

# Energi i VIS v 1.4



# Energi i VIS

Den här handboken är till för dig som ska söka information i VIS-Energi. Genom handboken får du en beskrivning över hur du söker efter volymer och värden i dina affärer där mätmetoden är övrig mätning (inte stockmätning). Resultatet presenteras per redovisningsnummer och alla förekommande måttslag ingår.

Vill du veta mer om hur du rättar och korrigerar en mätning, se SDCs handböcker om kvantitetssystemet. I handboken "Allmänna funktioner i VIS" kan du läsa mer om t.ex. personliga inställningar och kortkommandon.

Om du har frågor och inte hittar det du söker i handböckerna kan du skicka e-post eller ringa till SDCs kundtjänst. Mer information om vår kundtjänst hittar du på Violweb eller SDC.se.

E-post: <u>kundtjanst@sdc.se</u>

Telefon: 060-16 87 00



# Revisionshistoria

Revisionshistoria för handboken "Energi i VIS". Vid ändring av revisionshistoria ska även version på första sidan samt datum i sidfoten uppdateras.

Version	Datum	Ändring	Signatur
1.0	2009-06-24	Dokumentet skapat.	TEDA
1.1	2012-03-09	Dokumentet allmänt uppdaterat.	KAHE
1.2	2012-11-27	Vägd torr/fukthalt i % uppdaterad.	KAHE
1.3	2014-04-03	EWC	KAHE
1.4	2014-12-03	Bilder uppdaterade	KAHE



# Innehållsförteckning

1	Ene	ergi säljare	1
	1.1	Urval	1
	1.2	Resultat	2
	1.3	Summa per sortiment	3
	1.4	Summa per EWC	4
2	Ene	ergi köpare	5
	2.1	Urval	5
	2.2	Resultat	6
	2.3	Summa per sortiment	7
	2.4	Summa per EWC	8
3	Bra	att veta	9
	3.1	Urvalsfliken	9
	3.2	Resultatfliken	9



# 1 Energi säljare

### 1.1 Urval

Gå in under *tjänster* i menyraden, välj *VIS-energi* och sedan *säljare*. Här redovisas sålda volymer där ditt företag är säljare i något av affärsledskedjans led 2-6.

Ur <u>v</u> al	Resultat	<u>S</u> umma per sortiment	Summa per EWC	
Leveransår: Datum 20140101	20140403		<ul> <li>Redovisningsdatum</li> <li>Mätdatum</li> </ul>	
Säljare: 08885 Sålt till: 73970 Köpt från:	JBOLAGSSKOGE VÄRMEVERKET	N AB	Sortiment © Energi 40-99 © Alla utom energi © Alla	
SSTE:			Sortering C Redov nr stigande C Redov nr fallande C Redov datum stigande C Redov datum fallande	
Uppdrag: Virkesorder: Kontraktsnummer: Mätomr / Koll: Prislista: Mätsyfte: 1 Vederlags Mätmetod: Övrig mätnin	mätning 💌			

Bild 1. Fyll i urvalskriterierna för att söka efter volymer och värden.

Fyll i urvalskriterierna. Obligatoriska uppgifter är datum fr.o.m. och t.o.m. och huvudkod för säljare. Utför sökningen genom att trycka på knappen *utför* i verktygsfältet. Resultatet visas under fliken resultat och summa per sortiment.

Du kan hitta volymer som ditt företag har sålt till andra företag, och dessutom spåra vilka företag du har köpt dessa volymer från i samma sökning. Detta gör du genom att ställa markören i fältet köpt från och trycka på knappen *sök* (kikaren) i verktygsfältet. En förutsättning är att du är säljare i led 3 eller framåt.



### 1.2 Resultat

Under fliken resultat visas resultatet av sökningen.

💐 Ene	📱 Energi: Säljare, volym och värde 1 📃 📃 🗙										
	Ur⊻al <b>Resu<u>i</u>tat <u>S</u>umma per sortiment Summa per EWC</b>										
Säljare m: 201	Säljare: 08885 BOLAGSSKOGEN AB, Sålt till: 73970 VÄRMEVERKET, Vederlagsmätning, Övrig mätning, Redovisningsdatum fr o m: 20140101, t o m: 20140403, Sorteras efter Redov nr stigande, Sortiment: Energi 40-99										
(77) S	ammanställn	iing av in	mätta och omvandlade kv	antiteter							
	Redov nr	SSTE	Klartext SSTE	Kollektiv	/ Mätdatum	Redov	Mottpl	Klartext m	ottpl	Mätmetod	-
1	01546497	6500	Träddelsflis Barr		20140225	20140225	398990	SDC LASTTES	T VÄXJÖ	9	2
2	01546498	6300	Stamvedsflis Barr		20140225	20140225	398990	SDC LASTTES	T VÄXJÖ	9	V
3	01546518	6300	Stamvedsflis Barr		20140225	20140226	398990	SDC LASTTES	T VÄXJÖ	9	V
4	01547177	6300	Stamvedsflis Barr		20140305	20140305	398990	SDC LASTTES	T VAXJO	9	V
5	015(2)	6400	Grotflis Barr		20140305	20140305	398990	SDC LASTTES	T VAXJO	9	V
6	01547182	6500	Träddelsflis Barr		20140305	20140305	398990	SDC LASTTES	T VAXJO	9	V
7	01547189	6500	Träddelsflis Barr		20140305	20140305	398990	SDC LASTTES	T VAXJO	9	V
8	01547195	6300	Stamvedsflis Barr		20140305	20140305	398990	SDC LASTTES	T VAXJÖ	9	V
9	01547198	6400	Grotflis Barr		20140305	20140305	398990	SDC LASTTES	T VAXJO	9	V
10	01547237	6313	Flisad Stamvedsflis Tall		20140305	20140305	398990	SDC LASTTES	T VAXJO	9	۷
11	01547238	6313	Flisad Stamvedsflis Tall		20140305	20140305	398990	SDC LASTTES	T VAXJO	9	∨.⊸
	<u></u>										
Summa	a per máttsia	ig 									
Enhe	t Brut	to		Г	Övrigt — —						
11V:		229,96			Antal mätninga	r [	19	Totalvärde kr		17 690,00	
MWh:	1	008,95			-		60.07	<u> </u>	× 55.7	5	i
Ton:	-	546,13	(3)		Aritmetisk torrh	BICI 76	00,01	4 po tormait 12	%   <u>55,</u>	-	
M3S:	-	536,77	0		Aritmetisk fukth	alti%	39,93	Vägd fukthalt i	%   44,2	5	
M3FU	B:	682,23									
M3T:		120,00									
M3F:		150,00									
Styck:		0									

Bild 2. Här presenteras resultatet uppdelat per redovisningsnummer.

Överst visas urvalskriterierna i klartext (bild 2, nr 1). Resultatet presenteras per redovisningsnummer (bild 2, nr 2). Du kan välja hur resultatet ska presenteras genom att göra egna kolumnval. Läs mer i SDCs handbok "Allmänna funktioner i VIS".

Längst ner till vänster finns en summering av alla förekommande måttslag (bild 2, nr 3). Det är alltid bruttovolymer som redovisas.

Till höger hittar du dels hur många mätningar svaret baseras på, genomsnittlig torr- och fukthalt samt värdet i kronor om mätningarna är prisräknade i VIOL (bild 2, nr 4).

Aritmetisk torr/fukthalt i %:	Summan av mätningarnas torr/fukthalt (TH/FH) dividerat med antal mätningar.
Vägd torr/fukthalt i %:	Summan av mätningarnas torra ton (TTV) dividerat med summa råa ton (Ton) * 100, avrundat till 2 decimaler.



Det går att öppna en mätning som visas under fliken resultat. Markera aktuellt redovisningsnummer och tryck sedan på knappen *öppna* i verktygsfältet eller dubbelklicka på redovisningsnumret. En meddelanderuta kommer upp där du kan välja i vilket fönster mätningen ska öppnas.

Visa		
G. Badaviand	OK	
Korrigera	Avbryt	Bild 3. Välj i vilket fönster
() Kongola	<u>H</u> jälp	mätningen ska öppnas.

Markera redovisad och tryck på knappen OK, om du vill öppna mätningen i VIS redovisad mätning. Om du vill öppna mätningen i fönstret rätta/korrigera, markera korrigera och tryck på knappen OK. Du kan även öppna virkesorder, kontrakt, mottagningsplats och kollektivbeskrivning från resultatfliken.

### 1.3 Summa per sortiment

Under fliken summa per sortiment visas resultatet av sökningen, uppdelat per sortiment.

8	🖡 Energi: Säljare, volym och värde 1									
$\square$		Ur <u>v</u>	al Re	suļtat	<u>S</u> umma per	Summa per sortiment Summa per EWC				
Si 20	Säljare: 08885 BOLAGSSKOGEN AB, Sålt till: 73970 VÄRMEVERKET, Vederlagsmätning, Övrig mätning, Redovisningsdatum fr om:									
		SSTE	Klartext SSTE	Ton	MWh	TTV	, M3S	M3FUB	M3T	
	1	5090	Bränsleved Barr o Löv	78,00	143,78	35,10	0,00	84,24	120,00	
	2	6300	Stamvedsflis Barr	88,12	247,12	54,76	160,00	131,44	0,00	
	3	6313	Flisad Stamvedsflis Tall	88,12	247,12	54,76	160,00	131,44	0,00	Ī
	4	6393	Flisad S( 2) dsflis Ba/Lö	78,00	143,78	35,10	22,77	86,35	0,00	
	5	6400	Grotflis Ban	44,06	123,56	27,38	80,00	60,24	0,00	
	6	6500	Träddelsflis Barr	36,18	103,59	22,86	114,00	54,87	0,00	
	7	8622	Deponirest osort glas	25,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	
	8	8631	Förorenad jord FA	59,90	0,00	0,00	0,00	59,90	0,00	
	9	8647	Rens ej tvätt frireningsv	48,75	0,00	0,00	0,00	48,75	0,00	
	10									

Bild 4. Här presenteras förekommande måttslag per sortiment.

Överst visas urvalskriterierna i klartext (bild 4, nr 1). Resultatet presenteras per sortiment (bild 4, nr 2). Du kan välja hur resultatet ska presenteras genom att göra egna kolumnval. Läs mer i SDCs handbok "Allmänna funktioner i VIS". Du hittar totalsumman av sökningen under fliken resultat.



### 1.4 Summa per EWC

Under fliken summa per EWC visas resultatet av sökningen, uppdelat per EWC.

🖏 Ene	ergi: Säljar	e, volym	och värde 1			_	. 🗆 🗆	×
	Ur <u>v</u> al		Resultat	<u>S</u> umma per sortiment	Summa per EWC			
Säljare 20140	e: 08885 B 1101, tom:	OLAGSSK : 2014040:	OGEN AB, Sålt till: 73970 V 3, Sorteras efter Redov nr stig	ÄRMEVERKET, Vederlagsmä iande, Sortiment: Energi 40-99	itning, Övrig mätning, Re	dovisnings	datum fro	o m: 🔺 👻
	EWC			Klartext EWC		Ton	Farligt	
1	160120	Glas				25,00		
2	170503	Jord och	sten som innehåller farliga äm	nen		59,90	X	
3	190801	Rens				48,75		
4	$\square$							
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								Ţ
								Γ

Bild 5. Här presenteras förekommande EWC-koder.

Överst visas urvalskriterierna i klartext (bild 5, nr 1). Resultatet presenteras per EWC-kod (bild 5, nr 2). Förteckning över EWC-koder finns i handboken "EWC – European Waste Cataloque" i VIS. Du kan välja hur resultatet ska presenteras genom att göra egna kolumnval. Läs mer i SDCs handbok "Allmänna funktioner i VIS".



# 2 Energi köpare

#### 2.1 Urval

Gå in under *tjänster* i menyraden, välj *VIS-energi* och sedan *köpare*. Här redovisas köpta volymer där ditt företag är köpare i något av affärsledskedjans led.

Energi: Köpare, volym	och värde 1			_ <u> </u>
Ur <u>v</u> al	Resultat	<u>S</u> umma per sortiment	Summa per EWC	
Uryal       Leveransår:       Datum fr om -t om:       2014011       Köpare:       73970       Köpt från:       D08885       Sålt till:       Leverantörskod:       SSTE:       Mottagn. plats:       Urypung:       Uppdrag:       Virkesorder:       Mätomr / Koll:       Prislista:       Mätyfte:       1 Veder	Resultat	Summa per sortiment	Summa per EWC	

Bild 6. Fyll i urvalskriterierna för att söka efter volymer och värden.

Fyll i urvalskriterierna. Obligatoriska uppgifter är datum fr.o.m. och t.o.m. och huvudkod för köpare. Utför sökningen genom att trycka på knappen *utför* i verktygsfältet. Resultatet visas under fliken resultat och summa per sortiment.

Fältet köpt från är automatisk markerat varje gång du öppna bilden. Låter du det vara markerat innebär det att du söker efter volymer och värden i affärsled 2 till 6. Du kan även ange en huvudkod för att söka på ett specifikt företag. Vill du söka efter volymer och värden från alla leverantörer så markerar du fältet leverantör, du kan även ange ett leverantörsnummer för att söka på en specifik leverantör. Observera att om du lämnar både fältet köpt från och leverantör omarkerat så kan ett värde ingå flera gånger i resultatet om huvudkod och internt nummer återkommer i flera affärsled.



### 2.2 Resultat

Under fliken resultat visas resultatet av sökningen.

🗄 Energi: Köpare, volym och värde 1 📃 📃 🗶									
Ur <u>v</u> al	Ur <u>v</u> al Resultat Summa per sortiment Summa per EWC								
Köpare: 73970 VÄRMEVERKET, Köpt från: 08885 BOLAGSSKOGEN AB, Vederlagsmätning, Övrig mätning, Redovisningsdatum fro m: 20140101, t o m: 20140403, Sorteras efter Redov nr stigande, Sortiment: Energi 40-99									
(77) Sammanställning av	rinmätta och omvandlade kv	antiteter							
Redovini SS	E Klartext SSTE	Kollektiv	Mätdatum	Redov	Mottpl	Klartext n	nottpl	Mätmetod	
1 01546497 6500	Träddelsflis Barr		20140225	201402	25 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	
2 01546498 6300	Stamvedsflis Barr		20140225	201402	25 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	V
3 01546518 6300	Stamvedsflis Barr		20140225	201402	26 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	V
4 01547177 6300	Stamvedsflis Barr		20140305	201403	05 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	V
5 01547179 6400	Grotflis Barr		20140305	201403	05 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	V
6 01547 6500	) Träddelsflis Barr		20140305	201403	05 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	V
	) Träddelsflis Barr		20140305	201403	05 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	V
8 01547195 6300	Stamvedsflis Barr		20140305	201403	05 398990	SDC LASTTE:	ST VAXJO	9	V
9 01547198 6400	Grotflis Barr		20140305	201403	05 398990	SDC LASTTE:	ST VAXJO	9	V
10 01547237 6313	Flisad Stamvedsflis Tall		20140305	201403	05 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	<u>۷</u>
11 01547238 6313	Flisad Stamvedsflis Tall		20140305	201403	05 398990	SDC LASTTE:	ST VÄXJÖ	9	∖⊒∣
									<u>'</u>
Summa per mattslag	1	— Öv	riat						
Enhet Brutto	-		nge	Г	10			17 000 00	
229,9		Ant	tal matningar			l otalvarde kr		-	
MWh: 1008,9		Arit	metisk torrhalt	i%	60,07 (4	)/ägd torrhalt i	%   55,7	5	
1 I on: 546,1-	(3)	Arit	matick fulthalt	12 F	39.93	r Värd fukthalt i	× 44.2	5	
M35: 536,7		80	meask rakulai	1 1 1		Vaga taktilaiti	/6  /-		
M3FUB: 682,2	5								
M31: 120,0									
Mort 150,0									
	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>								

Bild 7. Här presenteras resultatet uppdelat per redovisningsnummer.

Överst visas urvalskriterierna i klartext (bild 7, nr 1). Resultatet presenteras per redovisningsnummer (bild 7, nr 2). Du kan välja hur resultatet ska presenteras genom att göra egna kolumnval. Läs mer i SDCs handbok "Allmänna funktioner i VIS".

Längst ner till vänster finns en summering av alla förekommande måttslag (bild 7, nr 3). Det är alltid bruttovolymer som redovisas.

Till höger hittar du dels hur många mätningar svaret baseras på, genomsnittlig torr- och fukthalt samt värdet i kronor om mätningarna är prisräknade i VIOL (bild 7, nr 4).

Aritmetisk torr/fukthalt i %:	Summan av mätningarnas torr/fukthalt (TH/FH) dividerat med antal mätningar.
Vägd torr/fukthalt i %:	Summan av mätningarnas torra ton (TTV) dividerat med summa råa ton (Ton) * 100, avrundat till 2 decimaler.



Det går att öppna en mätning som visas under fliken resultat. Markera aktuellt redovisningsnummer och tryck sedan på knappen *öppna* i verktygsfältet eller dubbelklicka på redovisningsnumret. En meddelanderuta kommer upp där du kan välja i vilket fönster mätningen ska öppnas.

Visa		
G. Badavisad	OK	
Korrigera	Avbryt	Bild 8. Välj i vilket fönster
e riongold	<u>H</u> jälp	mätningen ska öppnas.

Markera redovisad och tryck på knappen OK, om du vill öppna mätningen i VIS redovisad mätning. Om du vill öppna mätningen i fönstret rätta/korrigera, markera korrigera och tryck på knappen OK. Du kan även öppna virkesorder, kontrakt, mottagningsplats och kollektivbeskrivning från resultatfliken.

### 2.3 Summa per sortiment

Under fliken summa per sortiment visas resultatet av sökningen, uppdelat per sortiment.

ł	🖥 Energi: Köpare, volym och värde 1													
Ĺ	Ur <u>v</u> al Res		ultat <u>Summa per sortiment</u> S		Summa per EW	с )								
	Köpare: 73970 VÄRMEVERKET, Köpt från: 08885 BOLAGSSKOGEN AB, Vederlagsmätning, Övrig mätning, Redovisningsdatum fr o m: 20140101, t o m: 20140403, Sorteras efter Redov nr stigande, Sortiment: Energi 40-99													
		SSTE	Klartext SSTE	Ton	MWh	TTV	, мзs	M3FUB	M3T 🔺					
	1	5090	Bränsleved Barr o Löv	78,00	143,78	35,10	0,00	84,24	120,0					
	2	6300	Stamvedsflis Barr	88,12	247,12	54,76	160,00	131,44	0,0					
	3	6313	Flisad Stamvedsflis Tall	88,12	247,12	54,76	160,00	131,44	0,0					
	4	6393	Flisad Stamvedsflis Ba/Lö	78,00	143,78	35,10	22,77	86,35	0,0					
	5	6400	Grotflis Barr	44,06	123,56	27,38	80,00	60,24	0,0					
	6	6500	Träddelsflis Barr 🗸 🗳	2 36,18	103,59	22,86	114,00	54,87	0,0					
	- 7	8622	Deponirest osort glas	25,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,0					
	8	8631	Förorenad jord FA	59,90	0,00	0,00	0,00	59,90	0,0					
	9	8647	Rens ej tvätt frireningsv	48,75	0,00	0,00	0,00	48,75	0,0					
	10													

Bild 9. Här presenteras resultatet uppdelat per sortiment och måttslag.

Överst visas urvalskriterierna i klartext (bild 9, nr 1). Resultatet presenteras per sortiment (bild 9, nr 2). Du kan välja hur resultatet ska presenteras genom att göra egna kolumnval. Läs mer i SDCs handbok "Allmänna funktioner i VIS". Du hittar totalsumman av sökningen under fliken resultat.



### 2.4 Summa per EWC

Under fliken summa per EWC visas resultatet av sökningen, uppdelat per EWC.

🖡 Energi: Köpare, volym och värde 1													
Ur <u>v</u> al	Resultat	<u>S</u> umma per sortiment	Summa per EWC										
Köpare: 73970 VÄRMEVERKET, Köpt från: 08885 BOLAGSSKOGEN AB, Vederlagsmätning, Övrig mätning, Redovisningsdatum fr o 🗠 m: 20140101, t o m: 20140403, Sorteras efter Redov nr stigande, Sortiment: Energi 40-99													
EWC		Klartext EWC		Ton	Farligt								
1 160120 Glas				25,00									
2 170503 Jord och	2 170503 Jord och sten som innehåller farliga ämnen												
3 190801 Rens				48,75									
4 (2)													
5 2													
7													
2													
9													
10													
11													
12						-							
					]								

Bild 10. Här presenteras förekommande EWC-koder.

Överst visas urvalskriterierna i klartext (bild 10, nr 1). Resultatet presenteras per EWC-kod (bild 10, nr 2). Förteckning över EWC-koder finns i handboken "EWC – European Waste Cataloque" i VIS. Du kan välja hur resultatet ska presenteras genom att göra egna kolumnval. Läs mer i SDCs handbok "Allmänna funktioner i VIS".



## 3 Bra att veta

#### 3.1 Urvalsfliken

- Om fältet t.o.m. datum lämnas blankt sätts dagens datum automatiskt in när du trycker på knappen *utför* i verktygsfältet.
- I urvalet går det att fylla i \*-tecknet i en del fält. Tecknet står för en valfri siffra. Om du söker på t.ex. mottagningsplats 33\* så söker du på alla mottagningsplatser som börjar med 33. Du kan också söka på t.ex. mottagningsplatser vars andra siffra är 3 genom att ange \*3\*.
- Du kan ange en standard för några av urvalskriterierna så att de fylls i automatiskt när du öppnar ett fönster i VIS, energi. Läs mer om personliga inställningar i SDCs handbok "Allmänna funktioner i VIS".
- Ett tips är att använda sökfunktionen (kikaren) i verktygsfältet för att söka upp valbara kriterier för aktuellt fält. Läs mer om kikaren i SDCs handbok "Allmänna funktioner i VIS".

### 3.2 Resultatfliken

- Du kan öppna redovisningsnummer, virkesorder, kontrakt, mottagningsplats eller kollektivbeskrivning genom att dubbelklicka i önskat fält.