



# Beskrivning av värde- och urvalstermer råvara

Versionsnummer 6.0

Senast uppdaterad: 2024-10-03

## 1 Revisionshistorik

Revisionshistoria för dokumentet Beskrivning av värde- och urvalstermer råvara.

Vid ändring av revisionshistoria ska även version och datum på första sidan samt datum i sidfoten uppdateras.

Version	Ändring	Datum	Signatur
1.0	Dokumentet skapat	2021-11-17	MAMA, MATH
2.0	Dokument reviderat	2022-05-27	LIHE MATH
3.0	Kompletterat med Prisområde	2022-10-14	LIHE
4.0	Justerat förutsättningar för produkt_leverans	2023-11-20	LIHE
5.0	Justerat förutsättningar för produkt_leverans	2024-01-24	LIHE
	Genomgång av vilka värde och urvalstermer som ska kunna användas i olika led	2024-02-29	LIHE, MAJA
6.0	Uppdatering av tabeller samt tillägg rubriker 4 och 5	2024-10-03	LIER

## Innehållsförteckning

1	Revisionshistorik .....	1
2	Termer råvara .....	3
2.1	Förklaring av rubriker.....	3
3	Värde- och urvalstermer.....	3
3.1	Termer för summeringsnivå objekt.....	3
3.2	Termer för summeringsnivå leverans .....	5
3.3	Anmärkning.....	6
4	Rekommendation tillämpning av termer som värdevillkor.....	7
4.1	Termer för summeringsnivå objekt.....	7
4.2	Termer för summeringsnivå leverans .....	7
5	Rekommendation tillämpning av termer på prislisterhänvisning.....	8

## 2 Termer råvara

Termer i råvaruprisräkningen som används i såväl urvals- som värdevillkor.

### 2.1 Förklaring av rubriker

<b>Namn</b>	Namn
<b>Förkortning</b>	Förkortning. Används på radnivå i prislisterhänvisning.
<b>VV</b>	Om kryss, kan termen väljas in som beräknings- och värdelement i en priskomponent.
<b>UV</b>	Om kryss, kan termen väljas in som ett urvalsvillkor i priskomponent.
<b>PH</b>	Anger om termen kan användas i prislisterhänvisning.
<b>Stickprov</b>	Anger om termen kan användas i prislister för värdeberäkning av stickprov för kollektivvariant 1. Avser den prislister som läggs in i kollektivbeskrivningen.
<b>Anm.</b>	Om anmärkning finns, finns ytterligare information om aktuell term. Se löptext under respektive tabell.

#### **Behörighet att se värde- och urvalstermer i VIOL 3:**

Samtliga termer nedan kan användas i samtliga led.

Vissa värde- och urvalstermer tillhör förstaledskontrakt eller avtalsobjekt. I de fall de används för att styra pris i ett efterföljande led bygger det på att förstaled har delat med sig av dessa uppgifter "utanför" den behörighet som finns i VIOL 3 (enbart part i första led kan se dessa uppgifter i VIOL 3 klienten).

Det kommer inte alltid att vara möjligt för efterföljande led att kunna se eller göra urval på uppgifter från förstaledskontrakt/avtalsobjekt i BI-rapporter.

#### **Värde- och urvalstermer under utredning:**

Sitetyper\_ och Sitetyper, rödmarkerade i tabellerna nedan. Utredning gällande dessa termer pågår, under tiden de utreds rekommenderas att inte använda/skapa nya villkor med någon av dessa termer.

## 3 Värde- och urvalstermer

### 3.1 Termer för summeringsnivå objekt

Nedan termer kan användas som urvalsvillkor och/eller värdevillkor i priskomponent med summeringsnivå objekt.

Namn	Förkortning	VV	UV	Stickprov	Anm.
Anskaffningsform_obj	Anf_	X	X		
Apteringsversion_obj	Apv_	X	X		
Avtalsform_obj	Avf_	X	X		
Avtalsobjekt_obj	AO_	X	X		
Avverkningsform_obj	Avvf_	X	X		
Försörjningsområde_obj	Fomr_	X	X		
Förstaledskontraktidentitet_obj	FLK_	X	X		3
Handelssortiment_obj	HS_	X	X	X	
Inköpare_obj	Ink_	X	X		
Kollektividentitet_obj	Koll_	X	X	X	
Kollektivvariant_obj	Kollv_	X	X	X	
Kontrakt datum förstaledskontrakt_obj	Kdat_FLK_	X	X		
Kontrakt datum köparekontrakt_obj	Kdat_KK_		X		
Kontraktstyp_obj	Ktyp_	X	X		
Kvalitetsklass	Kvalitetsklass	X		X	5
Köpare Hkod förstaledskontrakt_obj	K_Hkod_FLK_	X	X		
Köpare Hkod i efterföljande led_obj	K_Hkod_ef_led_		X		
Köpare Hkod Int förstaledskontrakt_obj	K_HkodInt_FLK_	X	X		
Köpare Hkod Int i efterföljande led_obj	K_HkodInt_ef_led_		X		
Köpare Hkod Int köparekontrakt_obj	K_HkodInt_KK_	X	X		
Köpare Hkod köparekontrakt_obj	K_Hkod_KK_	X	X		
Köparekontraktidentitet_obj	KK_	X	X		3
Leveransdatum_obj	Levdat_	X	X	X	1
LLD_obj	LLD_	X	X		1
Mät datum_obj	Metdat_	X	X	X	1
Mottagare_obj	Mott_	X	X		
Mottagningsplats_obj	Mottpl_	X	X		
Produkt_obj	Produkt_	X	X	X	2
Prisområde_obj	Prisområde_obj	X	X		
Prisperiod_obj	Prisp_	X	X		
Prisuppgörelse_obj	Prisu_	X	X		
Producerat för mottagningsplats_obj	Prod_Mottpl_	X	X		
Producerat handelssortiment_obj	Prod_HS_	X	X		
Produktionskostnad_obj	Prodkost_	X	X		
Säljare Hkod förstaledskontrakt_obj	S_Hkod_FLK_	X	X		
Säljare Hkod i föregående led_obj	S_Hkod_fo_led_	X	X		
Säljare Hkod Int förstaledskontrakt_obj	S_HkodInt_FLK_	X	X		
Säljare Hkod Int i föregående led_obj	S_HkodInt_fo_led_	X	X		
Säljare Hkod Int köparekontrakt_obj	S_HkodInt_KK_	X	X		
Säljare Hkod köparekontrakt_obj	S_Hkod_KK_	X	X		
Sitetyyp	Site	X	X		4
Slutdatum ök period_obj	Slutdat_op_		X		
Sortimentskategori_obj	SK_	X	X	X	
Startdatum ök period_obj	Startdat_op_		X		

Stockdiameter	Stockdiameter	X	X		5
Stocklängd	Stocklängd	X	X		5
Trädslagsklass_obj	Tredslagsklass_obj	X	X	X	
Ursprungsland_obj	Urspl_	X	X		
Verkligt datum vid väg_obj	Verdat_vv_	X	X		

### 3.2 Termer för summeringsnivå leverans

Nedan termer kan användas som urvalsvillkor och/eller värdevillkor i priskomponent med summeringsnivå leverans samt som värdevillkor i prislisterhänvisning.

Namn	Förkortning	VV	UV	PH	Stickprov	Anm.
Anskaffningsform	Anskaffningsform	X	X	X		
Apteringsversion	Apteringsversion	X	X	X		
Avtalsform	Avtalsform	X	X	X		
Avtalsobjekt	Avtalsobjekt	X	X	X		
Avverkningsform	Avverkningsform	X	X	X		
Certifiering	Certifiering	X	X			5
Framkomlighetsklass2	Framkomlighetsklass2	X	X			5
Försörjningsområde	Forsorjningsomrade	X	X			
Förstaledskontraktidentitet	FLK_identitet	X	X	X		3
Handelssortiment	Handelssortiment	X	X	X	X	
Inköpare	Inkopare	X	X	X		
Kollektividentitet	Kollektividentitet	X	X	X	X	
Kollektivvariant	Kollektivvariant	X	X	X	X	
Kontrakt datum förstaledskontrakt	Kontrakt datum_FLK	X	X	X		
Kontrakt datum köparekontrakt	Kontrakt datum_KK		X			
Kontraktstyp	Kontraktstyp	X	X	X		
Köpare Hkod förstaledskontrakt	Kopare_hkod_FLK	X	X	X		
Köpare Hkod i efterföljande led	Kopare_hkod_e_led		X			
Köpare Hkod Int förstaledskontrakt	Kopare_hkod_FLK_int	X	X	X		
Köpare Hkod Int i efterföljande led	Kopare_hkodint_e_led		X			
Köpare Hkod Int köparekontrakt	Kopare_hkod_int_KK	X	X			
Köpare Hkod köparekontrakt	Kopare_hkod_KK	X	X			
Köparekontraktidentitet	Koparekontraktidentitet	X	X	X		3
Leveransdatum	Leveransdatum	X	X	X	X	1
LLD	LLD	X	X	X		1
Mät datum	Matdatum	X	X	X	X	1
Mätmetod	Matmetod	X	X	X	X	

Mottagare	Mottagare	X	X	X		
Mottagningsplats	Mottagningsplats	X	X	X		
Omlastning2	Omlastning2	X	X			5
Prisområde	Prisområde	X	X	X		
Prisperiod	Prisperiod	X	X	X		
Prisuppgörelse	Prisuppgörelse	X	X	X		
Producerat för mottagningsplats	Prod_Mottpl_	X	X	X		
Producerat handelssortiment	Prod_HS_	X	X	X		
Produkt_leverans	Produkt_leverans	X	X		X	2, 5
Produktionskostnad	Produktionskostnad	X	X	X		
Säljare Hkod förstaledskontrakt	Saljare_hkod_FLK_	X	X	X		
Säljare Hkod i föregående led	Saljare_Hkod_FLK_F_le d	X	X			
Säljare Hkod Int förstaledskontrakt	Saljare_Hkod_int_FLK	X	X	X		
Säljare Hkod Int i föregående led	Saljare_hkod_Int_FLK_ F_led	X	X			
Säljare Hkod Int köparekontrakt	Saljare_hkod_Int_kopa rekontrakt	X	X			
Säljare Hkod köparekontrakt	S_Hkod_KK	X	X			
Sitetyp	Sitetyp	X	X	X		4
Slutdatum ök period	Slutdatum_ok_period		X	X		
Sortimentskategori	Sortimentskategori	X	X	X	X	
Startdatum ök period	Startdatum_ok_period		X	X		
TrpKm Krönt Vägval	TransportkilometerKV	X	X			5
TrpKm Transportresultat	TransportkilometerTR	X	X			5
Ursprungsland	Ursprungsland	X	X	X		
Verkligt datum vid väg	Verkligt_datum_vag	X	X	X		

### 3.3 Anmärkning

- 1 Dessa termer kan användas med operatorn intervall. Start- och slutvärden måste vara existerande LLD koder.
- 2 Endast tillgänglig för priskomponenter med kvantitetstyp Netto, Modul och Vrak.
- 3 Avser värde i fältet "Extern referens".
- 4 **Avser avtalsobjektets sitetyp (startplatsen).**
- 5 Termen kan inte väljas in i valfri priskomponent utan är fördefinierad i en/flera standardkomponenter som man måste utgå ifrån. Termen kan därefter i skapad priskomponent användas som värdevillkor.

## 4 Rekommendation tillämpning av termer som värdevillkor

### 4.1 Termer för summeringsnivå objekt

Kontraksdatum köparekontrakt_obj	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värde- och urvalsvillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Köpare Hkod i efterföljande led_obj	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värde- och urvalsvillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Köpare Hkod Int i efterföljande led_obj	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värde- och urvalsvillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Slutdatum ök period_obj	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värde- och urvalsvillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Startdatum ök period_obj	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värde- och urvalsvillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.

### 4.2 Termer för summeringsnivå leverans

Kontraksdatum köparekontrakt	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värde- och urvalsvillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Köpare Hkod i efterföljande led	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Köpare Hkod Int i efterföljande led	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Slutdatum ök period	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Startdatum ök period	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.



## 5 Rekommendation tillämpning av termer på prislisterhänvisning

Försörjningsområde	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Kontraktsdatum köparekontrakt	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Köpare Hkod i efterföljande led	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Köpare Hkod Int i efterföljande led	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Köpare Hkod Int köparekontrakt	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Köpare Hkod köparekontrakt	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Säljare Hkod i föregående led	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Säljare Hkod Int i föregående led	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Säljare Hkod Int köparekontrakt	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.
Säljare Hkod köparekontrakt	Biometria <u>avråder</u> från att tillämpa denna term som värdevillkor på prislisterhänvisning då värdeberäkningen ej faller ut korrekt i respektive led.