

Prislista 9.1.3

Element och struktur			
Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
			Comment: 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.
	Prislistehuvud	1..1	Comment: Följande termer förekommer en gång per prislista
T0001	Prislistennummer	1..1	Definition: Leverantörens prislistennummer Comment: Leverantörens prislistennummer. Varje ny prislista skall förses med en unik identitet. Length: 0 .. 17 Format: SDD; 2.0::17String
T0002	Prislistestatus	1..1	Definition: Kod som anger om transaktionen är en original prislista, ersättning för en befintlig prislista, eller ändringar på en befintlig prislista Comment: Kod som anger om transaktionen gäller ny prislista eller ersättningsprislista. 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	Prislistadatum	1..1	Definition: Utgivningsdatum för en prislista Comment: Datum för utgivning av informationen i meddelandet (jfr. T0004). Pattern: \d{8} Format: SDD; 2.0::Date
T0204	Prislistans valuta	0..1	Definition: Valutan i vilken priset är utställt. ISO-4217 Comment: Om ej SEK. Kod enligt ISO 4217 Format: SDD; 2.0::Currency Base Type
T0007	Referens till avtal/kontrakt	0..1	Definition: Referens till ett kommersiellt avtal eller kontrakt Comment: Referens till det kommersiella avtalet som gäller för dessa priser. Måste specificeras här eller per rad. Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String
T0006	Referens till prislista	0..1	Definition: Prislistennumret (T0001) som denna transaktion hänvisar till. Comment: Referens till föregående prislista. Används endast vid ersättningsprislista. Obligatorisk vid

Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation								
Term nr	Element										
T0009	Leverantören	1..1	ersättningsprislista (T0002 = 5) . Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String Definition: Part som definieras som juridisk säljare enligt ett kommersiellt avtal Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN) . Pattern: \d{13} Format: SDD; 2.0::GLN								
T0008	Köparen	1..1	Definition: Part som definieras som juridisk köpare enligt ett kommersiellt avtal Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN) . Pattern: \d{13} Format: SDD; 2.0::GLN								
T0004	Giltighet Giltigt fr.o.m	1..1	Definition: Startdatum för information/priserna i en prislista/produktkatalog Pattern: \d{8} Format: SDD; 2.0::Date								
T0005	Giltigt t.o.m	0..1	Definition: Slutdatum för information/priserna i en prislista/produktkatalog Comment: Endast om inte priserna är 'tillsvidare' . Pattern: \d{8} Format: SDD; 2.0::Date								
	Produktgruppnamn	1..unbounded	Comment: 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).								
T0010	Produktgrupp typ	1..1	Definition: Kod som anger typ av gruppering i en prislista 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		Förekomst	Element specifikation
Term nr	Element		
T0011	— Produktgruppkod	0..1	Definition: Leverantörens katalog- eller produktgruppskod Comment: Obligatorisk om T0010 = 3 (katalog) eller 11 (produkt) Length: 0 .. 3 Format: SDD; 2.0::3String
T0012	— Produktgruppnamn	0..1	Definition: Leverantörens katalog- eller produktgruppsnamn Comment: Endast om sådana används. Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String
	— Prislisterad	1..unbounded	Comment: 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).
T0013	— Radnummer	1..1	Definition: Löpnummer av raderna inom prislistetransaktionen Comment: Löpnummer på raderna inom prislistan FractionDigits: 0 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD; 2.0::6Integer
T0056	— Prislisteradätgårdskod	1..1	Definition: Kod som anger om varan är tillagd, borttagen eller ändrad Comment: Kod = 1 - tillägg. Endast 1 är tillåten. Format: SDD; 2.0::Price list line action code
T1174	— Rabattgrupp	0..unbounded	Definition: Leverantörens beteckning för rabattgruppen som tillämpas för denna artikel Comment: Används vid behov. Får upprepas Length: 0 .. 35 Format: SDD; 2.0::35String
	— Artikel	1..1	
	— Varuidentifikation	1..1	Comment: Endast en av följande termer får användas choice
T0015	— Varuidentifikation	1..1	Definition: Globala handelsvarunumret (GTIN) Comment: GTIN (Global Trade Item Number) Något av: GTIN-13

Prislista 9.1.3

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

Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation										
Term nr	Element												
T0017	Beställningsbar indikator	0..1	<p>Definition: Kod som anger om artikeln är beställningsbar eller ej</p> <p>Comment: Prislisteraden är endast för information. (Ex Produkten kan endast beställas i en annan förpackning, med annat artikelnummer. Även för att särskilja hyresartiklar.)</p> <p>Kodvärde EDIFACT: NO - förpackningen kan ej beställas</p> <p>Format: XSD Data types::boolean</p>										
	Prissammanställning	1..1	<p>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.</p>										
	Pristyper	1..1	Stereotype: choice										
	Kontraktpris	1..1											
T0029	Kontraktpris	1..1	<p>Definition: Enhetspris netto för en (eller flera) förpackning(ar)/tjänst(er) enligt avtal</p> <p>Comment: Enhetspris netto för en (eller flera) förpackning(ar) enligt avtal.</p> <p>FractionDigits: 4 TotalDigits: 15</p> <p>TotalDigits: 15</p> <p>Format: SDD; 2.0::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 tillsammans med T0029 om prissättning inte är per styck.</p> <p>FractionDigits: 3 TotalDigits: 9</p> <p>TotalDigits: 9</p> <p>Format: SDD; 2.0::9Integer3Dec</p>										
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	<p>Definition: Måttenhet för varor som ej prissätts per styck</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></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</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	kilovolt ampere reactive hour A unit of measure defining the accumulated reactive energy
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												

Prislista 9.1.3

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>K5</td> <td>equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.</td> </tr> <tr> <td>KVR</td> <td>kilovolt ampere (reactive)</td> </tr> <tr> <td>KWH</td> <td>kilovar</td> </tr> <tr> <td>KWT</td> <td>kilowatt hour</td> </tr> <tr> <td>MAW</td> <td>kilowatt</td> </tr> <tr> <td></td> <td>megawatt</td> </tr> <tr> <td></td> <td>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>MGM</td> <td>milligram</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></td> <td>Synonym: metre cubed</td> </tr> <tr> <td>MWH</td> <td>megawatt hour (1000 kW.h)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.</td> </tr> <tr> <td>SEC</td> <td>second</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		K5	equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.	KVR	kilovolt ampere (reactive)	KWH	kilovar	KWT	kilowatt hour	MAW	kilowatt		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.	MGM	milligram	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
Code/Description																																			
K5	equal to one kilovolt ampere of reactive power per hour.																																		
KVR	kilovolt ampere (reactive)																																		
KWH	kilovar																																		
KWT	kilowatt hour																																		
MAW	kilowatt																																		
	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.																																		
MGM	milligram																																		
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																																		
	Aktuellt pris, avtalat	1..1																																	
T0203	Aktuellt pris, avtalat	1..1	<p>Definition: Gällande pris. Det pris som gäller vid transaktionstillfället för avtalade priser, men kan ändras vid senare tillfälle.</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 Format: SDD; 2.0::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 tillsammans med T0203 om prissättning inte är per styck.</p> <p>FractionDigits: 3 TotalDigits: 9 Format: SDD; 2.0::9Integer3Dec</p>																																
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	<p>Definition: Måttenhet för varor som ej prissätts per styck</p> <p>Comment: Används tillsammans med T0029 i det fall prissättning är i annat mått än styck.</p>																																

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: Enhetspris netto för en (eller flera) förpackning(ar) enligt leverantörens katalog eller prislista med rabatt avräknad 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: Antalet enheter för vilket ett pris gäller om inte per en styck (t.ex. per 100). Comment: Används tillsammans med T0182 om prissättning inte är per styck. FractionDigits: 3 TotalDigits: 9 TotalDigits: 9 Format: SDD; 2.0::9Integer3Dec
T0031	Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	Definition: Måttenheter för varor som ej prissätts per styck 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 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
	Aktuellt pris, rabatterat	1..1	
T0238	Aktuellt pris, rabatterat	1..1	Definition: Gällande pris. Det pris med rabatt avräknad som gäller vid transaktionstillfället för

Prislista 9.1.3

Element och struktur		Förekomst	Element specifikation																										
Term nr	Element																												
			<p>rabatterade priser enligt leverantörens katalog, men kan ändras vid senare tillfälle.</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</p> <p>TotalDigits: 15</p> <p>Format: SDD; 2.0::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 tillsammans med T0238 om prissättning inte är per styck.</p> <p>FractionDigits: 3 TotalDigits: 9</p> <p>TotalDigits: 9</p> <p>Format: SDD; 2.0::9Integer3Dec</p>																										
T0031	— Måttenhetskvalificerare för pris	0..1	<p>Definition: Måttenheter för varor som ej prissätts per styck</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></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		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																													
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								
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MWH</td> <td>Synonym: metre cubed megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.</td> </tr> <tr> <td>SEC</td> <td>second</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		MWH	Synonym: metre cubed megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.	SEC	second
Code/Description									
MWH	Synonym: metre cubed megawatt hour (1000 kW.h) A unit of power defining the total amount of bulk energy transferred or consumed.								
SEC	second								
T0004	<ul style="list-style-type: none"> Prisgiltighet Giltigt fr.o.m 	0..1							
		1..1	Definition: Startdatum för information/priserna i en prislista/produktkatalog Comment: Om inte 'omgående'. Termen (datumet) kan skilja sig från samma term på huvudnivån. Används om artikelprisets giltighetstid skiljer sig från prislistans giltighetstid. Pattern: \d{8} Format: SDD; 2.0::Date						
T0005	<ul style="list-style-type: none"> Giltigt t.o.m 	0..1	Definition: Slutdatum för information/priserna i en prislista/produktkatalog 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						
	<ul style="list-style-type: none"> Skatt 	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	<ul style="list-style-type: none"> Skattetyper 	1..1	Definition: Kod som anger skattetyper. Comment: VAT - mervärdesskatt Format: SDD; 2.0::Tax type						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VAT</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		VAT			
Code/Description									
VAT									
T0197	<ul style="list-style-type: none"> Skattekategori 	1..1	Definition: Skattekategori för en vara eller en tjänst. Comment: Se kodlista Length: 0 .. 3 Format: SDD; 2.0::Tax category						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S</td> <td>Standard</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		S	Standard		
Code/Description									
S	Standard								
T0195	<ul style="list-style-type: none"> Skattesats 	0..1	Definition: Skattesats för en vara eller en tjänst. 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
	Energiskatt	0..1	Comment: Följande termer förekommer en gång per produkt som beskattas med energiskatt.
T0194	Skattety	1..1	Definition: Kod som anger skattety. Format: SDD; 2.0::Tax type
			Code/Description
			AAE
T2019	Energiskattesats	1..1	Definition: Energiskattesats som ett öresbelopp per energienhet (KWH) FractionDigits: 4 TotalDigits: 6 Format: SDD; 2.0::6Integer4Dec