

# Månatlig bränslestatistik

2013

EN0107

## Innehåll

<b>0</b>	<b>Allmänna uppgifter .....</b>	<b>2</b>
0.1	Ämnesområde .....	2
0.2	Statistikområde .....	2
0.3	SOS-klassificering .....	2
0.4	Statistikansvarig .....	2
0.5	Statistikproducent .....	2
0.6	Uppgiftsskyldighet .....	2
0.7	Sekretess och regler för behandling av personuppgifter .....	2
0.8	Gallringsföreskrifter .....	3
0.9	EU-reglering .....	3
0.10	Syfte och historik .....	3
0.11	Statistikanvändning .....	3
0.12	Uppläggning och genomförande .....	4
0.13	Internationell rapportering .....	4
0.14	Planerade förändringar i kommande undersökningar .....	4
<b>1</b>	<b>Översikt .....</b>	<b>4</b>
1.1	Observationsstorheter .....	4
1.2	Statistiska målstorheter .....	4
1.3	Utfloeden: statistik och mikrodata .....	6
1.4	Dokumentation och metadata .....	6
<b>2</b>	<b>Uppgiftsinsamling .....</b>	<b>7</b>
2.1	Ram och ramförfarande .....	7
2.2	Urvalsförfarande .....	7
2.3	Mätinstrument .....	7
2.4	Insamlingsförfarande .....	8
2.5	Databeredning .....	8
<b>3</b>	<b>Statistisk bearbetning och redovisning .....</b>	<b>8</b>
3.1	Skattningar: antaganden och beräkningsformler .....	8
3.2	Redovisningsförfaranden .....	9
<b>4</b>	<b>Slutliga observationsregister .....</b>	<b>9</b>
4.1	Produktionsversioner .....	9
4.2	Arkiveringsversioner .....	9
4.3	Erfarenheter från senaste undersökningsomgången .....	9

## 0 Allmänna uppgifter

### 0.1 Ämnesområde

*Ämnesområde:* Energi

### 0.2 Statistikområde

*Statistikområde:* Tillförsel och användning av energi

### 0.3 SOS-klassificering

*Tillhör (SOS)* Ja



För undersökningar som ingår i Sveriges officiella statistik gäller särskilda regler när det gäller kvalitet och tillgänglighet, se Förordningen om den officiella statistiken (2001:100).

### 0.4 Statistikansvarig

*Myndighet/organisation:* Energimyndigheten,  
*Postadress:* Box 310, 631 04 Eskilstuna  
*Besöksadress:* Kungsgatan 43  
*Kontaktperson:* Ellen Svensson  
*Telefon:* 016-544 24 52  
*Telefax:* 016- 544 20 99  
*E-post:* ellen.svensson@energi-myndigheten.se

### 0.5 Statistikproducent

*Myndighet/organisation:* Statistiska centralbyrån,  
Enheten för energi och transportstatistik  
*Postadress:* 701 89 Örebro  
*Besöksadress:* Klostergatan 23  
*Kontaktperson:* Emeli Harrysdotter Klasa  
*Telefon:* 019-17 61 33  
*Telefax:* 019-17 70 87  
*E-post:* emeli.harrysdotter@scb.se

### 0.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen (SFS 2001:99) och förordningen (SFS 2001:100) om den officiella statistiken samt STEM:s föreskrift (STEMFS 2006:1). Samråd har skett med Näringslivets Regelnämnd (NNR) och Sveriges Kommuner och Landsting (SKL).

## 0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

*I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i personuppgiftslagen (1998:204). På statistikområdet finns dessutom särskilda regler för personuppgiftsbehandling i lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken.*

## 0.8 Gallringsföreskrifter

Ingen gallring av mikrodata har skett sedan undersökningen inleddes.

## 0.9 EU-reglering

Med hänvisning till kommissionens beslut nr 2390/96/EKGS och kommissionens rekommendation nr 88/96/EKGS båda daterade 16 december 1996, är medlemsstaterna från och med januari 1997 skyldiga att besvara frågeformulär avseende bränsle.

## 0.10 Syfte och historik

Uppgiftslämnarna får månadsvis ge en flödesrapport över vilka flöden som de har haft under månaden för angivna varuslag, från det ingående lagret via import, produktion, förbrukning vid raffinaderier, export, bunkring, leveranser till återförsäljare för att slutligen få ett utgående lager. Dessa rapporter används sedan för att sammanställa statistik som belyser tillförsel, förädling och leveranser till slutkonsument av olika oljeprodukter, förnyelsebara och fossila bränslen samt naturgas. Underlaget används även av Energimyndigheten i deras beräkningar av beredskapslagring.

Under åren har diverse bränslen tillkommit till undersökningen. Från år 1985 ingår naturgas, från år 2012 ingår flytande naturgas, s.k. LNG.

Sedan år 2012 samlas volymer av motorbensin blandad med ETBE och/ eller etanol in, samt volymer av levererade dieselbränslen innehållande enbart FAME alt. både FAME och HVO. Från år 2013 är det endast den förnybara delen som efterfrågas på inblandning av ETBE i motorbensin. För dieselbränslet har inblandningen av FAME och HVO utökats med att även innefatta BTL. Från år 2012 har bränslena BTL- och Bioalkoholinblandad diesel tagits bort.

## 0.11 Statistikanvändning

Huvudanvändare av statistiken är Energimyndigheten, oljebolag, näringsdepartementet, SCB (energistatistik, nationalräkenskaper och miljöstatistik), branschorganisationer, företag, Eurostat, OECD/IEA samt FN/ECE.

Statistiken används som underlag för månatlig och kvartalsvis uppföljning av tillförsel och användning av bränslen för bl.a. prognoser över energiförsörjning, beredskapsplanering, marknadsanalyser samt för överväganden beträffande energipolitikens mål och inriktning. Den utgör även underlag för rapportering av månatlig och årlig oljestatistik och av

kolstatistik (preliminär och definitiv) till OECD/IEA, Eurostat och FN/ECE.

## 0.12 Uppläggning och genomförande

Undersökningen genomförs som enkät (webb-blankett eller Excel-blankett), möjlighet finns för uppgiftslämnaren att lämna uppgifter på traditionella pappersblanketter. Inkommet material registreras/ läses in i SCB:s produktionssystem. Uppgifterna samlas in från ca 70 företag.

## 0.13 Internationell rapportering

Underlag för rapportering av månatlig och årlig oljestatistik samt kolstatistik (preliminär och definitiv) till OECD/IEA, Eurostat och FN/ECE.

## 0.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar

Dialog förs kontinuerligt med Energimyndigheten. Under 2014 kommer Energimyndigheten utreda hur de kan utveckla den nuvarande månadsbränslestatistiken för att kunna möta dagens och framtidens efterfrågan och behov, för att sedan implementera denna statistik.

# 1 Översikt

## 1.1 Observationsstorheter

Population

*Månatlig bränslestatistik (blankett 401):* Oljebolag och andra s.k. lagringsskyldiga säljare av petroleumprodukter, större importörer av petroleumprodukter som inte tillhör den förstnämnda kategorin, kolhandelsföretag och koksverk samt producenter och leverantörer av FAME och etanol för fordonsdrift. Antal objekt i populationen utgörs av ca 70 företag.

## 1.2 Statistiska målstorheter

Statistiken avser totaler per bränsleslag.

Objektgrupp		Variabel	Mått
Population	Indelning i redovisningsgrupper		
Oljebolag och andra s.k. lagringsskyldiga säljare av petroleumprodukter, större importörer av petroleumprodukter som	Varuslag	Bränslen med - Miljöklass 1 - Miljöklass 2 - Miljöklass 3	m <sup>3</sup>
		Bunkring av olika bränslen till utrikes sjöfart	m <sup>3</sup>
		Egen förbrukning av olika	m <sup>3</sup> el.

inte tillhör den förstnämnda kategorin, kolhandelsföretag och koksverk samt producenter och leverantörer av FAME och etanol för fordonsdrift.	bränslen	ton
	Etanolvolym eller FAME i bensin och/ eller diesel	m <sup>3</sup>
	Export/ utförsel	m <sup>3</sup> el. ton
	Exportpris - Cif, kostnad försäkring frakt - FOB, fritt ombord	KSEK
	Import/ införsel av olika bränslen	m <sup>3</sup> el. ton
	Importpris - Cif, kostnad försäkring frakt - FOB, fritt ombord	KSEK
	Ingående lager av olika bränslen	m <sup>3</sup> el. ton
	Insatt för raffinering	m <sup>3</sup>
	Kvalitetsöverföring mellan olika bränslen	m <sup>3</sup> el. ton
	Land för import/ export	m <sup>3</sup> el. ton
	Leveranser av kol och koks till återförsäljare	ton
	Leveranser av olika bränslen till - En- och tvåbostadshus - Försvaret - Egna återförsäljare - Flerbostadshus - Gruvor, mineralbrott och tillverkningsindustrin - Konsumenter - Redovisningsskyldiga företag - Övriga återförsäljare - Kraftvärmeverk och värmeverk - Inrikes sjöfart - Jordbruk, skogsbruk och fiske - Järnvägar	m <sup>3</sup> el. ton

		- Kraftverk och gasverk - Övriga - Övriga fastigheter - Övriga inom stat, landsting och kommun	
		Mottagna kvantiteter av bränslen från redovisningskyldiga företag	m <sup>3</sup> el. ton
		Produktion av olika bränslen	m <sup>3</sup> el. ton
		Produktdifferenser	m <sup>3</sup> el. ton
		Totala leveranser av petroleumprodukter	m <sup>3</sup> el. ton
		Utgående lager av olika bränslen	m <sup>3</sup> el. ton
		Övriga levererade kvantiteter av olika bränslen	m <sup>3</sup> el. ton
		Övriga mottagna kvantiteter av olika bränslen	m <sup>3</sup> el. ton

### 1.3 Utförden: statistik och mikrodata

Resultaten publiceras månatligen på SCB:s webbplats och kvartalsvis som Statistiskt meddelande (SM), serie EN31 Bränslen. Leveranser och förbrukning av bränslen. Dessutom redovisas statistiken månatligen i SCB:s Statistikdatabas.

### 1.4 Dokumentation och metadata

Undersökningen är dokumenterad i *Bränslen. Leveranser och förbrukning av bränsle 1-4 kvartal 2013* (publicerad i serien Statistiska meddelanden EN 31) och i SCB:s standardiserade dokumentationsmall *Beskrivning av statistiken som statistikprodukt EN0107* samt i denna SCBDOK, vidare är mikrodata dokumenterat i metadatasystemet MetaPlus, ett system för dokumentation av slutliga observationsregister. Avsnitt 4.1

Produktionsversioner i detta dokument innefattar dokumenteringen gjord i MetaPlus. All dokumentation finns tillgänglig på SCB:s webbplats.

## 2 Uppgiftsinsamling

### 2.1 Ram och ramförfarande

Målpopulationen avser att omfatta företag vars verksamhet i huvudsak handlar om tillförsel, förädling eller leveranser till slutkonsument av olika slags oljeprodukter, förnyelsebara och fossila bränslen samt naturgas. Samtliga företag som är lagringsskyldiga, enligt lagen om beredskapslagring av olja och kol, samt andra större importörer och/eller säljare av någon av de i undersökningen ingående bränsleslagen, ska ingå i undersökningspopulationen. En viss fördröjning förekommer av nya aktörer, främst importörers inträde på olje- och kolmarknaden. Ingen övertäckning förekommer.

Rampopulationen konstitueras av undersökningens företagsregister och uppdateras en gång per år inför ny årsomgång. Informationen för uppdateringen fås bland annat via kontakter mellan SCB, SPBI och Energimyndigheten. Uppgiftslämnarna är också en informationskälla då de har tillgång till hela populationsförteckningen och ombeds att komplettera den om de upptäcker att något företag saknas.

### 2.2 Urvalsförfarande

Detta är en totalundersökning av kol- och oljehandelsföretag.

### 2.3 Mätinstrument

Insamlingen görs på två sätt i denna undersökning, antingen via ett frågeformulär i form av Excel-tabeller som distribueras till uppgiftslämnare via e-post eller via webbinsamling. Distribution av Excel-tabellerna sker en gång per år vilken uppgiftslämnarna sedan kopierar och använder för att lämna in uppgifterna varje månad under året. För webbinsamlingen så får uppgiftslämnarna inloggningsuppgifter en gång per år och sen åligger det dem att månadsvis gå in på webben och besvara enkäten.

Mätinstrumentet innehåller samma tabeller oavsett om det är på webben eller i Excel-tabellerna, enda skillnaden är att de är transponerade, dvs. kolumnerna och raderna har bytt plats. Totalt består mätinstrumentet av nio olika tabeller där uppgifterna ska redovisas. Först ombeds uppgiftslämnaren fylla i kvantiteter i lagerförändringar avseende 40 olika varuslag (tabell 1-3). Det finns ingen uppgiftslämnare som är berörda av alla varuslag. Leveranser av vissa petroleumprodukter till återförsäljare och konsumenter ska vidare fördelas på tolv olika förbrukarkategorier (tabell 4). Totala kvantiteter av levererade volymer av dieselbränsle och motorbensin ska dessutom fördelas på miljöklasser (tabell 5). Bolag som har redovisat import och/eller export av några bränsletyper ska vidare fördela dessa kvantiteter på import- respektive exportland i bilagor A1 respektive A2. Slutligen ska eventuella leveranser mellan företag ingående i undersökningspopulationen redovisas i bilaga B och C. Den sistnämnda redovisningen gör att man får möjlighet att kontrollera så att inga kvantiteter dubbelräknas eller missas.

Missiv, informationsbrev och Excel-blanketten är bifogade sist i detta dokument. Allt detta material finns att tillgå på engelska för uppgiftslämnarna om de så önskar. Det finns dock ingen möjlighet att besvara webbenkäten på engelska.

Ett problem som finns med mätinstrumentet är att fel i klassificering av leveranser på olika förbrukarkategorier förekommer. Gruppen ”övriga” kan antas vara överskattad.

## 2.4 Insamlingsförfarande

Senast den 20:e i månaden efter redovisningsmånad ska uppgiftslämnarna besvara enkäten oavsett om det är på webben eller via Excel-blanketten. Excelblanketten skickas in via webben, då uppgiftslämnarna får logga in på webben, spara ner blanketten och på så sätt skicka in blanketten. De bolag som inte har inkommit med blanketter påminns via e-post först den 21:e och sedan den 7:e om det fortfarande inte har inkommit. Uppgiftslämnare som släpar i sin redovisning kontaktas vid tillfälle via mail eller telefon.

För år 2013 påmindes mellan 10 till 24 företag varje månad, förutom i december då 54 bolag påmindes. Dock gjordes påminnelsen i december redan den 11:e i månaden, det vill säga innan sista insamlingsdatum, på grund av annalkande julleddighet.

## 2.5 Databeredning

Inkommet material granskas och vid problem kontaktas uppgiftslämnaren för erhållande av kompletterande uppgifter.

Inkomna Excelblanketter registreras i en applikation och läses sedan in i en SQL-databas. Webb-blanketter läses först in i en applikation och sedan in i en SQL-databas. För varje blankett som registreras/läses in i applikationen görs ett tjugotal konsistenskontroller av volymuppgifter och kodangivelser i produktionsverktyget. Det görs också kontroller på att inblandningar av biodrivmedel i diesel, motorbensin och E85 ligger på rimliga nivåer. Likaså kontrolleras att raffinaderiförluster och kvalitetsöverföringar ligger på godkända nivåer. Avstämningar görs även på vad företagen har uppgett att de har mottagit/levererat mellan varandra avseende bland annat bensin, diesel, eldningsolja och gasol.

# 3 Statistisk bearbetning och redovisning

## 3.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler

För de bolag som inte svarat på enkäten görs imputeringar med hjälp av vissa uppgifter som samlas in från andra uppgiftslämnare och med hjälp av tidigare lämnade uppgifter.

Imputeringarna går ut på att man tar fram information per bränsleslag om hur mycket bolag x har mottagit från och levererat till andra redovisningsskyldiga företag i undersökningen. Detta bokför man sedan för bolag x som ”Mottaget från redovisningsskyldiga företag” respektive ”Levererat till redovisningsskyldiga företag”. Utgående lager sätts alltid



till samma summa som ingående lager. Differenserna som blir däremellan sätts till samma kategorier som tidigare månad, enligt samma procentuella fördelning mellan tillgång och avgång som tidigare.

För år 2013 gjordes imputeringar för ett redovisningsskyldigt bolag för bränsleslaget motorbensin. Skattningarna står för 0,064 % av de totala leveranserna av detta bränsleslag. För bränsleslagen dieselbränsle, eldningsolja 1 och eldningsolja 2 har det inte gjorts några skattningar av leveranser under år 2013. De stora företagen i undersökningen har alltid inkommit med uppgifter och har inte skattats.

Om en enkät inkommer i efterhand, registreras dessa uppgifter och revideringar görs.

### 3.2 Redovisningsförfaranden

Varje månad publiceras tabeller på SCB:s webbplats och i Statistikdatabasen. Kvartalsvis utkommer ett SM med tablåer, tabeller och kommentarer. I detta SM redovisas även förbrukningsuppgifter från den kvartalsvisa bränslestatistiken.

## 4 Slutliga observationsregister

### 4.1 Produktionsversioner

I det här dokumentet (SCBDOK) har framtagningen av nedanstående slutliga observationsregister beskrivits.

<b>Register</b>	Månatlig bränsle-, gas och lagerstatistik (MABRA)
<b>Registervariant</b>	Månatlig bränsle-, gas och lagerstatistik
<b>Registerversion</b>	2013

Fortsatt dokumentation, av registrens detaljerade innehåll, finns på SCB:s webbplats. Där beskrivs alla variabler och värdemängder m.m.

Dokumentationen hittar du här: <https://www.h2.scb.se/metadata>. Klicka dig fram m.h.a. namnen på Register, Registervariant och Registerversion som är angivna i ovanstående tabell.

### 4.2 Arkiveringsversioner

Samma som produktionsversionerna.

### 4.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången

Brister finns i undersökningen men dessa tros dock ha en liten påverkan på resultatet.

Under undersökningsomgången har man börjat gå över från att tidigare endast ha insamling via Excel-blanketter till att för ungefär hälften av

uppgiftslämnarna ha webbinsamling. Målet är att merparten av uppgiftslämnarna ska lämna in via webben från och med år 2014. På sikt ska detta underlätta för uppgiftslämnaren samt kvalitetssäkra indata då manuell registrering inte längre är nödvändig för dessa.



**Statistiska centralbyrån**  
Statistics Sweden



Januari 2013

## Månatlig bränslestatistik år 2013

Statistiska centralbyrån (SCB) översänder månadsrapporten "Blankett 401" för redovisning av 2013 års månatliga bränslestatistik. Undersökningen görs på uppdrag av Energimyndigheten (STEM), som är statistikansvarig myndighet för ämnesområdet energi.

Undersökningen är månatlig och omfattar samtliga företag som enligt lagen om oljelagring är s.k. lagringsskyldiga säljare samt andra större importörer och försäljare av petroleumprodukter. I undersökningen ingår även kollagerhandeln och koksverken samt företag som levererar etanol, FAME, BTL, ETBE (fömybar) samt HVO avsett för fordonsdrift.

### Gör så här

Vi ber er att spara blankett 401 (excel) på er dator och efter ifyllandet av aktuell månads uppgifter helst skicka oss uppgifterna via e-post. Vi vill dock understryka att e-post inte är helt säkert och att SCB inte ansvarar för om Era uppgifter kommer i orätta händer. Vid ändring av månadsnamn så räcker det med att ändra namn på första sidan så följer ändringarna av månadsnamn även med till de övriga blankettsidorna.

De efterfrågade uppgifterna skall vara oss tillhanda **senast 20 dagar** efter rapportmånadens slut.

E-postadress: [mabra.energi@scb.se](mailto:mabra.energi@scb.se)

Tack för er medverkan!

*Med vänliga hälsningar*

Mattias Arvidsson  
Produktansvarig

Åsa Wrenéus  
Produktionsansvarig

Var god vänd

---

### Kontakta oss gärna:

Frågor om ärende  
Telefon: 019-17 64 90 (gruppnummer)  
Telefon: 019-17 60 00 vx

E-post: [mabra.energi@scb.se](mailto:mabra.energi@scb.se)  
Postadress: 701 89 OREBRO  
[www.scb.se](http://www.scb.se)



## Hur lämnade uppgifter används

Syftet med undersökningen är att utgöra underlag för den officiella statistiken inom energiområdet. Undersökningen används även som underlag till samhällets beredskapsplanering och analyser av samhällets energisituation. Uppgifterna har stor betydelse för uppföljning av energipolitikens åtgärder. De till statistiken lämnade primäruppgifterna används av Energimyndigheten i enlighet med sekretesslagen.

## Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen (SFS 2001:99) och förordningen (SFS 2001:100) om den officiella statistiken samt STEM:s föreskrift (STEMFS 2006:1). Skyldighet föreligger även för uppgiftslämnandet till Energimyndigheten (se SFS 1982:1004).

## Samråd

Samråd har skett med Näringslivets Regelnämnd (NNR).

## Skydd av lämnade uppgifter

Uppgifter som lämnas enligt denna blankett kommer att hanteras i enlighet med 24 kap. 8§ offentlighets- och sekretesslagen (2009:400).

## Förändring

För år 2013 har blanketten förtydligats med avseende på inblandning av ETBE i motorbensin där det endast är den förnybara delen som efterfrågas. För dieselbränslet har inblandningen av FAME och HVO utökats med att även innefatta BTL. Dessutom har några nya företag tillkommit i undersökningen, s.k. redovisningsskyldiga företag.

## Resultat

Undersökningens resultat (omsättningsrapport m.m.) publiceras månadsvis på SCB's hemsida, under ämnesområdet Energi [http://www.scb.se/Pages/Product\\_6359.aspx](http://www.scb.se/Pages/Product_6359.aspx)  
Och kvartalsvis i statistiska meddelande, serie EN31,

## INFORMATION

### TILLFÖRSEL, LEVERANSER OCH LAGER AV FASTA OCH FLYTANDE BRÄNSLEN 2013 (BLANKETT 401)

#### ALLMÄN INFORMATION

##### Vad används den här statistiken till?

Resultatet från den här undersökningen är en viktig del för att få en heltäckande och fullgod bild av landets energiförsörjning. Statistiken används bl.a. till:

- Underlag för den officiella statistiken inom energiområdet
- Underlag för samhällets beredskapsplanering
- Upprättande av försörjningsbalanser
- Analyser av samhällets energisituation
- Uppföljning av energi- och miljöpolitiska åtgärder och energihushållning

##### Förordningar som gäller

För denna undersökning gäller vissa förordningar som återfinns i Svensk författningssamling (SFS).

Undersökningen görs på uppdrag av Energimyndigheten som är statistikansvarig myndighet för ämnesområdet energi.

Uppgifter som lämnas enligt denna blankett kommer att hanteras i enlighet med 24 kap. 8§ offentlighets- och sekretesslagen (2009:400).

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen (SFS 2001:99) och förordningen (SFS 2001:100) om den officiella statistiken samt STEM:s föreskrift (STEMFS 2006:1), vilket visar den stora vikt som fästs vid att alla lämnar uppgifter till

statistiken. Om uppgifter inte lämnas kan ni komma att föreläggas vid vite att lämna uppgifterna.

Vidare kan de till statistiken lämnade primäruppgifterna komma att användas av Energimyndigheten. Skyldighet föreligger även för uppgiftslämnandet till Energimyndigheten (se SFS 1982:1004).

##### Insändningsdatum

Rapporten ska insändas **senast** 20 dagar efter rapportperiodens slut.

##### Vilka är det som lämnar uppgifter?

Undersökningen omfattar samtliga oljehandelsföretag som enligt lagen om oljelagring är lagringsskyldiga samt andra större importörer och oljehandelsföretag. Dessutom ingår kollagerhandeln och koksverken i undersökningen samt företag som levererar etanol, ETBE, FAME, HVO och BTL avsett för fordonsdrift.

##### Redovisning av resultaten

Undersökningens resultat publiceras månadsvis på SCB:s webbplats under ämnesområdet energi (<http://www.scb.se/en0107>). Dessutom redovisas resultatet kvartalsvis i statistiska meddelanden, serie EN31.

#### Tabell 1-3

##### Allmänt

- Uppgifterna ska avse kalendermånad.
- Volymen lämnade i kubikmeter ska avse normalkubikmeter.
- För varje vara redovisas en försäljningsbalans där sambandet ska se ut enligt nedan:  
Ingående lager + tillkommande poster - utgående poster  
= utgående lager
- **Byten:** Ett varuslag som byts mot ett annat varuslag ska redovisas som mottaget resp. levererat. Bytestransaktioner som endast medför en lokal omfördelning under redovisningsperioden av ett och samma varuslag behöver däremot inte rapporteras.

##### Lager

Definitionen på lager följer:

Lager = eget ägt lager + varufordringar - varuskulder

Beredskapslagringsskyldighet innebär ägande av varan.

Lagringsbevis för lagring åt annan innebär också ägande av varan.

Lageruppgifterna ska endast avse lager beläget i Sverige.

Lager som ligger utomlands ska inte tas upp i redovisningen.

##### Produktion

Under produktion redovisas utvinning av råolja eller kol samt total produktion (bruttoproduktion) av förädlade



produkter. Produktion av etanol och FAME ska också redovisas under produktion. För oljeprodukter redovisas dessutom produktion av inte färdiga varor som halvfabrikat. I bruttoproduktionen ingår kvantiteter för drift av produktionsanläggningarna. Även produktion för annat företags räkning (legoraffinering) ska medräknas.

### Import/införsel

Med import/införsel avses inköp från annat land där varan fysiskt har anlänt till Sverige. Vid import resp. införsel av råolja redovisas ursprungsland. Vid import av övriga produkter redovisas istället avsändningsland. Importländerna specificeras i bilaga A1.

**OBS** Sker inköp från utländskt företag som har sitt lager/depå i Sverige ska detta inte betraktas som import utan sättas upp i kolumnen "Övriga mottagna kvantiteter".

### Mottaget från redovisningsskyldiga företag

Med redovisningsskyldiga företag avses de företag som ingår i undersökningen avseende blankett 401. Dessa företag framgår av bifogad förteckning samt finns även förtryckta på bilaga B där inköp som sker från dessa bolag redovisas.

### Övriga mottagna kvantiteter

Med övriga mottagna kvantiteter avses inköp från företag som inte ingår i denna undersökning (dvs. de som inte finns bland företag listade i bilaga B), samt inköp från lager/depåer belägna i Sverige med utländskt ägarskap.

### Kvalitetsöverföring

Kvantiteter som övergår från en varugrupp till en annan redovisas som kvalitetsöverföring med plustecken för tillkommande kvantiteter och minustecken för utgående kvantiteter. Blandningar som sker efter produktionsledet redovisas här. Ett exempel på kvalitetsöverföring är omklassning av dieselbränsle som säljs som eldningsolja. *Kvalitetsöverföringarna bör ta ut varandra, d.v.s. plusposterna bör vara lika stora som minusposterna.*

### Förbrukning i raffinaderier och krackningsanläggningar

Som förbrukning redovisas dels råolja och andra insatsvaror för produktframställning, dels förbrukning av färdiga produkter för drift av anläggningarna. Förbrukning för legoraffinering ska även ingå.

Företagets (uppgiftslämnarens) egen förbrukning för transporter, uppvärmning, depåer m.m., redovisas som leverans till konsument.

### Export/utförsel

Med export resp. utförsel avses leverans till annat land, d.v.s. varan ska fysiskt lämna Sverige. Exporten specificeras på länder i bilaga A2. Bunkring till utrikes sjöfart räknas **inte** som export utan redovisas separat i tabell 3.

Leverans som sker till utländskt företag med lager/depå beläget i Sverige klassas inte som export utan kvantiteten anges i kolumnen "Övriga levererade kvantiteter".

### Bunkring till utrikes sjöfart

Avser bunkring av svenska och utländska fartyg för utrikes sjöfart.

### Leveranser till redovisningsskyldiga företag

Med redovisningsskyldiga företag avses de företag som ingår i undersökningen avseende blankett 401. Dessa företag framgår av bifogad förteckning samt finns även förtryckta på bilaga C där leveranser som sker till dessa bolag redovisas.

### Leveranser till återförsäljare och konsument

Med **egna återförsäljare** avses försäljning under grossistens varumärke. För bensin och diesel i huvudsak försäljning via bensinstation.

Med **övriga återförsäljare** avses försäljning via återförsäljare som inte lyder under grossistens varumärke.

Med **konsument** avses förbrukare som använder köpta varor för eget bruk.

För vissa varor ska summan av leveranser till återförsäljare + konsument specificeras på förbrukarkategorier i tabell 4. Bensin- och dieselleveranserna ska även specificeras på miljöklasser i tabell 5.

Vid specificering av leveranser i tabell 4 är huvudprincipen att det är den **verksamhet** som bedrivs i den fastighet eller vid det leveransställe dit varan levererats som bestämmer gruppstillhörigheten. Bedrivs verksamhet som faller under flera olika rubriker ska leveransen hänföras till den förbrukarkategori som svarar för den största delen av förbrukningen. I de fall uppgiftslämnaren inte kan få information från återförsäljaren om leveransernas fördelning ska en uppskattning göras.

### Produktdifferenser

Det redovisade värdet får inte avvika från normalt handelssvinn.

### Redovisning av motorbensin och diesel innehållande biokomponenter

Volymer av motorbensin blandad med etanol och/eller förnybar ETBE (kod 56, 86, 96), levererade till återförsäljare och konsument, ska särredovisas i kolumnerna 13-15. Volymer av respektive biokomponent ska anges i m<sup>3</sup> på respektive rad i kolumnen 17 och/eller 18. På motsvarande sätt ska volymer av diesel innehållande FAME och/eller HVO, BTL (kod 57, 62), levererade till återförsäljare och konsument, särredovisas i kolumn 13-15. Volymer av respektive biokomponent ska anges i m<sup>3</sup> på respektive rad i kolumnen 17 och/eller 18.

## Tabell 4. Specifikation över förbrukarkategorier

### Allmänt

Indelningen i blanketten görs enligt SNI 2007. För mer detaljerad information om hur indelningen ser ut se länk [www.sni2007.scb.se](http://www.sni2007.scb.se)

### Kolumn 3. Försvaret (SNI 84.22)

Leveranser fakturerade Försvarets Materielverk ska redovisas under "Leveranser till redovisningsskyldiga företag" (tabell 3, kolumn 12).

**Kolumn 4. Jordbruk, skogsbruk, fiske**  
(SNI 01 – 03)

- Åkerbruk och djurskötsel
- Trädgårdsodling och -skötsel
- Tjänster inom jordbruk
- Skogsvård
- Skogsavverkning, virkesmätning
- Havs- och kustfiske
- Övrigt fiske, fiskevård

Konservfabriker, kvarnar och mejerier samt sågverk hänförs till industri (tabell 4, kolumn 5).

**Kolumn 5. Gruvor och mineralbrott, tillverkningsindustri** (SNI 05 - 33)

Till denna grupp hänförs alla leveranser till ett industriarbetsställe oavsett om varan ska användas för rena produktionsändamål eller för uppvärmning av till industriarbetsstället anknutna fabriks-, lager- eller administrationslokaler. Industrieföretags fristående huvudkontor ska även ingå här.

**OBS!** Statligt ägda industriarbetsställen ska ingå här.

*Gruvor och mineralutvinningsindustri:*

Utvinning av energimineral:

- Kol- och torvutvinning
- Utvinning av råpetroleum och naturgas
- Utvinning av uran- och toriummalm

Utvinning av malmer och mineral utom energimineral:

- Järnmalmstutvinning
- Stenbrytning
- Utvinning av sand, grus, berg och lera
- Brytning av kemiska mineral
- Saltutvinning
- Övrig brytning och utvinning

*Tillverkningsindustri:*

- Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksvarufremställning
- Textil- och beklädnadsvarutillverkning
- Tillverkning av läder och lädervaror
- Trävarutillverkning
- Massa-, pappers- och pappersvarutillverkning; förlagsverksamhet och grafisk produktion
- Tillverkning av kemikalier och kemiska produkter
- Tillverkning av gummi- och plastvaror
- Tillverkning av icke-metalliska mineraliska produkter
- Metallframställning och metallvarutillverkning
- Tillverkning av maskiner som inte ingår i annan underavdelning
- Tillverkning av el- och optikprodukter
- Tillverkning av transportmedel
- Övrig tillverkning

**Kolumn 6. Kraftverk, gasverk** (SNI 35.1, 35.2)

Omfattar verksamhet avseende produktion och distribution av elenergi, naturgas och stadsgas. Här ingår såväl bränslen för el- och gasproduktion som drivmedel och bränslen för andra ändamål inom dessa verksamhetsgrenar.

**Kolumn 7. Kraftvärmeverk och värmeverk**  
(SNI 35.3)

Kraftvärmeverk är anläggningar för kombinerad produktion av el och fjärrvärme. Här ingår såväl bränsle för produktion

som drivmedel och bränslen för andra ändamål i verksamheten.

Värmeverk är anläggningar för produktion och distribution av fjärrvärme. Verksamheten bedrivs i regel kommunalt eller i kommunägda företag (några undantag finns) och avser distribution av vattenburen värme till abonnenter. Värmecentraler som enbart utnyttjas för t.ex. ett bostadsföretags egna behov klassas inte som värmeverk.

Leveranser till värmecentraler som inte är upptagna i denna förteckning hänförs till kolumn 8, 11, 12 eller 13.

Redovisade uppgifter ska avse såväl bränsle för produktion av fjärrvärme som drivmedel och bränslen för andra ändamål.

**Kolumn 8. Övrigt inom stat, landsting och kommun** (SNI 84 – 93)

Avser leveranser till offentliga sektorn, d.v.s. verksamhet som bedrivs av stat, landsting eller kommun eller företag ägda av dessa. Här ingår dock **inte** leveranser till verksamhet som specificeras i andra kolumner (kolumn 3-7 resp. 9-14).

Exempel på verksamhet som ska ingå under kolumn 8:

- Försäkringskassa
- Polis
- Brandkår
- Skolor
- Sjukvård (t.ex. sjukhus, läkarstationer)
- Vattenverk, avloppsverk etc.
- Fångvård
- Museiverksamhet
- Sportarenor
- Bibliotek
- Kommunallhus
- Arbetsförmedling
- Övrig vård (t.ex. alkoholisthem, ålderdomshem)
- Kyrkor, kapell

Följande verksamhet ska **inte** ingå under kolumn 8:

- El-, gas- och värmeverk
- Statligt och kommunalt ägda industriarbetsställen
- Järnvägstrafik
- Sjöfart
- Kommunala bussbolag
- Bostäder ägda av stat, landsting eller kommun

**Kolumn 9. Järnvägar** (SNI 49.1, 49.2, 52.219)

- Järnvägstransport (passagerar- och godstrafik) [49.1-49.2]
- Stödtjänster (drift av terminaler, infrastruktur för järnvägar, växling och rangering). [52.219]

Järnvägsverkstäder hänförs till industri (kolumn 5).

Leveranser till SJ:s tåg färjor redovisas under "Bunkring" i tabell 3.

**Kolumn 10. Inrikes sjöfart** (SNI 50.101-102, 50.201-202, 50.301-302, 50.401-402, 52.220, 52.241)

- Sjötrafik över hav och kust av passagerare och gods [50.101-50.102, 50.201-50.202]
- Sjötrafik på inre vattenvägar av passagerare och gods [50.301-50.302]
- Stödtjänster till sjötransporter (t.ex. drift och räddningsverksamhet) [52.220]
- Hamngodshantering (lastning, lossning, stuveri) [52.241]

Bunkring av svenska och utländska fartyg för utrikes sjöfart redovisas separat i tabell 3.

#### Kolumn 11. En- och tvåbostadshus

Fristående småhus, radhus och kedjehus hör till denna kategori. Bostadshus på jordbruksfastighet ingår också.

#### Kolumn 12. Flerbostadshus

Till flerbostadshus hör fastigheter där mer än hälften av byggnadsvolymen (eller uppvärmningsytan) omfattar bostadslägenheter.

#### Kolumn 13. Övriga fastigheter

(SNI 45-47, 55-82, 92-99)

Här redovisas leveranser till verksamhet som inte specificerats under kolumn 3-12 och kolumn 14. Till 'Övriga fastigheter' räknas:

- Allmänt ingår lokaler för service-, affärs-, lager-, nöjes- samt utrymmen för därtill hörande administrativ verksamhet, dock inte verksamhet tillhörande stat, landsting eller kommun.
- Reparationer av motorfordon och motorcyklar [45]
- Parti- och detaljhandel [46, 47], utom 47.300 (Handel med drivmedel) gällande diesel som skall redovisas i kolumn 14, Övrigt.
- Hotell- och restaurangverksamhet [55, 56]

- Informations- och kommunikationsverksamhet [58-63]
- Bank- och försäkringsverksamhet [64-66]
- Fastighetsverksamhet; fastighetsförvaltning [68]
- Konsultverksamhet, företagstjänster mm [69, 70, 71, 73, 74, 77, 78, 79, 80, 81, 82]
- Utbildning och forskning [72]
- Hälsa- och sjukvård [75]
- Nöje- och fritidsverksamhet [92, 93]
- Annan serviceverksamhet, konsument- och hushållstjänster [94, 95, 96, 97, 98, 99]

#### Kolumn 14. Övrigt (SNI 41-43, 49.3-49.5, 51, 52.1, 53)

- Byggverksamhet (bygg- & anläggningsarbeten) [41-43]
- Transportverksamhet: Land- och vägtrafik av passagerare och gods (dock inte järnvägs- och sjötrafik), kollektivtrafik, taxitrafik [49.3-49.5]
- Lufttransporter (passagerar- och godstrafik) [51]
- Magasinering och varulagring [52.1]
- Post- och kurrverksamhet [53]

#### Kolumn 15. Summa

Här redovisas summan av kolumn 3-14. Summan ska motsvara angivna leveranser i tabell 1-3 (summan av kolumn 13+14+15).

### Tabell 5. Miljöklasser

Här specificeras leveranser av dieselbränsle (tabell 4, kod 32-35, kolumn 15) samt motorbensin (tabell 3, kod 13,

kolumn 13+14+15) på olika miljöklasser. Ytterligare information finns på blanketten.

### VARUBENÄMNINGAR

För de varor eller varugrupper som redovisas tillämpas benämningar och definitioner enligt tulltaxans varuomenklatur som i sin tur bygger på internationellt vedertagen varuomenklatur.

Så kallad lätt diesel som är en blandning av fotogen och dieselbränsle redovisas på leveranssidan som dieselbränsle. Bunker C ingår i benämningen "eldningsolja nr. 5 och däröver".

### VARUKODSFÖRTECKNING

Stenkol o.d.	2701	Eldnings- och bunkeroljor nr. 2-6	2710.19.62, 64,
Brunkol o.d.	2702		68, 2710.20.31,
Koks o.d.	2704		35, 39
Petroleumkoks	2713.12,12	Smörjoljor	2710.19.71-99,
Råolja	2709		2710.20.90
Andra lättoljor (mkl. industribensin och andra lättoljepreparat)	2710.12.11, 15, 25, 90, 2710.20.90	Vägoiljor	2710 del av
Petroleumnafta (lacknafta, white spirit o.d.)	2710.12.21	Propan och butan (gasol o.d.)	2711.12, 13
Flygbensin (för kolvmotorer)	2710.12.31	Etan	2711.19
Motorbensin	2710.12.41-59, 2710.20.90	Paraffin	2712 del av
Gasbensin	2710 del av	Bitumen(asfalt)	2713.20
Lättbensin	2710 del av	FAME (Fatty acid methyl ester)	
Annan fotogen och andra mellanoljor	2710.19.11, 15, 25, 29	Etanol för fordonsdrift	
Flygfotogen	2710.19.21	ED 95 för fordonsdrift	
Dieselbränsle och eldningsolja nr. 1	2710.19.31, 43-48, 2710.20.11, 15, 17, 19	E 85 för fordonsdrift	
		BTL (Biomass to liquid)	
		ETBE (Etyl tert-butyl ether)	
		HVO (Hydrotreated Vegetable Oil)	
		LNG Liquefied naturalgas	



Uppgifter som lämnas enligt denna blankett kommer att hanteras i enlighet med 24 kap. 8§ offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen (SFS 2001:99) och förordningen (SFS 2001:100) om den officiella statistiken samt STEM:s föreskrift (STEMFS 2006:1).

## Månatlig bränslestatistik

### blankett 401

*Blankettmaterialet insändes inom 20 dagar efter rapportperiodens slut,*

År: 2013

Månad: JANUARI

Kontrollnummer:

000000

Org.nr:

Företagets namn

Avdelning

Adress

Postadress

*Denna sida skall hållas aktuell och skickas med varje gång*

Kontaktperson:

Telefon:

E-post:

För ev. kommentarer ( t.ex. förändringar av bolaget som berör uppgiftslämnandet)

Hur lång tid tog det att ta fram  
uppgifterna och fylla i blanketten?

*Frivillig uppgift*

Ange svaret i minuter.....

Statistiska centralbyrån  
DFO/FU  
701 89 ÖREBRO

Kontakta oss:  
[mabra.energi@scb.se](mailto:mabra.energi@scb.se)

tel:  
019 - 17 64 90 (grupprnr)

e-postadress: [mabra.energi@scb.se](mailto:mabra.energi@scb.se)



Tabell 2 A Råolja, gasbensin, halvfabrikat

År: 2013 Månad: JANUARI

Varuslag	Kod	Ingående Kod: lager	Produktion: införsel	Import skuldiga företag	Mottaget från redov- skuldiga företag	Övriga mottagna Kvantitet (-.)	Kvalitets- överförni: Kvantitet (-.)	Export Utförsel	Insatt för raffinering företag	Levanser till redovsning: skuldiga företag	Övriga levererade Kvantiteter	Produkt: differenser (ange + eller -)	Utgående lager
Råolja	m <sup>3</sup>	05											
Gasbensin	m <sup>3</sup>	07											
Halvfabrikat	m <sup>3</sup>	09											

1) Enl. SCB:s företäckning  
2) för ytterligare bearbetning av raffinaderi  
3) inkl. egen förbrukning (ej upptägen  
under kolumn 9)  
4) Levanser till Försvarets Materiel-  
verk redovisas i kolumn 12

Tabell 2 B Egen förbrukning av träbränsle och övriga bränslen vid raffinaderier

Varuslag	Kod	1000 m <sup>3</sup>
Naturgas	90	
Träbränsle	82	
Övriga bränslen	83	

Anges bränsleslag och enhet:

Tabell 3 Petroleumprodukter m.m.

Varuslag	Kod	Ingående Kod: lager	Bruttopro- duktion vid raffinaderiet	Import norm landet	Införsel företag	Mottaget från redov- skuldiga företag	Övriga mottagna Kvantitet (-.)	Kvalitets- överförni: Kvantitet (-.)	Egen förbrukni: vid raff	Export Utförsel	Bunking till utrikes företag	Levanser till redovsning: skuldiga företag	Egna äverför- sällare	Övriga äverför- sällare	Konsumenter därav till försvar	Övriga äverför- sällare	differenser (ange + eller -)	Utgående lager
Raffineradgas	ton	84																
Flugbensin (för kolv- motorer)	m <sup>3</sup>	12																
Lättbensin	m <sup>3</sup>	10																
Andra lättoljor (inkl industribensin och andra lättoljeprep.)	m <sup>3</sup>	15																
Petroleumnärta (lacknärta, white spirit o.d)	m <sup>3</sup>	16																
Etan Liquor (alcoholvaruslag Gas)	ton	61																
	ton	97																

Statistiska centralbyrån DFQIFU

Tabell 3 Forts.

År: 2013 Månad: JANUARI

Kontrollnummer  
000000

Varuslag	Kod	Lager	Bruttoproduktion vid raffinaderier inom landet	Import	Mottaget från reeduskyldiga företag	Övriga mottagna i kvantitet (-)	Kvalitetsöverföring förbrukning vid raffinaderier (-)	Egen förbrukning vid raffinaderier	Export till utrikes företag	Export till utrikes företag	Bunkning till utrikes företag	Leveransen till Egna återförsäljare	Övriga återförsäljare	Därav till konsumenter	Därav till levererade (ange +)	Övriga levererade (ange +)	Produkt	Utgående	
																			ETBE-volym (förmjbar)
Motorbensin	1	2	13																
<b>därav innehållande</b>																			
enbart etanol			56																
enbart ETBE(förmjbar)			86																
både etanol och ETBE(förmjbar)			96																
Flugfotogen			17																
Annan fotogen och andra mellanprodukter			19																
Dieseldrivmedel			20																
<b>därav innehållande</b>																			
enbart FAME			57																
både FAME, BTL, HVO			62																
Eo 1			21																
Eo 2 (inkl WPD)			22																
Eo 3 - 6			23																
<b>därav svavelhalt &gt;= 1%</b>																			
Propan och butan (gasol o d)			24																
Smörolja			29																
Smörolja			46																
Vägorolja			11																
Bitumen (asfalt)			47																
Paraffin			48																
Additivförggjen.			49																
Svavel			85																
Petroleumbak			04																
FAME, ren (för fordonssdrift)			54																
BTL, HVO, ren (för fordonssdrift)			91																
Etanol, ren (för fordonssdrift)			55																
ED 95 (för fordonssdrift)			80																
E 85 (för fordonssdrift)			81																
<b>därav etanol-volym</b>			93																

Spec. i bilaga A  
Spec. i bilaga B  
Spec. i bilaga C  
Summan av kol 13, 14 och 15 spec. i tab 4

År: 2013    Månad: JANUARI

Kontrollnummer  
000000

Tabell 4 Specifikation över leveranser till återförsäljare och konsumenter

Varuslag	1	Leveranser till													
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
SN1 2007	84.22	01-03	05-33	35.1,35.2	35.3	84-93	49.1,49.2, 52.219	50.101,102, 50.201,202 50.301,302 50.401,402 52.220,241	En- och två- bostadshus; bostadshus- heder	Fler- bostadshus- heder	Övriga fastig- heder	Övrigt	SUMMA		
Dieselbränsle, leveranser via bensinstation inkl via nyckel-räkneverk	m <sup>3</sup>	32	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Dieselbränsle, övriga leveranser	m <sup>3</sup>	33	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Eo 1	m <sup>3</sup>	34	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Eo 2 (inkl WFOJ)	m <sup>3</sup>	35	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Eo 3-6	m <sup>3</sup>	36	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
därav svavelhalt >= 1%,	m <sup>3</sup>	37	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Propan och butan, motorgas	ton	39	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Annan propan o butan (gasol o d) i bulk	ton	40	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
i flaskor	ton	41	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1) Leveranser till Försvarets Materielverk skall ej redovisas här utan sättas som leverans till redovisningsskyldigt företag, tabell 3 kolumn 12.

Statistiska centralbyrån

DFO/FU

701 89 ÖREBRÖ

Kontrollnummer

000000

Tabell 5 Specifikation av leveranser på olika miljöklasser

Ar: 2013

Månad: JANUARI

**Dieselbränsle**

Varuslag	kod	Miljö- klass 1	Miljö- klass 2	Miljö- klass 3	Summa
Dieselbränsle, levererad via bensinstation inkl via nyckelräkneverk som finns inom bensinstationsområdet	m <sup>3</sup> 50				0
Dieselbränsle, övriga leveranser	m <sup>3</sup> 51				0
<b>Summa dieselbränsle</b>					0

**Kontrollruta** Värde enligt tab 4, kod 32 + 33, kol 15

0

**Motorbensin**

Varuslag	kod	Miljö- klass 1	Miljö- klass 2	Summa
RON 95	m <sup>3</sup> 53			0
RON 98	m <sup>3</sup> 63			0
Alkylatbensin	m <sup>3</sup> 73			0
<b>Summa motorbensin</b>				0

**Kontrollruta** Värde enligt tab 3, kod 13, kol 13+14+15

0

**Information**

Indelningen i miljöklasser motsvarar den indelning som finns angiven i miljöbalken (1998:808), 14 kap. 22§.

**Summa**

Summa leveranser avseende **dieselbränsle** ska överensstämma med redovisad volym i tabell 4, kolumn 15 koderna 32 och 33.

Summa leveranser avseende **motorbensin** skall överensstämma med redovisad volym i tabell 3, kod 13, kolumn 13 + 14 + 15.

Blankettutgivare

**Statistiska centralbyrån**  
DFO/FU  
701 89 ÖREBRO









Bilaga C

Levererat till redovisningskyldiga företag (inkl raffinaderier) m<sup>3</sup>

År: 2013

Månad:

JANUARI

Kontrollnummer  
000000

Firmanamn	Kontroll- nummer (för SCB)	Kategori	Eldnings- och bunkeroller				Dvrigt (specificeras) Ange kod enligt tabell 1, 2 och 3													
			Motorbensin	Dieselbränsle	Eo 1	Eo 2 (WRD)		Eo 3-6												
			13	20	21	22	23													