b>	second
<b>4L</b>	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.																														
<b>DAY</b>	day																														
<b>HUR</b>	hour																														
<b>K3</b>	kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.																														
<b>K5</b>	kilovolt ampere (reactive)																														
<b>KVR</b>	kilovar																														
<b>KWH</b>	kilowatt hour																														
<b>KWT</b>	kilowatt																														
<b>MAW</b>	megawatt A unit of power defining the rate of energy transferred or consumed when a current of 1000 amperes flows due to a potential of 1000 volts at unity power factor.																														
<b>MIN</b>	minute																														
<b>MON</b>	month																														
<b>MTQ</b>	cubic metre Synonym: metre cubed																														
<b>MWH</b>	megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.																														
<b>SEC</b>	second																														
	<b>Aktuellt pris, rabatterat</b>	1..1																													
T0238	<b>Aktuellt pris, rabatterat</b>	1..1	Definition: <b>Gällande pris. Det pris med rabatt avräknad som gäller vid transaktionstillfället för</b>																												



## Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation																										
Term nr	Element																												
			<p><b>rabatterade priser enligt leverantörens katalog, men kan ändras vid senare tillfälle.</b></p> <p>Comment: Enhetspris netto. Priset enligt kommersiellt avtal. Används om priset kan variera från tid till annan under avtalsperioden. Ex dagspris som ändras från dag till dag. Överenskommelse om frekvens på prisändringar rekommenderas.</p> <p>FractionDigits: 4 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD; 2.0::15Integer4Dec</p>																										
T0030	Enhetsprisbasis	0..1	<p>Definition: <b>Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100).</b></p> <p>Comment: Används tillsammans med T0238 om prissättning inte är per styck.</p> <p>FractionDigits: 3 TotalDigits: 9 TotalDigits: 9 Format: SDD; 2.0::9Integer3Dec</p>																										
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	<p>Definition: <b>Måttenheter för varor som ej prissätts per styck</b></p> <p>Comment: Används tillsammans med T0029 i det fall prissättning är i annat mått än styck.</p> <p>Format: SDD; 2.0::Unit of measurement for price</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Code/Description</th> <th>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>kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.</td> </tr> <tr> <td>K5</td> <td>kilovolt ampere (reactive)</td> </tr> <tr> <td>KVR</td> <td>kilovar</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 A unit of power defining the rate of energy transferred or consumed when a current of 1000 amperes flows due to a potential of 1000 volts at unity power factor.</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> </tbody> </table>	Code/Description	Description	4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.	DAY	day	HUR	hour	K3	kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.	K5	kilovolt ampere (reactive)	KVR	kilovar	KWH	kilowatt hour	KWT	kilowatt	MAW	megawatt A unit of power defining the rate of energy transferred or consumed when a current of 1000 amperes flows due to a potential of 1000 volts at unity power factor.	MIN	minute	MON	month	MTQ	cubic metre
Code/Description	Description																												
4L	megabyte A unit of computer memory equal to 1.048.576 (i.e. 2 power 20) bytes.																												
DAY	day																												
HUR	hour																												
K3	kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.																												
K5	kilovolt ampere (reactive)																												
KVR	kilovar																												
KWH	kilowatt hour																												
KWT	kilowatt																												
MAW	megawatt A unit of power defining the rate of energy transferred or consumed when a current of 1000 amperes flows due to a potential of 1000 volts at unity power factor.																												
MIN	minute																												
MON	month																												
MTQ	cubic metre																												

## Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation	
Term nr	Element			
				Code/Description
			<b>MWH</b>	Synonym: metre cubed megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.
			<b>SEC</b>	second
	<b>Prisgiltighet</b>	0..1		
T0004	<b>Giltigt fr.o.m</b>	1..1	Definition:	<b>Startdatum för information/priserna i en prislista/produktkatalog</b>
			Comment:	Om inte 'omgående'. Termen (datumet) kan skilja sig från samma term på huvudnivån. Används om artikelprisets giltighetstid skiljer sig från prislisans giltighetstid.
			Pattern:	\d{8}
			Format:	SDD; 2.0::Date
T0005	<b>Giltigt t.o.m</b>	0..1	Definition:	<b>Slutdatum för information/priserna i en prislista/produktkatalog</b>
			Comment:	Endast om inte priserna är 'tillsvidare'. Termen (datumet) kan skilja sig från samma term på huvudnivån
			Pattern:	\d{8}
			Format:	SDD; 2.0::Date
	<b>Skatt</b>	1..1	Comment:	Följande termer förekommer en gång för varje aktuell kombination av skattetyper, skattekategori och skattesats. Skattetyper mervärdesskatt (VAT) redovisas alltid. Varor/ tjänster som är undantagna från mervärdesskatt redovisas som undantagna (T0197=E)
T0194	<b>Skattetyper</b>	1..1	Definition:	<b>Kod som anger skattetyper.</b>
			Comment:	VAT - mervärdesskatt
			Format:	SDD; 2.0::Tax type
				Code/Description
			<b>VAT</b>	
T0197	<b>Skattekategori</b>	1..1	Definition:	<b>Skattekategori för en vara eller en tjänst.</b>
			Comment:	Se kodlista
			Length:	0 .. 3
			Format:	SDD; 2.0::Tax category
				Code/Description
			<b>S</b>	Standard
T0195	<b>Skattesats</b>	0..1	Definition:	<b>Skattesats för en vara eller en tjänst.</b>
			Comment:	Används då varan/tjänsten inte är undantagen från skatt. Decimaltecken måste användas vid behov, ex skattesatsen 17,5 % överförs som '17.5'.

## Prislista 9.1.3

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			FractionDigits: 4 TotalDigits: 6 Format: SDD; 2.0::6Integer4Dec
	<b>Energiskatt</b>	0..1	Comment: <a href="#">Följande termer förekommer en gång per produkt som beskattas med energiskatt.</a>
T0194	<b>Skattety</b>	1..1	Definition: <b>Kod som anger skattety.</b> Format: SDD; 2.0::Tax type
			Code/Description <b>AAE</b>
T2019	<b>Energiskattesats</b>	1..1	Definition: <b>Energiskattesats som ett öresbelopp per energienhet (KWH)</b> FractionDigits: 4 TotalDigits: 6 Format: SDD; 2.0::6Integer4Dec