



Beskrivning av värde och urvalstermer råvara

Senast uppdaterad: 2024-01-24

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

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	4
3.3	Anmärkning	6

2 Termer råvara

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

2.1 Förklaring av rubriker

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

3 Värde- och urvalstermer

3.1 Termer för summeringsnivå objekt

Nedan termer kan användas som urvalsvillkor och 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	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	X		
Köpare Hkod Int förstaledskontrakt_obj	K_HkodInt_FLK_	X	X		
Köpare Hkod Int i efterföljande led_obj	K_HkodInt_ef_led_	X	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
Mätdatum_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		
Sitetyper	Site_	X	X		4
Slutdatum ök period_obj	Slutdat_op_	X	X		
Sortimentskategori_obj	SK_	X	X	X	
Startdatum ök period_obj	Startdat_op_	X	X		
Stockdiameter	Stockdiameter	X			5
Stocklängd	Stocklangd	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 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		

Avverkningskadeklass	Avvsk	X				5
Blånadsklass	Bla	X				5
Certifiering	Certifiering	X				5
Framkomlighetsklass2	Framkomlighetsklass2	x				5
Försörjningsområde	Forsorjningsomrade	X	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	
Kontraksdatum förstaledskontrakt	Kontraksdatum_FLK	X	X	X		
Kontraksdatum köparekontrakt	Kontraksdatum_KK	X	X	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	X	X		
Köpare Hkod Int förstaledskontrakt	Kopare_hkod_FLK_int	X	X	X		
Köpare Hkod Int i efterföljande led	Kopare_hkodint_e_led	X	X	X		
Köpare Hkod Int köparekontrakt	Köpare_hkod_int_KK	X	X	X		
Köpare Hkod köparekontrakt	Kopare_hkod_KK	X	X	X		
Köparekontraktidentitet	Koparekontraktidentitet	X	X	X		3
Leveransdatum	Leveransdatum	X	X	X	X	1
LLD	LLD	X	X	X		1
Mätdatum	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				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	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_led	X	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	X		
Säljare Hkod Int köparekontrakt	Saljare_hkod_Int_kopare kontrakt	X	X	X		
Säljare Hkod köparekontrakt	S_Hkod_KK	X	X	X		

Sitetyyp	Sitetyyp	X	X	X		4
Slutdatum ök period	Slutadatum_ok_period	X	X	X		
Sortimentskategori	Sortimentskategori	X	X	X	X	
Startdatum ök period	Startdatum_ok_period	X	X	X		
TrpKm Krönt Vägval	TransportkilometerKV	X				5
TrpKm Transportresultat	TransportkilometerTR	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 operatoren 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 sitetypp (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.