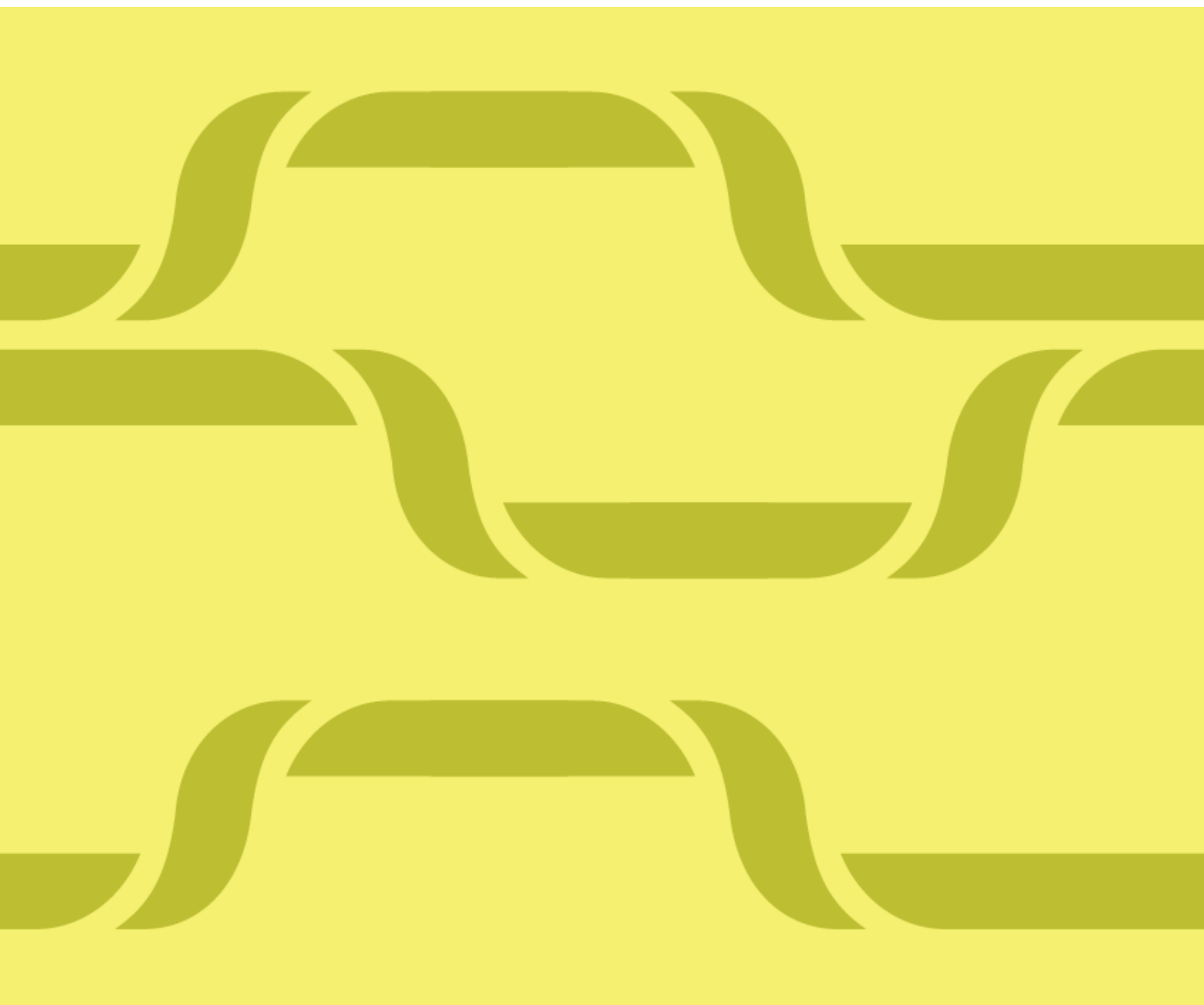


Handledning Svekatalog 2 i cellstrukturerat format



Innehåll

Innehåll	2
Bakgrund.....	3
Läsanvisning och frågor.....	3
Kort processbeskrivning	3
Startläge.....	3
Processen då SFTI:s excelmall för prislista används.....	4
SFTI Excelmall:s innehåll.....	6
Mallens flikar.....	6
Anvisning per flik	7
Huvud.....	7
Rader.....	8
Dölj kolumner.....	9
Koder	10
Egna egenskaper och attribut.....	11
Termer	13
Fliken Huvud.....	13
Fliken Rader.....	16
Exempel på termer i Svekatalog 2	28
Termer som saknar unika element i PEPPOL BIS 1A Catalogue.....	28
Kod för miljö-/social-/ursprungsmärkning (kolumn 43–47).....	29
Kod för Näringsinformation märkning (kolumn 48–52).....	30
Kod för Egenskap/Attribut från tabell (kolumn 60–64).....	31
Egenskap/Attribut (kolumn 65–70).	33
Egenskap/Attribut Eget val (kolumn 71–72).....	34
Kundens Egenskap/Attribut (kolumn 101–120).	35
Figur 1: Process Svekatalog i excelformat	4
Figur 2: Excelmallens huvud	7
Figur 3: Excelmallens rader	8

Bakgrund

Inom SFTI finns idag 2 standardiserade meddelandeformat för att som leverantör sända artikel- och prisuppgifter till sina kunder. Det gäller när avtal tecknats mellan köpare och leverantör och dessa uppgifter ska ligga till grund för beställningar/avrop mot ramavtal oftast. Dels är det PRICAT i EDIFACT som används inom SFTI/ESAP 6, dels Svekatalog 2 i UBL-XML som ingår i SFTI Svehandel.

För båda dessa krävs det en hel del anpassning i leverantörernas system för att skapa dessa meddelanden. Framförallt gäller det PRICAT. Även om leverantören kan skapa ett meddelande i något av dessa format, så har man ofta svårt att få med all den information om artiklarna som kunderna önskar. Ofta klarar man av att få med de mest basala uppgifterna såsom artikelnummer, benämning och pris.

Som stöd för leverantörerna rekommenderar kunderna ofta sina leverantörer att använda det cellstrukturerade formatet för e-kataloger som erbjuds av leverantörens systemleverantör. För en leverantör kan det innebära att man har olika cellstrukturerade format (mallar), oftast i excel-format till alla sina kunder. Detta är inte optimalt för leverantören.

Många har därför efterfrågat en standardiserad mall i Excel eller liknande cellstrukturerat format som kan erbjudas av SFTI.

Läsanvisning och frågor

Den prislista som genereras från SFTI's cellstrukturerade mall är enligt Svekatalog 2. Som komplement till denna handledning rekommenderas att även ta del av "Handledning Svekatalog 2" som finns att ladda ner på SFTI's hemsida, www.sfti.se.

För frågor om SFTI excelmall eller frågor baserade på denna handledning, kontakta SFTI tekniska kansli, tekniskt.kansli@skl.se

Kort processbeskrivning

Startläge

Köparen och Leverantören har ingått avtal om elektronisk handel enligt beställningsprocessen SFTI Svehandel eller SFTI/ESAP 6.

En viktig del i beställningsprocessen är att leverantören sänder en elektronisk prislista med de avtalade artiklarna och priserna till köparen. Prislistan sänds som första steg i beställningsprocessen (Originalprislista).

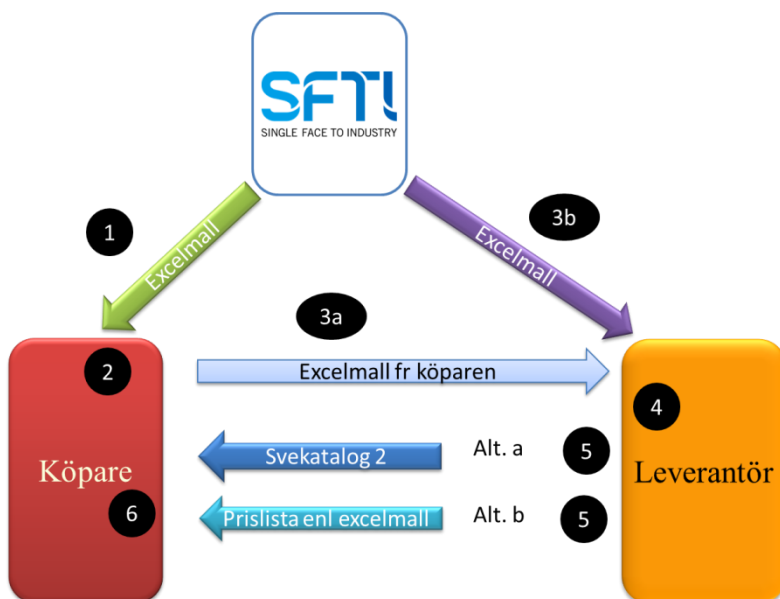
Därefter kan leverantören vid behov under avtalstiden sända ytterligare prislistor för att ersätta eller uppdatera/ändra tidigare sänd prislista.

För beställningsprocess SFTI Svehandel benämns prislistan Svekatalog 2.0 och är i formatet UBL-XML. Prislistan är samma meddelande som används i PEPPOL BIS 1A Catalogue Only men utan det obligatoriska katalogsvarsmeddelandet. De övriga meddelandena i processen är PEPPOL BIS Ordering 3, PEPPOL BIS Despatch Advice 3 och PEPPOL BIS Billing 3.

För beställningsprocess SFTI/ESAP 6 benämns prislistan "6.1.1 Original och ersättningsprislista" och "6.1.2 Ändringsprislista" och är i formatet EDIFACT PRICAT.

Som stöd för leverantörer som av olika anledningar kan ha problem med att skapa prislista enligt ett av ovan nämnda format kan köparen rekommendera sina leverantörer att använda det cellstrukturerade format för e-kataloger som erbjuds av köparens systemleverantör eller det excel-format som erbjuds av SFTI. Detta stöd benämns nedan för SFTI excelmall, ibland "mallen".

Processen då SFTIs excelmall för prislista används



Figur 1: Process Svekatalog i excelformat

- 1) Köparen hämtar excelmallen från SFTIs hemsida. Denna kommer att finnas i 2 varianter:
 - a) Fullständig.
 - b) Basic – med bara de mest nödvändiga termerna synliga i fliken Rader
- 2) Köparen förbereder mallen för respektive leverantör:
 - a) beroende av upphandlingsområde kan kunden skapa en egen version av mallen genom att dölja de kolumner på radnivå som inte är aktuella eller som inte behövs/efterfrågas. Ex vis dölja näringsvärden för kontorsmaterial. Observera att detta ska göras i samråd med systemleverantören av inköpssystemet. (Se dölj kolumner)

- b) eventuell komplettering av köparens speciella val av "Egenskaper och attribut"
- 3) Mall till leverantören:
- a) den mall som köparen tagit fram kompletteras med partsuppgifter och sänds till leverantören. Kan ex vis ske via mail.
 - b) Mallen finns även att hämta på sfti.se men då utan de begränsningar/kompletteringar/justeringar som köparen kan vilja göra. Här behöver leverantören fylla i mallen i enlighet med avtalet som leverantören har med köparen.
- 4) Leverantören använder excelmallen för att skapa en prislista.
- a) Registrerar uppgifter på radnivå enligt de krav som köparen angivit.
 - b) Om uppgifter skall hämtas från andra källor såsom andra excelformat, kan man "klistra in" i mallen.
 - c) Registrerar "övriga" uppgifter i Huvudet.
 - d) För att **verifiera** att uppgifterna i mallen är korrekta enligt reglerna för Svekatalog, klickar leverantören på knappen "**Skapa Svekatalog 2.0**". Om något är fel, visas det på skärmen och processen avbryts. Leverantören rättar, och gör ett nytt försök. Om verifieringen är felfri öppnas en ruta där leverantören anger namn och plats där den genererade xml-filen ska lagras.
- 5) Leverantören sänder prislistan till köparen. Beroende på överenskommelse med leverantören kan ett antal olika scenarier förekomma:
- a) Leverantören "laddar upp" den genererade xml-filen till en angiven plats enligt instruktion från köparen. Xml-filen läses in i inköpssystemet på det sätt som gäller för just den installationen.
 - b) Leverantören "laddar upp" excel-filen till en angiven plats enligt instruktion från köparen. Köparen ansvarar för att generera xml-filen och ladda upp i inköpssystemet på det sätt som gäller för just den installationen.
 - c) Xml-filen eller excel-filen sänds på annat överenskommet sätt till köparen.
- 6) Köparen kontrollerar prislistan.
- a) Om ok kan prislistan publiceras för beställarna i inköpssystemet.
 - b) Om ej ok meddelas leverantören om bristerna.

SFTI Excelmall:s innehåll.

Mallens flikar

Mallen har 5 flikar:

1. **Huvud.** Här anges dessa typer av uppgifter
 - Uppgifter om katalogen såsom Katalognummer, Status, giltighets
 - Partsuppgifter.

Här finns även en "Knapp" för att skapa Svekatalog 2.0.
2. **Rader.** Här registreras
 - Artikeluppgifter
 - Priser
3. **Dölj kolumner.** Här har man möjlighet att ange kolumner som inte ska visas i fliken rader, för att vid behov förenkla för leverantören.
4. **Koder.** Här finns alla de standardiserade koder som kan användas i prislistan.
5. **Egna egenskaper o attribut.** Här finns koder för egenskaper och attribut som kunden lagt till. Även leverantören kan vid behov här ange egna egenskaper och attribut.

I nästa avsnitt ges en anvisning för respektive flik. En detaljerad anvisning för all termer/uppgifter finns i avsnitt "Termer".

Anvisning per flik

Huvud

		Svekatalog 2.0, mall			Version 1.0	<input type="button" value="Skapa Svekatalog 2.0"/>
Huvud	Katalognummer	Statuskod	Föregående katalog	Katalogspråk	Katalogens valuta	Med kuvert
	101	Replace	99	sv	SEK	1
	Katalogdatum	Giltig fr o m	Giltig t o m	Avtalsnummer	Katalognamn	
	2019-05-03	2019-05-04	2020-04-30	46464-A	Kontor	

Parter	EndpunktsID	ID	Namn
Katalogutställare/Leverantör	5505125003	7300009039077	Testutställare
Katalogmottagare/Köpare	5511199450	7312345678918	Testmottagare
Leverantör	7300009039078	7300009039065	Leverantörens namn
Köpare	7312345678918	7312345678925	Kundens namn

Färgkoder:

Obigatorisk	Huvud/rad
Efter behov	Huvud/rad
Minst en obl.	Rad
Läs kommentar	Rad
Om 1 så båda/alla	Rad

Figur 2: Excelmallens huvud

De celler som är markerade med **gult** är obligatoriska uppgifter.

Huvudflikens "Huvud"

Här anger leverantören uppgifter som gäller för hela katalogen. Statuskoden ska vara Add (för den första katalogen i avtalet) och Replace för alla därpå följande kataloger. Val görs via rullista (även benämnt listruta).

Parter

Partsuppgifter anges av kunden i det fall mallen distribueras via kund.

"Skapa Svekatalog 2.0"

För att generera xml-meddelandet klickar man på knappen "Skapa Svekatalog 2.0". I samband med detta sker en validering av uppgifter i huvud och rader. Om något är fel visas felmeddelande och processen stannar.

Med kuvert

Om man önskar/har behov av ett elektroniskt kuvert, genereras det om indikator 1 anges för "Med kuvert".

Rader

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	Radnr	Leverantörens Artikelnummer	GTIN	Artikelbenämning	Pris	Pristyp	Kontraktpris	Best enhet	Momsats	Leverantörens Varugrupp	Varugrupp Benämning	UNSPSC-kod	Produktbeskrivning
3	1	12346	0731234456687	Roy Shampoo 250 ml	5,55		JA	Flaska	25	181	Hårtvättmedel&	43202001	Hårshampo for torrt hår från Roy&Troy
4	2	12346-6		Roy Shampoo 6x 250 ml	28,5	Kampanjpris	JA	Kartong	25			43202001	
5	x	12346-108		Roy Shampoo 16x 6x 250 ml	486	Rabatterat listpris	NEJ	Påll/askspill	25			43202001	
6													

Figur 3: Excelmallens rader

Här anges uppgifter om artiklarna/tjänsterna och pris.

De kolumner som är markerade med **gult** är obligatoriska uppgifter.

I de fall man har ett begränsat urval av giltiga koder eller liknande, så finns en rullista att välja från.

Om man väljer att hämta uppgifter från ett extern system (exempelvis klistra in från annat excel-ark) kan man välja mellan att ange den text som finns i rullistan eller den kod som texten står för. Dessa koder kan man se i fliken Koder.

Minsta antal kolumner som kan användas är de första 12. Detta utgör även "Basic"-versionen av mallen.

- Radnr.** Radnummer är en obligatorisk uppgift och ska vara ett löpnummer. Om man ange "x" som radnummer kommer den raden inte att tas med vid generering av xml-filen. Men raden tas ändå med under valideringsfasen
- Leverantörens Artikelnummer.** Minst en av denna och GTIN måste anges.
- GTIN.** Standard artikelnummer GTIN. Minst en av GTIN och Leverantörens artikelnummer måste anges.
- Artikelnummer.** Namn på artikeln/tjänsten. Det bör vara möjligt för användaren att särskilja liknande artiklar från varandra med detta namn/korta beskrivning.
- Pris.** Pris för denna artikel/tjänst (dvs per beställingsenhet). Alla priser anges exkl moms.
- Pristyp.** Anges vid behov
 - Dagspris = Pris som kan ändras efter beställning, även benämnt aktuellt pris.
 - Rabatterat listpris = Priset med från leverantörens listpris avdragen rabatt
 - Kampanjpris = Pris som gäller under en viss period
 - Kundorderbaserat pris = Priset kommer att sättas efter lagd order. Används ex vis för extemporeläkemedel.
 - Listpris = Leverantörens pris utan rabatter. Används för läkemedel.
- Kontraktpris.**
 - Om Pristyp inte anges:
JA = Kontraktpris
 - Om Pristyp = Dagspris:
JA = Aktuellt pris, avtalat
 - För övriga Pristyper:

JA = Artikeln är inom "avtalat" sortiment.

8. **Best enhet.** Den enhet som artikeln ska beställas i enligt kodlista. OBS att SFTI tagit fram en begränsad lista som bedömts vara "tillräcklig". Det kan vara en "fysisk enhetstyp" såsom ask, flaska eller ett mått såsom kg, liter.
9. **Momssats.** Momssats för artikeln eller tjänsten.
 - 25 = S (Standard moms)
 - 12 = S (Reducerad moms)
 - 6 = S (Reducerad moms)
 - Momsfri/momsundantag = E (Fritt från moms)
10. **Leverantörens varugrupp.** Leverantörens varugrupp för artikeln. Minst ett av UNSPSC-kod och "Leverantörens varugrupp" måste anges.
11. **Varugrupp Benämning.** Benämning för den angivna Leverantörens varugrupp. Måste anges om Leverantörens varugrupp angivits.
12. **UNSPSC-kod.** Kod inom kodsysteomet UNSPSC som artikeln tillhör (www.unspsc.org). Minst ett av UNSPSC-kod eller "Leverantörens varugrupp" måste anges

Dölj kolumner

1	X = Dölj kolumn	Visa Alla Kolumner
2	<input type="checkbox"/>	Produktbeskrivning
3	<input type="checkbox"/>	Prisbas
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Jämförpris
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Kvantitet för Jämförpris
6	<input checked="" type="checkbox"/>	Enhet för kvant jämförpris
7	<input type="checkbox"/>	Pris gäller från datum

I denna flik kan man, genom att markera "X" för en kolumn dölja den i fliken "Rader" och på så sätt vid behov förenkla för leverantören. Den första kolumn man kan dölja är kolumn 13 "Produktbeskrivning" eftersom de 12 första är "Basic".

Genom att ta bort "X" så visas kolumnen igen.


Om man vill ta bort alla "X", klicka på knappen "Visa Alla Kolumner".

Koder

I denna flik finns alla koder och texter som används i mallen och som hanteras av SFTI. Dessa uppgifter får inte förändras.

Ofta kan man se en kombination av "Text"/"Kod".

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Egenskap/attribut	Namn på egenskapen/attributet. Det är denna text som visas i rullistan. Namnet kommer också att anges i "AdditionalProperty/Name"	Ja
Kodreferens	Värdet som anges i "AdditionalProperty/ValueQualifier" gör det möjligt att i mottagande system identifiera termen. Om termen finns i SFTIs termlista, men saknar en unik plats i Svekatalog, kan man identifiera den här genom följande konstruktion: SFTI:termnummer. Exempel: Term T4879, Förpackningstext. Ange som referens "SFTI:T4879".	Ja

När man i mallen markerar en cell där någon av koderna ska anges, kan man se alternativen i textformat i en rullista om man klickar på  på höger sida av cellen.

Om man känner till texten, så kan man skriva in den utan att använda rullistan.

Notera att om man använt sig av "klipp och klistra" från en annan excel-fil "förstörs" funktionerna i cellen/cellerna. Rullistan fungerar inte och validering görs inte i registreringsgränssnittet. Däremot görs alla tester och valideringar när Svekatalog 2.0 ska skapas.


Egna egenskaper och attribut

I denna flik finns egenskaper som kunden efterfrågar och som inte finns som SFTI-standard. Denna hanteras framförallt av kund, men även leverantören kan ange ev. egna egenskaper. Anges som en kombination av "Text"/"Kodreferens".

Egenskaper/attribut	Kodreferens
Question	Visma/Procedo
Förpackningstext	SFTI:T4879
NPLID	SFTI:T4860
ATC kod benämning	SFTI:T4862

Syftet med detta är att man som kund ska kunna ange ytterligare uppgifter som kan anges av leverantören. Exempel på detta är "Question" som används i Visma/Procedo, eller speciella läkemedelsegenskaper i det fall apoteksleverantören använder Svekatalog i stället för PRICAT.

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Egenskap/attribut	Namn på egenskapen/attributet. Det är denna text som visas i rullistan. Namnet kommer också att anges i "AdditionalProperty/Name"	Ja
Kodreferens	Värdet som anges i "AdditionalProperty/ValueQualifier" gör det möjligt att i mottagande system identifiera termen. Om termen finns i SFTIs termlista, men saknar en unik plats i Svekatalog, kan man identifiera den här genom följande konstruktion: SFTI: följt av termnumret. Exempel: Term T4879, Förpackningstext. Ange som referens "SFTI:T4879".	Ja

När man markerar en cell där en någon av koderna för Egenskaperna/attributen ska anges, kan man se alternativen i en rullista om man klickar på  på höger sida av cellen. Om man känner till koden, så kan man skriva in den utan att använda rullistan.

101	102	103	104
Kundens Egenskap/Attribut	Kundens Egenskaps/Attributs	Kundens Egenskap/attribut	Kundens Egenskaps/attributs
Namn	Värde	Namn	Värde
1	1	2	2
Question	Doft[*]:RESTRICTION=Jasmin Blu	Förpackningstext	1x250 ml
		Förpackningstext	▼ x250 ml

Exempel i Svekatalog

För Egenskap/attribut "Förpackningstext" och med värde "6x250 ml".

```
</cac:AdditionalItemProperty>  
  <cac:AdditionalItemProperty>  
    <cbc:Name>Förpackningstext</cbc:Name>  
    <cbc:Value>6x250 ml</cbc:Value>  
    <cbc:ValueQualifier>SFTI:T4879</cbc:ValueQualifier>  
  </cac:AdditionalItemProperty>
```

Termer

Fliken Huvud

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
HUVUD		
Katalognummer	Ett nummer som unikt identifierar katalogen från denna leverantör/avsändare. Exempel: 101	Ja
Statuskod	Kod som anger hur katalogen ska behandlas i det mottagande systemet. Statuskoden kan ha följande värde: Add = Ny (original) katalog med alla rader som tillhör avtalet. Replace = Denna katalog ersätter I SIN HELHET den tidigare katalogen för detta avtal. Exempel: Replace	Ja
Föregående katalog	Nummer på den katalog som sändes till köparen innan denna katalog. Exempel: 11	Ja, om det inte är den första katalogen för avtalet.
Katalogspråk	Språkkod enligt ISO som anger det språk som används i katalogen. Exempel: "sv", "en"	Ja
Katalogens valuta	Den valuta som används för hela katalogen. Lägggs in på alla radernas prisuppgifter. Exempel: SEK	Ja
Med kuvert	Används om prislistan (xml-filen) måste läggas i ett "SBDH-kuvert" för att antingen sändas eller läsas in inköpssystemet. 1 =Kuvert används (SBDH) Exempel: 1	
Katalogdatum	Datum då katalogen skapades. Datumformat: (ÅÅÅÅ-MM-DD) Exempel: 2019-05-03	Ja
Giltig fr o m	Anger startdatum för katalogens giltighet Datumformat: (ÅÅÅÅ-MM-DD)	Ja

	Exempel: 2019-05-04	
Giltig t o m	Anger slutdatum för katalogens giltighet Datumformat: (ÅÅÅÅ-MM-DD) Exempel: 2020-04-30	
Avtalsnummer	Avtal/kontraksnummer som gäller för denna prislista/katalog. Exempel: 4646-A	Ja
Katalognamn	Namnet på katalogen för referens. Exempel: "Kontorsmaterial"	
PARTER		
Katalogutställare/ Leverantör	Den part som är ansvarig för att ställa ut katalogen/prislistan. Detta är oftast samma som leverantören men kan också vara en part som gör det på uppdrag av leverantören.	
EndpunktsID	Katalogutställarens elektroniska identitet. Används som SenderID i SBDH-kuvert Det kan vara ett organisationsnummer eller GLN. Exempel: 5505125003	Ja
ID	Katalogutställarens identitet. Det kan vara ett organisationsnummer eller GLN. Exempel: 7300009039077	Ja
Namn	Katalogutställarens namn Exempel: Företag x	
Katalogmottagare/ Köpare	Den part som är ansvarig för att ta emot och kontrollera katalogen. Detta är oftast samma som köparen men kan också vara en tredjepart som gör detta på uppdrag av köparen.	
EndpunktsID	Katalogmottagarens elektroniska identitet. Används som ReceiverID i SBDH-kuvert. Det kan vara ett organisationsnummer eller GLN. Exempel: 2100099450	Ja
ID	Katalogmottagarens identitet. Det kan vara ett organisationsnummer eller GLN. Exempel: 7312345678918	Ja

Namn	Katalogmottagarens namn. Exempel: Kommunen	
Leverantör	Den som är ansvarig för att leverera varor/tjänster ur katalogen. Används om annan än Katalogutställaren.	
EndpunktsID	Leverantörens elektroniska identitet. Det kan vara ett organisationsnummer eller GLN. Anges om annan än Katalogutställaren. Exempel: 7300009039078	
ID	Leverantörens identitet. Det kan vara ett organisationsnummer eller GLN. Anges om annan än Katalogutställaren. Exempel: 7300009039065	
Namn	Leverantörens namn. Exempel: Företag Y	
Köpare	Den som är ansvarig för att leverera varor/tjänster ur katalogen. Används om annan än Katalogmottagaren.	
EndpunktsID	Köparens elektroniska identitet. Det kan vara ett organisationsnummer eller GLN. Anges om annan än Katalogmottagaren. Exempel: 7312345678918	
ID	Köparens identitet. Det kan vara ett organisationsnummer eller GLN. Anges om annan än Katalogmottagaren. Exempel: 7312345678925	
Namn	Köparens namn. Exempel: Centralen	

Fliken Rader

I version "Basic" visas som standard endast kolumn 1-12.

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Radnr	Radnummer. För varje rad inom katalogen unikt löpnummer. Om Radnr innehåller X så kommer den raden INTE att exporteras. Exempel: 1	Ja
Leverantörens Artikelnummer	Leverantörens artikelnummer. Minst en av denna och GTIN måste anges. Exempel: 12346	Minst 1 av denna och GTIN
GTIN	Standard artikelnummer GTIN. Minst en av GTIN och Leverantörens artikelnummer måste anges. Exempel: 0731234455667	Minst 1 av denna och Lev. Artikelnummer
Artikelbenämning	Namn på artikeln/tjänsten. Det bör vara möjligt för användaren att särskilja liknande artiklar från varandra med detta namn/korta beskrivning. Exempel: Roy Shampoo 250 ml	Ja
Pris	Pris för denna artikel/tjänst (dvs per beställingsenhet). Priser anges exklusive moms. Exempel: 5,55	Ja
Pristyp	Anges vid behov. Dagspris = Pris som kan ändras efter beställning. Även benämnt aktuellt pris. Rabatterat listpris = Priset med från leverantörens listpris avdragen rabatt. Kampanjpris = Pris som gäller under en viss period. Kundorderbaserat pris = Priset kommer att sättas efter lagd order. Används ex vis för extemporeläkemedel. Listpris = Leverantörens pris utan rabatter. Används för läkemedel. Exempel: Kampanjpris	
Kontraktpris-artikel	Används för att ange om en artikel har ett kontrakterat pris.	Ja

	<p>NEJ anges om Pristyp = "Rabatterat listpris" eller "Listpris".</p> <p>Om pristyp INTE anges: JA = Kontraktpris</p> <p>Om Pristyp = Dagspris: JA = Aktuellt pris, avtalat NEJ = Aktuellt pris, rabatterat.</p> <p>För övriga Pristyper: JA = Artikeln är inom "avtalat" sortiment.</p> <p>Exempel: JA</p>	
Best enhet	<p>Den enhet som artikeln ska beställas i. Kan vara en "fysisk enhetstyp" såsom flaska, kartong eller ett mått såsom kg eller liter. Exempel: Flaska</p>	Ja
Moms	<p>Momssats för artikeln eller tjänsten.</p> <p>25 = S (Standard moms) 12 = S (Reducerad moms) 6 = S (Reducerad moms) Momsfri/momsundantag = E (Fritt från moms)</p> <p>Exempel: 25</p>	Ja
Leverantörens Varugrupp	<p>Leverantörens varugrupp för artikeln. Minst ett av UNSPSC och "Leverantörens varugrupp" måste anges. ATC-kod och ISO-9999:2011 kan anges i kolumn 58 respektive 59.</p> <p>Exempel: 181</p>	Minst ett av denna och UNSPSC
Varugrupp Benämning	<p>Benämning för den angivna Leverantörens varugrupp. Måste anges om Leverantörens varugrupp angivits.</p> <p>Exempel: Hårtvättmedel&balsam</p>	Om Lev. Varugrupp angivits.
UNSPSC-kod	<p>Kod för den UNSPSC som artikeln tillhör. Minst ett av UNSPSC och "Leverantörens varugrupp" måste anges.</p> <p>Exempel: 43202001</p>	Minst ett av denna och Lev Varugrupp

Produktbeskrivning	<p>En längre beskrivning av artikeln/tjänsten. Kompletterar artikelbenämning. Helst inte längre än 2000 tecken.</p> <p>Exempel: Hårschampo for torrt hår från Roy&Troy</p>	
Prisbas	<p>Det antal av artikeln som priset gäller för. Normalt är det 1 och kan då utelämnas. Kan användas då priset för EN av artikeln är lågt och har flera decimaler.</p> <p>Exempel: Om Prisbas sätts till 100, så är priset i kolumn 5 för 100 av denna artikel.</p>	
Jämförpris	<p>Jämförpris för artikeln och för angiven Kvantitet (kolumn 16) och Enhet (kolumn 17).</p> <p>Exempel: 22,20</p>	Alla eller inget av kolumn 15, 16, 17.
Kvantitet för Jämförpris	<p>Den kvantitet som används för jämförpriset på artikeln och angiven enhet.</p> <p>Exempel: 1,00</p>	Alla eller inget av kolumn 15, 16, 17.
Enhet för kvant jämförpris	<p>Den enhet som används för jämförprisets kvantitet.</p> <p>Exempel: LTR (22,20 kr för 1 liter)</p>	Alla eller inget av kolumn 15, 16, 17.
Pris gäller från datum	<p>Från och med det datum som priset gäller. Om inget datum anges gäller priset från katalogens giltighetsdatum. Datumformat: (ÅÅÅÅ-MM-DD).</p> <p>Exempel: 2019-05-14</p>	
Pris gäller till datum	<p>Till och med det datum som priset gäller. Om inget datum anges gäller priset till katalogens giltighetsdatum. Datumformat: (ÅÅÅÅ-MM-DD)</p> <p>Exempel: 2019-12-31</p>	
Ledtid	<p>Antal dagar innan artikeln/tjänsten är klar för leverans från leverantören. Används för ej lagerhållna artiklar.</p> <p>Exempel: 5</p>	
Variabelmåttvara	Används för att ange om mängden av produkten	

	<p>kan skilja sig från det som beställts mot det som faktiskt levereras. Ex: Om man beställer 2 kg ost, kan leveransen innehålla lite mer eller lite mindre.</p> <p>Exempel: JA</p>	
Minsta best.kvant.	<p>Anger minsta kvantitet som kan beställas av artikeln. Ex: Om denna beställningsbara artikel endast levereras i förpackning om 6.</p> <p>Exempel: 6</p>	
Tilläggskvantitet	<p>Anger den kvantitet som en beställning ska ökas med från minsta beställningskvantitet. Ex: Om Minsta beställningskvantitet är 6 och tilläggskvantitet är 6 kan artikeln bara beställas i multiplar av 6, dvs 6, 12, 18 osv.</p> <p>Exempel: 6</p>	
Förpackningsnivå	<p>Definierar denna artikels förpackningsnivå</p> <ul style="list-style-type: none"> o CU (Consumer Unit) = Konsumentförpackning (benämns ibland F-Pak) o TU (Traded Unit) = Detaljistförpackning eller lagerförpackning (benämns ibland D-Pak eller L-Pak) o DU (Despatch Unit) = Transportförpackning (benämns ibland T-Pak eller Pall) o HN (Handling Unit) = Nivå mellan TU och DU). Används inte ofta. <p>Exempel: TU</p>	
Artikelnummer i underliggande förpackningsnivå	<p>Om denna artikel/förpackning innehåller ett antal av en underliggande artikel/förpackning kan den underliggande artikelns nummer anges här. Ex. Om denna artikel är en förpackning med 6 schampoflaskor anges artikelnumret på schampoflaskan här. Anges på TU och DU nivån</p> <p>Exempel: 12346</p>	
Antal av underliggande	<p>Antal enheter i underliggande förpackningsnivå. Ex. Om denna artikel är en förpackning med 6</p>	

förpackningsnivå	<p>schampoflaskor anges antalet 6 Anges på TU och DU nivån.</p> <p>Exempel: 6</p>	
Enhet underliggande artikel	<p>Beställningsenhet för den underliggande nivån. Ex. Om den underliggande nivån är 6 flaskor anges Flaska eller koden för Flaska.</p> <p>Exempel: BO</p>	
Totalt antal konsumentartiklar	<p>Totalt antal konsumentartiklar i aktuell artikel/förpackning. Ex. totala antalet schampoflaskor på pall.</p> <p>Exempel: 108</p>	
Totalt innehåll i konsumentartikel	<p>Totalt innehåll i alla konsumentartiklar i denna artikel/förpackning. Ex. Om artikeln/förpackningen innehåller 6 flaskor schampo om 250 ml, anges totala innehållet 1500 ml (eller 1 liter). Om artikeln/förpackningen (ex vis en pall) totalt innehåller 108 flaskor schampo om 250 ml, anges totala innehållet 27000 ml (eller 27 liter).</p> <p>Exempel: 27</p>	
Total innehåll Enhet	<p>Måttenhet för det totala innehållet i konsumentartiklarna.</p> <p>Exempel: LTR (eller Liter)</p>	Måste anges om "Totalt innehåll i konsumentartiklar" angivits
Länk till produktinformation	<p>Webbadressen till produktinformation artikeln. Anges alltid med http:// eller https://</p> <p>Exempel: http://www.prodinfo.se/12346.pdf</p>	
Länk till bild	<p>Webbadressen till bild på artikeln. Anges alltid med http:// eller https://</p> <p>Exempel: http://www.bild.se/12346.jpg</p>	
Sökord	<p>Sökord till artikeln som kompletterar artikelbenämning och varumärke. Man kan ange flera sökord genom att använda "%" som skiljetecken.</p>	

	Exempel: schampo%hårtvättmedel%duschschampo	
Varumärke	Artikeln's varumärke/brandname. Exempel: ROY	
Tillverkarens namn	Namn på tillverkaren av artikeln. Exempel: RoyT AB	
Tillverkarens artikelnummer	Det artikelnummer som tillverkaren har på artikeln (inte GTIN). Kan ex vis användas för att söka artiklar. Exempel: T123	
Tillgänglig från datum	Datum då artikeln/tjänsten är tillgänglig för beställning. Anges vid behov. Datumformat: (ÅÅÅÅ-MM-DD) Exempel: 2019-05-21	
Tillgänglig till datum	Sista datum då artikeln/tjänsten är tillgänglig för beställning. Anges vid behov. Datumformat: (ÅÅÅÅ-MM-DD) Exempel: 2019-10-15	
Tillgänglig kod	Kod som anger tillgänglighet. 84E - Ny, endast annonsering 85E - Ny, tillgänglig 90E - Långrestad från tillverkaren/leverantören Exempel: 85E	
Best bar	JA - artikeln är beställningsbar NEJ - artikeln kan inte beställas. Om inget anges är artikeln beställningsbar. NEJ används ex vis om artikeln endast kan beställas i "hel förpackning" (ex vis en hel kartong med flaskor). Då kan man ange JA på artikeln för hel förpackning och NEJ på konsumentartikeln. Men, detta kan man även lösa genom att ange en Minsta beställningskvantitet på flaskan (konsumentartikeln), som då ska vara	

	<p>beställningsbar.</p> <p>Ofta anges NEJ om artikeln är en Pall (eller annan bärare) som varorna sänds på och som kommer att faktureras men ej beställas.</p> <p>Exempel: JA</p>	
Ersatt artikel	<p>Artikelnummer på den artikel som ersatts av denna artikel.</p> <p>Exempel: 12345</p>	
Ursprungsland	<p>Artikelns ursprungsland/ Tillverkningsland. Landskod baserat på ISO 3166-1.</p> <p>Exempel: SE</p>	
Miljö/Social/ Ursprung 1-5	<p>Kod för miljö-/social-/ursprungsmärkning. GS1:s kottabell T0142 är ursprung för koden. Ex: "KRAV" som ger koden "Z04". I cellen anges antingen koden i klartext eller kod. Se mer under fliken Koder.</p> <p>5 olika koder kan anges per artikel i kolumn 43-47.</p> <p>Exempel: KRAV</p>	
Livsmedels- Information 1-5	<p>Kod för näringsmärkning/livsmedelsinformation. GS1:s kottabell T0142 är ursprung för koden. Ex: "Nyckelhålet" som ger koden "Z05". I cellen anges antingen koden i klartext eller kod. Se mer under fliken Koder.</p> <p>5 olika koder för näringsmärkning/livsmedelsinformation kan anges per artikel i kolumn 48-51.</p> <p>Exempel: Z05</p>	
Ingående artiklar (buntade)	<p>Används för att ange de artiklar som ingår i denna artikel. Ex vis ett kit eller artiklar som på annat sätt är bundlade/sammankopplade.</p> <p>OBS att för hierarki används termen i kolumn 25.</p>	

	Använd skiljetecknet ; (semikolon) mellan artikelnumren. Exempel: A123;T535;5559	
Tillbehör	Används för att ange artikelnummer för tillbehör till denna artikel Ex vis fodral, hörlurar till en mobiltelefon Använd skiljetecknet ; (semikolon) mellan artikelnumren. Exempel: 12377;12388	
Nödvändig(a) artikel/artiklar	Används för att ange artikelnummer för den/de artiklar som måste finnas för att använda denna artikel. Använd skiljetecknet ; (semikolon) mellan artikelnumren. Exempel: 4646;83833	
Farligt gods UNDG-kod	UNDG-kod för farligt gods. Exempel: ADR	
Farligt godsclass	Klassen för farligt gods inom vald UNDG-kod. Exempel: 2.1	
ATC-kod	ATC-kod om artikeln är ett läkemedel. Exempel: N03AX12	
ISO-9999:2011	ISO-kod för artikeln. Används ex vis för Hjälpmedel. Exempel: 043306	
Egenskap/ attribut från tabell 1-5	Med Egenskaper/attribut kan man ange information som inte finns som en enskild term i katalogen. Inom SFTI finns ett antal egenskaper kodade i en tabell. Man kan välja 5 av dessa egenskaper/attribut per artikel i kolumn 60-64. Exempel: Returenhet indikator	
Egenskap/Attribut	Med Egenskap/attribut kan man ange information	Kolumnerna

<p>Namn 1-3</p> <p>Egenskap/Attribut Värde 1-3</p>	<p>som inte finns som en enskild term i katalogen. Inom SFTI finns ett antal egenskaper till vilken man själv anger värdet.</p> <p>I "Egenskap/Attribut Namn" anges namnet för egenskapen/attributet från rullista.</p> <p>I "Egenskap/Attribut Värde" anges värdet för egenskapen/attributet.</p> <p>Man kan välja 3 av dessa egenskaper/attribut per artikel.</p> <p>Används "parvis" i kolumnerna 65/66 67/68 69/70</p> <p>Exempel: I "Egenskap/Attribut Namn" anges "Förpackningsstorlek, klartext".</p> <p>I "Egenskap/attribut Värde" anges "250 ml"</p>	<p>65/66 67/68 69/70</p>
<p>Egenskap/attribut Eget val Namn</p> <p>Egenskap/attribut Eget val Värde</p>	<p>Med "Egenskap/Attribut Eget val" kan leverantören själv ange information som inte finns som en enskild term i katalogen och som saknas i övriga kodtabeller för egenskaper/attribut.</p> <p>Används tillsammans med "Egenskap/Attribut Eget val Värde".</p> <p>Exempel: I "Egenskap/Attribut Eget val Namn" anges "Doft & Smak".</p> <p>I "Egenskap/attribut Eget val Värde" anges "Jasmin & Viol"</p>	<p>Kolumn 71/72</p>
<p>Förp. Längd/djup</p>	<p>Förpackningens längd eller djup.</p> <p>Exempel: 23</p>	<p>Om kolumn 73 så kolumn 74</p>
<p>Förp. Längd måttenhet</p>	<p>Måttenhet för längd eller djup.</p> <p>Kan anges antingen i text eller som kod som finns i fliken "Kod" kolumn G/I rad 21-24.</p> <p>Exempel: Millimeter</p>	
<p>Förp. Bredd</p>	<p>Förpackningens bredd.</p> <p>Exempel: 65</p>	<p>Om kolumn 75 så kolumn 76</p>
<p>Förp. Bredd</p>	<p>Måttenhet för bredd.</p>	

måttenhet	Kan anges antingen i text eller som kod som finns i fliken "Kod" kolumn G/I rad 21-24. Exempel: Millimeter	
Förp. Höjd	Förpackningens höjd. Exempel: 172	Om kolumn 77 så kolumn 78
Förp. Höjd måttenhet	Måttenhet för höjd. Kan anges antingen i text eller som kod som finns i fliken "Kod" kolumn G/I rad 21-24. Exempel: Millimeter	
Förp. Vikt	Förpackningens vikt inkl emballage. Exempel: 0,352	Om kolumn 79 så kolumn 80
Förp. Vikt måttenhet	Måttenhet för vikt. Kan anges antingen i text eller som kod som finns i fliken "Kod" kolumn G/I rad 10-14. Exempel: Kilogram	
Förp. volym	Förpackningens volym. Exempel: 0,25714	Om kolumn 81 så kolumn 82
Förp. Volym måttenhet	Måttenhet för volym. Kan anges antingen i text eller som kod som finns i fliken "Kod" kolumn G/I rad 16-19. Exempel: Liter	
Ung nettovikt	Produktens ungefärliga vikt exkl emballage. Exempel: 0,28	Om kolumn 83 så kolumn 84
Ung nettovikt måttenhet	Måttenhet för ungefärlig nettovikt. Kan anges antingen i text eller som kod som finns i fliken "Kod" kolumn G/I rad 10-14. Exempel: Kilogram	
Exakt nettovikt	Produktens exakta vikt exklusive emballage. Exempel: 281	Om kolumn 85 så kolumn 86
Exakt nettovikt måttenhet	Måttenhet för exakt nettovikt. Kan anges antingen i text eller som kod som finns i fliken "Kod" kolumn G/I rad 10-14.	

	Exempel: Gram	
Nettovolym	Produktens nettovolym exklusive emballage. Exempel: 225	Om kolumn 87 så kolumn 88
Nettovolym måttenh	Måttenhet för volym. Kan anges antingen i text eller som kod som finns i fliken "Kod" kolumn G/I rad 16-19. Exempel: Milliliter	
Min temperatur Celsius	Lägsta lagringstemperatur i Celsius. Exempel : 2	
Max temperatur Celsius	Högsta lagringstemperatur i Celsius. Exempel: 10	
Min luftfuktighet Procent	Lägsta lagrings luftfuktighet i procent. Exempel: 20	
Max luftfuktighet Procent	Högsta lagrings luftfuktighet i procent. Exempel: 95	
Stafflat pris 1-4 minsta kvant Stafflat pris 1-4	Förutom det pris som anges i kolumn 5, kan fyra stafflade priser anges. Ett stafflat pris baseras på en minsta beställningskvantitet. Om kvantitet är minst detta så gäller priset för hela kvantiteten. I kolumn "Stafflat pris n minsta kvant" anges minsta kvantitet för angivet pris i kolumn "Stafflat pris n". Används "parvis" i kolumnerna 93/94 95/96 97/98 99/100 Exempel: I "Stafflat pris 1 minsta kvantitet" anges 6. I " Stafflat pris 1" anges 4.75. I "Stafflat pris 2 minsta kvantitet" anges 108. I " Stafflat pris 2" anges 4.50.	93/94 95/96 97/98 99/100

	Vid beställning mellan på 6 och 107, blir priset per styck 4.75. Vid beställning av 108 eller mer, blir priset per styck 4.50.	
Kundens Egenskap/Attribut Namn 1-10	Med "Kundens Egenskap/Attribut" kan man ange information som inte finns som en enskild term i katalogen och som saknas i kodtabellen för SFTIs möjliga Egenskap/Attribut. Man kan själv ange ett antal möjliga	101/102 103/104 105/106 107/108 109/110
Kundens Egenskaps/Attributs Värde 1-10	egenskaper/attribut i fliken "Egna egenskaper o attribut" som kan användas som val i en rullista i "Kundens Egenskap/Attribut Namn". Används tillsammans med "Egenskap/Attribut Eget val Värde". Används parvis	111/112 113/114 115/116 117/118 119/120
	101/102 103/104 105/106 107/108 109/110 111/112 113/114 115/116 117/118 119/120	
	Exempel: I "Kundens Egenskap/Attribut Namn 1" plockas "Question". I " Kundens Egenskap/Attributs Värde 1" anges "Doft[*:RESTRICTION=Jasmin Blåbär Viol];" Enligt regelverk för Visma Proceedo.	
	I "Kundens Egenskap/Attribut Namn 2" plockas "Förpackningstext". I " Kundens Egenskap/Attributs Värde 2" anges "1x250ml"	

Exempel på termer i Svekatalog 2

Termer som saknar unika element i PEPPOL BIS 1A Catalogue.

Svekatalog 2 är samma meddelande för katalog/prislista som används i PEPPOL BIS 1A Catalogue Only.

Ett antal som termer saknar unika element i PEPPOL Catalogue placeras i

AdditionalItemProperty.

För att göra det möjligt att i mottagande system identifiera termen i SFTI används konstruktionen:

SFTI:termnummer

i "AdditionalItemProperty /ValueQualifier".

Tekniken används för följande termer:

- T0014, Tillgänglighetskod
- T0078, Ledtid
- T3338, Förpackningsstorlek, klartext
- T0148, Pantkod
- T0205, Prisändringsorsak, kod
- T0186, Variabelmåttvara. Value:VQ.
- T0298, Returenhet indikator. Value:true
- T4040, Indikator för obruten kylkedja. Value: true
- T1342, Kompletterande artikelinformation, text. Value:Z01
- T1342, Kompletterande artikelinformation, referens till bilaga. Value:Z02
- T4119, Tjänst, indikator. Value:SER
- T1351, Artikeln tillverkas efter att den har beställts. Value:MTO

Exempel: Term T0014, Tillgänglighetskod.

"SFTI: T0014" placeras i "AdditionalItemProperty /ValueQualifier".

Terminamn placeras i "AdditionalItemProperty /Name"

Kodvärdet placeras i "AdditionalItemProperty /Value".

```
</cac:AdditionalItemProperty>  
  <cbc:AdditionalItemProperty>  
    <cbc:Name>Tillgänglighetskod</cbc:Name>  
    <cbc:Value>85E</cbc:Value>  
    <cbc:ValueQualifier>SFTI:T0014</cbc:ValueQualifier>  
</cac:AdditionalItemProperty>
```

Kod för miljö-/social-/ursprungsmärkning (kolumn 43–47).

Dessa koder finns registrerade i flik "Koder" i kolumn 18-20. Exempel:

18	19	20
Artikelmarkering		
Miljö/Social/Ursprung		
T0142	Kod	Kodreferens
Bra miljöval/Falken	Z01	GS1SWEDEN:T0142
Svanen	Z02	GS1SWEDEN:T0142
KRAV	Z04	GS1SWEDEN:T0142
Svensk Sigill	Z50	GS1SWEDEN:T0142
EU-ekologisk	Z38	GS1SWEDEN:T0142

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Artikelmarkering... T0142	Namn på Artikelmarkering. Det är denna text som visas i rullistan. Namnet kommer att anges i "Certificate/Remarks".	Ja
Kod	Kod för artikelmarkeringen. Koden kommer att anges i "Certificate/ID".	Ja
Kodreferens	Referens till den kodtabell som koden finns i. För att göra det möjligt att i mottagande system identifiera kodtabellen används konstruktionen: Kodutgivare:kodtabellens id. Exempel: GS1SWEDEN:T0142 för GS1's kodtabell T0142.	Ja

Alla artikelmarkeringar placeras i "Certificate".

För denna lista anges "Miljömärkning" i "Certificate/CertificateType"

Exempel då leverantören valt "KRAV":

```
<cac:Certificate>
  <cbc:ID schemeID="GS1SWEDEN:T0142">Z04</cbc:ID>
  <cbc:CertificateTypeCode>NA</cbc:CertificateTypeCode>
  <cbc:CertificateType>Miljömärkning</cbc:CertificateType>
  <cbc:Remarks languageID="sv">KRAV</cbc:Remarks>
</cac:Certificate>
<cac:IssuerParty>
  <cac:PartyName><cbc:Name>NA</cbc:Name></cac:PartyName>
</cac:IssuerParty>
</cac:Certificate>
</cac:Certificate>
```

Kod för Näringsinformation märkning (kolumn 48–52).

Dessa koder finns registrerade i flik "Koder" i kolumn 24-26. Exempel:

24	25	26
Artikelmarkering		
Livsmedelsinformation		
T0142	Kod	Kodreferens
Nyckelhålet	Z05	GS1SWEDEN:T0142
Sockerfri	Z06	GS1SWEDEN:T0142
Produkten är osockrad	Z19	GS1SWEDEN:T0142
Produkten är osötad	Z20	GS1SWEDEN:T0142

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Artikelmarkering livsmedelsinformation T0142	Namn på Artikelmarkering. Det är denna text som visas i rullistan. Namnet kommer att anges i "Certificate/Remarks".	Ja
Kod	Kod för artikelmarkeringen. Koden kommer att anges i "Certificate/ID"	Ja
Kodreferens	Referens till den kodtabell som koden finns i. För att göra det möjligt att i mottagande system identifiera kodtabellen används konstruktionen: Kodutgivare:kodtabellens id Exempel: GS1SWEDEN:T0142 För GS1s kodtabell T0142.	Ja

Alla artikelmarkeringar placeras i "Certificate".

För denna lista anges "Näringsinformation märkning" i "Certificate/CertificateType"

Exempel då leverantören valt "Nyckelhålet":

```
<cac:Certificate>
  <cbc:ID schemeID="GS1SWEDEN:T0142">Z05</cbc:ID>
  <cbc:CertificateTypeCode>NA</cbc:CertificateTypeCode>
  <cbc:CertificateType>Näringsinformation märkning</cbc:CertificateType>
  <cbc:Remarks languageID="sv">Nyckelhålet</cbc:Remarks>
</cac:Certificate>
```

Kod för Egenskap/Attribut från tabell (kolumn 60–64).

Dessa koder finns registrerade i flik "Koder" i kolumn 27-29. Exempel:

Egenskaper/Attribut	Kod	Kodreferens
Returenhet indikator	true	SFTI:T0298
Indikator för obruten kylkedja	true	SFTI:T4040
Kompletterande artikelinformation, text	Z01	SFTI:T1342
Kompletterande artikelinformation, referens till bilaga	Z02	SFTI:T1342
Tjänst, indikator	SER	SFTI:T4119
Artikeln tillverkas efter att den har beställts	MTO	SFTI:T1351
Steril (sjukvårdsartiklar)	Z41	GS1SWEDEN:T1338

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Artikelmarkering livsmedelsinformation T0142	Namn på Egenskapen/attributet. Det är denna text som visas i rullistan. Namnet kommer att anges i "AdditionalItemProperty /Name".	Ja
Kod	Kod för Egenskapen/attributet. Koden kommer att anges i "AdditionalItemProperty /Value"	Ja
Kodreferens	Referens till den SFTI-term som används. För att göra det möjligt att i mottagande system identifiera termen i SFTI används konstruktionen: SFTI:termnummer Exempel: SFTI:T1342 för term T1342, Kompletterande artikelinformation, text. Om koden hämtas från en tabell anges kodtabellens id. För att göra det möjligt att i mottagande system identifiera kodtabellen används konstruktionen: Kodutgivare:kodtabellens id Exempel: GS1SWEDEN:T1338 om koden hämtas från GS1s kodtabell T1338. Kodreferens kommer att anges i "AdditionalItemProperty /ValueQualifier"	Ja

Alla egenskaper/attribut placeras i "AdditionalItemProperty".

Exempel då leverantören valt "Kompletterande artikelinformation, text":

```
</cac:AdditionalItemProperty>
  <cac:AdditionalItemProperty>
    <cbc:Name>Kompletterande artikelinformation, text</cbc:Name>
    <cbc:Value>Z01</cbc:Value>
    <cbc:ValueQualifier>SFTI:T1342</cbc:ValueQualifier>
  </cac:AdditionalItemProperty>
```


Egenskap/Attribut (kolumn 65–70).

Dessa egenskaper och attribut finns registrerade i flik "Koder" i kolumn 34-36.

34	35	36
Speciella egenskaper	Kod	Kodreferens
Förpackningsstorlek, klartext		SFTI:T3338
Pantkod		SFTI:T0148
Prisändringsorsak, kod		SFTI:T0205

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Speciella egenskaper	Namn på Egenskapen/attributet. Det är denna text som visas i rullistan. Namnet kommer att anges i "AdditionalItemProperty /Name".	Ja
Kod	Används inte	
Kodreferens	Referens till den SFTI-term som används. För att göra det möjligt att i mottagande system identifiera termen i SFTI används konstruktionen: SFTI:termnummer. Exempel: SFTI:T3338 för term T3338, Förpackningsstorlek, klartext. Kodreferens kommer att anges i "AdditionalItemProperty /ValueQualifier"	Ja

Exempel där leverantören valt "Förpackningsstorlek, klartext" och angivit värdet "250 ml"

```

</cac:AdditionalItemProperty>
  <cac:AdditionalItemProperty>
    <cbc:Name>Förpackningsstorlek, klartext</cbc:Name>
    <cbc:Value>250 ml</cbc:Value>
    <cbc:ValueQualifier>SFTI:T3338</cbc:ValueQualifier>
  </cac:AdditionalItemProperty>

```

Egenskap/Attribut Eget val (kolumn 71-72).

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Egenskap/attribut Eget val	Namn på Egenskapen/attributet. Leverantören skriver Egenskapen eller attributet. Namnet kommer att anges i "AdditionalItemProperty /Name".	Ja
Egenskap/attribut Eget val värde	Värdet på egenskapen/attributet. Värdet kommer att anges i "AdditionalItemProperty /Value".	Ja

Exempel då leverantören skrivit "Doft & Smak" som egenskap/attribut med värdet "Jasmin & Viol":


```
</cac:AdditionalItemProperty>  
  <cac:AdditionalItemProperty>  
    <cbc:Name>Doft&Smak</cbc:Name>  
    <cbc:Value>Jasmin & Viol</cbc:Value>  
</cac:AdditionalItemProperty>
```

Kundens Egenskap/Attribut (kolumn 101–120).

Dessa egenskaper och attribut finns registrerade i flik "Egna egenskaper o attribut".

Egenskaper/attribut	Kodreferens
Question	Visma/Procedo
Förpackningstext	SFTI:T4879
NPLID	SFTI:T4860
ATC kod benämning	SFTI:T4862

Rubrik	Förklaring	Obligatorisk
Egenskap/attribut	Namn på egenskapen/attributet. Det är denna text som visas i rullistan. Namnet kommer att anges i "AdditionalProperty/Name"	Ja
Kodreferens	Värdet anges i "AdditionalProperty/ValueQualifier". Om termen finns i SFTIs termlista, men saknar en unik plats i Svekatalog, kan man identifiera den här genom att ange termnumret. För att göra det möjligt att i mottagande system identifiera termen i SFTI används konstruktionen: SFTI:termnummer. Exempel: SFTI:T4879 för term T4879, Förpackningstext.	Ja

När man markerar en cell där en någon av koderna för Egenskaperna/attributen ska anges, kan man se alternativen i en rullista om man klickar på  på höger sida av cellen. Om man känner till koden, så kan man skriva in den utan att använda rullistan.

101	102	103	104
Kundens Egenskap/Attribut Namn 1	Kundens Egenskaps/Attributs Värde 1	Kundens Egenskap/attribut Namn 2	Kundens Egenskaps/attributs Värde 2
Question	Doft[*:RESTRICTION=Jasmin Blu	Förpackningstext Förpackningstext	1x250 ml x250 ml

Exempel:

Leverantören har valt "Förpackningstext" och angivit värdet "6x250 ml".

```

</cac:AdditionalItemProperty>
  <cbc:Name>Förpackningstext</cbc:Name>
  <cbc:Value>6x250 ml</cbc:Value>
  <cbc:ValueQualifier>SFTI:T4879</cbc:ValueQualifier>
</cac:AdditionalItemProperty>

```