Instruktion Transportresultat

Versionsnummer 1.0

Senast uppdaterad: 2025-01-23





Revisionshistorik

Revisionshistoria för instruktionen Transportresultat

Version	Ändring	Datum	Signatur
1.0	Dokumentet skapat	2025-01-23	KENY



Innehållsförteckning

Tra	nsportresultat	3
1	Formuläret Transportinformation	3
2	Formuläret Kontraktskedja transport	6
3	Formuläret Resultat värdeberäkning transport	6



Transportresultat

För att se resultatet av transportredovisningen finns flera formulär. För att se detaljer om en leverans, vilka värden som är inskickade, vilken status transportredovisningen har och vilka aktuella värden som fallit ut används formuläret Transportinformation.

För att få en översikt över alla leveranser där man varit med som part i affärsledskedjan används formuläret Kontraktskedja transport. För att se alla värdeberäkningar, aktuella och historiska, används formuläret Resultat värdeberäkning transport.

Nedan finns en beskrivning över de olika formulären.

1 Formuläret Transportinformation

Under menyvalet Transportinformation finns en förteckning över alla leveranser som du är behörig till.

För varje leverans finns i förteckningen information om versioner och status. Här kan man t.ex. filtrera fram leveranser där det finns fel på leveranstillfället eller leveransen.

← Funkt	ioner Alternativ	<u>م</u>														0 0 P O
Transportin	formation															
Stand	Standardvy <															
Transmorth	roniter															
O Trans	portuppgift	Version Avvis Status kvant	itet oc Bripage	Systemskapade tra	Arwändarskapade t.	Avtalsobjekt	Sortiment	Viaplats Transport	Mottagningsplats	Leveransstatus	Leveranstillfälle	Leveranstillfällestatus	Transportredovisa .	. Status '	Skapat datum och klockslag	Leveranstidpunkt
BION	11CB83933	1	EK0000007	TU00031798	TU00031807	00003139	100-1	03000MA	02000	Transportleverans godkänd	BIOM2C581AA634BC4843	Godkänd för transportred.	. Ja	Aktiv	2025-01-23 13:33:27	2025-01-23
BION	ID874EABE	1	EK00000252	TU00031798	TU00031807	00003139	100-1	03000MA	02000	Transportleverans godkänd	BIOMC73AF4ECF98443FD	Godkänd för transportred.	. Ja	Aktiv	2025-01-23 13:24:31	2025-01-23
BION	1C6255870	1 🗙	EK00000250	TU00031815		00003152	012-1	02000MA	02000	Transportleverans avvisad	BIOM9CBCDDE8998047FF	Transportleverans avvisad	Ja	Aktiv	2025-01-23 13:09:33	2025-01-23
BION	(ED180D78	1	EK00000044	TU00031811	TU00031812	00003145	100-1	03000MA	03000	Transportleverans godkänd	BIOM4EEBDDF58E4B4070	Godkänd för transportred.	. Ja	Aktiv	2025-01-23 12:27:31	2025-01-23
BION	(FF4F3E99	1 🗙	EK00000477	TU00027659		00002954	899-1	00053MA	00053	Transportleverans avvisad	BIOM62B1F74AF856496F	Transportleverans avvisad	Ja	Aktiv	2025-01-23 11:36:32	2025-01-23
									-							
Kontraktsk	edja															
Värdeberä	kning															
0	Led Köpare	Siljare	Transportkontrakt	Transportansv	arig råvarupart											
0	1 02001-00000	0 87654-00000	BK00000219	02001-00000												
	2 87654-00000	0 87783-00000	TK00000104													

När man markerar en leverans i förteckningen så ser man kontraktskedjan som är kopplad till leveransen. Här ser man också vilket kontrakt som använts för varje led.

Kontral	tskedja			
0	Led Köpare	Siljare	Transportkontrakt	Transportansvarig rävarupart
0	1 02001-00000	87654-00000	BK00000219	02001-00000
	2 87654-00000	87783-00000	TK00000104	



Om man öppnar en leverans (klickar på leveransens identitet) så ser man detaljerad information om de uppgifter som skickats in på leveranstillfället och leveransen.

← <u>Funktioner</u> Alternativ								8	0000
Korrigera uppgifter Mä Genomför korrigering Tra Transportprisgrundande värden Tra	tuppgifter leveranstillfälle nsportresurs nsportområde								
Transportuppgift BIOM1CBB3933	Version 1	Status Aktiv	Makuleringsorsak						
Leveranstillfälle									
Leveranstillfälle BIOM2C5B1AA634BC4843	Version 1	Status Godkänd för transportredovi	Transportslag Vägtransport	Skapat datum och klockslag 2025-01-23 13:33:27	Datum och tid för ändring 2025-01-23 13:33:27	Ändrad av D3658atch.SDCTest			
Leveranstillfälle mätegenskaper									
Ekipage EK00000007	Transportmedel KNY101	Transportmedel, land SWE	Medför kran Nej	Fullt lass	Starttidpunkt mätplats 2025-01-23 13:29:41	Sluttidpunkt mätplats 2025-01-23 13:32:09	Datum och tid för ändring 2025+01-23 13:33:27	_	
Leverans									
Leverans BIOM1CBB3933	Status Transportleverans godkänd	Mätresultat råvara Komplett	Systemskapade transportunderlag TU00031798	Avtalsobjekt 00003139	Mottagningsplats 02000	Leveranstidpunkt 2025-01-23	Datum och tid för ändring 2025-01-23 13:33:27	_	
Version1	Leveransgiltighet Leveransgill	Korrigeringskommentar	Mätorder transport TO0000008049	Sortiment 100-1	Mottagare 02002-00000	Skapat datum och klockslag 2025-01-23 13:33:27	Ändrad av D365Batch.SDCTest	-	
Leverans mätegenskaper									
Användarskapade transportunde TU00031807	Viaplats Transport 03000MA	Avlastningsplats, namn	Bärighetsklass 1	Framkomlighet, namn God framkomlighet för lastbl	Omlastning	Försvårad lastning, namn	Försvårad transport 3	Lastande företag, namn	
Startplats transport	Viaplats transport, namn Scenario Bruk AB Mätplats	Slutkört 0	Bärighetsklass, namn BK1: max 64 ton bruttovikt	Tillgänglighetsklass	Omlastningsplats, namn	Lossning 0	Försvårad transport, namn Rutt genom storstad	Lastande transportenhet	
Startplats transport, namn Kullen	Avlastningsplats	Slutkört, namn	Framkomlighetsklass 1	Tillgänglighetsklass, namn	Försvårad lastning	Lossning, namn Inget angivet	Lastande företag	Avgiftsbelagd vägsträcka	0
								Färjeöverfart	a
								Extra tidsåtgång transport	0
								Tidpunkt för lossning	

För att se tranportprisgrundande värden som systemet bestämt utifrån befraktarkontraktet (transportprisgrundande avstånd, transportprisgrundande kvantitet) så finns ett menyval "Transportprisgrundande värden" under "Funktioner". Denna meny kan nås från både förteckningen och detaljbilden.

← Funktioner Alternativ 0												
BIOM1CBB3933:1 Standardvy ~												
Transportprisgrundande värden												
Allmänt												
Leverans Version BIOM1CBB3933 1	Befraktarkontrakt BK00000219	Status kvantitet och avstånd Andel av leveranstillfället Ok										
Avstånd												
Transportprisgrundande avstånd Avståndskälla 65,0 <u>TU angivet avstånd</u>	Basavstånd 65,0	Tilläggsavstånd pålastning Till 0,0	läggsavstånd avlastning 0,0									
Kvantiteter												
Transportprisgrundande måttslag Transporterad kvantitet ton 26,000	Tillåten maxvikt 64,0	Kvantitet leveranstillfälle Las 26,000	stutfyllnadskomponent									
Transportprisgrundande kvantitet Kvantitetsjustering	Källa tillåten maxvikt	Leveransens andel av leveranstillf Öv	verviktskomponent									
26,000 0,000	Sparad maxvikt	100,00										
Mātning												
Måttslag Måttslagsmetod	Branschgemensam mätningstjänst											
ton vegning	MTJ-700015											
vegning 3	EMT-000233											
Kvantiteter råvara												
O Kvalitetsorder Branschgemensam Beskrivning	Mätobjekt Kvantitetstyp 🛛 🖓 Tes	st Mätresultat Måtts	ilag Aktiv									
O Q00000047572 MTJ-500001 Bestämning av leveranse	leverans Brutto bru	uttovolym_m3f 20,000000 m3f	Ja									
Q00000047573 MTJ-300010 Travmätt volym upplastad	trave Brutto bru	uttovolym_m3f 20,825000 m3f	Ja									
Q00000047574 MTJ-700015 Vägning (ton)	leverans Brutto bru	uttovikt_ton 26,000000 ton	Ja									



Det finns ett menyval "Mätuppgifter leveranstillfälle" för att visa ekipagets vikt med och utan last.



Det finns också menyval för att titta på "Transportresurs" och "Transportområde" som är kopplat till leveransen.

För att se aktuell värdeberäkning som är kopplad till en viss leverans så utgår man från förteckningen, markerar leveransen och därefter det led vars värde man vill se och väljer menyvalet Värdeberäkning.

Då visas ett formulär med information om aktuell värdeberäkning och de komponenter som fallit ut.

← Ø R	edigera Alternativ	Q												4	0000
Resultativ	oular värdeberäkning transport 1														
Stand	Standardvy ~														
Värdebe	räkning huvud														
O Vár	deberäkningsnummer	↓ Aktiv	Redovisning version Redovisning status	Leverans	Led Leveranstillfälle	Kontrakt	Köpare	Säljare	Skapat datum och klockslag	Larmorsak	Värdetyp	Val Prislista	a Prislista ve.	Ägare prislista	Ägare, namn
O VT	0000001548	Ja	1 Original	BIOM1CBB3933	1 BIOM2C5B1AA63	BK00000219	02001-00000	87654-00000	2025-01-23 13:35:34	ок	Debet	SEK KENYO	1 16	02001-00000	Scenario Led 1 S
							-								
Värdebe	räkning rad														
0.00		Delaharan ara	- Managara Minda	Dian	A selo A selo sea		×								
	skomponent	Priskomponent, nan	n Komponen Varde	Faktor	A-pris A-pris me Kompor	nenttyp Irp	Coundarie								
0 10		Grunopris iormai	17 1150,4000	-0,070000	43,74 43,71 010107	alloe	Grandyns								



2 Formuläret Kontraktskedja transport

Under menyvalet Kontraktskedja transport finns en förteckning över leveranser med alla affärsled som du är behörig till.

Här kan man t.ex. man filtrera fram alla leveranser mellan två parter.

← Funkti	· Funktioner Alternativ 🖉													
Transportinfi Värdeberäkn	ormation ling													
O Levera	ans	Kontraktsk	Led Köpare	Säljare	∀ Leveranstillfälle Tra	Transportansvarig r	Kontrakt	Version Kontraktstyp	Giltig fr.o.m.	Giltig t.o.m.	Leveranstidpunkt	Ļ		
O BION	11CBB3933	1	1 02001-00000	87654-00000	BIOM2C5B1AA63	02001-00000	BK00000219	1 Befraktarkontrakt	2024-01-24	2028-01-25	2025-01-23			
BION	ID874EA8E	1	1 02001-00000	87654-00000	BIOMC73AF4ECF	02001-00000	BK00000219	1 Befraktarkontrakt	2024-01-24	2028-01-25	2025-01-23			
BION	17678525E	1	3 09001-30000	87654-00000	BIOMA952C578C						2024-11-29			
BION	1745E308C	2	3 05673-00000	87654-00000	BIOMA952C578C						2024-11-29			
BION	1E24AC0E0	1	1 12345-00000	87654-00000	BIOM59FCBF07F0	12345-00000					2024-11-05			

För att se Transportinformation (detaljer om leveranstillfället och leveransen) så finns ett menyval "Transportinformation" under "Funktioner".

För att se aktuell värdeberäkning som är kopplad till en viss leverans/led finns ett menyval "Värdeberäkning".

3 Formuläret Resultat värdeberäkning transport

Under menyvalet Resultat värdeberäkning transport finns en förteckning över alla värdeberäkningar som du är behörig till.

Här kan man t.ex. filtrera för att se historiken för alla värdeberäkningar på en specifik leverans om det skett korrigeringar eller omprisräkningar.

Res St	subtra videobestking sampon Standardwy * ~															
Varsteberskning huvud																
0	Värdeberäkningsnummer	Aktiv Red	ovisning version Redovisning status	Leverans V	Led [†] Leveranstillfälle	Kontrakt	Köpare	Säljare	Skapat datum och klockslag	Larmorsak	Värdetyp	Val	Prislista	Prislista ve	Ägare prislista	Ägare, namn 🗄
	VT0000001548	Nej	1 Original	BIOM1CBB3933	1 BIOM2C5B1AA63	BK00000219	02001-00000	87654-00000	2025-01-23 13:35:34	OK	Debet	SEK	KENY01	16	02001-00000	Scenario Led 1 S
	VT0000001548	Nej	2 Makulerad	BIOM1CBB3933	1 BIOM2C5B1AA63	BK00000219	02001-00000	87654-00000	2025-01-23 13:58:15	OK	Kredit	SEK	KENY01	16	02001-00000	Scenario Led 1 S
	VT0000001555	Nej	1 Original	BIOM1CBB3933	1 BIOM2C5B1AA63	BK00000219	02001-00000	87654-00000	2025-01-23 14:00:36	OK	Debet	SEK	KENY01	16	02001-00000	Scenario Led 1 S
	VT0000001555	Nej	2 Makulerad	BIOM1CB83933	1 BIOM2C5B1AA63	BK00000219	02001-00000	87654-00000	2025-01-23 14:05:27	OK	Kredit	SEK	KENY01	16	02001-00000	Scenario Led 1 S
0	VT0000001557	Ja	1 Original	BIOM1CBB3933	1 BIOM2C5B1AA63	BK00000219	02001-00000	87654-00000	2025-01-23 14:05:45	OK	Debet	SEK	KENY01	17	02001-00000	Scenario Led 1 S
	VT0000001558	Ja	1 Original	BIOM1CBB3933	2 BIOM2C5B1AA63	TK00000104	87654-00000	87783-00000	2025-01-23 14:05:45	OK	Debet	SEK		0		
	VT0000001556	Nej	1 Original	BIOM1CBB3933	2 BIOM2C5B1AA63	TK00000104	87654-00000	87783-00000	2025-01-23 14:00:36	OK	Debet	SEK		0		
	VT0000001556	Nej	2 Makulerad	BIOM1CBB3933	2 BIOM2C5B1AA63	TK00000104	87654-00000	87783-00000	2025-01-23 14:05:27	OK	Kredit	SEK		0		
	VT0000001549	Nej	1 Original	BIOM1CB83933	2 BIOM2C5B1AA63	TK00000104	87654-00000	87783-00000	2025-01-23 13:35:35	OK	Debet	SEK		0		
	VT0000001549	Nej	2 Makulerad	BIOM1CBB3933	2 BIOM2C5B1AA63	TK00000104	87654-00000	87783-00000	2025-01-23 13:58:16	OK	Kredit	SEK		0		
							-				_					
Vär	rdeberäkning rad															
0	Priskomponent	Priskomponent, namn	Komponen Värde	Faktor	A-pris A-pris me Kompor	nenttyp Trp	Komponentform									
0	KOM-000060404	Grundpris formel	18 1 136,4600	-0,070000	43,74 43.71 Grundv	ärde	Grundpris									
	KOM-000060405	Slutkört -tidsbegr	17 354,0000	-0,070000	13,62 13,62 Slutkör	t	T/A									